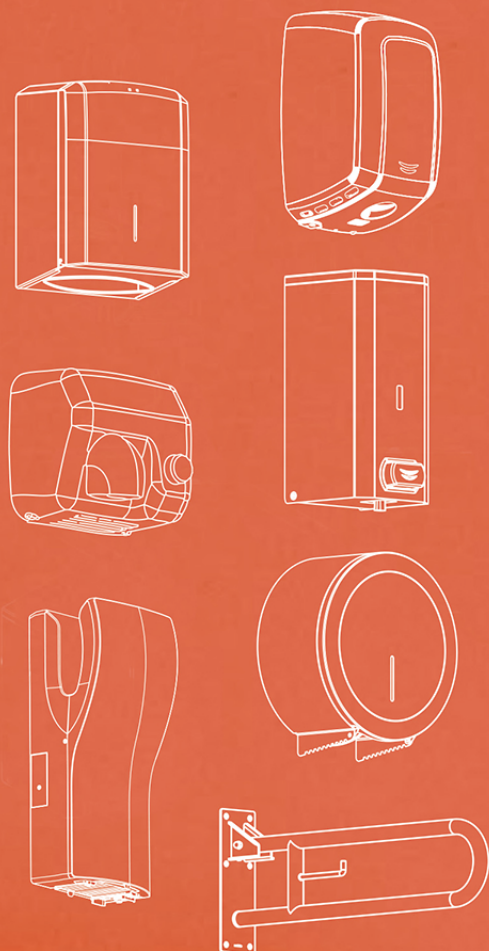


Catálogo edición

28

Guía de equipamiento
de baño y ayudas
técnicas a la movilidad
para colectividades



“Nuestro objetivo es ofrecer soluciones integrales que cubran todas las necesidades de nuestros clientes, en materia de equipamiento de baño, mediante productos con un diseño innovador y de altas prestaciones”.

Más de 45 años ofreciendo soluciones para el equipamiento de baño

1974



Inicio de la actividad comercial

1975



Apertura delegación en Madrid

1985



Empieza la fabricación de la Saniflow® E-85

2003



Primeros pasos de Saniflow® Corp. (EE. UU.)

2006



Nuevo centro logístico y planta de montaje en Barcelona

2009



Distribuidor
de Ponte Giulio®
para España

2018



Distribuidor
lavajos Krusman
para España

2012



Lanzamiento de la
secadora de manos
Dualflow® Plus con
tecnología "hands-in"

2019



Secadoras de manos
Sin escobillas
CERO mantenimiento

2014



Distribuidor de
Bradley® para España

2020



Unidades de lavado
y secado "All-in-One"

2016



Se empiezan a
comercializar los cambia
pañales de Med Clinics

Fabricando el futuro del baño colectivo



Innovación

Departamento propio de I+D+I, formado por ingenieros altamente cualificados y por un laboratorio de ensayos donde los productos son testados. Estos recursos permiten a Mediclinics diseñar y desarrollar nuevos productos e industrializarlos.



Producción

Disponemos de líneas de fabricación flexibles, modernas y eficaces, donde personal capacitado y formado se encarga de fabricar nuestros productos con una excelente calidad.



Calidad

El departamento de Gestión de la Calidad de Mediclinics, formado por profesionales expertos y altamente cualificados, es el responsable de garantizar la calidad de todos nuestros productos. Además, todos nuestros procesos están certificados de conformidad con la norma internacional de calidad EN ISO 9001.



Atención al cliente

Nuestro equipo comercial y de atención al cliente profesional, resolutivo y altamente cualificado garantiza un servicio único a todos los clientes, dando solución a todas sus necesidades y problemas.



Logística

Disponemos de un almacén central de más de 6.000 m² dotado con los más modernos medios de manutención y sistemas de almacenaje que garantizan unos procesos de preparación, empaquetado y expedición de pedidos rápidos y eficaces.



Certificaciones

Nuestros productos cumplen con las más exigentes normas de seguridad y calidad del mercado. Mediclinics garantiza la calidad y la seguridad de sus productos a través de laboratorios externos como VDE (Verband der Elektrotechnik und Elektronik), TÜV Rheinland y UL (Underwriters Laboratories).

Referencias

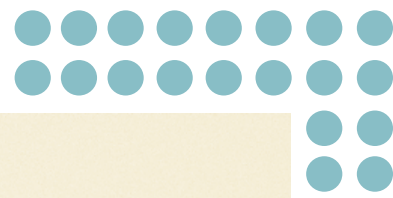
NORTE

- Aeropuerto de Santander, Cantabria
- Teatro Kursaal, San Sebastián
- Estadio de fútbol San Mamés, Bilbao
- Museo Guggenheim, Bilbao
- Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo
- Ciudad de la Cultura de Galicia, Santiago de Compostela
- Palacio Deportes de la Rioja, Logroño

PORTUGAL

- ANA Aeropuertos de Portugal
- Estadio de fútbol José Alvalade, Lisboa
- Centro comercial Dolce Vita, Coimbra
- Hotel Epic Sana, Lisboa
- Sede Trienal Arquitectura, Lisboa
- Montebelo Vista Alegre Hotel, Ilhavo
- Siderurgia Nacional SA, Seixal
- Pingo Doce, Supermercados
- Volkswagen Autoeuropa, Setúbal
- Continental Mabor-Pneus, Lousado





CENTRO

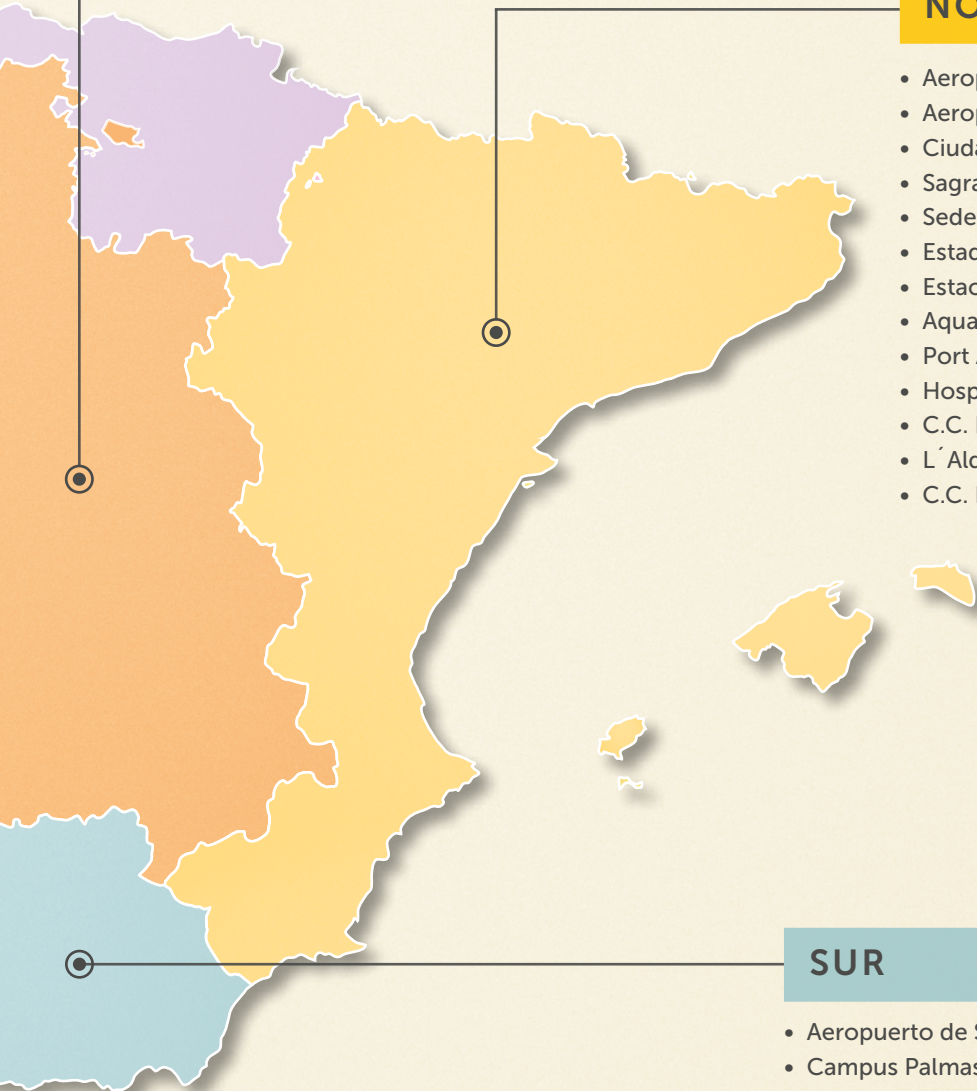
- Aeropuerto Adolfo Suárez-Barajas, Madrid
- Estadio de fútbol Santiago Bernabeu, Madrid
- Teatro Real, Madrid
- Museo del Prado, Madrid
- Museo de la Evolución Humana, Burgos
- Hospital de León
- Universidad Castilla La Mancha, Ciudad Real
- Cuatro Torres Business Área, Madrid
- Cortes de Castilla y León, Valladolid
- Universidad de Salamanca, Salamanca
- Hotel Husa Don Manuel, Cáceres
- Palacio de Justicia de Mérida
- Edificio 112 Extremadura, Mérida

NORDESTE

- Aeropuerto del Prat, Barcelona
- Aeropuerto Altet Alicante, Elche
- Ciudad de las Artes y las Ciencias, Valencia
- Sagrada Familia y La Pedrera, Barcelona
- Sede Corporativa Iberdrola, Barcelona
- Estadio de fútbol Camp Nou, Barcelona
- Estación AVE Delicias, Zaragoza
- Aquarium Palma de Mallorca
- Port Aventura, Salou
- Hospital Duran i Reinalts, Barcelona
- C.C. Puerto Venecia, Zaragoza
- L'Alqueria del Basket, Valencia
- C.C. Finestrelles Shopping Centre, Barcelona

SUR

- Aeropuerto de Sevilla
- Campus Palmas Altas de Abengoa, Sevilla
- Alhambra, Granada
- Museo Picasso, Málaga
- Hospital de Cartagena, Murcia
- Palacio de Congresos Tenerife Sur
- Palacio de Congresos de Águilas, Murcia



















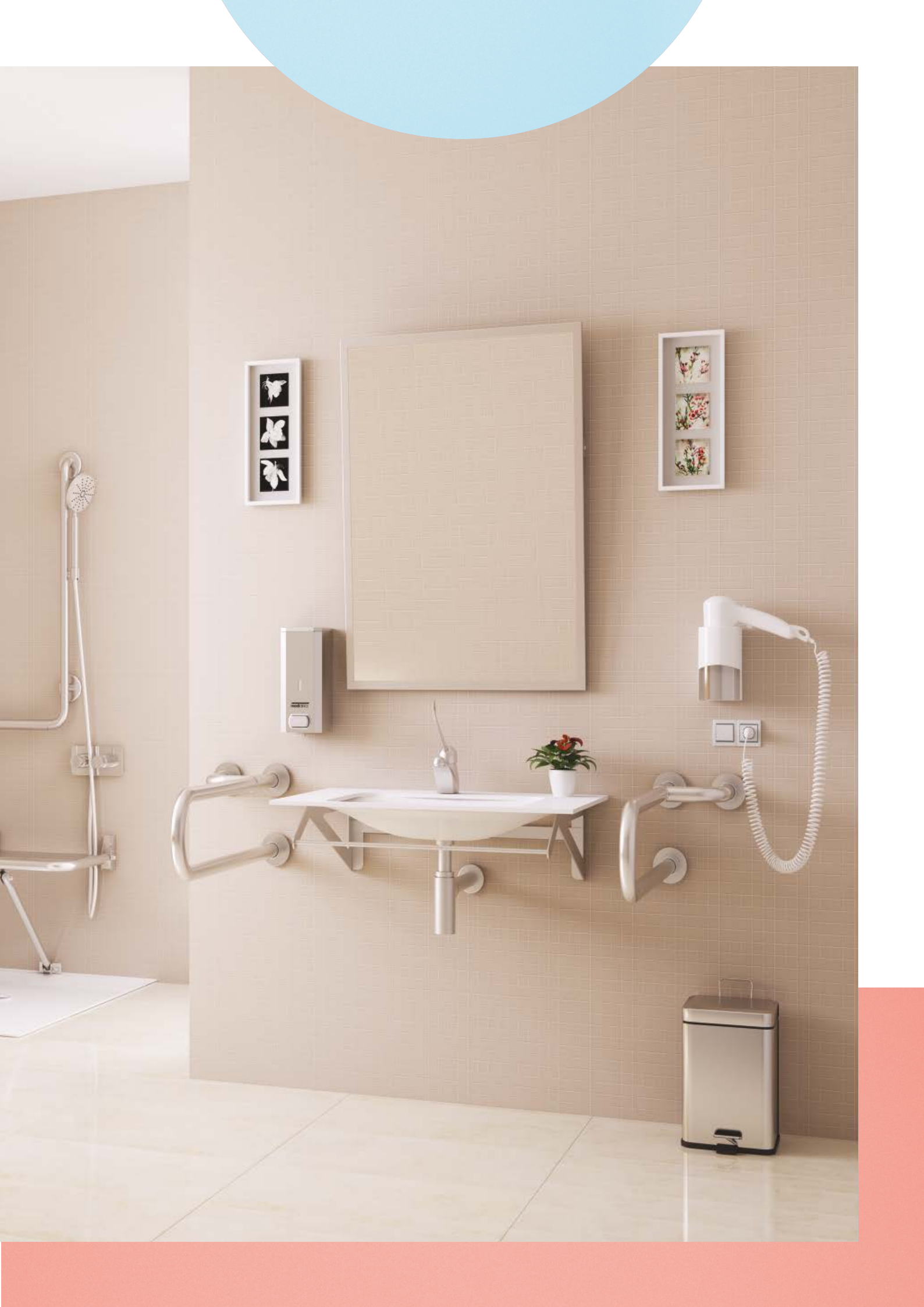












ÍNDICE

24
71

SECADORES
DE MANOS

110
129

DISPENSADORES DE
PAPEL HIGIÉNICO

172
199

ACCESORIOS
DE BAÑO

272
283

SANITARIOS DE ACERO
INOXIDABLE



72
77

UNIDADES DE LAVADO
Y SECADO

130
143

DISPENSADORES DE
PAPEL TOALLA

200
203

SEÑALÉTICA

284
291

FUENTES Y
SURTIDORES DE AGUA



78
87

SECADORES
DE CABELLO

144
161

PAPELERAS Y OTROS
CONTENEDORES

204
259

BARRAS DE APOYO Y
OTRAS AYUDAS TÉCNICAS
PARA LA MOVILIDAD

292
299

LAVAOJOS Y DUCHAS
DE EMERGENCIA



88
109

DISPENSADORES
DE JABÓN

162
171

UNIDADES
COMBINADAS

260
265

BAÑO INFANTIL

300
317

ANEXOS

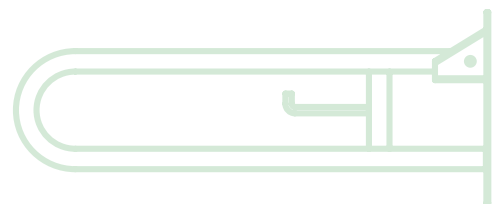
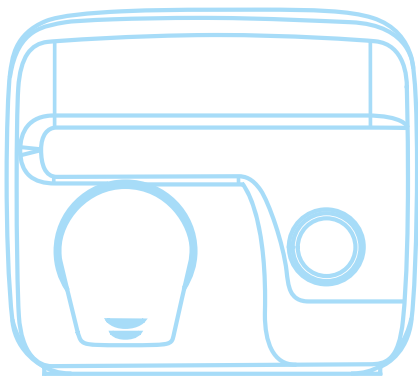
266
271

CAMBIA PAÑALES



318
336

LISTA DE PRODUCTOS



| | | | | |
|--|--|---------|-------------------------------------|---------|
| SECADORES DE MANOS | Dualflow® plus | 30-35 | Optima® | 60-61 |
| | Machflow® | 36-41 | Juniorplus® | 62-63 |
| | Speedflow® | 42-45 | Smartflow® | 64-65 |
| | Saniflow® | 48-53 | Tablas comparativas | |
| | Mediflow® | 54-57 | secadores de manos Mediclinics | 66-71 |
| UNIDADES DE LAVADO Y SECADO | Secador de manos + dosificador de jabón y grifo | | | 75 |
| | Secador de manos + dosificador jabón + grifo | | | 76 |
| SECADORES DE CABELLO | Uso colectivo | | | 81-82 |
| | Uso individual | | | 83-85 |
| | Tabla | | | 86-87 |
| DISPENSADORES DE JABÓN | Automático | | | 91-94 |
| | Manual | | | 95-107 |
| | Tabla | | | 108-109 |
| DISPENSADORES DE PAPEL HIGIÉNICO | Industrial | | | 113-118 |
| | Estándar | | | 119-122 |
| | Otros | | | 123-127 |
| | Tabla | | | 128-129 |
| DISPENSADORES PAPEL TOALLA | Toalla plegada C/Z | | | 133-136 |
| | Rollo | | | 137-139 |
| | Bobina | | | 140-141 |
| | Tabla | | | 142-143 |
| PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES | Papeleras | | | 147-153 |
| | Contenedores de higiene femenina | | | 154-155 |
| | Cubos a pedal | | | 156-157 |
| | Tabla | | | 158-161 |
| UNIDADES COMBINADAS | Dispensador papel toalla + secador de manos + papeleras | | | 165 |
| | Dispensador de papel toalla + papeleras | | | 166-167 |
| | Dispensador rollo papel + papeleras manual | | | 168 |
| | Dispensador de papel toalla + dosificador de jabón líquido | | | 169 |
| | Tabla | | | 170-171 |
| ACCESORIOS DE BAÑO | Serie Aura | | | 175-177 |
| | Serie Harmonía | | | 178-180 |
| | Serie Medinox | | | 181-185 |
| | Serie Medisteel | | | 186-191 |
| | Serie Medicolor | | | 192-193 |
| | Serie Medicrom | | | 194-197 |
| | Tabla | | | 198 |
| | | | | |
| SEÑALÉTICA | Señalética | | | 203 |
| BARRAS DE APOYO Y OTRAS AYUDAS TÉCNICAS PARA LA MOVILIDAD | Serie Medinox: inox acabado negro/blanco | 207-209 | Tabla barras de apoyo | 238-239 |
| | Serie Medinox: inox acabado brillante/ satinado | 210-218 | Asientos de ducha/bañera | 240-247 |
| | Serie Paint: rilsan blanco | 219-222 | Espejos | 248-249 |
| | Serie Tubocolor: nylon/vinilo blanco | 223-227 | Lavamanos- platos ducha | 250-251 |
| | Serie Urban People: nylon/vinilo blanco | 228-232 | Inodoros | 252-256 |
| | Serie Prestigio: inox/cromado | 233-234 | Asientos elevadores | 258 |
| | Apoyabrazos | 235-237 | Tabla otras ayudas técnicas | 259 |
| | | | | |
| BAÑO INFANTIL | Baño Infantil | | | 262-265 |
| CAMBIA PAÑALES | Cambia pañales horizontales | | | 270 |
| | Cambia pañales verticales | | | 271 |
| SANITARIOS DE ACERO INOXIDABLE | Lavamanos | | | 275-278 |
| | Platos de ducha | | | 279 |
| | Urinaris | | | 280 |
| | Inodoros-Placa turca | | | 281-282 |
| | Tabla | | | 283 |
| FUENTES Y SURTIDORES DE AGUA | Fuentes de agua fría | | | 287-288 |
| | Surtidores | | | 289-290 |
| | Tabla | | | 291 |
| LAVAOJOS Y DUCHAS DE EMERGENCIA | Lavaojos/Lavacara | 295-296 | Ducha a pared | 298 |
| | Duchas + lavaojos | 297 | Tabla | 299 |
| ANEXOS | Proyecto BIM | 302-303 | Consejos de limpieza del acero inox | 310 |
| | Referencias | 304-305 | Publicidad en punto de venta | 311 |
| | Ejemplos de instalación | 306-307 | Certificaciones | 312-313 |
| | Altura instalación recomendada | 308 | Guía de colores | 314-315 |
| | Tabla productos empotrables | 309 | Delegaciones | 316 |
| | | | Condiciones generales de venta | 317 |
| | | | | |
| ÍNDICE DE PRODUCTOS | Lista de productos con precios | | | 318-336 |



01

Cuidamos
tus manos

SECADORES DE MANOS



NUESTRA GAMA DE SECADORES DE MANOS

SEGUROS, HIGIÉNICOS Y SOSTENIBLES

Además de ofrecer productos de una calidad y una seguridad insuperables, junto con un servicio de atención al cliente sin competencia, desde Mediclinics nos esforzamos día a día por ser una empresa que abandere el camino de la higiene y el cuidado del medio ambiente. Nos centramos en la salud, la sostenibilidad, la minimización de residuos y la reducción de costes como parte de nuestros principios fundamentales.

Nuestra amplia gama de secadores de manos eléctricos es inigualable y estamos orgullosos de poder ofrecer a todos nuestros clientes esta amplia oferta de secadores de manos de alta calidad. Desde secadores de manos de última generación que incorporan medios filtrantes HEPA y motores sin escobillas ("brushless"), pasando por los secadores de manos más clásicos, como nuestro emblemático Saniflow, hasta los secadores económicos, pero no por ello exentos de calidad y seguridad.

LA VENTAJA DE LA ALTA VELOCIDAD

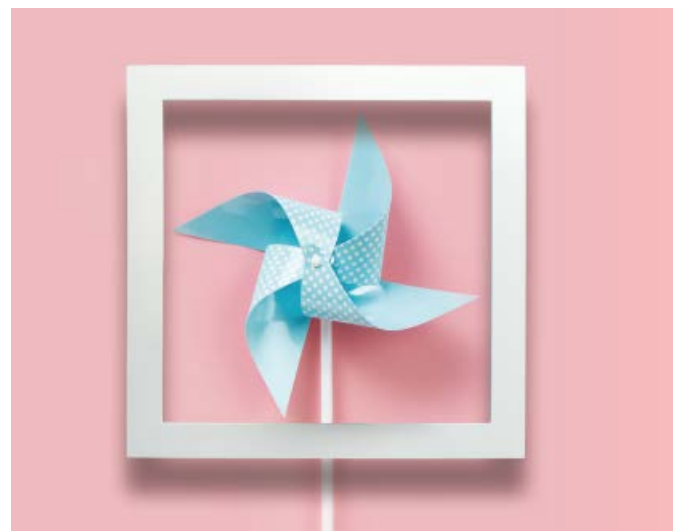
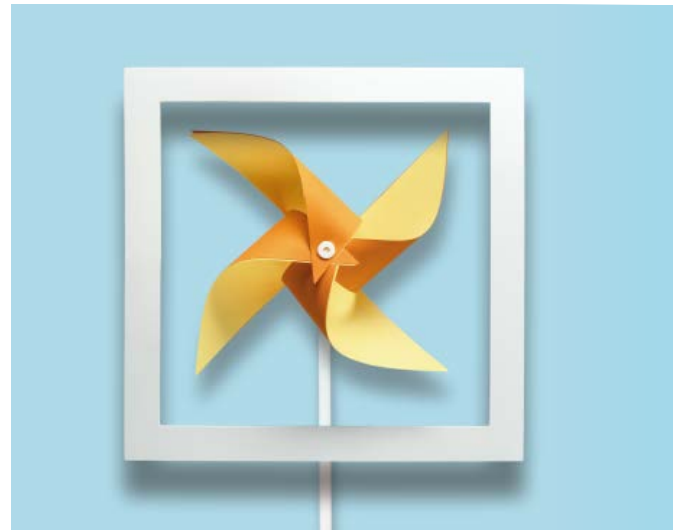
Los secadores de manos de alta velocidad se han convertido en el referente del mercado en cuanto a soluciones para el secado de las manos se refiere. Con un secado más rápido que los modelos tradicionales, estas máquinas consiguen un alto nivel de satisfacción del usuario que las utiliza. Extremadamente eficientes en cuanto a consumo energético, consiguen una significativa reducción de costes de operación, mejoran el rendimiento de la sostenibilidad del edificio y reducen los niveles de emisiones de CO₂ a la atmósfera.

LA VENTAJA DE LAS MÁQUINAS TRADICIONALES

Los secadores de manos tradicionales son una perfecta opción para emplazamientos donde se requieren niveles bajos de ruido, como por ejemplo bibliotecas, teatros, cines, etc. y también en situaciones donde se puedan producir actos de vandalismo. En este último caso la robustez y la durabilidad de estos secadores de manos es ideal. Estos secadores de manos siguen siendo, por tanto, una buena solución en muchos casos, por lo que Mediclinics también ofrece una de las mejores gamas del mercado de este tipo de secadores.

NUESTRA GAMA

En la actualidad Mediclinics, fruto de su innovación continua, dispone de tres gamas de secadores de manos, subdivididas en nueve familias, disponibles en distintos acabados y con diferentes niveles de eficiencia, lo que permite ofrecer una amplia variedad de soluciones para el secado de las manos, bien sea desde una perspectiva más tradicional o a través de una perspectiva eco-rápida.



Secadores de manos de última generación

- ✓ Ecológicos y sostenibles
- ✓ Frecuencia de paso muy alta
- ✓ Alta velocidad
- ✓ Ahorro energético

Tiempo secado:

10-15
segundos



dualflow® plus
machflow® plus
machflow®
speedflow® plus

Secadores de manos de alta durabilidad

- ✓ Frecuencia de paso alta
- ✓ Larga duración
- ✓ Bajo nivel sonoro

Tiempo secado:

20-29
segundos



saniflow®
mediflow®

Secadores de manos económicos

- ✓ Frecuencia de paso media/baja
- ✓ Bajo nivel sonoro
- ✓ Relación calidad-precio muy competitiva

Tiempo secado:

30-38
segundos



optima®
juniorplus®
smartflow®

GAMA ECO-RÁPIDA

**Secadores de manos más higiénicos,
más sostenibles, secan mucho más rápido
y todo ello sin apenas mantenimiento.**

HIGIENE

Los medios filtrantes HEPA, la tecnología "Ion Hygienic" y la protección antimicrobiana BioCote® hacen de la gama Eco-Rápida una de las familias de secadores de manos más higiénicas del mercado.

- El medio filtrante HEPA filtra las partículas sólidas en suspensión y mejora notablemente la calidad del aire. El filtro atrapa la mayoría de las micropartículas en el aire, como polen, ácaros del polvo, moho, humo de tabaco e incluso virus y bacterias. Gracias a su alta eficiencia de filtrado, la presencia de alérgenos y partículas en el aire del baño se reduce notablemente, lo que mejora la pureza del aire.
- La tecnología "Ion Hygienic" consiste en un ionizador que limpia y purifica el aire. Utiliza aniones (partículas con carga eléctrica negativa) para eliminar el polvo, las bacterias u otros alérgenos del aire para que sea más saludable y puro.
- La tecnología BioCote®, basada en iones plata, es un aditivo que se incorpora en el mismo momento de la fabricación de los componentes de la máquina que están en contacto directo con el agua y proporciona una protección antimicrobiana para toda la vida. El ingrediente activo en la superficie de un material tratado con un aditivo BioCote® se adhiere a los microorganismos que entran en contacto directo con dicha superficie, inhibiendo su función reproductiva. Al no poder reproducirse, los microbios desaparecen gradualmente de la superficie del secador de manos.

CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

El nivel de emisiones de CO₂ a la atmósfera de un secador de manos tradicional es de aproximadamente 4,5 g de CO₂ por ciclo de secado. Los niveles de emisión de CO₂ de la Dualflow® Plus, Machflow® Plus o Speedflow® Plus son aproximadamente de 0,8 g de CO₂ por ciclo de secado. Son, seguramente, uno de los niveles de emisión de CO₂ más bajos del mercado.

Nuestra certificación "Blue Angel", una etiqueta ambiental otorgada por el Gobierno

Federal de Alemania para la protección de las personas y el medio ambiente, demuestra que nuestra gama de secadores de manos Eco-Rápida cuida del medio ambiente. Asegura que nuestros secadores de manos consumen poca energía, secan las manos en muy poco tiempo, son robustos, seguros y están diseñados con materiales reciclables y que no contienen materiales que puedan dañar el medio ambiente o a las personas.

AHORRO ENERGÉTICO

Los secadores de manos de la gama Eco-Rápida de Mediclinics son energéticamente muy eficientes, ya que su consumo es muy bajo y además se puede regular. La reducción en el consumo de energía eléctrica puede variar entre un 80 % y un 90 %, respecto a los secadores de manos tradicionales.

TIEMPOS DE SECADO DE LAS MANOS ULTRA RÁPIDOS

El tiempo de secado habitual de los secadores de manos tradicionales es de más de 30 segundos. Los secadores de manos Dualflow® Plus, Machflow® Plus y Speedflow® Plus solo necesitan entre 8 y 15 segundos para secar las manos, ofreciendo, por tanto, unos tiempos de secado entre 3 y 4 veces superiores a un secador de manos tradicional.

SIN NECESIDAD DE MANTENIMIENTO

La inclusión de motores sin escobillas (motores "brushless") en la gama Eco-Rápida permite alargar la vida útil de estos secadores de manos. Los motores sin escobillas también se conocen popularmente como "motores sin mantenimiento" porque no hay que reemplazar las escobillas del motor y, por esa razón, casi no requieren mantenimiento.

Los motores sin escobillas son increíblemente eficientes desde el punto de vista energético. Con este tipo de motores se consigue secar las manos muy rápidamente y a un coste económico muy bajo. Otro beneficio de los motores sin escobillas es que su nivel de ruido, cuando el secador de manos está en funcionamiento, es relativamente bajo.



Posiblemente el secador de manos de nueva generación más higiénico y sostenible del mercado. Rápido, potente, eficiente, sin apenas mantenimiento y, sobre todo, seguro.

DUALFLOW® PLUS

- » Medio filtrante HEPA que filtra las partículas sólidas en suspensión y mejora notablemente la calidad del aire.
- » Protección antibacteriana Biocote.
- » Inhibe el crecimiento de las bacterias que causan mal olor y manchas.
- » Ionizador que ayuda a limpiar y purificar el aire (opcional).
- » Tiempo de secado ultrarrápido (8-15 segundos).
- » Bajo consumo energético (1,8 - 4,2 W/h por ciclo de secado).
- » Motor sin escobillas, de potencia ajustable, con una gran vida útil que no necesita mantenimiento (solo modelos M24A/B/CS).
- » Nivel de emisiones de CO₂ muy bajo.
- » Nivel sonoro más bajo de su categoría (62-72 dBA).
- » Velocidad del motor ajustable a través de un potenciómetro.
- » Depósito de agua extraíble para su limpieza y desinfección.
- » Conexión al desagüe principal de la instalación (opcional).
- » Interruptor para conectar y desconectar fácilmente la resistencia calefactora.



DUALFLOW® PLUS

El secador de manos de nueva generación

Dualflow® Plus es probablemente el secador de manos del tipo "hands-in" más ecológico del mercado. Con un diseño elegante, este secador de manos ofrece un uso seguro, rápido y económico en cualquier baño colectivo. Dualflow® Plus ofrece grandes prestaciones a un precio muy competitivo.



seca las manos en **10-15 segundos**



Medio filtrante HEPA
Evita la dispersión de un amplio espectro de partículas por el aire



BioCote®
Tecnología antimicrobiana incorporada en el plástico para proteger las superficies del secador que están en contacto directo con el agua



Ionizador
Contribuye a limpiar y purificar el aire



4 salidas de aire
Para un secado de manos mucho más rápido



Recoge aguas
Recoge el agua de las manos, sin acumulación peligrosa de agua en el suelo



Conexión al desagüe
Primer secador de manos con conexión directa al desagüe (opcional)



Depósito de agua extraíble
Con válvula externa para un vaciado más sencillo



LEDs luminosos frontales
Para un diagnóstico rápido del estado del secador



Motor sin escobillas
Extremadamente duradero y sin mantenimiento



Más de un **80%** de ahorro en el consumo de energía en comparación con los secamanos tradicionales



95% de ahorro respecto al consumo de papel



Reducción del **85%** de las emisiones de CO₂ respecto del consumo de papel

Velocidad de motor regulable
El consumo de energía, el nivel de ruido y el tiempo de secado son regulables



Resistencia calefactora
Para un máximo confort y una mejor experiencia de secado



Interruptor para la resistencia
Permite activar/desactivar la resistencia calefactora



Bolitas ambientadoras Ref. RCFB001
Aromatizan y desodorizan el ambiente a través de su suave fragancia (opcional)



Disponible en los 3 acabados más populares
Blanco, negro o satinado



Motor SIN escobillas (Brushless)

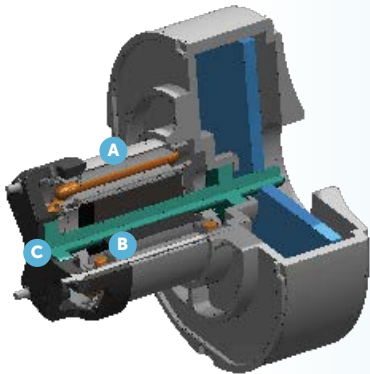
VS.

Motor CON escobillas

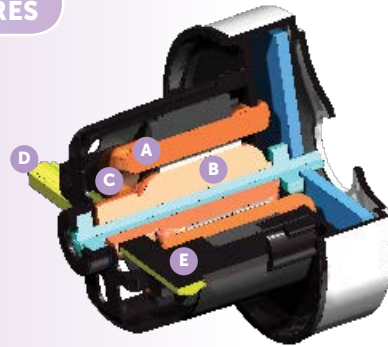
¿CUÁLES SON LAS DIFERENCIAS?

A medida que el mercado se aleja de los motores CON escobillas y tiende hacia los motores SIN escobillas, sigue siendo imperativo sopesar las opciones de ambos para encontrar la mejor opción para su aplicación.

PIEZAS ESENCIALES DE AMBOS MOTORES



- A Estátor:** estructura exterior que no rota y que contiene los devanados eléctricos
- B Rotor:** pieza giratoria que contiene los imanes fijos
- C Imanes:** giran sin resistencia alrededor del estátor como consecuencia del flujo magnético generado



- A Estátor:** estructura exterior que no rota y que contiene los devanados eléctricos
- B Rotor:** pieza giratoria que contiene los devanados eléctricos
- C Conmutador:** transmite energía eléctrica al rotor
- D Porta escobillas:** contiene las escobillas
- E Escobillas:** presionan el conmutador haciendo contacto y permitiendo, así, el paso de la electricidad.



Hecho científico: los motores sin escobillas fueron **inventados por Werner Von Siemens en 1880**

Hecho científico: los motores de corriente continua con escobillas **han sido los más usados en los últimos**

100 AÑOS

DIFERENCIAS PRINCIPALES ENTRE AMBOS MOTORES



Utilizan un **SISTEMA ELECTRÓNICO** para controlar la corriente eléctrica



No necesitan mantenimiento



Sin rozamientos internos ni desgaste de piezas

↑
VIDA ÚTIL
más larga



DISEÑO más complejo

CONTROL más complicado



↓
FRICCIÓN

↓
PERDIDA DE CALOR

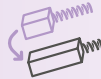
↑
EFICIENCIA



Ratio torque-tamaño motor mucho mayor



Necesitan un **SISTEMA MECÁNICO** para controlar la corriente eléctrica



Las escobillas deben ser cambiadas periódicamente



Rozamiento de las escobillas con el conmutador

↓
VIDA ÚTIL
más corta



DISEÑO más simple

CONTROL mucho más fácil



↑
FRICCIÓN

↑
PERDIDA DE CALOR

↓
EFICIENCIA

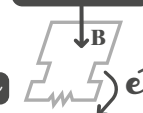
Hecho científico: la funcionalidad de los motores con y sin escobillas se explican por la **LEY DE LA INDUCCIÓN DE FARADAY (1831)** que predijo cómo los campos magnéticos reaccionan al paso de la corriente eléctrica

$$\mathcal{E} = IR$$



$$\Phi_B = BA \cos \theta$$

$$\Sigma = \frac{-N \Delta \Phi_B}{\Delta t}$$



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
dualflow^{plus}



NUEVO

M24A

M24A-I

Con ionizador

M24A-DES

Con conexión a desagüe principal

M24A-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: blanco



NUEVO

M24AB

M24AB-I

Con ionizador

M24AB-DES

Con conexión a desagüe principal

M24AB-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: negro



NUEVO

M24ACS

M24ACS-I

Con ionizador

M24ACS-DES

Con conexión a desagüe principal

M24ACS-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: satinado



KITDESM14A

Kit conexión a desagüe principal Dualflow[®] Plus

Longitud de 60 a 200 cm

+info pág. 34.

MATERIAL: PP/EPDM
ACABADO: gris



COMPONENTES Y MATERIALES

M24A · M24AB · M24ACS

Medio filtrante HEPA (código recambio RCFILTROHEPA2) que filtra las partículas sólidas (polvo, humo, polen, etc.) contenidas en el aire.

Protección antimicrobiana y antibacteriana BioCote[®] en todas aquellas piezas de plástico en contacto directo con el agua.

Ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que purifica el aire, eliminando la mayoría de las partículas y los gérmenes transportados por el aire, haciéndolo más saludable y más puro (opcional).

Sensores de infrarrojos en ambos lados, para la detección de las manos y la puesta en marcha automática del secador, evitando el contacto del usuario con el aparato.

Carcasa fabricada con ABS de alto impacto, de 3 mm de espesor.

Área de recolección de agua con diseño anti salpicaduras, que evita que el agua residual del secado de las manos caiga directamente al suelo, manteniéndolo seco y evitando, de esta forma, el riesgo de accidentes por resbalones.

Motor sin escobillas Clase F de alta velocidad, extremadamente duradero y con potencia ajustable que permite regular el consumo de electricidad y el nivel de ruido.

Voltaje universal. Funciona indistintamente a voltajes eléctricos de 100-240 V.

Resistencia calefactora de tan solo 200 W, con un interruptor de conexión/desconexión.

Opcionalmente, la Dualflow[®] Plus dispone de unas bolitas neutralizadoras de olores que proporcionan un ambiente más fresco y más agradable. Se suministran en paquetes de 4 uds. (RCFB001. PVP 28,00 €).

LEDs frontales que muestran el estado del secador de manos. Incluye una señal acústica y óptica de depósito de agua lleno.

Depósito de agua interno de 0,5 L de capacidad que recoge el agua residual del lavado de las manos. Se vacía a través de una válvula exterior o bien extrayéndolo.

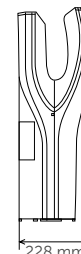
Opcionalmente, la Dualflow[®] Plus puede conectarse directamente al desagüe principal de la instalación mediante un kit (código KITDESM14A). Con este sistema se evita el vaciado del depósito, ya que el agua va a parar directamente al desagüe principal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M24A · M24AB · M24ACS

| | |
|--|--|
| Voltaje | 100-240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 250-1.100 W |
| Consumo | 1,3-4,8 A |
| Potencia del motor | 900 W |
| RPM | 17.600-27.600 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 200 W o 0 W (Interruptor calefactora ON/OFF) |

| | |
|---|--------------|
| Peso | 8,5 kg |
| Espesor carcasa | 3 mm |
| Tiempo de secado | 8-15 s |
| Velocidad del aire | 234-410 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 38 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 62-72 dBA |
| Nivel de protección | IPX4 |



dualflow[®] plus

EL SECADOR DE MANOS DUALFLOW[®] PLUS ES EL PRIMERO EN EL MERCADO CON LA CONEXIÓN DIRECTA AL DESAGÜE.

BENEFICIOS DE LA CONEXIÓN DIRECTA AL DESAGÜE



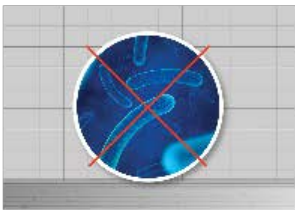
SUELO SECO Y SIN AGUA

Suelo más limpio y sin riesgo de accidentes



SIN MALOS OLORES

Ambiente más confortable y limpio



NO PROLIFERACIÓN DE GÉRMENES NI BACTERIAS

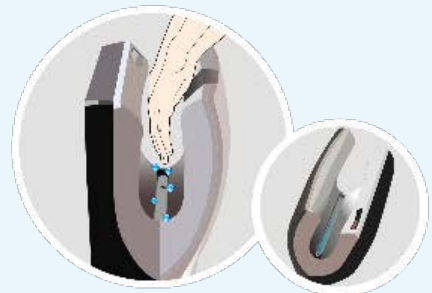
Espacio más saludable y sin riesgo de contagios



REDUCCIÓN DE LOS TIEMPOS Y LOS COSTES DE MANTENIMIENTO

Mejor optimización de los recursos y más tiempo para otras tareas de mayor valor añadido

El agua procedente del secado de las manos cae y se canaliza a través del conducto recoge aguas, hasta llegar al agujero donde va conectado el kit de conexión.

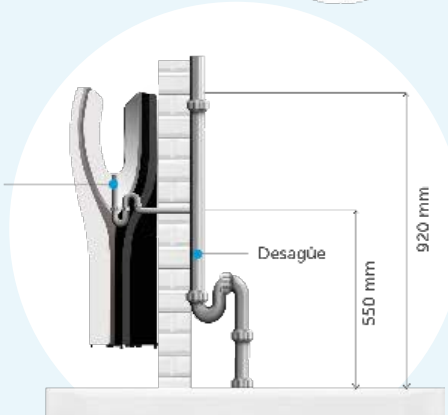


A través del kit de conexión KITDESM14A, consistente en un tubo flexible y su mecanismo de fijación, el agua va a parar directamente a la cañería de desagüe.



La entrada a la tubería de desagüe debe estar entre los 550 mm y los 450 mm, si el secador de manos se instala a 920 mm de altura.

Kit del Dualflow[®] Plus de conexión al desagüe



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
dualflow[®] plus



NUEVAS CARACTERÍSTICAS

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL



M14A

M14A-I

Con ionizador

M14A-DES

Con conexión a desagüe principal

M14A-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: blanco

400 km/h

NUEVAS CARACTERÍSTICAS

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL



M14AB

M14AB-I

Con ionizador

M14AB-DES

Con conexión a desagüe principal

M14AB-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: negro

400 km/h

NUEVAS CARACTERÍSTICAS

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL



M14ACS

M14ACS-I

Con ionizador

M14ACS-DES

Con conexión a desagüe principal

M14ACS-DES-I

Con conexión a desagüe principal e ionizador

MATERIAL: ABS
ACABADO: satinado

400 km/h



KITDESMA14

Kit conexión a desagüe principal Dualflow[®] Plus

Longitud de 60 a 200 cm

+info pág. 34.

MATERIAL: PP/EPDM
ACABADO: gris

COMPONENTES Y MATERIALES

M14A · M14AB · M14ACS

Medio filtrante HEPA (código recambio RCFICTROHEPA 2) que elimina la mayor parte de las micropartículas presentes en el aire, como polen, ácaros del polvo, humo de tabaco e incluso bacterias, lo que contribuye a mejorar la calidad del aire.

Protección antimicrobiana y antibacteriana que utiliza tecnología de iones de plata de BioCote[®] para garantizar una solución antimicrobiana completa.

De forma opcional, la Dualflow[®] Plus permite el montaje de un ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que purifica el aire mediante partículas con carga eléctrica negativa (aniones), eliminando la mayor parte de las partículas y gérmenes transportados por él y manteniéndolo más puro y saludable.

Zona de recogida de agua con diseño antisalpicaduras para evitar que el agua residual del secado de las manos acabe en el suelo, que se mantiene seco y sin peligro de resbalones.

Carcasa de ABS de alto impacto.

Motor universal de escobillas clase F de alta velocidad, con potencia ajustable para regular el consumo eléctrico y la presión sonora.

Resistencia calefactora de mínima potencia (solo 400 W) con interruptor de encendido/apagado.

Sensores por haz infrarrojo a ambos lados para detección automática de las manos.

Opcionalmente, también se encuentran disponibles unas bolitas neutralizadoras de olores que permiten obtener un ambiente más limpio y agradable en el baño (ref. RCFB001. PVP 28,00 €).

Leds frontales que muestran el estado del secador para realizar diagnósticos rápidos del dispositivo. Aviso óptico y acústico de depósito lleno.

Depósito interno extraíble, con válvula externa que facilita el vaciado del agua residual del secado de las manos.

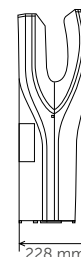
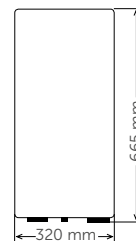
Opcionalmente, la Dualflow[®] Plus puede conectarse directamente al desagüe mediante un kit especial (código KITDESMA14).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M14A · M14AB · M14ACS

| | |
|--|----------------------------------|
| Voltaje | 220-240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 420-1.500 W |
| Consumo | 3,2-6,4 A |
| Potencia del motor | 420-1.100 W |
| RPM | 19.000-30.000 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 400 W ó 0 W (Interruptor ON/OFF) |

| | |
|---|--------------|
| Peso | 8,3 kg |
| Espesor carcasa | 3 mm |
| Tiempo de secado | 10-15 s |
| Velocidad del aire | 234-410 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 40 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 62-72 dBA |
| Nivel de protección | IPX4 |



Tecnología, robustez, diseño compacto y calidad al servicio del secado de manos.

MACHFLOW®

- » Tiempo de secado ultrarrápido (8-15 segundos).
- » Consumo energético bajo (1,8-4,2 W/h por ciclo de secado).
- » Bajo nivel de emisiones de CO₂ a la atmósfera.
- » Contaminación acústica baja (67-74 dBA).
- » Motor sin escobillas, de potencia ajustable, con una gran vida útil que no necesita mantenimiento (solo modelos M19A/B/C/CS).
- » Interruptor para conectar y desconectar fácilmente la resistencia calefactora.
- » Fácil mantenimiento.
- » Posibilidad de incorporar un kit de instalación/desinstalación rápida de la máquina (Kit Plug-in).
- » Sólido y compacto.





Medio filtrante HEPA
Evita la dispersión de un amplio aspecto de partículas por el aire



Ionizador
Contribuye a limpiar y purificar el aire



Detector automático de las manos
Sensor electrónico por haz de luz infrarroja, regulable mediante un potenciómetro



La tecnología Machflow® Plug-in
Es un sistema sencillo, práctico, rápido y seguro de instalar y desinstalar en el secador de manos (opcional)



Motor sin escobillas
Extremadamente duradero y sin mantenimiento



Velocidad del motor regulable
El consumo de energía, el nivel de ruido y el tiempo de secado son regulables



Resistencia calefactora
Para un máximo confort



Interruptor para la resistencia calefactora
Permite activar/desactivar la resistencia



Bolitas ambientadoras Ref. RCFB001
Aromatizan y desodorizan el ambiente a través de su suave fragancia (opcional)



Silentblocks
En la base para amortiguar las vibraciones mecánicas

MACHFLOW®

Pura fuerza

Secador de manos muy potente y rápido, con un diseño compacto y muy robusto. Energéticamente eficiente y ecológico. Totalmente adaptable a las necesidades del usuario. Concebido para ahorrar costes y tiempo en el secado de manos.



seca las manos en **8-15** segundos

Disponible en cuatro acabados



Blanco



Negro



Brillante



Satinado

Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
machflow® plus



NUEVO



M19A-FIL
Con filtro HEPA

M19A-I
Con filtro HEPA
e ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**

340
km/h

NUEVO



M19AB-FIL
Con filtro HEPA

M19AB-I
Con filtro HEPA
e ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**

340
km/h

NUEVO



M19AC-FIL
Con filtro HEPA

M19AC-I
Con filtro HEPA
e ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable
AISI 304**
ACABADO: **brillante**

340
km/h

NUEVO



M19ACS-FIL
Con filtro HEPA

M19ACS-I
Con filtro HEPA
e ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable
AISI 304**
ACABADO: **satinado**

340
km/h

COMPONENTES Y MATERIALES

**M19A-FIL · M19A-I · M19AB-FIL · M19AB-I
M19AC-FIL · M19AC-I · M19ACS-FIL · M19ACS-I**

Medio filtrante HEPA que filtra la mayoría de las micropartículas contenidas en el aire, como polen, ácaros del polvo, moho, humo de tabaco e incluso virus y bacterias, lo que ayuda a mejorar la calidad del aire.

Ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que purifica el aire a través de partículas con carga eléctrica negativa eliminando la mayoría de las partículas y gérmenes transportados por el aire, lo que lo hace más saludable y puro (opcional).

Motor sin escobillas Clase F de alta velocidad, extremadamente duradero y con potencia ajustable que permite regular el consumo de electricidad y el nivel de ruido.

Placa base y voluta de poliamida 6 V 0. La base incluye cuatro silentblocks en su parte trasera para amortiguar las vibraciones mecánicas.

De forma opcional Machflow® Plus puede incorporar un sistema de instalación/desinstalación rápido del secador de manos (kit Plug in código KTP009).

Voltaje universal. Funciona indistintamente a voltajes eléctricos entre 100 y 240 V, sin la necesidad de realizar ningún tipo de configuración.

Resistencia calefactora de tan solo 200 W de potencia, con un interruptor de conexión/desconexión.

Sensor electrónico con detección de las manos por infrarrojos y con distancia de detección ajustable a través de un potenciómetro variable entre los 5 y los 25 cm.

Compatible con el kit con sistema Plug-in (ver página 41).

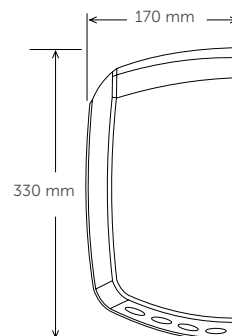
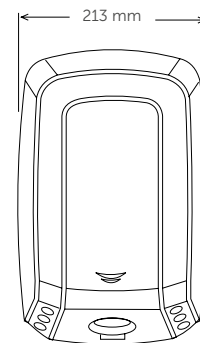
Opcionalmente, también se encuentran disponibles unas bolitas neutralizadoras de olores que permiten obtener un ambiente limpio y agradable en el baño (ref. RCFB001 PVP 28,00 €).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**M19A-FIL · M19A-I · M19AB-FIL · M19AB-I
M19AC-FIL · M19AC-I · M19ACS-FIL · M19ACS-I**

| | |
|--|--|
| Voltaje | 100-240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 250-1.100 W |
| Consumo | 1,3-4,8 A |
| Potencia del motor | 900 W |
| RPM | 17.600-27.600 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 200 W o 0 W (Interruptor calefactora ON/OFF) |

| | |
|--|--------------|
| Peso | 5,5 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 8-15 s |
| Velocidad del aire | 220-340 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21°C) | 42 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 67-74 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
machflow®



NUEVAS CARACTERÍSTICAS



M09A-FIL
Con filtro HEPA

M09A-I
Con filtro HEPA e ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



NUEVAS CARACTERÍSTICAS



M09AB-FIL
Con filtro HEPA

M09AB-I
Con filtro HEPA e ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**



NUEVAS CARACTERÍSTICAS



M09AC-FIL
Con filtro HEPA

M09AC-I
Con filtro HEPA e ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **brillante**



NUEVAS CARACTERÍSTICAS



M09ACS-FIL
Con filtro HEPA

M09ACS-I
Con filtro HEPA e ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**



COMPONENTES Y MATERIALES

M09A-FIL · M09A-I · M09AB-FIL · M09AB-I · M09AC-FIL · M09AC-I · M09ACS-FIL · M09ACS-I

Medio filtrante HEPA que filtra la mayor parte de las micropartículas presentes en el aire, como polen, ácaros del polvo, moho, humo de tabaco e incluso virus y bacterias, lo que contribuye a mejorar la calidad del aire.

De forma opcional, la Machflow® permite el montaje de un ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que purifica el aire mediante partículas con carga eléctrica negativa (aniones), eliminando la mayor parte de las partículas y gérmenes transportados por él y manteniéndolo así más puro y saludable.

Velocidad máxima: 480 km/h.

Carcasa de una pieza sin soldaduras.

La base incorpora silentblocks para amortiguar las vibraciones mecánicas.

Motor universal de escobillas clase F de alta presión, con potencia ajustable para regular el consumo eléctrico y la presión sonora.

Resistencia calefactora de mínima potencia (solo 400 W) con interruptor de encendido/apagado.

Desconexión automática una vez transcurridos 60 segundos de uso continuo.

Sensor electrónico por haz infrarrojo. Distancia de detección regulable mediante potenciómetro (5–25 cm).

Compatible con el kit con sistema Plug-in (ver página 41).

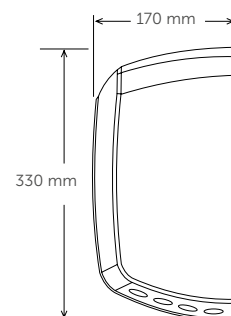
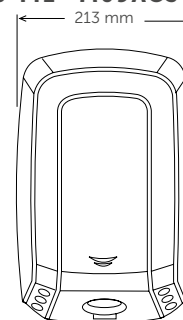
Opcionalmente, también se encuentran disponibles unas bolitas neutralizadoras de olores que permiten obtener un ambiente limpio y agradable en el baño (ref. RCFB001. PVP 28,00 €).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M09A-FIL · M09A-I · M09AB-FIL · M09AB-I · M09AC-FIL · M09AC-I · M09ACS-FIL · M09ACS-I

| | |
|--|----------------------------------|
| Voltaje | 220–240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 420–1.500 W |
| Consumo | 3,2–6,4 A |
| Potencia del motor | 420–1.100 W |
| RPM | 19 000–30 000 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 400 W ó 0 W (Interruptor ON/OFF) |

| | |
|---|--------------|
| Peso | 5,1 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 10–15 s |
| Velocidad del aire | 190–480 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 45 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 67–74 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

KIT EMPOTRABLE
machflow® plus / machflow®



COMPONENTES Y MATERIALES

KT009 · KT009CS

La Ley americana de minusvalía (ADA) define los requisitos de accesibilidad aplicables al diseño de espacios de aseos en los EE. UU.

En el capítulo 3: «Objetos sobresalientes», punto 307.2 «Límites en la colocación de objetos sobresalientes», se establece que: Los objetos no deben sobresalir de la pared más de 100 mm como máximo horizontalmente en la trayectoria de circulación de entrada y salida del baño.

Este kit está concebido para que el secador Machflow® cumpla íntegramente dichas recomendaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

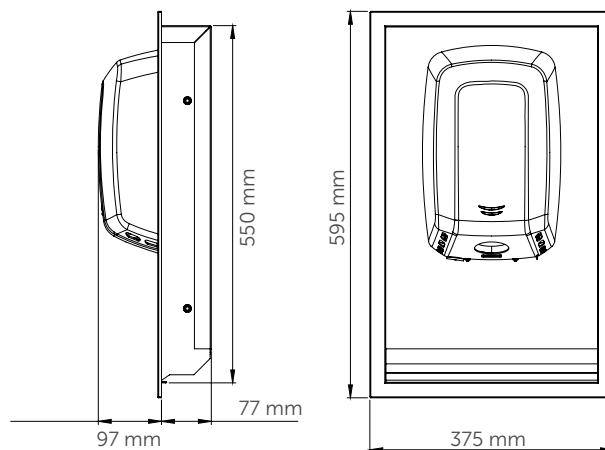
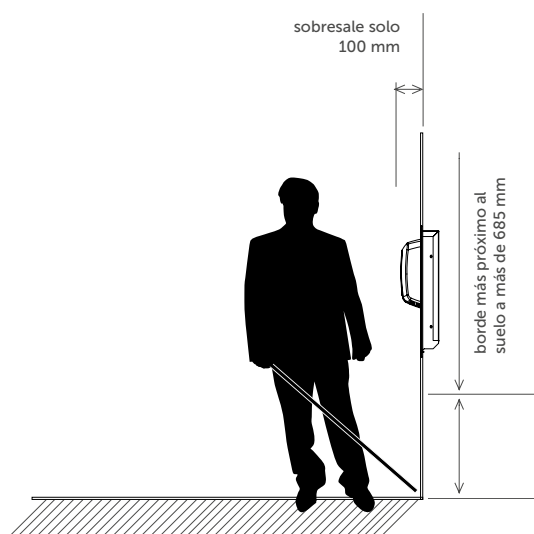
KT009 · KT009CS

Caja fabricada con dos piezas soldadas. La superficie de montaje del secador KT009CS está fabricada en acero inoxidable AISI 304 y el del KT009 en acero tipo 18-8, de 1 mm, e incluye cuatro tornillos M5 soldados en la parte superior de la base para el montaje del secador de manos Machflow®. El marco del KT009CS está hecho de acero inoxidable AISI 304, tipo 18-8, de 0,8 mm con cuatro orificios de 6,5 mm de diámetro para su montaje en la pared.

Se incluye la tornillería para el montaje del secador de manos al kit: 4 tuercas DIN 934 M5, 4 arandelas DIN 9021 M5 y 4 silentblocks de goma de 8 x 18 mm.

NOTA: Los tornillos y los tacos para el montaje del marco en la pared no están incluidos. Se recomienda el uso de tornillos de acero inoxidable.

Peso: 3 kg sin el secador de manos Machflow®.



Secadores de manos

PLUG-IN KIT
machflow® plus / machflow®



Secador de manos no incluido



Machflow® Plus Plug-in está listo para su uso 24 horas al día, 7 días a la semana y 365 días al año.

MACHFLOW® CON SISTEMA PLUG IN



¿Qué es la tecnología Plug-in de Machflow®?

Es un sistema que permite sustituir el secador de manos de forma sencilla, rápida y segura, **en tan solo 10 segundos**. Facilitando que el baño siempre disponga de un secador en funcionamiento.



Tiempo de sustitución del secador de manos: 10 segundos.

El sistema Plug-in de Machflow® permite sustituir el secador de manos en menos de 10 segundos, gracias a su diseño SMED (cambio rápido de utillaje).



Máxima protección y seguridad frente a descargas eléctricas.

Conexión eléctrica totalmente segura, ya que se realiza a través de un conector eléctrico de seguridad homologado, evitando que se produzcan descargas eléctricas.



No necesita un técnico cualificado.

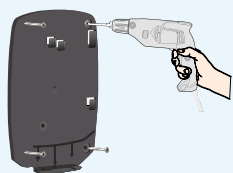
Cualquier empleado puede realizar la sustitución de un Machflow® Plus Plug-in por otro.



Reduce los costes de mantenimiento.

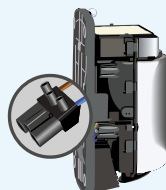
El secador de manos Machflow® Plus Plug-in reduce los costes de mantenimiento gracias a su sencilla instalación, su fácil y rápida sustitución y porque facilita las tareas de mantenimiento.

LA INSTALACIÓN EN TAN SOLO 3 PASOS



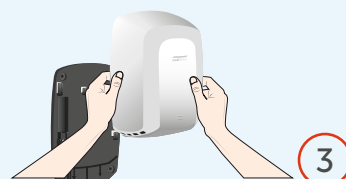
1

Fijación de la base a la pared con 4 tornillos y conexión del enchufe eléctrico de seguridad a la red eléctrica.



2

Montaje del enchufe de seguridad en la base del secador de manos.



3

Colocación de la carcasa en la base del secador de manos y montaje de la base en la pared.

Diseño versátil, duradero, moderno y elegante.



SPEEDFLOW® PLUS

- » Tiempo de secado rápido (10-12 segundos).
- » Consumo energético muy bajo (0,6-2,8 W/h por ciclo de secado).
- » Motor de alta presión de velocidad ajustable entre 23.000 y 32.000 rpm.
- » Muy silenciosa (57-65 dBA).
- » Tiempo máximo de accionamiento continuado de 30 segundos.
- » Desconexión de la resistencia calefactora a través de un microinterruptor.
- » Cumple la normativa ADA (sobresale tan solo 100 mm de la pared).
- » Antivandálica.





Medio filtrante HEPA
Evita la dispersión de un amplio espectro de partículas por el aire



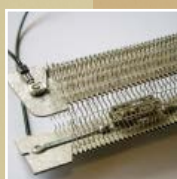
Ionizador
Contribuye a limpiar y purificar el aire



Detector automático de las manos
Sensor electrónico por haz de luz infrarroja, regulable mediante un potenciómetro



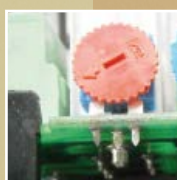
Diseño ultra-plano
Sobresale tan sólo 10 cm de la pared



Resistencia
Para un máximo confort



Microinterruptor "On/Off" para la resistencia
Permite conectar o desconectar la resistencia



Velocidad regulable
El consumo de energía, el nivel de ruido y el tiempo de secado son regulables



Bolitas ambientadoras Ref. RCFB001
Aromatizan y desodorizan el ambiente a través de su suave fragancia (opcional)



Silentblocks
En la base para amortiguar las vibraciones mecánicas

SPEEDFLOW® PLUS

El secador de manos de nueva generación

Secador de manos de diseño excepcional que ofrece una potencia extraordinaria a pesar de su diseño extraplano.



seca las manos en **10-12** segundos



Disponible en cuatro acabados



Blanco



Negro



Brillante



Satinado

Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
speedflow® plus



NUEVAS CARACTERÍSTICAS



400 km/h

M17A

M17A-I Con ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**

NUEVAS CARACTERÍSTICAS



400 km/h

M17AB

M17AB-I Con ionizador

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**

NUEVAS CARACTERÍSTICAS



400 km/h

M17AC

M17AC-I Con ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **brillante**

NUEVAS CARACTERÍSTICAS



400 km/h

M17ACS

M17ACS-I Con ionizador

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

M17A · M17AB · M17AC · M17ACS

La nueva Speedflow® Plus incluye de serie un cartucho con un filtro HEPA que atrapa las partículas sólidas suspendidas (polen, ácaros del polvo, humo de tabaco, etc.), lo que mejora notablemente la calidad del aire.

De forma opcional, la Speedflow® Plus permite el montaje de un ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que purifica el aire mediante partículas con carga eléctrica negativa (aniones), eliminando la mayor parte de las partículas y gérmenes transportados por él y manteniéndolo más puro y saludable.

Carcasa de 1,5 mm de espesor, de una sola pieza y ultraplana (solo 100 mm de profundidad).

Motor de alta presión clase F, con desconexión térmica de seguridad con autorreinicio y velocidad autoajustable entre 23.000 y 32.000 RPM. Esta capacidad de regulación permite ajustar el consumo eléctrico y la presión sonora.

Sensor electrónico de detección por infrarrojos con rango de detección ajustable entre 5 y 20 cm.

Incluye un sistema de desconexión automática de seguridad que apaga la unidad tras 30 segundos de uso ininterrumpido.

Resistencia calefactora de 500 W con desconexión térmica con autorreinicio. Puede desconectarse mediante un microinterruptor de encendido/apagado.

Base de aluminio con elementos de amortiguación en la parte posterior que, unidos a su cuidado diseño interno, hacen que este secador de manos sea uno de los más silenciosos de su clase.

Cumple con la normativa ADA de accesibilidad en espacios públicos

Permite incorporar unas bolitas neutralizadoras de olores (**código RFCB001. PVP 28,00 €**) para conseguir un ambiente más limpio y agradable en el lavabo (opcional).

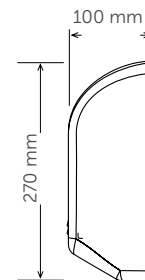
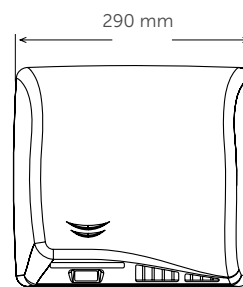
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M17A · M17AB · M17AC · M17ACS

| | |
|-----------------------|---------------|
| Voltaje | 220–240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 180–850 W |
| Consumo | 2,8–5 A |
| Potencia del motor | 180–350 W |
| RPM | 23.000–32.000 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Potencia de la resistencia calefactora | 500 o 0 W (Interruptor ON/OFF) |
|--|--------------------------------|

| | |
|---|--------------|
| Peso | 3,2 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 10–12 s |
| Velocidad del aire | 290–400 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 25 °C) | 42 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 57–65 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

BtM MEDICLINICS



PRODUCTOS PARA SER INSTALADOS DETRÁS DEL ESPEJO. AYUDAMOS A CREAR AMBIENTES DE BAÑO LIBRES DE OBSTÁCULOS Y MINIMALISTAS



Baño más limpio y ordenado



Mayor higiene. Elementos ocultos. Sin contacto



Rapidez y facilidad en el mantenimiento



Facilidad de instalación



1 Secador de manos automático

NUEVAS CARACTERÍSTICAS

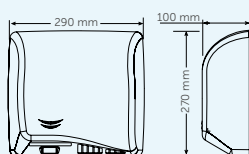
M17ACS

366'50€



MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**

400 km/h



Más información pág. 44

2 Dosificador de jabón automático

NUEVO

DJM0037A

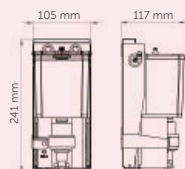
Jabón líquido 81'90€

DJSM0039A

Espray 87'20€

DJFM0038A

Espuma 96'60€



CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **2B***

Más información pág. 93

3 Dispensador de papel toalla

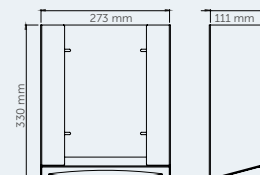
NUEVO

DTM2106

41'90€



CAPACIDAD: **400-600 C/Z toallas**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **2B***



Más información pág. 134

* Acabado laminado en frío que proporciona una superficie lisa, reflectante y grisacea.

FRECUENCIA DE PASO ALTA

Secadores de manos fiables, duraderos, antivandálicos, seguros y de calidad

SANIFLOW® Y MEDIFLOW®

Saniflow® y Mediflow® son las dos familias de secadores de manos que pertenecen a la gama de frecuencia de paso alta de Mediclinics. Se caracterizan, sobre todo, por su gran fiabilidad, ya que gracias a su diseño son robustos, antivandálicos y resultan muy fáciles de mantener.

RENDIMIENTO ASEGURADO

Son secadores de manos pensados para ofrecer un rendimiento excelente durante muchos años, resultan idóneos en áreas de tráfico elevado como, por ejemplo, aeropuertos, estadios deportivos, centros comerciales, polideportivos, etc.

ROBUSTOS, A LA VEZ QUE SILENCIOSOS

Por su bajo nivel sonoro en funcionamiento, estos secadores de manos son también ideales para instalar en lugares donde el silencio sea una premisa muy importante, como por ejemplo museos, bibliotecas, cines, teatros, etc. Estas son las principales ventajas que aportan los secadores Saniflow® y Mediflow®.

RAPIDEZ DE SECADO

Motores de gran velocidad y de larga duración que proporcionan un flujo de aire estable y constante que garantiza un secado total de las manos en pocos segundos.

Dentro de los secadores de su clase, ofrecen uno de los flujos de aire más potentes del mercado.

ÓPTIMA DETECCIÓN DE MANOS

Distancia de detección regulable, en todos los modelos automáticos de la gama, para obtener la distancia de detección de las manos óptima en función de la luz disponible.

SEGURIDAD A TODO RIESGO

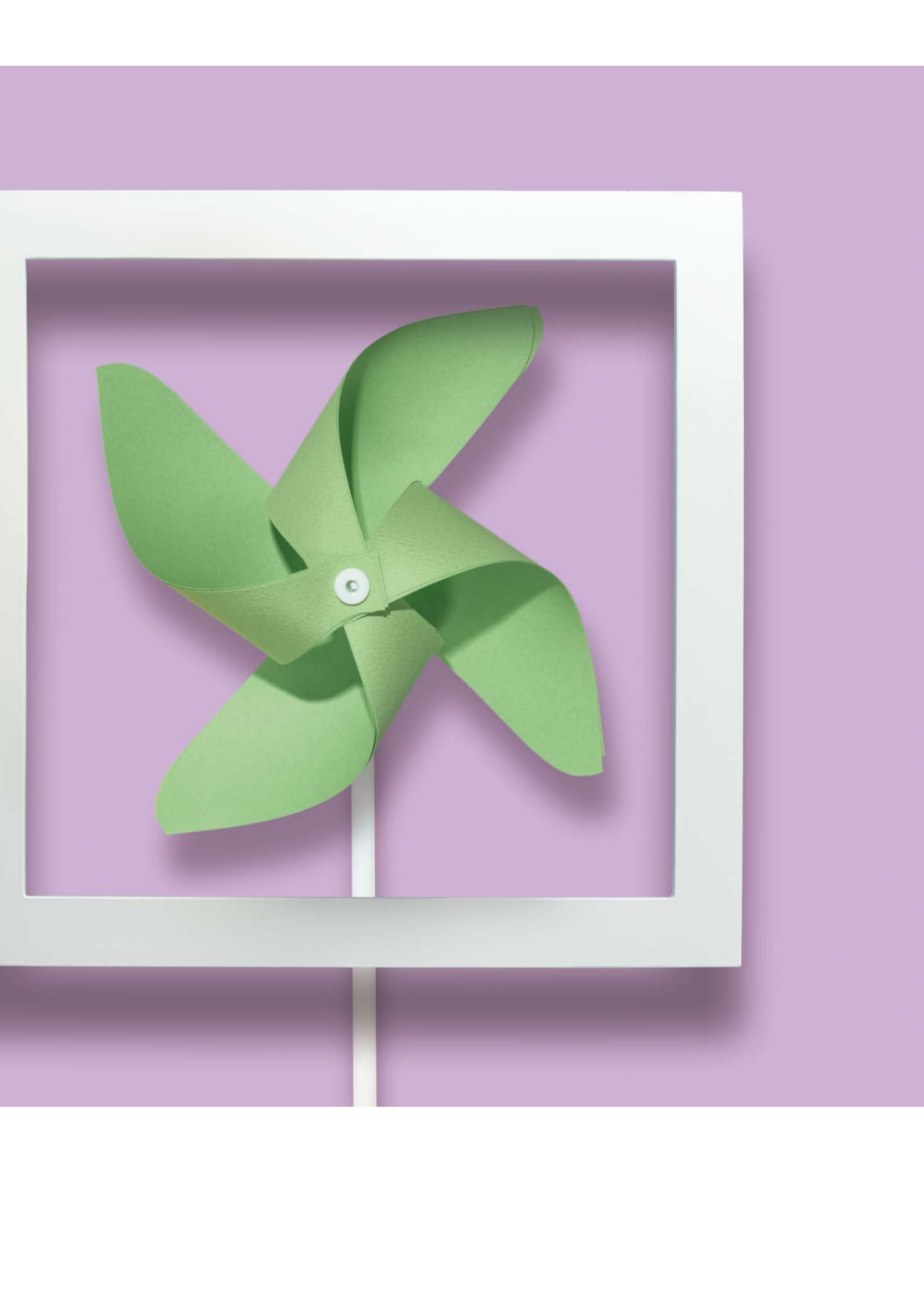
Incorporación de sistemas de seguridad como limitadores térmicos de temperatura en los motores y en las resistencias calefactoras.

Sistema de desconexión automático.

Tornillos de seguridad antivandálicos que evitan accidentes como incendios, electrocuciones, atrapamientos, etc.

ACCESIBLES A TODOS

Posibilidad de incorporar un kit empotrable para pared, con marco fabricado en el mismo acabado que el secador instalado, cumpliendo así con las normativas ADA y UNE de supresión de barreras arquitectónicas, que limitan a 100 mm la proyección horizontal del secador de manos, facilitando de esta manera el acceso a las personas con movilidad reducida.



Un diseño clásico, robusto y fiable para el siglo XXI.

SANIFLOW®

- » Motores de larga duración que proporcionan un gran flujo de aire estable y constante que garantiza un secado total de las manos en pocos segundos.
- » Secador de manos robusto, fiable y de alta calidad.
- » Uno de los flujos de aire, dentro de las máquinas de su clase, más potentes del mercado.
- » La resistencia calefactora y el motor incorporan limitadores térmicos de seguridad.
- » Tobera cromada que puede rotar 360°.
- » Opciones de accionamiento manual o automático.
- » A prueba de vandalismo.
- » Fácil limpieza y mantenimiento.



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
saniflow®



E05A

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



E05AB

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**



E05AC

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



E05ACS

TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN ÁNGEL AZUL

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES E05A · E05AB · E05AC · E05ACS

Carcasa sin soldaduras sujeta a la base mediante dos tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.

Base de aluminio de 3 mm de espesor.

Voluta de la turbina de plástico retardante del fuego.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de doble entrada simétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Tobera de zamak cromado que puede rotar 360°.

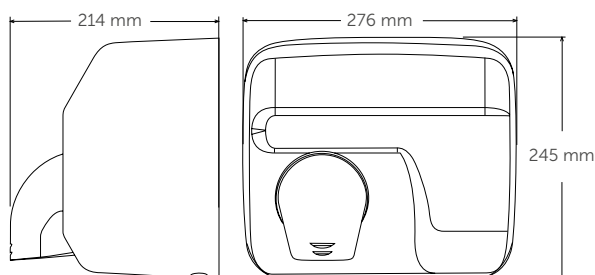
Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

Distancia de detección regulable 15–25 cm.

Cuatro silentblocks para reducir las vibraciones y los ruidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E05A · E05AB · E05AC · E05ACS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 2.250 W |
| Consumo | 10 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 5.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 2.000 W |
| Peso | 4,65 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 100 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
saniflow®



E88A

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **recubrimiento
esmaltado blanco**



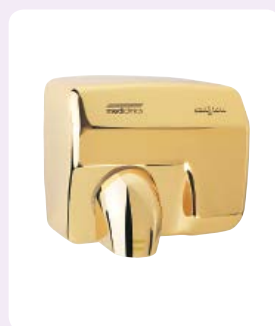
E88AC

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado brillante**



E88ACS

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado satinado**



E88AO

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **baño de oro**

COMPONENTES Y MATERIALES

E88A · E88AC · E88ACS · E88AO

Carcasa sin soldaduras sujeta a la base mediante dos tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.

Base de aluminio de 3 mm de espesor.

Voluta de la turbina de plástico retardante del fuego.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de doble entrada simétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Tobera de zamak cromado que puede rotar 360°.

Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

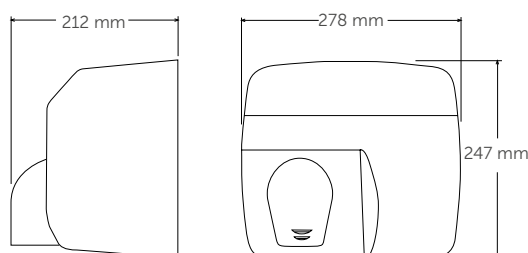
Distancia de detección regulable 15–25 cm.

Cuatro silentblocks para reducir las vibraciones y los ruidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

E88A · E88AC · E88ACS · E88AO

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 2.250 W |
| Consumo | 10 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 5.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 2.000 W |
| Peso | 4,65 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 100 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

PULSADOR
saniflow®

E05



MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**

E05B



MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**

E05C



MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

E05CS



MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

E05 · E05B · E05C · E05CS

Carcasa sin soldaduras sujeta a la base mediante dos tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.

Base de aluminio de 3 mm de espesor.

Voluta de la turbina de plástico retardante del fuego.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de doble entrada simétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Tobera de zamak cromado que puede rotar 360°.

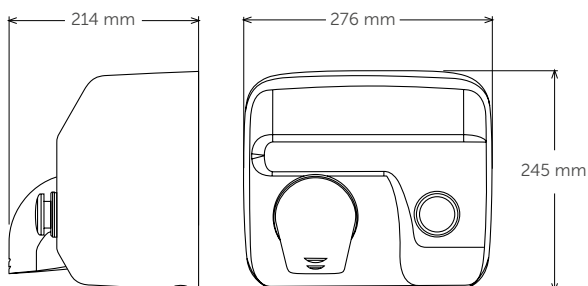
El pulsador de zamak cromado acciona un temporizador electrónico con un ciclo de 35 segundos.

Cuatro silentblocks para reducir las vibraciones y los ruidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

E05 · E05B · E05C · E05CS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 2.250 W |
| Consumo | 10 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 5.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 2.000 W |
| Peso | 4,65 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 100 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

PULSADOR
saniflow®



E88

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **recubrimiento
esmaltado blanco**



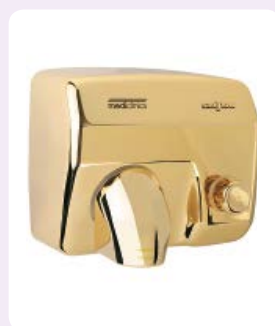
E88C

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado brillante**



E88CS

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado satinado**



E88O

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **baño de oro**

COMPONENTES Y MATERIALES

E88 · E88C · E88CS · E88O

Carcasa sin soldaduras sujeta a la base mediante dos tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.

Base de aluminio de 3 mm de espesor.

Voluta de la turbina de plástico retardante del fuego.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de doble entrada simétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Tobera de zamak cromado que puede rotar 360°.

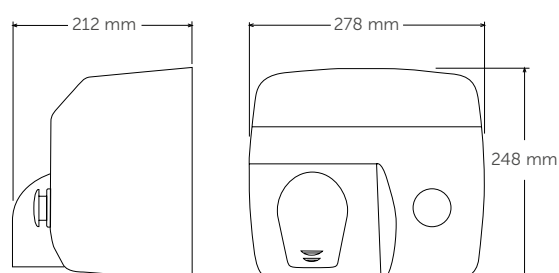
Un pulsador de zamak cromado acciona un temporizador electromecánico con un ciclo de 35 segundos.

Incluye cuatro silentblocks para reducir las vibraciones y los ruidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

E88 · E88C · E88CS · E88O

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Potencia total | 2.250 W |
| Consumo | 10 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 5.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 2.000 W |
| Peso | 4,65 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 100 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

KIT EMPOTRABLE PARA MODELOS DE ACCIONAMIENTO POR PULSADOR
saniflow®



KT0005

secador no incluido

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



KT0005C

secador no incluido

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **brillante**



KT0005CS

secador no incluido

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

KT0005 · KT0005C · KT0005CS

Estructura de hierro electrogalvanizado para empotrar en la pared el secador de manos Saniflow®.

Una junta de goma gris refuerza la protección externa, que reduce las vibraciones y los ruidos.

Se incluye la tornillería para el montaje del secador y la fijación del marco a la pared.

KT0005

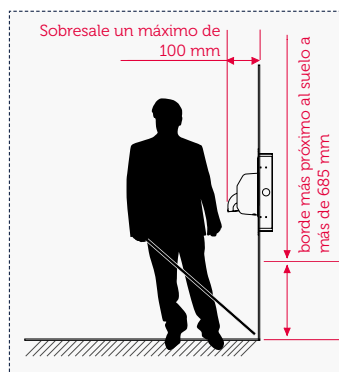
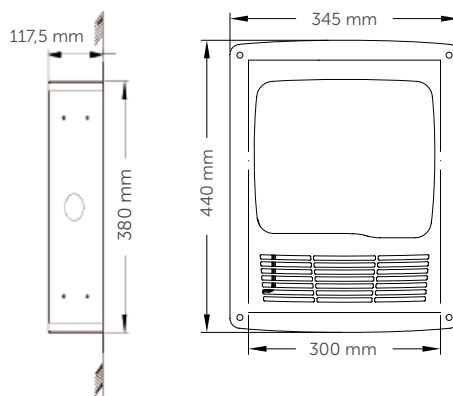
- Marco de acero.

KT0005C · KT0005CS

- Marco de acero inoxidable AISI 304.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

KT0005 · KT0005C · KT0005CS



El secador de manos y el kit de montaje en la pared sobresalen horizontalmente 90 mm conforme a la normativa ADA que limita a 100 mm la proyección horizontal de los dispositivos instalados en aseos públicos.

Inteligente, silencioso y moderno.



MEDIFLOW®

- » Secador de manos potente, robusto y fiable.
- » Una de las máquinas más silenciosas de su categoría (solo 65 dBA).
- » La resistencia calefactora y el motor incorporan limitadores térmicos de seguridad.
- » Sistema inteligente "Logic Dry" que adecua la temperatura del flujo del aire de salida a la temperatura ambiente (modelos M02).
- » Accionamiento automático que evita tocar la máquina.
- » Distancia de detección de las manos ajustable por medio de un potenciómetro.
- » Fácil limpieza y mantenimiento.



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
mediflow® intelligent

M02A



MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**

M02AB



MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**

M02AC



MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

M02ACS



MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

M02A · M02AB · M02AC · M02ACS

La carcasa está sujeta a la base mediante dos tornillos.

Base y voluta de la turbina de plástico retardante del fuego. Incorpora silentblocks para evitar las vibraciones mecánicas.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.


Turbina centrífuga de doble entrada asimétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Detección selectiva de blancos fijos y sistema de desconexión transcurridos 120 segundos de uso continuo.

Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

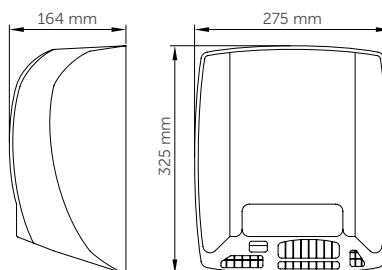
Distancia de detección regulable mediante potenciómetro (5–25 cm).

La tecnología  regula automáticamente la temperatura de salida del aire entre 4 posibles niveles en función de la temperatura ambiente, gestionando el consumo eléctrico con un importante ahorro energético.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M02A · M02AB · M02AC · M02ACS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 250–2.750 W |
| Consumo | 1,2–12 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 4.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 0–2.500 W |
| Peso | 4,25 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 110 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 65 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
mediflow®



M03A

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



M03AB

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**



M03AC

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **brillante**



M03ACS

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

M03A · M03AB · M03AC · M03ACS

La carcasa está sujeta a la base mediante dos tornillos.

Base y voluta de la turbina de plástico retardante del fuego.
Incorpora silentblocks para amortiguar las vibraciones mecánicas.

Motor universal de escobillas clase F que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de doble entrada asimétrica, de aluminio.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

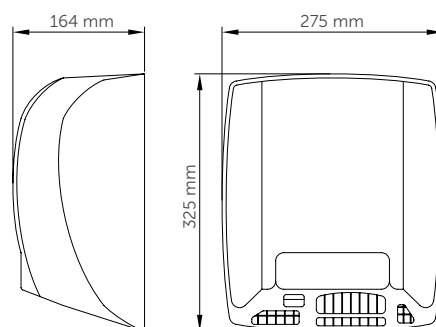
Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

Distancia de detección regulable mediante potenciómetro (5–25 cm).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M03A · M03AB · M03AC · M03ACS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 2.750 W |
| Consumo | 12 A |
| Potencia del motor | 250 W |
| RPM | 4.500 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 2.500 W |
| Peso | 4,25 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 29 s |
| Velocidad del aire | 110 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 50 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 65 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

KIT EMPOTRABLE
mediflow®



KT0010

secador no incluido

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



KT0010C

secador no incluido

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **brillante**



KT0010CS

secador no incluido

MATERIAL: **acero inoxidable AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

KT0010 · KT0010C · KT0010CS

Estructura de hierro electrolgalvanizado para la instalación empotrada del secador de manos Mediflow®.

Junta de goma de color gris que ofrece una protección exterior de refuerzo y que minimiza las vibraciones y los ruidos.

Se incluye la tornillería para el montaje en la pared del secador y su marco.

KT0010

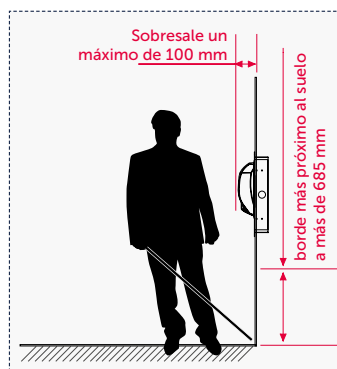
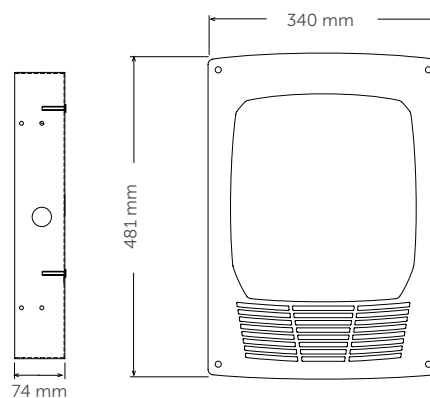
- Marco de acero.

KT0010C · KT0010CS

- Marco de acero inoxidable AISI 304.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

KT0010 · KT0010C · KT0010CS



El secador de manos y el kit de montaje en la pared sobresalen horizontalmente 90 mm conforme a la normativa ADA que limita a 100 mm la proyección horizontal de los dispositivos instalados en aseos públicos.

FRECUENCIA DE PASO MEDIA/BAJA

Secadores de manos de diseño elegante, con una gran relación calidad precio

OPTIMA®, JUNIORPLUS® Y SMARTFLOW®

Son las tres familias de secadores de manos que pertenecen a la gama de frecuencia de paso media/baja de Mediclinics. Optima®, JuniorPlus® y Smartflow®, por sus características, resultan ideales para colocar en áreas con frecuencias de paso bajas o medias, como por ejemplo restaurantes, bares, oficinas, etc.

SECADO SILENCIOSO

Por su bajo nivel sonoro, estos secadores de manos son también ideales para instalar en lugares donde el silencio sea una premisa muy importante, como por ejemplo museos, bibliotecas, cines, teatros, etc. Estas son las principales ventajas que aportan los secadores Optima®, JuniorPlus® y Smartflow®.

SIN MANTENIMIENTO

Mantenimiento cero gracias a sus motores sin escobillas (Optima® y JuniorPlus®).

Además, por su diseño y materiales, resultan muy fáciles de limpiar.

EXCELENTE DETECCIÓN DE MANOS

Distancia de detección regulable, en todos los modelos automáticos de la gama, para obtener la distancia de detección de las manos perfecta en función de la luz disponible.

SEGURIDAD COMPROBADA

Incorporación de sistemas de seguridad como limitadores térmicos de temperatura en los motores y en las resistencias calefactoras.

Sistema de desconexión automático.

SUPERANDO LOS ESTÁNDARES

Calidad, robustez y fiabilidad gracias a su diseño y a la utilización de componentes de primera clase.

Estos secadores de manos están fabricados superando los más estrictos estándares de calidad y seguridad.



Un diseño moderno para un secador de manos fiable,
silencioso y con un excelente rendimiento.

OPTIMA®

- » Sin necesidad de mantenimiento gracias a su motor sin escobillas.
- » Higiénico gracias a su accionamiento automático que evita tocar la máquina.
- » Distancia de detección de las manos ajustable.
- » Una de las máquinas más silenciosas de su categoría (solo 57 dBA).
- » La resistencia calefactora y el motor incorporan limitadores térmicos de seguridad.
- » El equilibrio ideal entre rendimiento y precio.



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
optima



COMPONENTES Y MATERIALES

M99A · M99AB · M99AC · M99ACS

Carcasa sin soldaduras sujeta a la base mediante cuatro tornillos Allen.

Base de termoplástico ABS.

Turbina de termoplástico.

Motor de inducción sin escobillas, clase F, con limitador térmico de seguridad.

Turbina centrífuga de entrada simple en PP, UL 94-V0.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

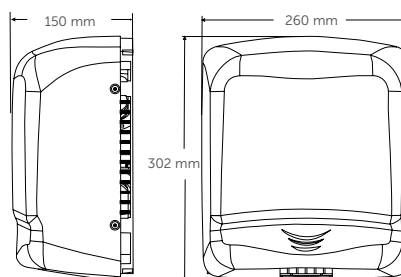
Distancia de detección regulable 15–25 cm.

Rejilla de salida del aire de zamak.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M99A · M99AB · M99AC · M99ACS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 1.640 W |
| Consumo | 7 A |
| Potencia del motor | 140 W |
| RPM | 2.800 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 1.500 W |
| Peso | 4,45 kg |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Tiempo de secado | 38 s |
| Velocidad del aire | 50 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 57 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 57 dBA |
| Nivel de protección | IP21 |



Secador de manos con carcasa fabricada en ABS de alto impacto, con una relación calidad-precio muy atractiva.

JUNIORPLUS®

- » Sin necesidad de mantenimiento gracias a su motor sin escobillas.
- » Opciones de accionamiento manual o automático.
- » Distancia de detección de las manos ajustable (M88APLUS).
- » Silenciosa (solo 57 dBA).
- » Carcasa de diseño elegante, fabricada en ABS de alto impacto.
- » La resistencia calefactora y el motor incorporan limitadores térmicos de seguridad.
- » Relación calidad-precio muy atractiva.



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR PULSADOR/SENSOR
juniorplus



M88PLUS

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



M88APLUS

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**

COMPONENTES Y MATERIALES

M88PLUS · M88APLUS

M88PLUS · M88APLUS

Carcasa de una pieza sujeta a la base mediante cuatro tornillos.

Base de termoplástico ABS.

Turbina en termoplástico.

Turbina centrífuga de entrada simple en PP, UL 94-V0.

Motor de inducción sin escobillas, clase F, con limitador térmico de seguridad.

La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Rejilla de salida del aire de zamak.

M88PLUS

- El pulsador acciona un temporizador electrónico con un ciclo de 45 segundos.

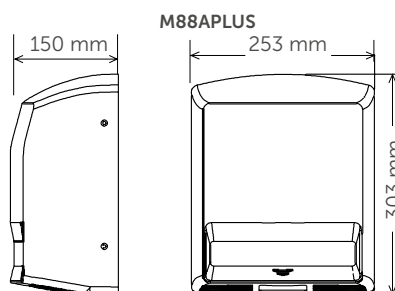
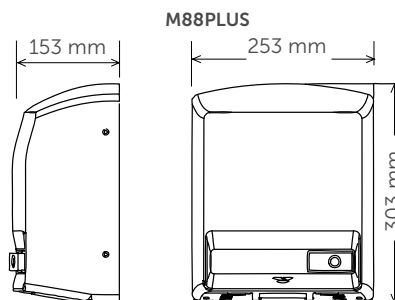
M88APLUS

- Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.
- Distancia de detección regulable 15–25 cm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

M88PLUS · M88APLUS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 1.640 W |
| Consumo | 7 A |
| Potencia del motor | 140 W |
| RPM | 2.800 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 1.500 W |
| Peso | 3 kg |
| Espesor carcasa | 3 mm |
| Tiempo de secado | 38 s |
| Velocidad del aire | 50 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 57 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 57 dBA |
| Nivel de protección | IP21 |



Secador de manos compacto, resistente y a un precio muy competitivo.

SMARTFLOW®

- » Fácil limpieza y mantenimiento.
- » Higiénico gracias a su accionamiento automático que evita el contacto con la máquina.
- » La resistencia calefactora y el motor incorporan limitadores térmicos de seguridad.
- » Distancia de detección de las manos ajustable.
- » Silenciosa (67 dBA).
- » Carcasa de diseño elegante, fabricada en ABS de alto impacto.
- » Económica.



Secadores de manos

ACCIONAMIENTO POR SENSOR
smartflow®



COMPONENTES Y MATERIALES M04A · M04AB · M04AC · M04ACS

Carcasa de una pieza fabricada con termoplástico ABS, sujeta a la base mediante dos tornillos.

Base de termoplástico.

Motor de escobillas, clase B, que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina helicoidal.

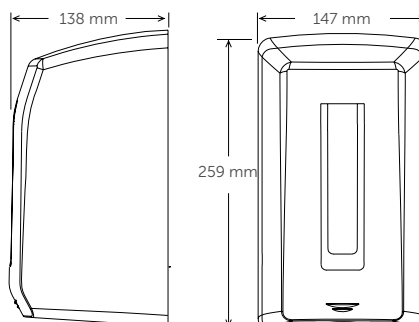
La resistencia calefactora incorpora un limitador térmico de seguridad.

Sensor de detección electrónica por haz infrarrojo.

Distancia de detección regulable 15–25 cm.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS M04A · M04AB · M04AC · M04ACS

| | |
|---|-------------|
| Voltaje | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 1.100 W |
| Consumo | 4,8 A |
| Potencia del motor | 150 W |
| RPM | 15.000 |
| Potencia de la resistencia calefactora | 950 W |
| Peso | 1,2 kg |
| Espesor carcasa | 3 mm |
| Tiempo de secado | 39 s |
| Velocidad del aire | 100 km/h |
| Temperatura del aire (distancia de 10 cm / 21 °C) | 55 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 67 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |



Secadores de manos

TABLA

| Secadores de manos de nueva generación | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | Dualflow® Plus (M24) | Dualflow® Plus (M14) | Machflow® Plus | Machflow® | | | | |
| |  |  |  |  | | | | |
| Categoría | ECO-RÁPIDA | | | | | | | |
| Aplicación | FRECUENCIA DE PASO ALTA | | | | | | | |
| Tiempo de secado | 8-15 s | 10-15 s | 8-15 s | 10-15 s | | | | |
| Voltaje/Frecuencia | 100-240 V 50/60 Hz | 220-240 V 50/60 Hz | 100-240 V 50/60 Hz | 220-240 V 50/60 Hz | | | | |
| Aislamiento eléctrico | Clase I | Clase I | Clase I | Clase I | | | | |
| Medidas | 665 x 320 x 228 mm | 665 x 320 x 228 mm | 330 x 213 x 170 mm | 330 x 213 x 170 mm | | | | |
| Peso | 8,5 kg | 8,3 kg | 5,5 kg | 5,1 kg | | | | |
| Potencia total | 250-1.100 W | 420-1.500 W | 250-1.100 W | 420-1.500 W | | | | |
| Consumo | 1,3-4,8 A | 3,2-6,4 A | 1,3-4,8 A | 3,2-6,4 A | | | | |
| Accionamiento | Automático | Automático | Automático | Automático | | | | |
| Carcasa | ABS | ABS | 1. Acero inoxidable 2. Acero | 1. Acero inoxidable 2. Acero | | | | |
| Material | | | | | | | | |
| Acabado | Blanco/Negro/Satinado | Blanco/Negro/Satinado | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/Negro | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/Negro | | | | |
| Espesor | 3 mm | 3 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | | | | |
| Base | PA6 V0 | PA6 V0 | PA6 + 30 % GF V0 | PA6 + 30 % GF V0 | | | | |
| Material | | | | | | | | |
| Espesor | 3 mm | 3 mm | 3 mm | 3 mm | | | | |
| Motor | Motor CC sin escobillas con sensor de efecto Hall | Motor universal de vacío con escobillas | Motor CC sin escobillas con sensor de efecto Hall | Motor universal de vacío con escobillas | | | | |
| Tipo | | | | | | | | |
| Clase | | | | | F | F | F | F |
| Potencia | 900 W | 1.100 W | 900 W | 1.100 W | | | | |
| RPM | 17.600-27.600 RPM | 19.000-30.000 RPM | 17.600-27.600 RPM | 19.000-30.000 RPM | | | | |
| Vida útil de las escobillas | > 5.000 h (vida útil motor) | 1.500 h | > 5.000 h (vida útil motor) | 1.500 h | | | | |
| Protección | Fusible en la placa de circuito impreso | Fusible en la placa de circuito impreso | Fusible en la placa de circuito impreso | Fusible en la placa de circuito impreso | | | | |
| Turbina | Centrífuga, entrada simple, alta presión | Centrífuga, entrada simple, alta presión | Centrífuga, entrada simple, alta presión | Centrífuga, entrada simple, alta presión | | | | |
| Tipo | | | | | | | | |
| Material | | | | | Aluminio | Aluminio | Aluminio | Aluminio |
| Velocidad del aire | 234-410 km/h | 234-410 km/h | 220-340 km/h | 190-480 km/h | | | | |
| Resistencia calefactora | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | | | | |
| Potencia | | | | | 200 W | 400 W | 200 W | 400 W |
| Hilo | | | | | Cromo y níquel | Cromo y níquel | Cromo y níquel | Cromo y níquel |
| Protección | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | | | | |
| Temperatura del aire | 38 °C | 40 °C | 42 °C | 45 °C | | | | |
| Presión sonora | 62-72 dBA | 62-72 dBA | 67-74 dBA | 67-74 dBA | | | | |
| Índice de protección | IPX4 | IPX4 | IP23 | IP23 | | | | |
| Desconexión (tiempo de uso continuado) | 30 s | 30 s | 30 s | 60 s | | | | |
| ADA | sí | sí | con kit empotrable | con kit empotrable | | | | |



Secadores de manos de nueva generación Speedflow® Plus





| | |
|---|---|
| Categoría | ECO-RÁPIDA |
| Aplicación | FRECUENCIA DE PASO ALTA |
| Tiempo de secado | 10–12 s |
| Voltaje/Frecuencia | 220–240 V 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Medidas | 270 x 290 x 100 mm |
| Peso | 3,2 kg (modelo AF = 6,5 kg) |
| Potencia total | 180–850 W |
| Consumo | 2,8-5 A (230 V) |
| Accionamiento | Automático |
| Carcasa | |
| Material | 1. Acero inoxidable 2. Acero |
| Acabado | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/Negro |
| Espesor Base | 1,5 mm (modelo AF = 4,5 mm) |
| Material | Aluminio |
| Espesor | 3 mm |
| Motor | |
| Tipo | Motor de alta presión con escobillas |
| Clase | F |
| Potencia | 350 W |
| RPM | 23.000–32.000 RPM |
| Vida útil de las escobillas | 1.000 h / 30.000 serv. (ciclo = 12 s) |
| Protección | Desconexión térmica de seguridad con autorreinicio (120 °C). |
| Turbina | |
| Tipo | Centrífuga, entrada simple, alta presión |
| Material | Aluminio |
| Velocidad del aire | 290–400 km/h |
| Resistencia calefactora | |
| Potencia | 500 W |
| Hilo | Cromo y níquel |
| Protección | Desconexión térmica de seguridad con autorreinicio (150 °C). |
| Temperatura del aire | 42 °C |
| Presión sonora | 57–65 dBA |
| Índice de protección | IP23 |
| Desconexión (tiempo de uso continuado) | 30 s |
| ADA | si |



Secadores de manos




TABLA

| | Secadores de manos tradicionales | |
|--|---|---|
| | Saniflow® | Mediflow® |
| |  |  |
| Categoría | ALTA DURABILIDAD | ALTA DURABILIDAD |
| Aplicación | FRECUENCIA DE PASO ALTA | FRECUENCIA DE PASO ALTA |
| Tiempo de secado | 29 s | 29 s |
| Voltaje/Frecuencia | 220-240 V 50/60 Hz | 220-240 V 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase I | Clase II |
| Medidas | 245 x 276 x 214 mm 247 x 278 x 212 mm | 325 x 275 x 164 mm |
| Peso | 4,65/5,9 kg | 4,25 kg |
| Potencia total | 2.250 W | 250-2.750 W |
| Consumo | 10 A | 1,1-12 A |
| Accionamiento | Automático/Pulsador | Automático |
| Carcasa | | |
| Material | 1. Acero inoxidable 2. Acero | 1. Acero inoxidable 2. Acero |
| Acabado | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/negro; esmaltado blanco/negro; recubrimiento brillante/satinado/dorado | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/negro |
| Espesor | 1,5 mm | 1,5 mm |
| Base | | |
| Material | Aluminio | PA 6 V0 |
| Espesor | 3 mm | 3 mm |
| Motor | | |
| Tipo | Motor universal de escobillas | Motor universal de escobillas |
| Clase | F | F |
| Potencia | 250 W | 250 W |
| RPM | 5.500 RPM | 4.500 RPM |
| Vida útil de las escobillas | 1.º set 1.500 h / 200.000 serv. 2.º set 1.500 / 200.000 serv. (ciclo = 29 s) | 1.º set 1.500 h / 200.000 serv. 2.º set 1.500 / 200.000 serv. (ciclo = 29 s) |
| Protección | Reinicio automático del limitador térmico de seguridad | Reinicio automático del limitador térmico de seguridad |
| Turbina | | |
| Tipo | Entrada doble, centrífuga, asimétrica | Entrada doble, centrífuga, asimétrica |
| Material | Aluminio | Aluminio |
| Velocidad del aire | 100 km/h | 110 km/h |
| Resistencia calefactora | | |
| Potencia | 2.000 W | 0-2.500 W |
| Hilo | Cromo y níquel | Cr-Al-Fe Banda |
| Protección | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad |
| Temperatura del aire | 50 °C | 50 °C |
| Presión sonora | 68 dBA | 65 dBA |
| Índice de protección | IP23 | IP23 |
| Desconexión (tiempo de uso continuado) | E05,E88: 35 s E05A: 60 s E88A: --- | M02A: 120 s M03A: --- |
| ADA | con kit empotrable | con kit empotrable |



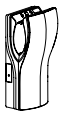
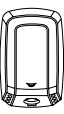


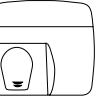


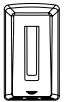
Secadores de manos

TABLA

| | Gama de frecuencia de paso baja/media | | |
|--|---|--|---|
| | Optima® | JuniorPlus® | Smartflow® |
| |  |  |  |
| Categoría | CALIDAD-PRECIO | | |
| Aplicación | FRECUENCIA DE PASO MEDIA | FRECUENCIA DE PASO BAJA | |
| Tiempo de secado estimado | 38 s | 38 s | 39 s |
| Voltaje/Frecuencia | 220-240 V 50/60 Hz | 220-240 V 50/60 Hz | 220-240 V 50/60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II | Clase II | Clase II |
| Medidas | 302 x 260 x 150 mm | 303 x 253 x 150 mm | 259 x 147 x 138 mm |
| Peso | 4,45 kg | 3 kg | 1,2 kg |
| Potencia total | 1.640 W | 1.640 W | 1.100 W |
| Consumo | 7 A | 7 A | 4,8 A |
| Accionamiento | Automático | Automático/Pulsador | Automático |
| Carcasa | | | |
| Material | 1. Acero inoxidable 2. Acero | ABS | ABS |
| Acabado | 1. Brillante/Satinado 2. Epoxi blanco/negro | Blanco | 1. Blanco/Brillante/Satinado/Negro |
| Espesor | 1,5 mm | 3 mm | 3 mm |
| Base | | | |
| Material | ABS V0 | ABS V0 | PP + Talco |
| Espesor | 3 mm | 3 mm | 3 mm |
| Motor | | | |
| Tipo | Inducción | Inducción | Universal de escobillas |
| Clase | F | F | B |
| Potencia | 140 W | 140 W | 150 W |
| RPM | 2.800 RPM | 2.800 RPM | 15.000 RPM |
| Vida útil de las escobillas | --- | --- | 1.000 h / 100.000 serv. ciclo = 39 s |
| Protección | Reinicio automático del limitador térmico de seguridad | Reinicio automático del limitador térmico de seguridad | Reinicio automático del limitador térmico de seguridad |
| Turbina | | | |
| Tipo | Entrada simple, centrífuga | Entrada simple, centrífuga | Helicoidal |
| Material | PP V0 | PP V0 | PP V0 |
| Velocidad del aire | 50 km/h | 50 km/h | 100 km/h |
| Resistencia calefactora | | | |
| Potencia | 1.500 W | 1.500 W | 950 W |
| Hilo | Cromo y níquel | Cromo y níquel | Cromo y níquel |
| Protección | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad | Limitador térmico de seguridad |
| Temperatura del aire | 57 °C | 57 °C | 55 °C |
| Presión sonora | 57 dBA | 57 dBA | 67 dBA |
| Índice de protección | IP21 | IP21 | IP23 |
| Desconexión (tiempo de uso continuado) | 60 s | M88PLUS: 45 s M88APLUS: 60 s | 60 s |
| ADA | --- | --- | --- |

Secadores de manos

TABLA

| | MODELO | ACCIONAMIENTO | | MATERIAL/ACABADO | | | | | | | |
|---|----------------------------|---------------|------------|--------------------|-------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|---|-------------------------|------------------------|
| | | manual | por sensor | acero epoxi blanco | acero epoxi negro | acero inoxidable AISI 304 brillante | acero inoxidable AISI 304 satinado | acero con recubrimiento esmaltado blanco | acero con recubrimiento esmaltado negro | acero cromado brillante | acero cromado satinado |
|  | dualflow plus | | | | | | | | | | |
| | M24A | | • | | | | | | | | |
| | M24AB | | • | | | | | | | | |
| | M24ACS | | • | | | | | | | | |
| | M14A | | • | | | | | | | | |
| | M14AB | | • | | | | | | | | |
| M14ACS | | • | | | | | | | | | |
|  | machflow plus / machflow | | | | | | | | | | |
| | M19A | | • | • | | | | | | | |
| | M19AB | | • | | • | | | | | | |
| | M19AC | | • | | | • | | | | | |
| | M19ACS | | • | | | | • | | | | |
| | M09A | | • | • | | | | | | | |
| | M09AB | | • | | • | | | | | | |
| | M09AC | | • | | | • | | | | | |
| M09ACS | | • | | | | • | | | | | |
|  | speedflow plus / speedflow | | | | | | | | | | |
| | M17A | | • | • | | | | | | | |
| | M17AB | | • | | • | | | | | | |
| | M17AC | | • | | | • | | | | | |
| | M17ACS | | • | | | | • | | | | |
|  | saniflow | | | | | | | | | | |
| | E05 | • | | • | | | | | | | |
| | E05B | • | | | • | | | | | | |
| | E05C | • | | | | • | | | | | |
| | E05CS | • | | | | | • | | | | |
| | E88 | • | | | | | • | | | | |
| | E88B | • | | | | | | • | | | |
| | E88C | • | | | | | | | • | | |
| | E88CS | • | | | | | | | | • | |
| | E88O | • | | | | | | | | | • |
| | E05A | | • | • | | | | | | | |
| | E05AB | | • | | • | | | | | | |
| | E05AC | | • | | | • | | | | | |
| | E05ACS | | • | | | | • | | | | |
| | E88A | | • | | | | • | | | | |
| E88AB | | • | | | | | • | | | | |
| E88AC | | • | | | | | | • | | | |
| E88ACS | | • | | | | | | | • | | |
| E88AO | | • | | | | | | | | • | |
|  | mediflow | | | | | | | | | | |
| | M02A | | • | • | | | | | | | |
| | M02AB | | • | | • | | | | | | |
| | M02AC | | • | | | • | | | | | |
| | M02ACS | | • | | | | • | | | | |
| | M03A | | • | • | | | | | | | |
| | M03AB | | • | | • | | | | | | |
| | M03AC | | • | | | • | | | | | |
| M03ACS | | • | | | | • | | | | | |
|  | optima | | | | | | | | | | |
| | M99A | | • | • | | | | | | | |
| | M99AB | | • | | • | | | | | | |
| | M99AC | | • | | | • | | | | | |
| M99ACS | | • | | | | • | | | | | |
|  | juniorplus | | | | | | | | | | |
| | M88PLUS | | • | | | | | | | | |
| M88PLUS | • | | | | | | | | | | |
|  | smartflow | | | | | | | | | | |
| | M04A | | • | | | | | | | | |
| | M04AB | | • | | | | | | | | |
| | M04AC | | • | | | | | | | | |
| M04ACS | | • | | | | | | | | | |



Secadores de manos

TABLA

| acero dorado | ABS blanco | ABS negro | ABS gris brillante | ABS gris satinado | Ionizador | Filtro HEPA | Desagüe | POTENCIA REGULABLE | MOTOR | | | FRECUENCIA DE PASO | | | MODELO |
|-----------------------------------|------------|-----------|--------------------|-------------------|-----------|-------------|---------|--------------------|-----------|----------------|----------------|--------------------|-------|------|----------|
| | | | | | | | | | inducción | con escobillas | sin escobillas | ALTA | MEDIA | BAJA | |
| dualflow plus | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ● | | | | ☆ | ● | ☆ | ● | | | ● | ● | | | M24A |
| | | ● | | | ☆ | ● | ☆ | ● | | | ● | ● | | | M24AB |
| | | | | ● | ☆ | ● | ☆ | ● | | | ● | ● | | | M24CS |
| | ● | | | | ☆ | ● | ☆ | ● | | ● | ● | ● | | | M14A |
| | | ● | | | ☆ | ● | ☆ | ● | | ● | ● | ● | | | M14AB |
| | | | | ● | ☆ | ● | ☆ | ● | | ● | ● | ● | | | M14CS |
| machflow plus / machflow | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | | ● | ● | | | M19A |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | | ● | ● | | | M19AB |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | | ● | ● | | | M19AC |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | | ● | ● | | | M19ACS |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M09A |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M09AB |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M09AC |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M09ACS |
| speedflow plus / speedflow | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M17A |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M17AB |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M17AC |
| | | | | | ☆ | ● | | ● | | ● | ● | ● | | | M17ACS |
| saniflow | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05 |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05B |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05C |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05CS |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88 |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88B |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88C |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88CS |
| ● | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88O |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05A |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05AB |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05AC |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E05ACS |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88A |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88AB |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88AC |
| | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88ACS |
| ● | | | | | | | | | | ● | ● | ● | | | E88AO |
| mediflow | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M02A |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M02AB |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M02AC |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M02ACS |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M03A |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M03AB |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M03AC |
| | | | | | | | | | | ● | | ● | | | M03ACS |
| optima | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | ● | | | ● | | | M99A |
| | | | | | | | | | ● | | | ● | | | M99AB |
| | | | | | | | | | ● | | | ● | | | M99AC |
| | | | | | | | | | ● | | | ● | | | M99ACS |
| juniorplus | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ● | | | | | | | | ● | | | ● | | | M88APLUS |
| | ● | | | | | | | | ● | | | ● | | | M88PLUS |
| smartflow | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ● | | | | | | | | ● | | | ● | | | M04A |
| | | ● | | | | | | | ● | | | ● | | | M04AB |
| | | | ● | | | | | | ● | | | ● | | | M04AC |
| | | | | ● | | | | | ● | | | ● | | | M04ACS |

☆ Opcional

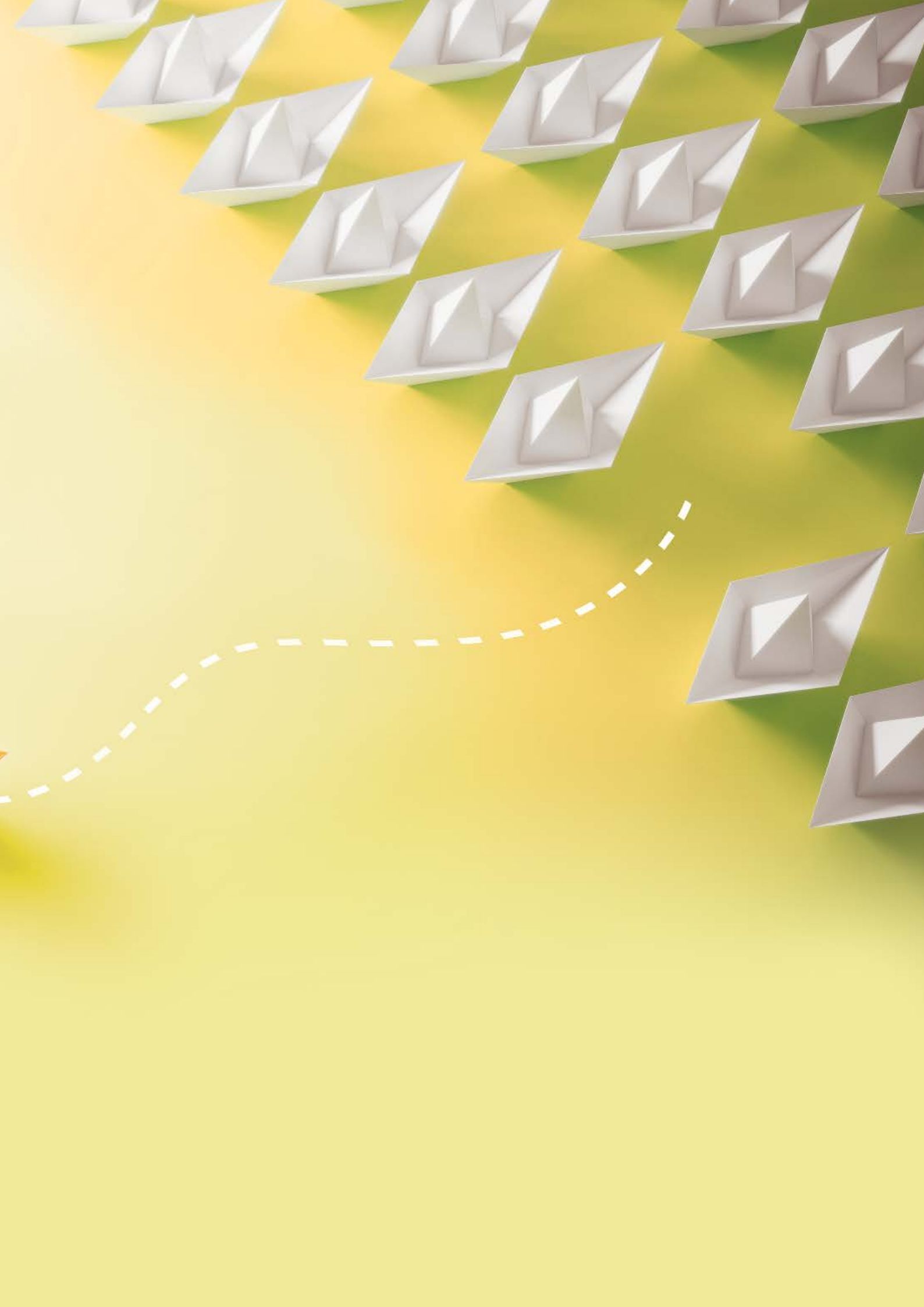


02



Cambia la forma
de lavarte y
secarte las manos

**UNIDADES DE LAVADO
Y SECADO DE MANOS**



Unidades de lavado y secado de manos All-in-One integradas en el propio lavamanos, para disfrutar de una experiencia en la higiene de tus manos.

UNIDADES DE LAVADO Y SECADO DE MANOS

- » Las unidades de lavado y secado de manos All-in-One integran un dispensador de jabón automático, un grifo de agua y un secador de manos en el mismo lavamanos para que no tengas que realizar ningún desplazamiento dentro del baño.
- » Concebidas con la estética y el rendimiento en mente, nuestras unidades de lavado y secado de manos All-in-One son pura elegancia y eficiencia. Su diseño inteligente, dotado de líneas sencillas y curvas elegantes, y su gran funcionalidad rompen totalmente con los cánones actualmente establecidos.
- » Con All-in-One se evitan los desplazamientos para lavarse y secarse las manos dentro del baño, se evita el agua en el suelo, se ahorra espacio y se reduce el tiempo en el lavado y secado de las manos.
- » Instalado bien en la pared, bien sobre el mismo lavamanos, All-in-One puede ser especificado como un conjunto o individualmente como productos independientes.
- » El diseño, la estética y la funcionalidad de All-in-One permite a los diseñadores crear espacios minimalistas, funcionales y seguros.



Unidades de lavado y secado de manos

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

SECADOR DE MANOS +
DOSIFICADOR DE JABÓN
Y GRIFO DE AGUA

NUEVO



M092A
Secadora de manos con sensor

MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**

DISPONIBLE EN OTROS ACABADOS. ¡CONSÚLTENOS!

NUEVO



GAJ002AC
Grifo de agua y dispensador de jabón con sensor

MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**

DISPONIBLE EN OTROS ACABADOS. ¡CONSÚLTENOS!

CÓDIGO DEL CONJUNTO COMPLETO: UCM092A

COMPONENTES Y MATERIALES

M092A · GAJ002AC

Secador de manos y grifo de agua+dispensador de jabón, ambos fabricados en latón cromado.

Un sensor de IR permite su funcionamiento sin necesidad de contacto.

Rango efectivo de detección del sensor de 5-25 cm.

M092A

- Secador de manos automático de alta velocidad para montar en la encimera, con el equipo secamanos oculto bajo la encimera o tras la pared.
- Equipado con un medio filtrante HEPA que elimina la mayor parte de las macropartículas presentes en el aire.
- Su motor de escobillas de alta presión clase F, con potencia regulable, proporciona una velocidad máxima de salida del aire de 400 km/h.
- Seca las manos en 10-15 segundos.
- Resistencia calefactora de 400 W con interruptor de encendido/apagado.
- Una secadora de manos por grifo.

GAJ002AC

- Grifo de agua y dispensador de jabón automáticos para montar en la encimera.
- El depósito del dispensador de jabón y el mecanismo pueden ocultarse bajo la encimera o tras la pared.
- El dispensador de jabón está provisto de una válvula antigoteo.
- Aplicación de jabón ajustable entre 0,5 ml y 2 ml (0,5-1,0-1,5-2,0 ml) para reducir el desperdicio de jabón.
- Posibilidad de conectar a corriente o mediante baterías (no incluidas).
- Se puede incluir un mezclador para que el agua del grifo salga caliente-fría.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

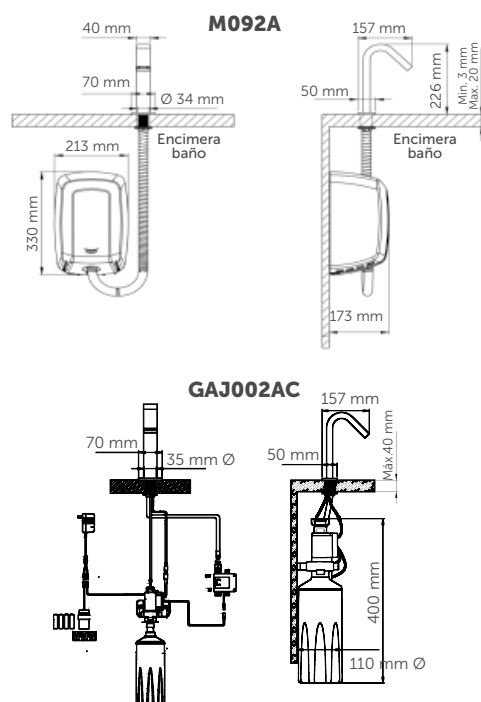
M092A · GAJ002AC

M092A

| | |
|--|---------------------------------------|
| Voltaje / Frecuencia | 220-240 V / 50/60 Hz |
| Potencia total | 420-1.500 W |
| Consumo | 3,2-6,4 A |
| Potencia de la resistencia calefactora | 400 W (interruptor encendido/apagado) |
| Tiempo de secado | 10-15 s |
| Velocidad del aire | 190-400 km/h |
| Presión sonora (a 2 m) | 67-72 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |

GAJ002AC

| | |
|---------------------------------------|--|
| Presión entrada agua | 0,5-0,8 bares |
| Capacidad del depósito de jabón | 1,5 L |
| Cantidad dispensada por accionamiento | 0,5-2,0 ml |
| Jabones adecuados | Jabones con una viscosidad de 100-3.500 cP y pH neutro |



Unidades de lavado y secado de manos

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

SECADOR DE MANOS +
DOSIFICADOR DE JABÓN +
GRIFO DE AGUA

NUEVO



M093A
Secadora de manos con sensor

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: brillante

DISPONIBLE EN OTROS ACABADOS.
¡CONSULTENOS!

NUEVO



DJ003AC
Dosificador de jabón con sensor

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

DISPONIBLE EN OTROS ACABADOS.
¡CONSULTENOS!

NUEVO



GA003AC
Grifo con sensor

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

DISPONIBLE EN OTROS ACABADOS.
¡CONSULTENOS!

CÓDIGO DEL CONJUNTO COMPLETO: UCM093A

COMPONENTES Y MATERIALES M093A · DJ003AC · GA003AC

Secador de manos + grifo electrónico + dosificador electrónico de jabón activados por sensor, fabricados en latón cromado y acero inoxidable, con acabado brillante y diseñados para montar en la pared.

El secador de manos, el grifo de agua y el dosificador de jabón están concebidos para funcionar de forma conjunta como sistema higiénico y eficiente sin necesidad de contacto.

M093A

- Grifo secador de manos automático de alta velocidad para montar en la pared.
- Seca las manos en 10-15 segundos con un flujo de aire cálido y agradable.
- Equipado con un medio filtrante HEPA que elimina la mayor parte de las macropartículas presentes en el aire.
- Motor de escobillas de alta presión clase F, con potencia regulable, que proporciona una salida de aire máxima de 400 km/h.
- Resistencia calefactora de 400 W con interruptor encendido/apagado.
- Un secador de manos por grifo.

DJ003AC

- Grifo dosificador de jabón automático para montar en la pared.
- Aplicación de jabón ajustable entre 0,5 ml y 2 ml (0,5-1,0-1,5-2,0 ml) para reducir el desperdicio de jabón.
- Posibilidad de conectar a corriente o mediante baterías (no incluidas).

GA003AC

- Grifo de agua para lavamanos automático por infrarrojos para montar en la pared. Se trata de una solución que permite ahorrar agua y hacer un uso racional e inteligente de los recursos hídricos.
- Su uso sin contacto convierte a este grifo de agua en una opción higiénica y fácil de limpiar, adecuada para cualquier entorno.
- Rango efectivo de detección del sensor de 5-25 cm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS M093A · DJ003AC · GA003AC

M093A

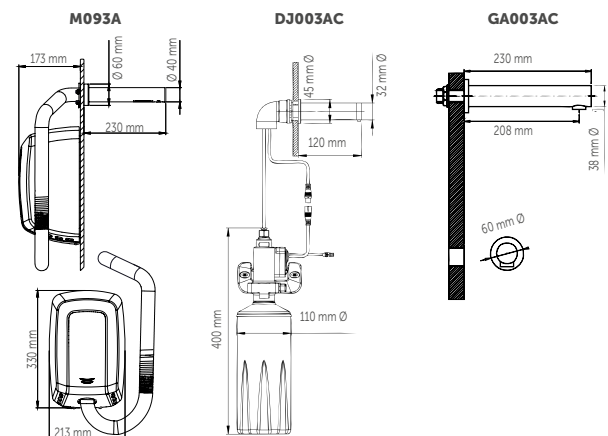
| | |
|--|---------------------------------------|
| Voltaje / Frecuencia | 220-240V / 50/60 Hz |
| Potencia total | 420-1.500 W |
| Consumo | 3,2-6,4 A |
| Potencia de la resistencia calefactora | 400 W (interruptor encendido/apagado) |
| Tiempo de secado | 10-15 s |
| Velocidad del aire | 190-400 Km/h |
| Presión sonora (a 2 m) | 67-72 dBA |
| Nivel de protección | IP23 |

DJ003AC

| | |
|---------------------------------------|--|
| Capacidad del depósito de jabón | 1,5 L |
| Cantidad dispensada por accionamiento | 0,5-2 ml |
| Jabones adecuados | Jabones con una viscosidad de 100-3.500 cP y pH neutro |

GA003AC

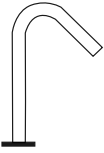
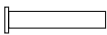
| | |
|-----------------------------|------------------|
| Tensión (transformador) | 220-240V-50/60Hz |
| Presión de entrada del agua | 0,5-8 bares |
| Flujo del agua (a 3 bares) | 5,0 L/min |
| Rango de detección | 5-25 cm |
| Desconexión de seguridad | 60 |



Unidades de lavado y secado de manos

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

SECADOR DE MANOS +
DOSIFICADOR DE JABÓN
+ GRIFO DE AGUA

| | | MATERIAL CUBETA | | COMPONENTES DE LA UNIDAD | | CAPACIDAD DOSIFICADOR DE JABÓN |
|---|---------|--------------------------------|---------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | MODELO | Acero inox AISI 304 / satinado | Latón cromado | Secador de manos Machiflow® | Dosificador jabon automático | 1,5 L |
|  | UCM092 | | ● | ● | ● | ● |
|  | UCM093A | ●* | ● | ● | ● | ● |

* GRIFO SECADOR DE MANOS M093A.



03

Suéltate el pelo
y disfruta
de la vida

SECADORES DE CABELLO



Secadores de cabello de uso colectivo, especialmente diseñados para instalaciones con alta frecuencia de paso y secadores de cabello de uso individual.

SECADORES DE CABELLO

- » Gran variedad de secadores de cabello en diferentes diseños, acabados y prestaciones.
- » Los secadores de cabello de uso colectivo son robustos, fiables y especialmente diseñados para trabajar en zonas con frecuencia de paso alta o muy alta, como pueden ser instalaciones deportivas, piscinas, espacios de ocio infantil, campings, etc. Incorporan todas las medidas de seguridad y antivandálicas pertinentes para que puedan funcionar, sin problemas, en estos entornos.
- » Los secadores de cabello de uso individual son silenciosos, con un potente caudal de aire y una larga vida útil. Modelos compactos y equilibrados gracias a sus motores de corriente continua livianos. Diseñados para ser utilizados en habitaciones de hotel, de hospitales, de centros para la tercera edad, etc., estos secadores de cabello disponen de un regulador de velocidad que permite elegir la función de secado más adecuada en cada momento.



Secadores de cabello

USO COLECTIVO /
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO



SC0009

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**



SC0009CS

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

SC0009 · SC0009CS

Carcasa de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza, sin soldaduras.

Motor universal de escobillas de alta presión, clase F.

Potencia del motor regulable, permitiendo ajustar el consumo eléctrico. El secador de cabello se activa automáticamente al descolgar el mango.

Resistencia calefactora protegida por un limitador térmico con reinicio automático y con un interruptor de encendido/apagado manual.

Conjunto interior de plástico ignífugo de PA6 V0.

Tubo extensible de poliuretano blanco.

Pieza de conexión del secador al tubo fabricada en termoplástico PBT.

Mango y soporte del mango fabricados en ABS.

La base incorpora 4 silentblocks para amortiguar las vibraciones mecánicas.

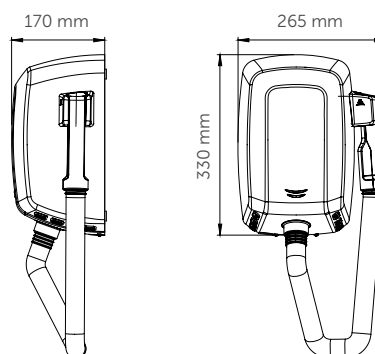
Sistema de desconexión automáticamente después de 60 segundos de uso continuado.

Opcionalmente es posible incorporar un sistema de instalación/desinstalación rápido del secador de cabello (Kit "Plug-in" código KT009).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SC0009 · SC0009CS

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Tensión | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
| Aislamiento | Clase I |
| Potencia total | 200 - 1.000 W |
| Consumo | 2,4 - 5,2 A |
| Potencia del motor | 200 - 400 W |
| r.p.m. | 14.000 - 19.000 |
| Potencia de la resistencia | 600-0 W (interruptor ON/OFF) |
| Peso | 5,6 kg |
| Velocidad del aire | 150 - 230 km/h |
| Temp. aire (10 cm distancia / 25 °C) | 37 °C - 44 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 65 - 73 dBA |
| Longitud tubo | 800 - 2.000 mm |
| Grado de IP | IP23 |



Secadores de cabello

USO COLECTIVO /
ACCIONAMIENTO MANUAL



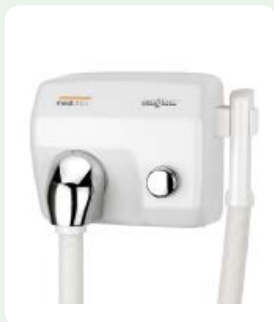
SC0088H

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **esmalte**
vitrificado blanco



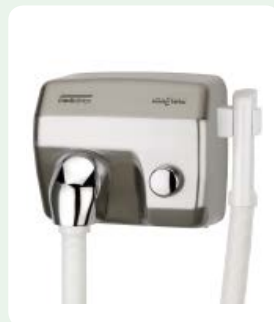
SC0088HCS

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado satinado**



SC1088HT

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **esmalte**
vitrificado blanco



SC1088HTCS

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **cromado satinado**

Estas referencias también se encuentran disponibles con carcasa de hierro fundido blanco: SC0085H · SC1085HT

COMPONENTES Y MATERIALES

SC0088H · SC0088HCS · SC1088HT · SC1088HTCS

Carcasa sujeta a la base mediante 2 tornillos de seguridad antivandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.

Motor universal, clase F, que incorpora un limitador térmico de seguridad.

Base de aluminio de 3 mm de espesor.

Carcasa de la turbina de plástico ignífugo UL 94-VO.

Turbina centrífuga de doble entrada simétrica de aluminio.

Resistencia protegida por un limitador térmico de seguridad.

Tobera de zamak cromado.

Pulsador de zamak cromado que acciona un temporizador electromecánico, de 90 seg de ciclo.

SC0088H · SC0088HCS

- Tobera giratoria 360°.

SC1088HT · SC1088HTCS

- Tubo extensible de poliuretano color blanco.
- Boca de salida del aire de termo-plástico PBT.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SC0088H · SC0088HCS · SC1088HT · SC1088HTCS

| | |
|------------------------|-------------|
| Tensión | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Aislamiento | Clase I |
| Potencia del motor | 250 W |
| r.p.m | 5.500 |
| Espesor de la carcasa | 1,5 mm |
| Presión sonora (a 2 m) | 70 dBA |

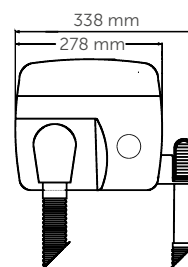
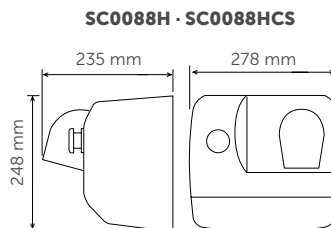
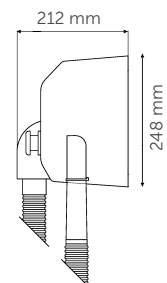
SC0088H · SC0088HCS

| | |
|----------------------|---------|
| Potencia total | 2.250 W |
| Consumo | 10 A |
| Peso | 5,9 kg |
| Potencia del motor | 2.000 W |
| Temperatura del aire | 53 °C |

SC1088HT · SC1088HTCS

| | |
|----------------------|---------|
| Potencia total | 1.000 W |
| Consumo | 4,5 A |
| Potencia del motor | 750 W |
| Temperatura del aire | 40 °C |

SC1088HT · SC1088HTCS



Secadores de cabello

USO INDIVIDUAL /
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO



SC0004

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



SC0087

MATERIAL: **policarbonato**
ACABADO: **blanco**



SC0088

Enchufe para
máquina de afeitar

enchufe para
máquina afeitar

MATERIAL: **policarbonato**
ACABADO: **blanco**

COMPONENTES Y MATERIALES

SC0004 · SC0087 · SC0088

La resistencia incorpora un limitador térmico de seguridad.

Accionamiento automático al descolgar el mango.

Mango de termoplástico ABS, color blanco. Con refuerzo interior anticalórico, no hay peligro si el mango cae al agua.

SC0004

- Carcasa de termoplástico ABS.
- Motor de escobillas clase B, incorpora un limitador térmico de seguridad.
- Turbina helicoidal, de PP.
- Tubo extensible de poliuretano color blanco sujeto a unos casquillos rotatorios que evitan que se enrolle sobre sí mismo.

SC0087 · SC0088

- Carcasa sin soldaduras, de policarbonato autoextinguible.
- Motor de corriente continua que incorpora un limitador térmico de seguridad.
- Turbina axial, de termoplástico.
- Resistencia incorpora un limitador térmico de seguridad.
- Tubo extensible de poliuretano, color blanco.
- Selector de velocidad de 3 posiciones.

SC0008

- 2 enchufes para máquina de afeitar de 115 o 220 V.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SC0004 · SC0087 · SC0088

| | |
|---|----------------|
| Tensión | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Temp. aire (10 cm distancia / 21 °C) | 50 °C |
| Altura instalación | 1.300-1.500 mm |

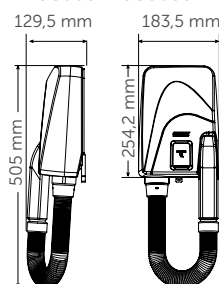
SC0087 · SC0088

| | |
|-----------------------|----------------|
| Potencia total | 600 - 1.100 W |
| Consumo | 2,6 A - 5,2 A |
| Potencia motor | 60 W |
| r.p.m. | 4.000 - 5.000 |
| Espesor carcasa | 1,5 mm |
| Velocidad del aire | 55 km/h |
| Presión sonora (a 2m) | 68 dBA |
| Grado de IP | IP20 |
| Longitud tubo | 550 - 1.800 mm |

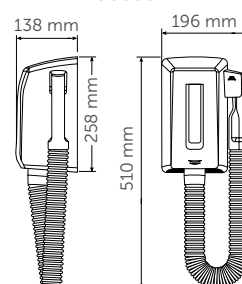
SC0004

| | |
|------------------------|----------------|
| Potencia total | 850 W |
| Consumo | 3 A |
| Potencia motor | 150 W |
| r.p.m. | 15.000 |
| Potencia resistencia | 700 W |
| Espesor carcasa | 3 mm |
| Velocidad del aire | 79 km/h |
| Presión sonora (a 2 m) | 69 dBA |
| Grado de IP | IP23 |
| Longitud tubo | 800 - 2.000 mm |

SC0087 · SC0088



SC0004



Secadores de cabello

USO INDIVIDUAL /
ACCIONAMIENTO MANUAL



SC0010

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



SC0010CS

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **negro**



SC0020

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



SC0020CS

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **negro**

Secadores de cabello de uso individual exclusivos para montar en la pared, con un diseño elegante, funcional y robusto, que encajan perfectamente en cualquier baño de hotel, hospital o residencia para personas de la tercera edad.

COMPONENTES Y MATERIALES

SC0010 · SC0010CS · SC0020 · SC0020CS

Secador con interruptor de desconexión.

Soporte a pared de ABS.

Selector de velocidad (2 posiciones).

Motor incorpora un limitador térmico de seguridad.

Turbina de policarbonato.

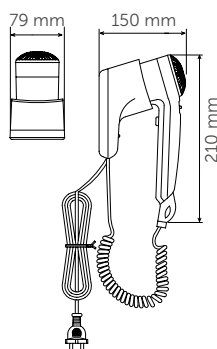
Cable con enchufe de 1.000 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

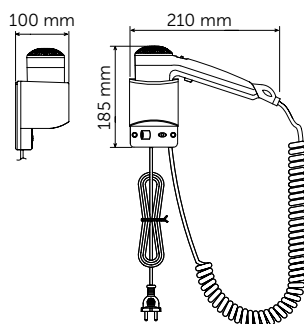
SC0010 · SC0010CS · SC0020 · SC0020CS

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Tensión | 220 - 240 V |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Aislamiento | Clase II |
| Potencia total | 540 - 1.240 W |
| Consumo | 2,7 - 4,9 A |
| Potencia del motor | 40 W |
| r.p.m. | 11.000 - 13.000 |
| Potencia de la resistencia | 1.200 W |
| Peso | 0,7 kg |
| Velocidad del aire | 54 km/h |
| Temp. aire (10 cm distancia / 21 °C) | 61 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 60 dBA |
| Longitud de cable | 610 - 1.800 mm |
| Altura de instalación | 1.300 - 1.500 mm |

SC0010 · 10CS



SC0020 · SC0020CS



Secadores de cabello

USO INDIVIDUAL /
ACCIONAMIENTO MANUAL



SC0030
Enchufe para máquina de afeitar

enchufe para máquina afeitar

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



SC0030CS
Enchufe para máquina de afeitar

enchufe para máquina afeitar

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **negro**



SC0040

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**

Secadores de cabello de uso individual exclusivos para montar en la pared, con un diseño elegante, funcional y robusto, que encaja perfectamente en cualquier baño de hotel, hospital o residencia para personas de la tercera edad.

COMPONENTES Y MATERIALES

SC0030 · SC0030CS · SC0040

- Secador con interruptor de desconexión.
- Soporte a pared de ABS.
- Selector de velocidad (2 posiciones).
- Motor incorpora un limitador térmico de seguridad.
- Turbina de policarbonato.

SC0030 · SC0030CS

- 2 enchufes para máquina de afeitar 115 o 220 V.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SC0030 · SC0030CS · SC0040

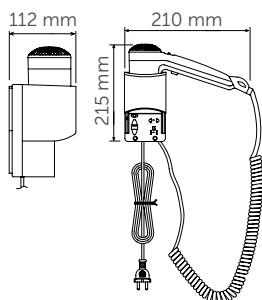
SC0030 · SC0030S

| | |
|--|----------------|
| Tensión | 220 - 240 W |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 540 - 1.240 W |
| Consumo | 2,7 - 4,9 A |
| Potencia motor | 40 W |
| r.p.m. | 11.000-13.000 |
| Potencia resistencia | 1.200 W |
| Peso | 1,3 kg |
| Velocidad del aire | 54 km/h |
| Temp. aire (d=10 cm y temp.hab= 21 °C) | 61 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 60 dbA |
| Longitud cable | 610 - 1.800 mm |
| Altura instalación | 1.300-1.500 mm |

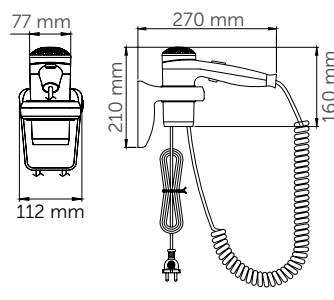
SC0040

| | |
|--|----------------|
| Tensión | 220 - 240 W |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Potencia total | 200 - 1.800 W |
| Consumo | 0,9 - 7 A |
| Potencia motor | 170 W |
| r.p.m. | 9.000-18.000 |
| Potencia resistencia | 1.600 W |
| Peso | 0,8 kg |
| Velocidad del aire | 60 km/h |
| Temp. aire (d=10 cm y temp.hab= 21 °C) | 63 °C |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dbA |
| Grado de IP | IP20 |
| Longitud cable | 610 - 1.800 mm |
| Altura instalación | 1.300-1.500 mm |

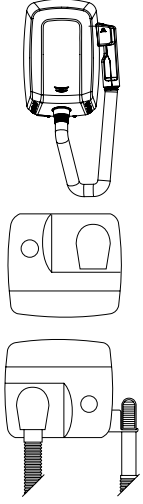
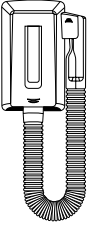
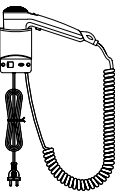
SC0030 · SC0030CS



SC0040



SECADORES DE CABELLO: TABLA

| | MODELO | USO | | ACCIONAMIENTO | | MATERIAL / ACABADO | | | | | | |
|---|------------|-----------|------------|---------------|------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|----------------------|------------|-----------|
| | | Colectivo | Individual | Manual | Automático | Acero esmalte vitrificado blanco | Acero cromado satinado | Acero inoxidable epoxi blanco | Acero inoxidable satinado | Policarbonato blanco | ABS blanco | ABS negro |
|  | SC0009 | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | SC0009CS | ● | | | ● | | | | ● | | | |
| | SC0088H | ● | | ● | | ● | | | | | | |
| | SC0088HCS | ● | | ● | | | ● | | | | | |
| | SC1088HT | ● | | ● | | ● | | | | | | |
| | SC1088HTCS | ● | | ● | | | ● | | | | | |
|  | SC0004 | | ● | | ● | | | | | | ● | |
| | SC0087 | | ● | | ● | | | | | ● | | |
| | SC0088 | | ● | | ● | | | | | ● | | |
|  | SC0010 | | ● | ● | | | | | | | ● | |
| | SC0010CS | | ● | ● | | | | | | | | ● |
| | SC0020 | | ● | ● | | | | | | | ● | |
| | SC0020CS | | ● | ● | | | | | | | | ● |
| | SC0030 | | ● | ● | | | | | | | ● | |
| | SC0030CS | | ● | ● | | | | | | | | ● |
| | SC0040 | | ● | ● | | | | | | | ● | |

SECADORES DE CABELLO: TABLA

| SELECTOR DE VELOCIDAD | TIEMPO DE CICLO | | COMPONENTES DE SEGURIDAD ADICIONAL | ENCHUFE PARA MAQUINA DE AFEITAR | APTO PARA | | | MODELO |
|-----------------------|-----------------|-----|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------|
| | 90" | 60" | | | Gimnasios y polideportivos | Hospitales y centros de salud | Hoteles y otros alojamientos | |
| | | | ● | | ● | ● | ● | SC0009 |
| | | | ● | | ● | | | SC0009CS |
| | ● | | ● | | ● | | | SC0088H |
| | ● | | ● | | ● | | | SC0088HCS |
| | ● | | ● | | ● | | | SC1088HT |
| | ● | | ● | | ● | | | SC1088HTCS |
| | | | ● | | | ● | ● | SC0004 |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0087 |
| ● | | | ● | ● | | ● | ● | SC0088 |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0010 |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0010CS |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0020 |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0020CS |
| ● | | | ● | ● | | ● | ● | SC0030 |
| ● | | | ● | ● | | ● | ● | SC0030CS |
| ● | | | ● | | | ● | ● | SC0040 |



Extensa gama de dispensadores
de jabón de fácil mantenimiento.

DISPENSADORES DE JABÓN

- » Gran selección de dispensadores de jabón fabricados en distintos materiales (acero inoxidable, plástico, etc.), diferentes acabados (blancos, negros, satinados, brillantes, etc), distintas capacidades (de 0,3 a 3 L) y diferentes funcionalidades (automáticos, de pulsador, de palanca, etc.), para instalar en la pared o encastrar en la encimera.
- » Válidos para distintos tipos de jabón (líquido, espuma o espray), según el modelo.
- » Depósitos de jabón rellenables.
- » Visor exterior que indica el nivel de jabón existente.
- » Cierre con llave especial como protección ante actos vandálicos.

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE/
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO

AUTOMÁTICO

OPCIÓN KIT TRANSFORMADOR,
(REF. KA0090 / 12,00 €)
PARA CONECTAR DIRECTAMENTE A CORRIENTE

NUEVO



DJ0037A
Jabón líquido

DJF0038A
Espuma

DJS0039A
Espray

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037AB
Jabón líquido

DJF0038AB
Espuma

DJS0039AB
Espray

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi negro mate**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037AC
Jabón líquido

DJF0038AC
Espuma

DJS0039AC
Espray

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037ACS
Jabón líquido

DJF0038ACS
Espuma

DJS0039ACS
Espray

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

El accionamiento automático "sin contacto" reduce el riesgo de propagación de gérmenes y de contaminación cruzada durante el proceso de lavado de las manos, ya que no es necesario que el usuario toque el dosificador de jabón. De esta forma previene la transmisión de enfermedades contagiosas y se contribuye, por tanto, a mejorar la salud y el bienestar de las personas.

El dispensador de jabón líquido, se puede transformar a jabón espuma o espray.

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0037A/B/C/CS · DJF0038A/B/C/CS · DJ0039A/B/C/CS

Carcasa antivandálica con cerradura.

Visor de nivel de contenido en la parte frontal.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

Depósito interior de plástico, fácilmente extraíble para su limpieza.

Apertura superior con cierre de seguridad.

Funciona con 6 pilas alcalinas del tipo AA (no suministradas). Hasta 20.000 dosis por conjunto de pilas.

Producto seguro eléctricamente, Certificado CE.

KA0090

- Transformador eléctrico de 9 V, que permite la conexión directa del dispensador a la toma de corriente, facilitando su funcionamiento ininterrumpidamente.

Mediclinics no se hace responsable de un mal funcionamiento del producto, por colocación de un transformador que no sea el original, generando pues, problemas con el producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJ0037A/B/C/CS · DJF0038A/B/C/CS · DJ0039A/B/C/CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Espesor del acero inoxidable | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,25 kg |
| Altura instalación recomendada | 25 - 30 cm a encimera |

DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC
DJ0037ACS JABÓN LÍQUIDO

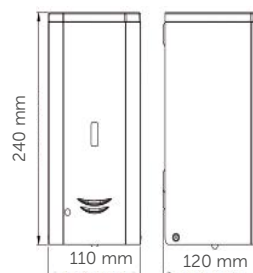
Cantidad dispensada 1,5 ml

DJF0038A · DJF0038AB · DJF0038AC
DJS0038ACS JABÓN ESPUMA

Cantidad dispensada 1 ml

DJS0039A · DJS0039AB · DJS0039AC
DJS0039ACS JABÓN SPRAY

Cantidad dispensada 0,16 ml



NUEVO

KA0090
ADAPTADOR
CORRIENTE
TRAFO



NUEVO

HGPT0070B
OPCIONAL
SOPORTE
BANDEJA ANTI-GOTEO



PARA VER JABONES ADMITIDOS, VÉASE PÁGINA SIGUIENTE.

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE/
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO

AUTOMÁTICO

NUEVO



DJ0037A-TRAFO

Jabón líquido

DJF0038A-TRAFO

Espuma

DJS0039A-TRAFO

Espray

CAPACIDAD: 1 L

MATERIAL: acero inox AISI 304

ACABADO: epoxi blanco

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037AB-TRAFO

Jabón líquido

DJF0038AB-TRAFO

Espuma

DJS0039AB-TRAFO

Espray

CAPACIDAD: 1 L

MATERIAL: acero inox AISI 304

ACABADO: epoxi negro mate

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037AC-TRAFO

Jabón líquido

DJF0038AC-TRAFO

Espuma

DJS0039AC-TRAFO

Espray

CAPACIDAD: 1 L

MATERIAL: acero inox AISI 304

ACABADO: brillante

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJ0037ACS-TRAFO

Jabón líquido

DJF0038ACS-TRAFO

Espuma

DJS0039ACS-TRAFO

Espray

CAPACIDAD: 1 L

MATERIAL: acero inox AISI 304

ACABADO: satinado

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

El accionamiento automático "sin contacto" reduce el riesgo de propagación de gérmenes y de contaminación cruzada durante el proceso de lavado de las manos, ya que no es necesario que el usuario toque el dosificador de jabón. De esta forma previene la transmisión de enfermedades contagiosas y se contribuye, por tanto, a mejorar la salud y el bienestar de las personas.

El dispensador de jabón líquido se puede transformar a jabón espuma o espray.

JABONES ADMITIDOS

**DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC · DJ0037ACS
DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC · DJ0037ACS - TRAFO**

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.

Viscosidad entre 500 y 2.500 cps.

No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

**DJF0038A · DJF0038AB · DJF0038AC
DJF0038ACS · DJF0087A · DJF0038AB
DJF0038AC · DJF0038ACS-TRAFO**

Admite utilizar productos específicos para espuma, con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,95 y 1,05 kg/dm³.

No admite productos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

**DJS0039A · DJS0039AB · DJS0039AC
DJS0039ACS · DJS0039A · DJS0039AB
DJS0039AC · DJS0039ACS - TRAFO**

Admite desinfectantes para manos en forma de espray con las siguientes características:

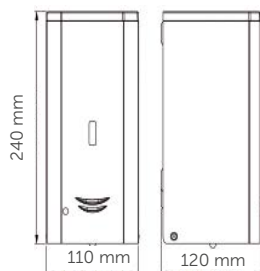
Contenido máximo de alcohol del 85 %.

Densidad < 0.8 kg/dm³.

Usar productos específicos para espray.

No admite líquidos desinfectantes que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

HGPT0070B
OPCIONAL
SOPORTE
BANDEJA ANTI-GOTEO



PARA VER COMPONENTES, MATERIALES Y CARACTERÍSTICAS, VÉASE PÁGINA ANTERIOR.

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE/
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO

AUTOMÁTICO



6A00-11

USA **Bradley**

HASTA 50.000 CICLOS POR BATERÍA

CAPACIDAD: **0,8 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DJ0080ACS
Jabón líquido

DJF080ACS
Espuma

Acero inox antihuella

HASTA 50.000 CICLOS POR BATERÍA

CAPACIDAD: **1,2 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

NUEVO



DJM0037A
Jabón líquido

DJFM0038A
Espuma

DJSM0039A
Espray

MÁS INFO. PAG.45

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **gris**

NUEVO



DJM0037A-TRAFO
Jabón líquido

DJFM0038A-TRAFO
Espuma

DJSM0039A-TRAFO
Espray

MÁS INFO. PAG.45

CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **gris**

COMPONENTES Y MATERIALES

6A00-11 · DJ0080ACS

Accionamiento automático por infrarrojos.

Led luminoso, parpadea cuando las pilas deben ser reemplazadas.

Admite jabón higiénico para manos, con pH neutro y libre de cloro.

Admite soluciones desinfectantes, jabones líquidos o gel hidroalcohólico.

Visor de contenido en el frontal.

Cierre con llave especial suministrada.

6A00-11

- Funcionamiento con 3 baterías tipo "C" (no suministradas).
- Esquinas sin uniones, bandas sin rebabas.
- Trasera de 6 mm de espesor.

DJ0080ACS · DJF080ACS

- Funcionamiento con 4 baterías tipo "D" (no suministradas)
- Carcasa universal que permite incorporar depósitos para jabón líquido, espuma o espray.
- Depósito interior extraíble.
- Acero antihuella.

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A

- Funciona con 6 baterías (AA) o mediante adaptador a corriente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A

6A00-11

| | |
|---------------------------------|--------|
| Peso (vacío) | 1,2 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |

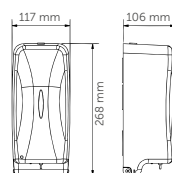
DJ0080ACS · DJF080ACS

| | |
|---------------------------------|--------|
| Peso (vacío) | 1,5 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |

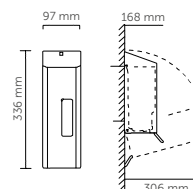
DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A

| | |
|---|---------|
| Peso (vacío) | 0,64 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación (DJM0037A) | 1,5 ml |
| Cantidad dispensada / pulsación (DJFM0038A) | 1 ml |
| Cantidad dispensada / pulsación (DJSM0039A) | 0,16 ml |

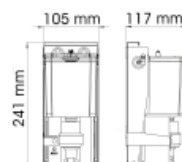
6A00-11



DJ0080ACS · DJF080ACS



DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A · DJM0037A-TRAFO DJFM0038A-TRAFO · DJSM0039A-TRAFO



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE - EMPOTRADO /
ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO

NUEVO



DJ0050A

CAPACIDAD: **1,2 L**
MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



DJ0160AS

CAPACIDAD: **0,8 L**
MATERIAL: **aluminio / ABS**
ACABADO: **cromado / negro**



DJ0252AC

KA0252
Opcional
Adaptador
para corriente

CAPACIDAD: **1,6 L**
MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**

COMPONENTES Y MATERIALES DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

DJ0050A

- Cuerpo de ABS de alto impacto.
- Accionamiento automático.
- Visor de nivel de contenido en la parte frontal.
- Funciona con 4 pilas AA (no incluidas).
- Admite jabones con una viscosidad de 500 y 2.500 cps.

DJ0160AS

- Cuerpo de ABS negro con frontal en aluminio gris.
- Accionamiento automático por infrarrojos.
- El indicador LED parpadea cuando es necesario cambiar las pilas.
- Visor de nivel de contenido en la parte frontal.
- Cierre de seguridad.
- Depósito interior de plástico.
- Hasta 17.000 ciclos de funcionamiento.
- Funciona con 6 pilas alcalinas del tipo AA no suministradas.
- Admite jabones con una viscosidad de 3.500 cps.

DJ0252AC

- Dosificador de jabón de accionamiento automático para encastrar en la encimera.
- El dosificador se puede instalar tanto en la parte izquierda como en la parte derecha de la encimera.
- Funciona con 4 pilas alcalinas D 1,5 V no suministradas.
- Admite jabones con una viscosidad de 2.000-3.500 cP y con pH neutro.
- Opcionalmente puede incorporar un adaptador de corriente: KA0252. **Mediclinics no se hace responsable de un mal funcionamiento del producto, por colocación de un transformador que no sea el original.**

DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

Se recomienda utilizar jabón líquido o jabón desinfectante en forma de gel con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol del 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

DJ0050A

| | |
|---------------------------------|--------|
| Peso (vacío) | 0,7 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1,2 ml |

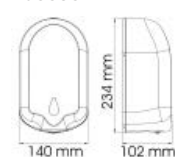
DJ0160AS

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Peso (vacío) | 0,75 kg |
| Altura instalación recomendada | 25 - 30 cm a encimera |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |

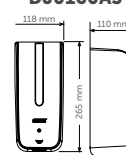
DJ0252AC

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Peso (vacío) | 0,95 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 0,8 - 2,2 ml |

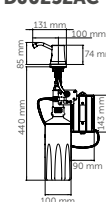
DJ0050A



DJ0160AS



DJ0252AC



Dispensadores estaciones de desinfección portátiles

A SUELO

NUEVO



HGPT0020B

DISPENSADOR JABÓN NO INCLUIDO

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxy negro mate**

OPCIONAL



KG0020B

Porta guantes

OPCIONAL



KITPP2279B

Anclaje para papelera

NUEVO



HGPT0040

DISPENSADOR JABÓN NO INCLUIDO

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxy blanco**

NUEVO



HGPT0050B

DISPENSADOR JABÓN NO INCLUIDO

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxy negro**

HGPT0020B · HGPT0040 · HGPT0050B

- Soporte móvil de pie para estación desinfectante de manos.
- Incorpora señalización altamente visible de cómo desinfectar las manos correctamente.
- Incluye herramientas de montaje.

HGPT0020B

- Bandeja antigoteo de acero, 1,5 mm de espesor.
- Silentblocks de elastómero que evitan que la base raye el suelo.
- Permite instalar, de manera opcional, soporte para caja de guantes kg0020B.
- Permite instalar papelera Mediclinics, de manera opcional, mediante el anclaje KITPP2279B.

HGPT0040

- Bandeja antigoteo: de acero de 2 mm de espesor.
- El dispensador de guantes está integrado en el propio soporte.
- Silentblocks de elastómero que evitan que la base raye el suelo.

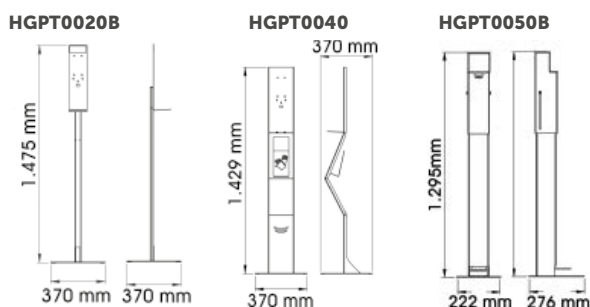
HGPT0050B

- Accionamiento mediante pedal.
- Cabezal regulable en altura (para admitir distintos tamaños de botella de gel), fabricado con plancha de acero de 1,2 mm de espesor.
- Se adapta fácilmente a la mayoría de los frascos estándar de gel hidroalcohólico con pulsador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

HGPT0020B · HGPT0040 · HGPT0050B

| Modelo | Peso (vacío) |
|------------------|--------------|
| HGPT0020B | 7,4 kg |
| HGPT0040 | 9,5 kg |
| HGPT0050B | 8 kg |



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR

UN DOSIFICADOR DE JABÓN, 3 POSIBLES VÁLVULAS



VÁLVULAS INTERCAMBIABLES
jabón líquido espuma espray
RCDJ0031 V RCDJF0032 V RCDJS0033 V



DJ0031
Jabón líquido

DJF0032
Espuma

DJS0033
Espray

CAPACIDAD: **1,5 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **blanco**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0031B
Jabón líquido

DJF0032B
Espuma

DJS0033B
Espray

CAPACIDAD: **1,5 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi negro mate**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0031C
Jabón líquido

DJF0032C
Espuma

DJS0033C
Espray

CAPACIDAD: **1,5 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0031CS
Jabón líquido

DJF0032CS
Espuma

DJS0033CS
Espray

CAPACIDAD: **1,5 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0031 · DJF0032 · DJS0033 · DJ0031B · DJF0032B · DJS0033B · DJ0031C · DJF0032C · DJS0033C · DJ0031CS · DJF0032CS · DJS0033CS

Carcasa antivandálica con cerradura.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Pulsador en acero inox.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

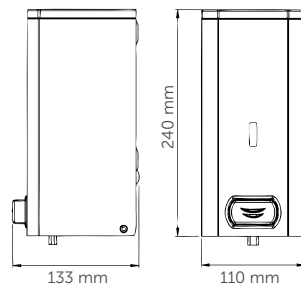
Depósito interior fácilmente desmontable.

Tapa superior que facilita el rellenado de manera cómoda y ágil.

Apertura superior con cierre de seguridad.

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Espesor acero | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,25 kg |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |

HGPT0070B
OPCIONAL
SOPORTE
BANDEJA ANTIGOTEO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJ0031 · DJF0032 · DJS0033 · DJ0031B · DJF0032B · DJS0033B · DJ0031C · DJF0032C · DJS0033C · DJ0031CS · DJF0032CS · DJS0033CS

JABONES ADMITIDOS

DJF0031 · DJF0031B · DJF0031C · DJF0031CS

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.

Viscosidad entre 500 y 2.500 cps.

No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

DJF0032 · DJF0032B · DJF0032C · DJF0032CS

Admite utilizar productos específicos para espuma, con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,95 y 1,05 kg/dm³.

No admite productos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

DJS0033 · DJS0033B · DJS0033C · DJS0033CS

Admite desinfectantes para manos en forma de espray con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 85 %.

Densidad < 0.8 kg/dm³.

Usar productos específicos para espray.

No admite líquidos desinfectantes que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR

DJ0115C



DEPÓSITO INTERIOR DE PE

CAPACIDAD: **1,3 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **brillante**

DJ0115CS



DEPÓSITO INTERIOR DE PE

CAPACIDAD: **1,3 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0115C · DJ0115CS

Cuerpo de acero inoxidable.

Construcción totalmente soldada.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Cierre con llave especial suministrada.

Depósito y base sellados para evitar la deformación y goteo.

Pulsador de termoplástico ABS negro.

Depósito interior de polietileno.

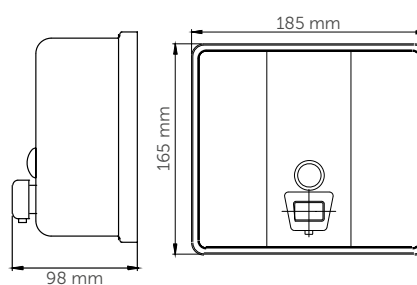
Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol al 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- Viscosidad entre 500 y de 2,500 cps.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJ0115C · DJ0115CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Espesor acero | 1 mm |
| Peso (vacío) | 0,75 kg |
| Altura instalación recomendada | 10 - 15 cm a encimera |



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR



DJ0112C

CAPACIDAD: **1,1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

DJ0112CS

CAPACIDAD: **1,1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PE



DJ0111C

CAPACIDAD: **1,1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

DJ0111CS

CAPACIDAD: **1,1 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PE

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0112C · DJ0112CS · DJ0111C · DJ0111CS

Cuerpo de acero inoxidable.

Construcción totalmente soldada.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Cierre con llave especial suministrada.

Pulsador de latón cromado.

Válvula de termoplástico ABS cromado.

Depósito interior de polietileno.

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

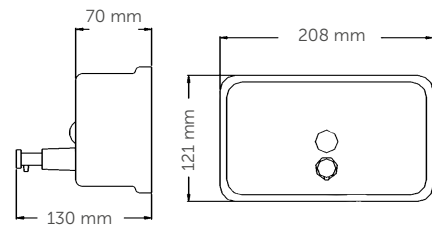
- Contenido máximo de alcohol al 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- Viscosidad entre 500 y de 2,500 cps.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

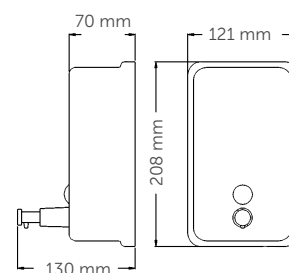
DJ0112C · DJ0112CS · DJ0111C · DJ0111CS

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor acero | 1 mm |
| Peso (vacío) | 0,7 kg |
| Altura instalación recomendada | 10 - 15 cm a encimera |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1,1 ml |

DJ0112C · DJ0112CS



DJ0111C · DJ0111CS



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR



DJ0110C

CAPACIDAD: **0,35 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **brillante**



DJ0090C
 CAPACIDAD: **0,30 L**
 MATERIAL: **latón cromado**
 ACABADO: **brillante**

DJ0090CS
 CAPACIDAD: **0,30 L**
 MATERIAL: **latón cromado**
 ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PE



DJ0092C
 adosable en encimera
 CAPACIDAD: **0,30 L**
 MATERIAL: **latón cromado**
 ACABADO: **brillante**

DJ0092CS
 adosable en encimera
 CAPACIDAD: **0,30 L**
 MATERIAL: **latón cromado**
 ACABADO: **satinado**

DEPÓSITO INTERIOR DE PE

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0110C · DJ0090C · DJ0090CS · DJ0092C · DJ0092CS

Visor de nivel de contenido.

Cierre con llave suministrada.

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol al 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- Viscosidad entre 500 y de 2,500 cps.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

DJ0110C

- Cuerpo soldado por láser.
- Válvula antigoteo resistente a la corrosión.
- Tapa de fundición cromada.
- Pulsador de termoplástico ABS cromado.
- Visor de nivel de contenido en el lateral.

DJ0090C · DJ0090CS · DJ0092C · DJ0092CS

- Depósito interior de polietileno de alta densidad.

DJ0092C · DJ0092CS

- Se instala sobre la encimera de baño.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJ0110C · DJ0090C · DJ0090CS · DJ0092C · DJ0092CS

DJ0110C · DJ0090C · DJ0090CS

Altura instalación recomendada 10 - 15 cm a encimera

DJ0110C

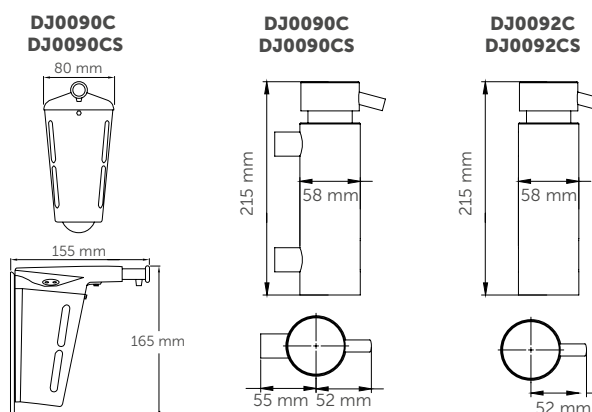
Espesor cuerpo 0,5 mm
 Peso (vacío) 0,4 kg
 Cantidad dispensada / pulsación 1,2 ml

DJ0090C · DJ0090CS

Peso (vacío) 0,8 kg
 Cantidad dispensada / pulsación 1,2 ml

DJ0092C · DJ0092CS

Peso (vacío) 0,7 kg
 Cantidad dispensada / pulsación 1,2 ml



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR

**DJ0010F**

CAPACIDAD: **1,1 L**
 MATERIAL: **ABS / SAN**
 ACABADO: **blanco / fumé**

**DJ0020F**

CAPACIDAD: **1,1 L**
 MATERIAL: **ABS / SAN**
 ACABADO: **negro / fumé**

**DJ0515F**

CAPACIDAD: **1,2 L**
 MATERIAL: **ABS**
 ACABADO: **negro / fumé**

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0010F · DJF0020F · DJ0515F

Tapa de termoplástico ABS.

Cierre con llave especial suministrada.

Pulsador de termoplástico ABS.

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol al 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

DJ0010F · DJ0020F

- Depósito de termo-plástico SAN.
- Válvula antigoteo resistente a la corrosión.
- Viscosidad jabón/gel hidroalcohólico entre 500 y de 2,500 cps.

DJ0515F

- Depósito de termoplástico ABS.
- Válvula antigoteo.
- Viscosidad inferior a 3.000 cps para los jabones e inferior a 10.000 cps para los geles hidroalcohólicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

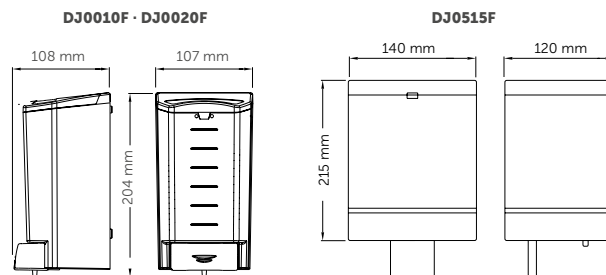
DJ0010F · DJF0020F · DJ0515F

DJ0010F · DJ0020F

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor depósito | 3 mm |
| Peso (vacío) | 0,3 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1,2 ml |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |

DJ0515F

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor depósito | 4 mm |
| Peso (vacío) | 0,7 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PULSADOR



DJ0563F

CAPACIDAD: 1,2 L

DJ0561F

CAPACIDAD: 0,35 L

MATERIAL: ABS

ACABADO: blanco / fumé



DJ0523

CAPACIDAD: 1 L

MATERIAL: ABS

ACABADO: blanco / negro

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0563F · DJ0561F · DJ0523

Depósito de termoplástico ABS.

Tapa de termoplástico ABS.

Cierre con llave especial suministrada.

Pulsador de ABS.

Válvula antigoteo.

DJ0563F · DJ0561F

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol al 80 %.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- Viscosidad inferior a 3.000 cps para los jabones e inferior a 10.000 cps para los geles hidroalcohólicos.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

DJ0523

- Visor de nivel de contenido en el frontal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

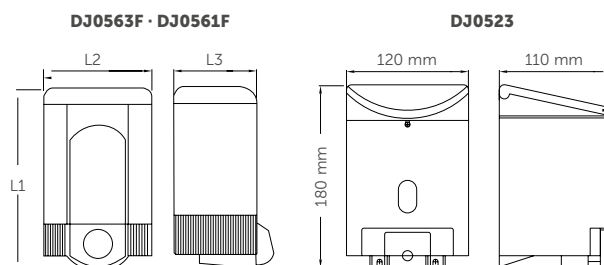
DJ0563F · DJ0561F · DJ0523

DJ0563F · DJ0561F

| | | |
|--------------------------------|----------------|-----------------------|
| Capacidad | | 0,35 L |
| Esesor depósito | | 3 mm |
| Peso (vacío) | DJ0563F | 0,55 kg |
| | DJ0561F | 0,3 kg |
| Altura instalación recomendada | | 10 - 15 cm a encimera |

DJ0523

| | | |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Esesor depósito | | 3 mm |
| Peso (vacío) | | 0,3 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | | 1 ml |
| Altura instalación recomendada | | 15 - 20 cm a encimera |



L1 x L2 x L3:

DJ0563F: 220x130x115 mm

DJ0561F: 145x95x85 mm

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PALANCA

UN DOSIFICADOR DE JABÓN, 3 POSIBLES VÁLVULAS



VÁLVULAS INTERCAMBIABLES
jabón líquido espuma espray
RCDJ0031 V RCDJF0032 V RCDJS0033 V



DJP0034
Jabón líquido

DJFP035
Espuma

DJSP036
Espray

CAPACIDAD: 1,5 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi blanco

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

NUEVO



DJP0034B
Jabón líquido

DJFP035B
Espuma

DJSP036B
Espray

CAPACIDAD: 1,5 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi negro mate

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJP0034C
Jabón líquido

DJFP035C
Espuma

DJSP036C
Espray

CAPACIDAD: 1,5 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJP0034CS
Jabón líquido

DJFP035CS
Espuma

DJSP036CS
Espray

CAPACIDAD: 1,5 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

COMPONENTES Y MATERIALES

**DJP0034 · DJFP035 · DJSP036 · DJP0034B
DJFP035B · DJSP036B · DJP0034C · DJFP035C
DJSP036C · DJP0034CS · DJFP035CS · DJSP036CS**

Carcasa antivandálica con cerradura.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Pulsador tipo palanca en acero inox.

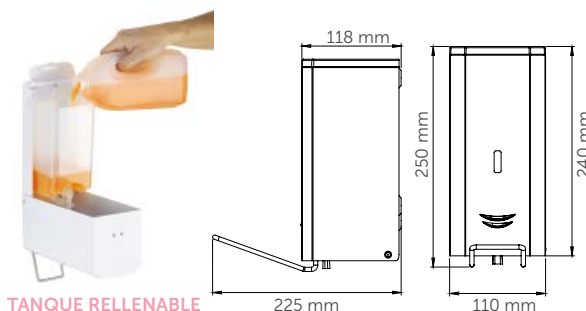
Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

Depósito interior translúcido fácilmente desmontable.

Tapa superior que facilita el rellenado de manera cómoda y ágil.

Apertura superior con cierre de seguridad.

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Espesor acero | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,35 kg |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**DJP0034 · DJFP035 · DJSP036 · DJP0034B
DJFP035B · DJSP036B · DJP0034C · DJFP035C
DJSP036C · DJP0034CS · DJFP035CS · DJSP036CS**

JABONES ADMITIDOS

DJP0034 · DJP0034B · DJP0034C · DJP0034CS

Admite jabón líquido o gel desinfectante con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.

Viscosidad entre 500 y 2.500 cps.

No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

DJFP0035 · DJFP0035B · DJFP0035C · DJFP0035CS

Admite utilizar productos específicos para espuma, con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 80 %.

Densidad entre 0,95 y 1,05 kg/dm³.

No admite productos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

DJSP036 · DJSP036B · DJSP036C · DJSP036CS

Admite desinfectantes para manos en forma de espray con las siguientes características:

Contenido máximo de alcohol del 85 %.

Densidad < 0,8 kg/dm³.

Usar productos específicos para espray.

No admite líquidos desinfectantes que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.

Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PALANCA



DJ0053

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

CAPACIDAD: **3 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **epoxi blanco**



DJ0053CS

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

CAPACIDAD: **3 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **satinado**



DJ0053RAL

medicolor

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

CONSULTAR
 +info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

CAPACIDAD: **3 L**
 MATERIAL: **acero inox AISI 304**
 ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES DJ0053 · DJ0053CS · DJ0053RA

Cuerpo soldado por láser.

Pulsador tipo palanca en acero inoxidable acabado brillante.

Depósito interior extraíble y rellenable de polipropileno color blanco.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

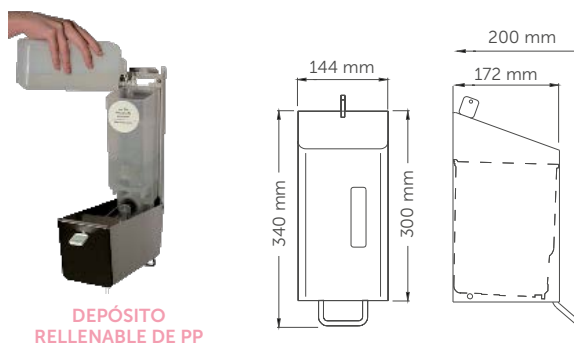
Cierre con llave especial suministrada.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Admite jabón higiénico para manos, dermatológico y loción jabonosa de viscosidad media, así como pastas fluidas y geles abrasivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DJ0053 · DJ0053CS · DJ0053RAL

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor depósito | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 2,53 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 3 ml |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PALANCA



DJ0062
CAPACIDAD: 1,2 L

DJ0061
CAPACIDAD: 0,6 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0062CS
CAPACIDAD: 1,2 L

DJ0061CS
CAPACIDAD: 0,6 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

Acero antihuella

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0062RAL
CAPACIDAD: 1,2 L

DJ0061RAL
CAPACIDAD: 0,6 L

CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0062 · DJ0061 · DJ0062CS · DJ0061CS
DJ0062RAL · DJ0061RAL

Cuerpo soldado por láser.

Pulsador tipo palanca, acero inox, acabado brillante.

Depósito interior extraíble de polipropileno color blanco.

Cierre con llave especial suministrada.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

Admite jabones líquidos libres de cloro y pH neutro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJ0062 · DJ0061 · DJ0062CS · DJ0061CS
DJ0062RAL · DJ0061RAL

| | | |
|---------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Espesor cuerpo | | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | DJ0062/62CS/62RAL | 1,50 kg |
| | DJ0061/61CS/61RAL | 1 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | | 1,5 ml |
| Altura instalación recomendada | | 15 - 20 cm a encimera |

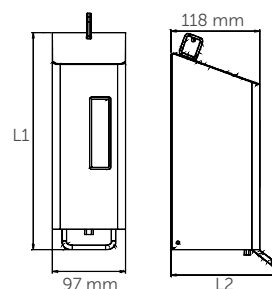


DEPÓSITO RELLENABLE DE PP

DJ0062/62CS/62RAL · DJ0061/61CS/61RAL

L1:
DJ0062/62CS/62RAL: 327 mm
DJ0061/61CS/61RAL: 287 mm

L2:
DJ0062/62CS/62RAL: 148 mm
DJ0061/61CS/61RAL: 145 mm



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PALANCA



DJF052
Espuma 
CAPACIDAD: **1,2 L**

DJF051
Espuma 
CAPACIDAD: **0,6 L**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJF052CS
Espuma 
CAPACIDAD: **1,2 L**

DJF051CS
Espuma 
CAPACIDAD: **0,6 L**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

Acero antihuella 

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJF052RAL
Espuma 
CAPACIDAD: **1,2 L**

DJF051RAL
Espuma 
CAPACIDAD: **0,6 L**

CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

medicolor 

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

COMPONENTES Y MATERIALES

DJF052 · DJF051 · DJ0052CS · DJ0051CS
DJF052RAL · DJF051RAL

Cuerpo soldado por láser.

Pulsador tipo palanca, acero inox, acabado brillante.

Depósito interior extraíble de polipropileno color blanco.

Cierre con llave especial suministrada.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

Uso exclusivo para jabón espuma.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJF052 · DJF051 · DJ0052CS · DJ0051CS
DJF052RAL · DJF051RAL

| | | |
|---------------------------------|-------------------|-----------------------|
| Capacidad | DJF052/52CS/52RAL | 1,2 L |
| | DJF051/51CS/51RAL | 0,6 L |
| Espesor cuerpo | | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | DJF052/52CS/52RAL | 1,5 kg |
| | DJF051/51CS/51RAL | 1 kg |
| Jabones admitidos | | Jabón espuma |
| Cantidad dispensada / pulsación | | 1,5 ml |
| Altura instalación recomendada | | 15 - 20 cm a encimera |

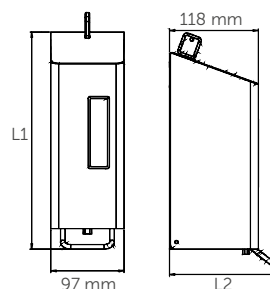


DEPÓSITO RELLENABLE DE PP

DJF052/52CS/52RAL · DJF051/51CS/51RAL

L1:
DJF052/52CS/52RAL: 327 mm
DJF051/51CS/51RAL: 287 mm

L2:
DJF052/52CS/52RAL: 148 mm
DJF051/51CS/51RAL: 145 mm



Dispensadores de jabón

SUPERFICIE / PALANCA



DJ0054
Espray 🐾
CAPACIDAD: **0,6 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

DJ0054RAL
Espray 🐾
CAPACIDAD: **0,6 L**
CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

DEPÓSITO INTERIOR DE PP



DJ0054CS
Espray 🐾

Acero inox antihuella

DEPÓSITO INTERIOR DE PP

CAPACIDAD: **0,6 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DJ0056
Espray 🐾
CAPACIDAD: **0,5 L**

DJ0057
Espray 🐾
CAPACIDAD: **1L**

MATERIAL: **aluminio**
ACABADO: **satinado**



PA0056
Pantalla protección para DJ0056

PA0057
Pantalla protección para DJ0057

COMPONENTES Y MATERIALES

DJ0054 · DJ0054CS · DJ0054RAL · DJ0056 · DJ0057

DJ0054 / 54CS / 54RAL · DJ0056 · DJ0057

- Pulsador tipo palanca de acero inoxidable acabado brillante.
- Válvula antigoteo y resistente a la corrosión.

DJ0054 / 54CS / 54RAL

- Dispensador desinfectante tapas inodoro
- Cuerpo soldado por láser.
- Cierre con llave especial.
- Visor de nivel de contenido en el frontal.
- Depósito interior extraíble de polipropileno traslúcido.
- **Uso exclusivo soluciones desinfectantes con un 85 % máx. de contenido alcohólico.**

DJ0056 · DJ0057

- Cuerpo de aluminio anodizado que inhibe la proliferación de microorganismos.
- Depósito de plástico de polietileno traslúcido, rellenable y esterilizable.
- Accionamiento con codo.
- Adaptador flexible que permite acoplar distintos formatos de botellas de recambio.
- Cierre protector (PA0056 · PA0057) opcional.
- La superficie de aluminio inhibe la proliferación de gérmenes.
- Admite jabones líquidos sin agentes abrasivos, desinfectantes con base alcohólica, lociones, aceites de masaje, etc.

PA0056 · PA0057

- Pantalla de protección para impedir el acceso al depósito evitando su manipulación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

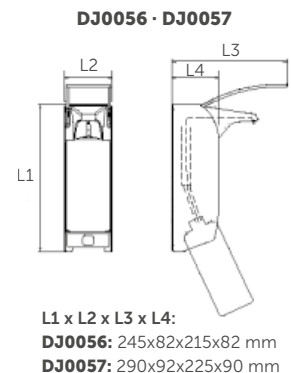
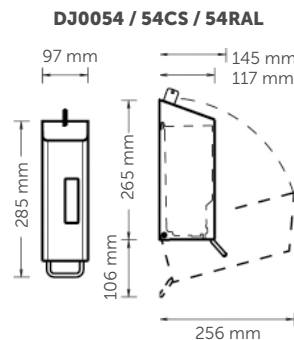
DJ0054 · DJ0054CS · DJ0054RAL · DJ0056 · DJ0057

DJ0054 / 54CS / 54RAL

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 0,7 ml |
| Altura instalación recomendada | 15 - 20 cm a encimera |

DJ0056 · DJ0057

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Peso (vacío) | DJ0056 0,82 kg |
| | DJ0057 0,94 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 0,75 - 1,5 ml |



Dispensadores de jabón

EMPOTRADO / PULSADOR

DJE0010CS



CAPACIDAD: **1,4 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DJT118



CAPACIDAD: **1 L**
MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**

DJ0121C



CAPACIDAD: **0,52 L**
MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**

DJ0120C



CAPACIDAD: **0,52 L**
MATERIAL: **inox-latón cromado**
ACABADO: **brillante**

COMPONENTES Y MATERIALES

DJT118 · DJ0121C · DJ0120C

Válvula desmontable para el relleno por la parte superior.

Cierre con llave especial suministrada.

Pico surtidor de latón cromado, acabado brillante, de 90 mm de longitud.

Pulsador fijo.

DJT118

- Tapa embellecedora de latón cromado acabado brillante.
- Depósito de polietileno resistente al vandalismo.

DJ0121C

- Depósito de polietileno resistente al vandalismo.

DJ0120C

- Tapa embellecedora de latón cromado.
- Depósito de acero inoxidable, acabado satinado, rellenable por la parte superior.

DJE0010CS · DTT118 · DJ0121C · DJ0120C

Se recomienda utilizar jabón líquido o jabón desinfectante en forma de gel con las siguientes características:

- Contenido máximo de alcohol del 80%.
- Densidad entre 0,9 y 1,35 kg/dm³.
- Viscosidad entre 500 y 2.500 cps.
- **No admite jabones/geles hidroalcohólicos que contengan metanol, cloro y tampoco partículas sólidas o abrasivas.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DJE0010CS · DJT118 · DJ0121C · DJ0120C

DJE0010CS

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Espesor acero | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,4 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1,1 ml |
| Altura instalación recomendada | 20 - 25 cm a encimera |

DJT118

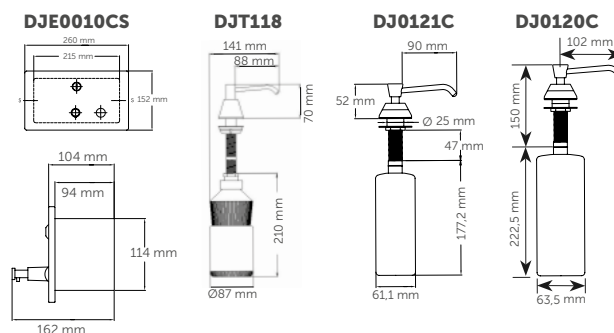
| | |
|---------------------------------|----------|
| Peso (vacío) | 0,425 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |

DJ0121C

| | |
|---------------------------------|---------|
| Peso (vacío) | 0,55 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |

DJ0120C

| | |
|---------------------------------|--------|
| Peso (vacío) | 0,9 kg |
| Cantidad dispensada / pulsación | 1 ml |



DISPENSADORES DE JABÓN: TABLA

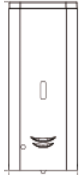



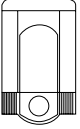
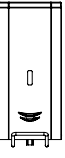
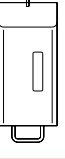

| | MODELO | ACCIONAMIENTO | | MATERIAL / ACABADO | | | | | | | | DEPÓSITO | | EMPOTRABLE |
|---|--------------------|---------------|------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------|----------|-----|------------|---------------|------------|
| | | Manual | Automático | Acero inox AISI 304 blanco | Acero inox AISI 304 negro | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox AISI 304 satinado | Acero inox AISI 304 epoxi RAL | Latón cromado | Aluminio | ABS | Acero inox | Termoplástico | |
|  | DJ0037A-AB-AC-ACS | | • | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJF0038A-AB-AC-ACS | | • | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJS0039A-AB-AC-ACS | | • | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJ0080ACS | | • | | | | | | | | | | • | |
| | DJF0080ACS | | • | | | | | | | | | | • | |
| | 6A00-11 | | • | | | | | | | | | • | | |
| | DJ0050A | | • | | | | | | | | • | | | |
| | DJ0160AS | | • | | | | | | | • | | | | • |
| | DJ0252AC | | • | | | | • | | | | | | | • |
|  | DJ0031 | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJF0032 | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJS0033 | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
|  | DJ0115C-CS | • | | | | • | • | | | | | | • | |
| | DJ0112C-CS | • | | | | • | • | | | | | | • | |
|  | DJ0111C-CS | • | | | | • | • | | | | | | • | |
| | DJ0110C | • | | | | • | | | | | | | • | |
|  | DJ0090C-CS | • | | | | | | | • | | | | • | |
| | DJ0092C-CS | • | | | | | | | • | | | | • | |
| | DJ0010F | • | | | | | | | | • | | | • | |
| | DJ0020F | • | | | | | | | | • | | | • | |
| | DJ0515F | • | | | | | | | | • | | | • | |
| DJ0561F/63F DJ0523 | • | | | | | | | | | • | | | • | |
|  | DJP0034-B-C-CS | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJFP035-B-C-CS | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJSP036-B-C-CS | • | | • | • | • | • | | | | | | • | |
| | DJ0053-CS-RAL | • | | • | | | | • | | | | | • | |
|  | DJ0062-CS-RAL | • | | • | | | • | • | | | | | • | |
| | DJ0061-CS-RAL | • | | • | | | • | • | | | | | • | |
| | DJ0054-CS-RAL | • | | • | | | • | • | | | | | • | |
| | DJ0056 | • | | | | | | | | • | | | • | |
| | DJ0057 | • | | | | | | | | • | | | • | |
|  | DJE0010CS | • | | | | | • | | | | | | • | • |
| | DJ0120C | • | | | | | | | • | | | • | • | • |
| | DJ0121C | • | | | | | | | • | | | • | • | • |
| | DJT118 | • | | | | | | | • | | | • | • | • |

TABLA JABONES ADMITIDOS

| Código dosif. jabón | Clase válvula | Código válvula | Jabones admitidos | Densidad (Kg/dm ³) |
|---|----------------|----------------|--|--------------------------------|
| DJ0031-B-C-CS DJP0034-B-C-CS DJ0037A-B-C-CS | VÁLVULA JABÓN | RCDJ0031-V | Jabón líquido y gel hidroalcohólico | 0,9 - 1,35 |
| DJF0032-B-C-CS DJFP035-B-C-CS DJF0038A-B-C-CS | VÁLVULA ESPUMA | RCDJF0032-V | Jabón espuma | 0,95 - 1,05 |
| DJS0033-B-C-CS DJSP036-B-C-CS | VÁLVULA ESPRAY | RCDJS0033-V | Jabón líquido desinfectante ⁽¹⁾ | máx. 0,8 |

(1) Contenido máximo 80 % de alcohol.

DISPENSADORES DE JABÓN: TABLA

| INSTALACIÓN | | CAPACIDAD | | | | | | | | | | | | | APTO PARA | | | MODELO |
|-------------|------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------|--------|
| Vertical | Horizontal | 3,00 L | 1,50 L | 1,40 L | 1,30 L | 1,20 L | 1,10 L | 1,00 L | 0,95 L | 0,80 L | 0,60 L | 0,48 L | 0,35 L | Gimnasios Polidepor- tivos | Hospitales Centros asistenciales | Hotels Otros alojamientos | | |
| • | | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJ0037A-AB-AC-ACS | |
| • | | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJF0038A-AB-AC-ACS | |
| • | | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJS0039A-AB-AC-ACS | |
| • | | | | | | • | | | | | | | | | | • | DJ0080ACS | |
| • | | | | | | • | | | | | | | | | | • | DJF0080ACS | |
| • | | | | | | | | | | • | | | | | | • | 6A00-11 | |
| • | | | | | | • | | | | | | | | • | • | • | DJ0050A | |
| • | | | | | | | | | | • | | | | • | • | • | DJ0160AS | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJ0252AC | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJ0031 | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJF0032 | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJS0033 | |
| | • | | | | | • | | | | | | | | • | • | • | DJ0115C-CS | |
| | • | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJ0112C-CS | |
| • | | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJ0111C-CS | |
| • | | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | DJ0110C | |
| • | | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | DJ0090C-CS DJ0092C-CS | |
| • | | | | | | | | • | | | | | | • | • | • | DJ0010F DJ0020F | |
| • | | | | | | • | | | | | | | | • | • | • | DJ0515F | |
| • | | | | | | | | • | • | | | | • | • | • | • | DJ0561F/63F DJ0523 | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJP0034-B-C-CS | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJFP035-B-C-CS | |
| • | | | • | | | | | | | | | | | • | • | • | DJSP036-B-C-CS | |
| • | | • | | | | | | | | | | | | • | • | • | DJ0053-CS-RAL | |
| • | | | | | | • | | | | | | | | • | • | • | DJ0062-CS-RAL | |
| • | | | | | | | | | | | • | | | • | • | • | DJ0061-CS-RAL | |
| • | | | | | | | | | | | • | | | • | • | • | DJ0054-CS-RAL | |
| • | | | | | | | | • | | | | • | | • | • | | DJ0056 DJ0057 | |
| • | | | | • | | | | | | | | | | • | • | • | DJE0010CS | |
| • | | | | | | | | | | | | • | | • | • | • | DJ0120C | |
| • | | | | | | | | | | | | • | | • | • | • | DJ0121C | |
| • | | | • | | | | | | • | | | | | • | • | • | DJT118 | |

05

Te envolvemos
de comodidad

**DISPENSADORES DE
PAPEL HIGIÉNICO**



Para papel bobina, rollo estándar (1, 2 o 3 uds.) o bien toallitas higiénicas.

DISPENSADORES DE PAPEL HIGIÉNICO

- » Amplia variedad de dispensadores de papel higiénico, funcionales y fáciles de integrar en cualquier ambiente de baño. Fabricados en diferentes materiales (acero, acero inoxidable, etc.) y en diferentes acabados (blanco, negro, brillante, satinado, etc.).
- » Soluciones que aceptan rollos de papel con diferentes diámetros y diferentes tamaños de cánulas.
- » Incorporan sistemas de frenado del papel que optimizan su consumo.
- » Visor exterior que indica el nivel de papel existente.
- » Cierre con llave especial como protección ante actos vandálicos.



Dispensadores papel higiénico

INDUSTRIAL /
PAPEL BOBINA Ø230 MM



PR2783

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm

MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco



PR2783B

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm

MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi negro mate



PR2783C

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PR2783CS

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO



**RPR2700CS
OPCIONAL**
Repisa
portarrollos para
colocar objetos

DIM.: 180 x 123 x 84 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

PR2783 · PR2783B · PR2783C · PR2783CS

Diseño adecuado para una sencilla integración en el baño.

Cuerpo de 3 piezas.

Tapa de una sola pieza, abatible para el relleno.

Placa posterior con múltiples ranuras para facilitar la instalación.

Eje extraíble que permite variedad de tamaños en recargas de papel (2 posiciones).

Ranura en el frontal para visualización de nivel de contenido.

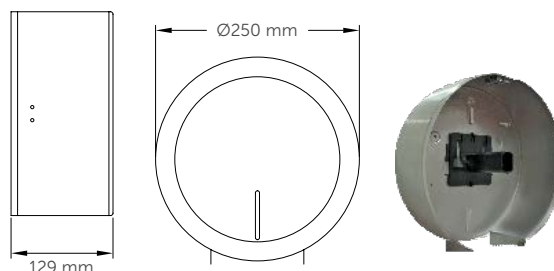
Freno antigiro por inercia, para optimizar la dispensación del papel.

Cerradura con llave estándar Mediclinics.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR2783 · PR2783B · PR2783C · PR2783CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,25 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø230 mm |
| Ancho rollo papel | máx. 115 mm |
| Cánula rollo papel (mínimo) | min. Ø45 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

INDUSTRIAL /
PAPEL BOBINA Ø230 MM



PR0783

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco



PR0783C

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PR0783CS

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO



**RPR2700CS
OPCIONAL**

Repisa
portarrollos para
colocar objetos

DIM.: 180 x 123 x 84 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

PR0783 · PR0783C · PR0783CS

Cuerpo de 3 piezas.

Tapa de una sola pieza, abatible para el relleno.

Parte posterior con apoyo separador, antihumedad.

Ranura de nivel de contenido en el frontal.

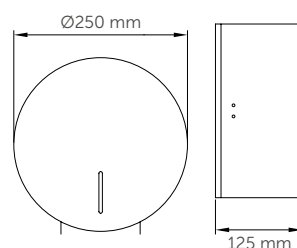
Eje de acero inox AISI 304 con freno antigiro por inercia, para optimizar la dispensación del papel. Su diámetro permite el uso eventual de papel estándar.

Cierre con llave estándar Mediclinics.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR0783 · PR0783C · PR0783CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,30 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø230 mm |
| Cánula rollo papel | Ø45 - Ø56 mm |
| Ancho rollo papel | máx. 115 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

INDUSTRIAL /
PAPEL BOBINA Ø230 / Ø330 MM



PR0513

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø230 mm
MATERIAL: ABS termoplástico
ACABADO: blanco



PR0302

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø330 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi blanco



PR0302CS

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø330 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



PR0302RAL



CONSULTAR

+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø330 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi RAL

COMPONENTES Y MATERIALES

PR0513 · PR0302 · PR0302CS · PR0302RAL

Visor de nivel de contenido en el frontal.

PR0513

- Eje de poliamida.

PR0302 · PR0302CS · PR0302RAL

- Cuerpo soldado a láser.
- Eje de acero inox AISI 304, con freno antigiro por inercia para optimizar la dispensación del papel.
- Cubierta inclinada para evitar acumulación de residuos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR0513 · PR0302 · PR0302CS · PR0302RAL

PR0513

| | |
|------------------------|--------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 3 mm |
| Peso (vacío) | 0,5 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø230 mm |
| Cánula rollo papel | máx. Ø45 mm |

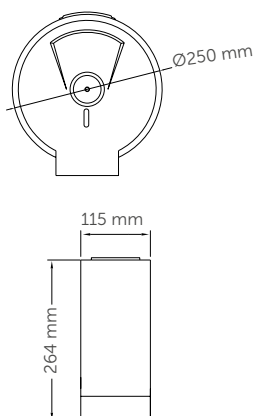
PR0302 · PR0302CS · PR0302RAL

| | |
|------------------------|--------------|
| Espesor cuerpo | 1,2 mm |
| Espesor tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,75 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø330 mm |
| Cánula rollo papel | máx. Ø56 mm |
| Ancho rollo | máx. 120 mm |

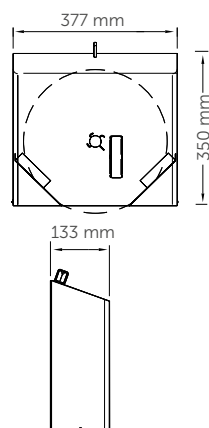
PR0513 · PR0302 · PR0302CS · PR0302RAL

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |
|--------------------------------|-----------------------------|

PR0513



PR0302/302CS/302RAL



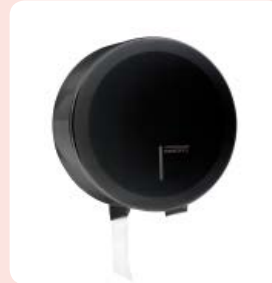
Dispensadores papel higiénico

INDUSTRIAL /
PAPEL BOBINA Ø275 MM



PR2787

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco



PR2787B

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi negro mate



PR2787C

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PR2787CS

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

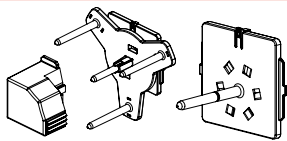
NUEVO



**RPR2700CS
OPCIONAL**

Repisa
portarrollos para
colocar objetos

DIM.: 180 x 123 x 84 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3 rollos sin cánula



3 rollos con cánula

KIT 2789

Opcional eje para 3 rollos

MATERIAL: termoplástico
ACABADO: negro

ACCESORIO OPCIONAL
DISPONIBLE POR SEPARADO

COMPONENTES Y MATERIALES

PR2787 · PR2787B · PR2787C · PR2787CS

Diseño adecuado para sencilla integración en el baño.

Cuerpo de 3 piezas.

Tapa de una sola pieza, abatible para el relleno.

Placa posterior con múltiples ranuras para facilitar la instalación.

Eje extraíble permite variedad de tamaños en recargas de papel (2 posiciones).

Ranura en el frontal para visualización de nivel de contenido.

Freno antigiro por inercia para optimizar la dispensación del papel.

Cierre con llave estándar Mediclinics.

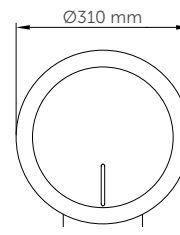
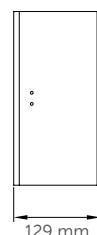
KIT 2789

- Eje de termoplástico, con freno antigiro por inercia para optimizar la dispensación del papel. Sustituye al eje original permitiendo utilizar hasta 3 rollos de papel estándar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR2787 · PR2787B · PR2787C · PR2787CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,70 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø275 mm |
| Ancho rollo papel | máx. 115 mm |
| Cánula rollo papel | min. Ø45 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

INDUSTRIAL /
PAPEL BOBINA Ø275 mm



PR0787

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco



PR0787C

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PR0787CS

CAPACIDAD: bobina máx.
Ø275 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO



**RPR2700CS
OPCIONAL**

Repisa
portarrollos para
colocar objetos

DIM.: 180 x 123 x 84 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

PR0787 · PR0787C · PR0787CS

Cuerpo de 3 piezas.

Tapa de una sola pieza, abatible para el relleno.

Parte posterior con apoyo separador, antihumedad.

Ranura de nivel de contenido en el frontal.

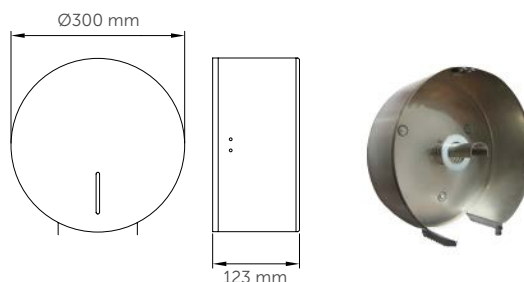
Eje de acero inox AISI 304 con freno antigiro por inercia para optimizar la dispensación del papel. Su diámetro permite el uso eventual de papel estándar.

Cierre con llave estándar Mediclinics.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR0787 · PR0787C · PR0787CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,75 kg |
| Capacidad papel bobina | máx. Ø275 mm |
| Cánula rollo papel | Ø45 - Ø56 mm |
| Ancho rollo papel | máx. 115 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

ESTÁNDAR - 3 ROLLOS DE PAPEL
/ PAPEL BOBINA Ø275 MM



PR2789

CAPACIDAD: 3 rollos
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco



PR2789B

CAPACIDAD: 3 rollos
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi negro mate



PR2789C

CAPACIDAD: 3 rollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PR2789CS

CAPACIDAD: 3 rollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO

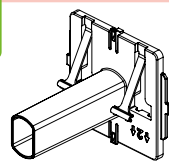


**RPR2700CS
OPCIONAL**

Repisa
portarrollos para
colocar objetos

DIM.: 180 x 123 x 84 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

**ACCESORIO
OPCIONAL DISPONIBLE
POR SEPARADO**



papel bobina

9391005SMD

Eje opcional para papel bobina

MATERIAL: termoplástico
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

PR2789 · PR2789C · PR2789CS · PR2789B

Cuerpo de 3 piezas.
Tapa de una sola pieza, abatible para el relleno.
Eje modular, en termoplástico, que permite la colocación de 3 rollos de papel estándar con o sin cánula.
El rollo desciende automáticamente una vez el anterior se ha consumido.
Ranura de nivel de contenido en el frontal.
Cierre con llave estándar Mediclinics.

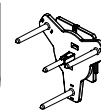
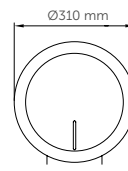
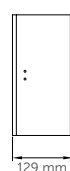
9391005SMD

- Eje de termoplástico, con freno antigiro por inercia, para optimizar la dispensación del papel. Sustituye al eje original permitiendo utilizar rollo papel bobina.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR2789 · PR2789C · PR2789CS · PR2789B

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,75 kg |
| Ancho rollo papel | máx. 115 mm |
| Capacidad rollo papel | 3 uds. |
| Rollo papel bobina (eje opcional) | max. Ø275 mm |
| Cánula rollo papel | Ø45 - Ø56 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |



Eje 3 rollos



3 rollos sin cánula



3 rollos con cánula

Dispensadores papel higiénico

ESTÁNDAR -
2/3 UNIDADES ROLLOS DE PAPEL



PR0784

PR0781

CAPACIDAD:
3 rollos

PR0784

CAPACIDAD:
2 rollos

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



PR0781C

PR0781C

CAPACIDAD:
3 rollos

PR0784C

CAPACIDAD:
2 rollos

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PR0784CS

PR0781CS

CAPACIDAD:
3 rollos

PR0784CS

CAPACIDAD:
2 rollos

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PR0781 · PR0784 · PR0781C · PR0784C
PR0781CS · PR0784CS

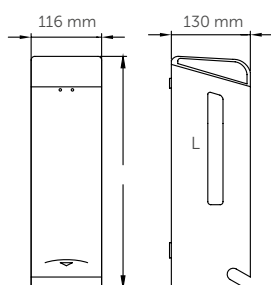
Cuerpo de 3 piezas.

Tapa de una pieza sin juntas.

Ranura en los laterales de nivel de contenido.

El rollo de papel desciende cuando el anterior se ha consumido, mediante una sencilla manipulación por la ranura lateral.

Cierre con llave estándar Mediclinics.



L
PR0781/C/CS: 380 mm
PR0784/C/CS: 290 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR0781 · PR0784 · PR0781C · PR0784C
PR0781CS · PR0784CS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Diámetro rollo papel | máx. Ø125 mm |
| Ancho rollo papel | máx. Ø105 mm |
| Altura instalación recomendada | 65 - 75 cm a punto inferior |

PR0781 · PR0781C · PR0781CS

| | |
|-----------------------|--------|
| Capacidad rollo papel | 3 uds. |
| Peso (vacío) | 1,3 kg |

PR0784 · PR0784C · PR0784CS

| | |
|-----------------------|--------|
| Capacidad rollo papel | 2 uds. |
| Peso (vacío) | 0,9 kg |

Dispensadores papel higiénico

ESTÁNDAR - ROLLO PAPEL 2 UDS.



PR0300

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**



PR0300CS


Acero inox
antihuella

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PR0300RAL



CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar
según color.

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES PR0300 · PR0300CS · PR0300RAL

Cuerpo de una pieza soldado a láser.

Eje de acero inox AISI 304, con freno anti giro por inercia para optimizar la dispensación del papel.

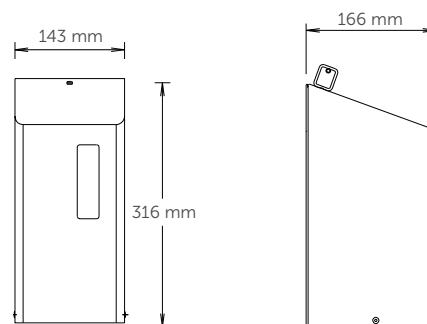
Cubierta inclinada para evitar acumulación de residuos.

El rollo de papel desciende automáticamente cuando el anterior se ha consumido.

Visor de nivel de contenido en el frontal de policarbonato traslúcido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PR0300 · PR0300CS · PR0300RAL

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo | 1,2 mm |
| Espesor tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,45 kg |
| Capacidad rollo papel | 2 uds. |
| Cánula rollo papel | Ø45 mm máx. |
| Rollo papel | máx. 135 mm |
| Altura instalación recom. | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

ESTÁNDAR - ROLLO PAPEL 2 UDS.



PR2784

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



PR2784B

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**



PR2784C

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PR2784CS

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PR2784 · PR2784B · PR2784C · PR2784CS

Cuerpo de una pieza.

Tapa de una pieza sin juntas.

Ranura en los laterales de nivel de contenido.

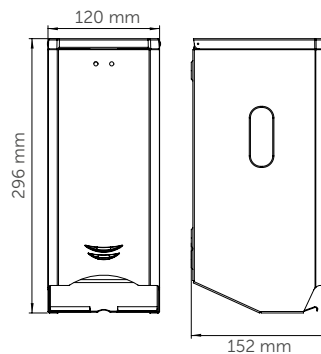
Cierre con llave estándar Mediclinics.

El rollo de papel desciende cuando el anterior se ha consumido, mediante una sencilla manipulación por la ranura lateral.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PR2784 · PR2784B · PR2784C · PR2784CS

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,1 kg |
| Capacidad rollo papel | 2 uds. |
| Rollo papel | máx. Ø130 mm |
| Altura instalación recom. | 65 - 75 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

ESTÁNDAR - ROLLO PAPEL 2 UDS.



PR0700CS

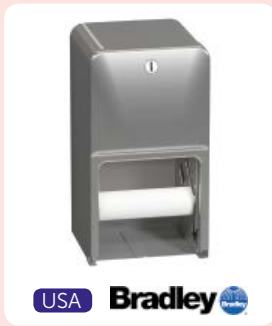
CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PRE700CS

Para empotrar
a pared

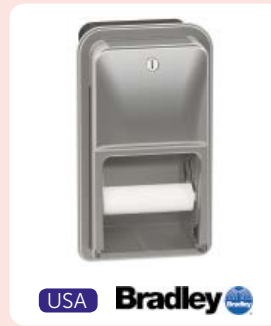
CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



5A10

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA **Bradley**



5A00

Para empotrar
a pared

CAPACIDAD: **2 rollos**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA **Bradley**

COMPONENTES Y MATERIALES PR0700CS · PRE700CS · 5A10 · 5A00

Cuerpo de una sola pieza.

Puerta basculante soldada a láser.

El rollo de papel desciende automáticamente cuando el anterior se ha consumido.

Sistema de dispensación optimizada del papel.

Cierre de seguridad.

PR0700CS · 5A10

- Para adosar a la pared.

PRE700CS · 5A00

- Para empotrar a la pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PR0700CS · PRE700CS · 5A10 · 5A00

PR0700CS · 5A10

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Espesor cuerpo y puerta | 0,8 mm |
| Capacidad rollo papel | 2 uds. |
| Cánula rollo papel | Ø48 mm |
| Rollo papel | máx. Ø135 mm |
| Altura instalación recom. | 65 - 75 cm a punto inferior |

PRE700CS

| | |
|--------------|------|
| Peso (vacío) | 2 kg |
|--------------|------|

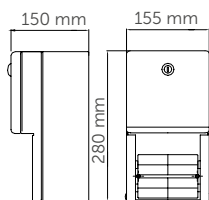
5A10

| | |
|--------------|--------|
| Peso (vacío) | 2,3 kg |
|--------------|--------|

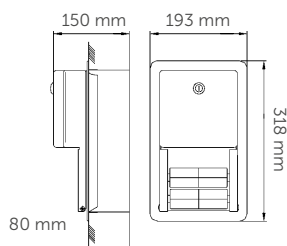
PRE700CS · 5A00

| | |
|--------------|--------|
| Peso (vacío) | 2,5 kg |
|--------------|--------|

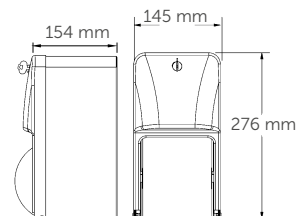
PR0700CS



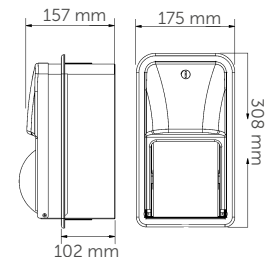
PRE700CS



5A10



5A00



Dispensadores papel higiénico

DISPENSADOR CUBREASIENTOS INODORO

DCA100CS



CAPACIDAD: 250 cubreasientos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

5A40-11



CAPACIDAD: 250 cubreasientos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

USA **Bradley** 

COMPONENTES Y MATERIALES

DCA100CS · 5A40-11

DCA100CS

- De una sola pieza, cuerpo sin soldaduras.
- Apertura superior de la caja para reposición del papel cubre asientos.
- Sistema de apertura para fácil extracción.

5A40-11

- Apertura frontal para reposición de papel.
- Cierre de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DCA100CS · 5A40-11

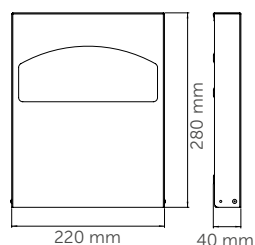
DCA100CS

| | |
|--------------------------|---------|
| Espesor cuerpo y frontal | 0,8 mm |
| Peso vacío | 0,95 kg |

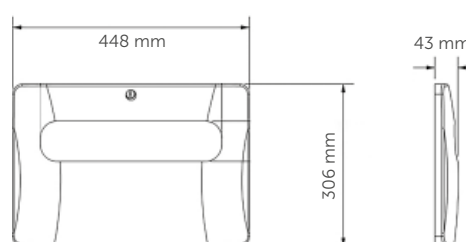
5A40-11

| | |
|--------------------------|--------|
| Espesor cuerpo y frontal | 0,9 mm |
| Peso (vacío) | 2,1 kg |

DCA100CS



5A40-11



Dispensadores papel higiénico

DISPENSADOR TOALLITAS HIGIÉNICAS



DT0200

CAPACIDAD: **650 toallas
higiénicas Z**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **pintado epoxi blanco**



DT0200CS

CAPACIDAD: **650 toallas
higiénicas Z**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



Acero inox
antihuella



DT0200RAL



CONSULTAR

+info: pg. 314. Importe final a pagar
según color.

CAPACIDAD: **650 toallas
higiénicas Z**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES DT0200 · DT0200CS · DT0200RAL

Base de acero inox soldada con láser, abatible para el relleno.

Freno dosificador que asegura la dispensación unitaria de las toallitas.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

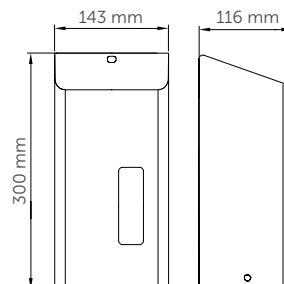
Cubierta inclinada para evitar la acumulación de residuos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DT0200 · DT0200CS · DT0200RAL

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Espesor base | 0,8 mm |
| Espesor cubierta | 1,2 mm |
| Peso (vacío) | 1,8 kg |
| Capacidad toallas higiénicas Z | 650 uds. |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |



El uso combinado del dispensador de toallas con el desinfectante para inodoro garantiza una completa desinfección de los asientos de inodoro.



Dispensadores papel higiénico

DISPENSADOR TOALLITAS HIGIÉNICAS



DTH100

CAPACIDAD: **400 toallitas**
(aprox.)

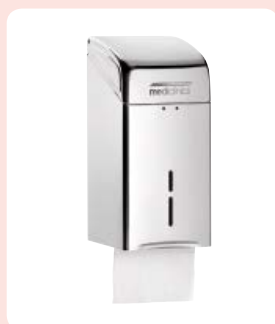
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



DTH100C

CAPACIDAD: **400 toallitas**
(aprox.)

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



DTH100CS

CAPACIDAD: **400 toallitas**
(aprox.)

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES DTH100 · DTH100C · DTH100CS

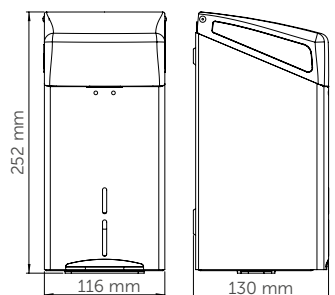
Cuerpo de una pieza con tapa para el relleno.

Tapa de una pieza sin juntas.

Visor de nivel de contenido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DTH100 · DTH100C · DTH100CS

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Capacidad toallas | 400 (aprox.) |
| Peso | 0,9 kg |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |



Dispensadores papel higiénico

DISPENSADOR BOLSAS HIGIÉNICAS



DBH100

CAPACIDAD: **50 bolsas (aprox.)**
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



DBH100C

CAPACIDAD: **50 bolsas (aprox.)**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



DBH100CS

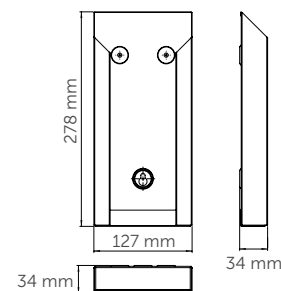
CAPACIDAD: **50 bolsas (aprox.)**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES DBH100 · DBH100C · DBH100CS

Cuerpo de una pieza de acero inoxidable AISI 304.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DBH100 · DBH100C · DBH100CS

| | |
|------------------|-------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Capacidad bolsas | 50 (aprox.) |
| Peso | 0,5 kg |



Dispensadores papel higiénico

DISPENSADOR BOLSAS HIGIÉNICAS



AI0920C

Dispensador
bolsas higiénicas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

AI0920CS

Dispensador
bolsas higiénicas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



AI0900

Dispensador
bolsas higiénicas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **pintado epoxi blanco**



AI0900CS

Dispensador
bolsas higiénicas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

Acero inox
antihuella



AI0900RAL

Dispensador
bolsas higiénicas



CONSULTAR

+info: pg. 314. Importe final a pagar
según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES

AI0920C · AI0920CS · AI0900 · AI0900CS · AI0900RAL

Pletina de montaje de acero inox AISI 304, se atornilla
o se fija con tiras adhesivas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AI0920C · AI0920CS · AI0900 · AI0900CS · AI0900RAL

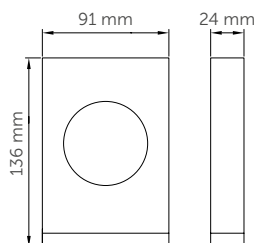
AI0920C · AI0920CS

| | |
|-----------------|--------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor pletina | 0,8 mm |

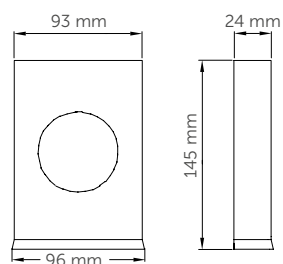
AI0900 · AI0900CS · AI0900RAL

| | |
|-----------------|------|
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Espesor pletina | 1 mm |

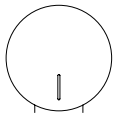

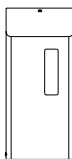
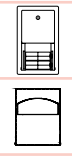
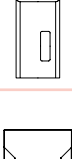

AI0920C · AI0920CS



AI0900 · AI0900CS · AI0900RAL



DOSIFICADORES DE PAPEL HIGIÉNICO: TABLA

| | MODELO | MATERIAL / ACABADO | | | | | | | EMPOTRADOS | TIPO PAPEL / CAPACIDAD | |
|---|---|--------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------|------------|------------------------|----------|
| | | Acero epoxi blanco | Acero epoxi negro | Acero inox AISI 304 epoxi blanco | Acero inox AISI 304 color RAL | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox AISI 304 satinado | ABS blanco | | ESTÁNDAR | |
| | | | | | | | | | | 2 rollos | 3 rollos |
|  | PR2783 | • | | | | | | | | | |
| | PR2783B | | • | | | | | | | | |
| | PR2783C | | | | | • | | | | | |
| | PR2783CS | | | | | | • | | | | |
| | PR0783 | • | | | | | | | | | |
| | PR0783C | | | | | • | | | | | |
| | PR0783CS | | | | | | • | | | | |
| | PR0513 | | | | | | | • | | | |
| | PR0302 | | | • | | | | | | | |
| | PR0302CS | | | | | | • | | | | |
| | PR0302RAL | | | | • | | | | | | |
| | PR2787 | • | | | | | | | | | |
| | PR2787B | | • | | | | | | | | |
| | PR2787C | | | | | • | | | | | |
| | PR2787CS | | | | | | • | | | | |
| | PR0787 | • | | | | | | | | | |
| | PR0787C | | | | | • | | | | | |
| | PR0787CS | | | | | | • | | | | |
| | PR0789 | • | | | | | | | | • | |
| | PR0789C | | | | | • | | | | • | |
| | PR0789CS | | | | | | • | | | • | |
| |  | PR0781/84 | • | | | | | | | • | • |
| PR0781C/84C | | | | | | • | | | • | • | |
| PR0781CS/84CS | | | | | | | • | | • | • | |
| PR0300 | | | | • | | | | | • | | |
| PR0300CS | | | | | | | • | | • | | |
| PR0300RAL | | | | | • | | | | • | | |
| PR2784 | | • | | | | | | | • | | |
| PR2784B | | | • | | | | | | • | | |
| PR2784C | | | | | | • | | | • | | |
| PR2784CS | | | | | | | • | | • | | |
|  | PR0700CS | | | | | | • | | • | | |
| | 5A10 | | | | | | • | | • | | |
| | PRE700CS | | | | | | • | • | • | | |
|  | 5A00 | | | | | | • | • | • | | |
| | DCA100CS | | | | | | • | | | | |
|  | 5A40-11 | | | | | | • | | | | |
| | DT0200 | • | | | | | | | | | |
| | DT0200CS | | | | | | • | | | | |
|  | DT0200RAL | | | | • | | | | | | |
| | DTH100 | • | | | | | | | | | |
| | DTH100C | | | | | • | | | | | |
| | DTH100CS | | | | | | • | | | | |
| | DBH100 | • | | | | | | | | | |
| | DBH100C | | | | | • | | | | | |
| DBH100CS | | | | | | • | | | | | |

DOSIFICADORES DE PAPEL HIGIÉNICO: TABLA

| TIPO PAPEL / CAPACIDAD | | | FORMA | | | CIERRE CON LLAVE | APTO PARA | | | | MODELO |
|------------------------|---------|---------|----------|-------------|---------|------------------|---|------------------------------------|------------------------------|---|---------------|
| BOBINA (INDUSTRIAL) | | | Cuadrado | Rectangular | Redondo | | Gimnasios y polideportivos o equivalentes | Hospitales y centros asistenciales | Hoteles y otros alojamientos | Centros comerciales, aeropuertos o equivalentes | |
| Ø230 mm | Ø275 mm | Ø330 mm | | | | | | | | | |
| • | | | | | • | • | | • | • | • | PR2783 |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR2783B |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR2783C |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR2783CS |
| • | | | | | • | • | | • | • | • | PR0783 |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR0783C |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR0783CS |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR0783CS |
| • | | | | | • | • | • | • | • | • | PR0513 |
| | | • | • | | | • | • | • | • | • | PR0302 |
| | | • | • | | | • | • | • | • | • | PR0302CS |
| | | • | • | | | • | • | • | • | • | PR0302RAL |
| | • | | | | • | • | | • | • | • | PR2787 |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR2787B |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR2787C |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR2787CS |
| | • | | | | • | • | | • | • | • | PR0787 |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR0787C |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR0787CS |
| | • | | | | • | • | | • | • | • | PR0789 |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR0789C |
| | • | | | | • | • | • | • | • | • | PR0789CS |
| | | | | • | | • | | • | • | • | PR0781/84 |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0781C/84C |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0781CS/84CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0300 |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0300CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0300RAL |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR2784 |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR2784B |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR2784C |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR2784CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PR0700CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | 5A10 |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | PRE700CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | 5A00 |
| | | | | • | | • | | • | • | • | DCA100CS |
| | | | | • | | • | | • | • | • | 5A40-11 |
| | | | | • | | • | • | • | | • | DT0200 |
| | | | | • | | • | • | • | | • | DT0200CS |
| | | | | • | | • | • | • | | • | DT0200RAL |
| | | | | • | | • | | • | • | • | DTH100 |
| | | | | • | | • | | • | • | • | DTH100C |
| | | | | • | | • | | • | • | • | DTH100CS |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | DBH100 |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | DBH100C |
| | | | | • | | • | • | • | • | • | DBH100CS |

06

Caricias para
tus manos

**DISPENSADORES DE
PAPEL TOALLA**



Para todo tipo de papel toalla estándar:
C/Z, rollo o bobina.

DISPENSADORES DE PAPEL TOALLA

- » Amplia variedad de dispensadores de papel toalla funcionales y fáciles de integrar en cualquier ambiente de baño. Fabricados en diferentes materiales (acero, acero inoxidable, plástico, etc.) y en diferentes acabados (blanco, negro, brillante, satinado, etc.).
- » Para montar en la pared o empotrados.
- » Visor exterior que indica el nivel de papel existente.
- » Cierre con llave especial como protección ante actos vandálicos.
- » Adecuados para zonas de frecuencia de paso alta.

Dispensadores papel toalla

TOALLA PLEGADA C / Z
- ADOSADO EN PARED



DT2106

CAPACIDAD: **400-600 C/Z toallas**

MATERIAL: **acero**

ACABADO: **epoxi blanco**



DT2106B

CAPACIDAD: **400-600 C/Z toallas**

MATERIAL: **acero**

ACABADO: **epoxi negro mate**



DT2106C

CAPACIDAD: **400-600 C/Z toallas**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**

ACABADO: **brillante**



DT2106CS

CAPACIDAD: **400-600 C/Z toallas**

MATERIAL: **acero inox AISI 304**

ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

DT2106 · DT2106B · DT2106C · DT2106CS

La geometría de la boca de salida, minimiza la rotura del papel toalla.

Puerta fijada al cuerpo mediante 2 remaches que permite abatirla para el relleno.

Orificios para apertura frontales para facilitar la reposición de papel.

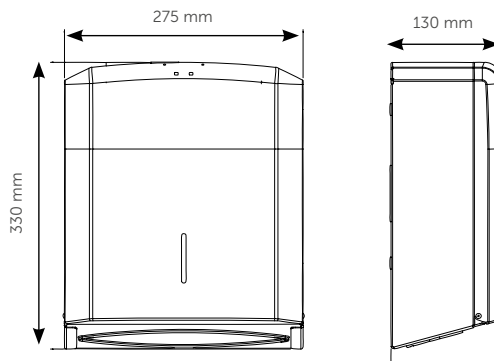
Ranura de nivel de contenido en el frontal.

Cierre con llave estándar Mediclinics.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DT2106 · DT2106B · DT2106C · DT2106CS

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,8 kg |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 400 - 600 uds. |
| Altura instalación recomendada | 130 - 160 cm a punto inferior |



Dispensadores papel toalla

TOALLA PLEGADA C / Z
- ADOSADO EN PARED



2A10-11

CAPACIDAD: **400-500**
toallas C/Z

MATERIAL: **acero inox**
ACABADO: **satinado**

USA **Bradley**



DT0505

CAPACIDAD: **400-500**
toallas C/Z

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**

NUEVO



DTM2106
Dispensador
de papel toalla para
colocar detrás del espejo

CAPACIDAD: **400-600**
toallas C/Z

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

Más info: pg. 45.

COMPONENTES Y MATERIALES 2A10-11 · DT0505 · DTM2106

2A10-11

- Cierre con llave especial suministrada.
- Sin aristas, ni rebabas cortantes.
- Ranura de nivel de contenido lateral.

DT0505

- Puerta de una pieza sin juntas que permite abatirla para el relleno.
- Visor de nivel de contenido en el frontal.

DTM2106

- La geometría de la boca de salida, minimiza la rotura del papel toalla.
- Diseñado para colocarse detrás de un espejo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2A10-11 · DT0505 · DTM2106

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 400 - 500 uds. |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |

2A10-11

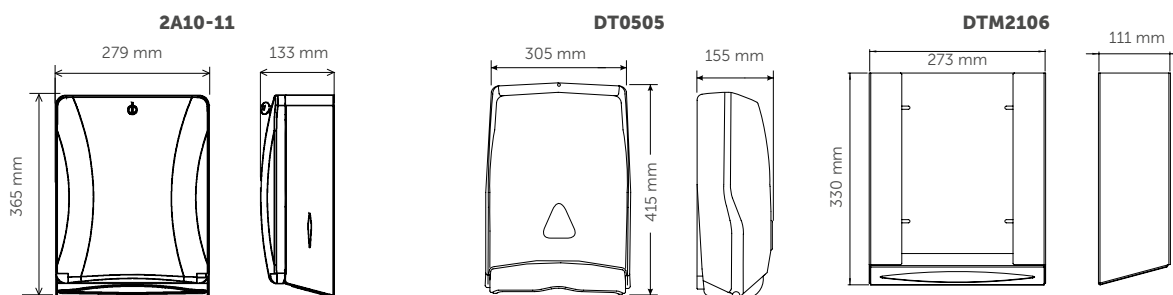
| | |
|----------------|--------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 1 mm |

DT0505

| | |
|----------------|------|
| Espesor cuerpo | 3 mm |
| Espesor puerta | 3 mm |

DTM2106

| | |
|----------------|--------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
|----------------|--------|



Dispensadores papel toalla

TOALLA PLEGADA C / Z
- ADOSADO EN PARED



DT0202
CAPACIDAD:
600-800 toallas

DT0202
CAPACIDAD:
200-400 toallas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**



DT0203CS
CAPACIDAD:
600-800 toallas

DT0202CS
CAPACIDAD:
200-400 toallas

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

Acero inox antihuella



DT0203RAL
CAPACIDAD:
600-800 toallas

DT0202RAL
CAPACIDAD:
200-400 toallas

CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**



DT0600

CAPACIDAD: **200-400 toallas C/Z**

MATERIAL: **aluminio anodizado**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

**DT0203 · DT0202 · DT0203CS · DT0202CS
DT0203RAL · DT0202RAL · DT0600**

DT0203/202/203CS/202CS/203RAL/202RAL · DT0600

- Puerta abatible para el relleno.
- Visor de nivel de contenido en el frontal.
- Cierre con llave especial suministrada.

DT0203/202/203CS/202CS/203RAL/202RAL

- Freno dosificador de termoplástico que asegura la dispensación unitaria de las toallas.

DT0600

- Parte posterior sin tapa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**DT0203 · DT0202 · DT0203CS · DT0202CS
DT0203RAL · DT0202RAL · DT0600**

DT0203/202/203CS/202CS/202RAL/203RAL · DT0600

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y puerta | 0,8 mm |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |

DT0203/203CS/203RAL

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Peso (vacío) | 3,1 kg |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 600 - 800 uds. |

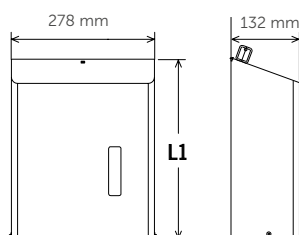
DT0202/202CS/202RAL

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Peso (vacío) | 1,8 kg |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 200 - 400 uds. |

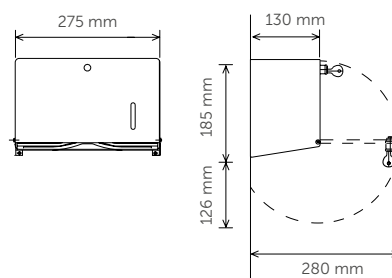
DT0600

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Peso (vacío) | 0,75 kg |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 200 - 400 uds. |

DT0203 - CS - RAL DT0202 - CS - RAL



DT0600



**DT0203 / 203CS / 202 / 202CS
203RAL / 202RAL**

L1

**DT0203/203CS/203RAL: 350mm
DT0202/202CS/202RAL: 200mm**

Dispensadores papel toalla

TOALLA PLEGADA C / Z -
SEMI-EMPOTRABLE / EMPOTRABLE



2A00-10

CAPACIDAD: **600-800** toallas C/Z
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DTE0020CS

CAPACIDAD: **200-400**
C/Z toallas
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DTE0040CS

CAPACIDAD: **600-800**
C/Z toallas
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

2A00-10 · DTE0020CS · DTE0040CS

Construcción totalmente soldada.

Marco de una pieza.

Bandeja con abertura ribeteada que impide el desgarro del papel toalla.

Cierre con llave especial suministrada.

2A00-10

- Bordes redondeados.
- Semiempotrado. 51 mm dentro de la pared sobresale 116 mm.

DTE0040CS

- Posibilidad de adosar a pared, mediante el marco de acero inox KT0030CS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

2A00-10 · DTE0020CS

2A00-11

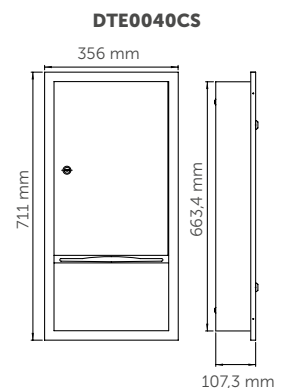
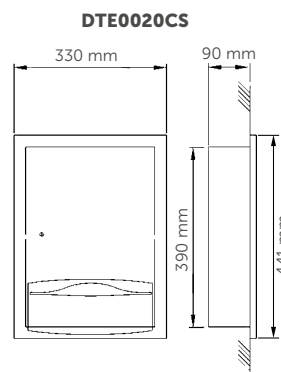
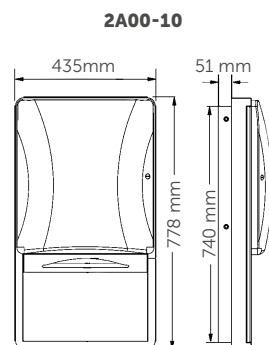
| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 1 mm |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 600 - 800 uds. |
| Altura instalación recom. | 115 - 145 cm a punto inferior |

DTE0020CS

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y puerta | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 4,2 kg |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 200 - 400 uds. |
| Altura instalación recom. | 115 - 145 cm a punto inferior |

DTE0040CS

| | |
|----------------|--------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 0,8 mm |
| Capacidad | 600-800 uds. |



Dispensadores papel toalla

ROLLO - EMPOTRADO /
ADOSADO EN PARED

MANUAL



USA **Bradley**

2A01-11
Superficie

2A01
Empotrado

CAPACIDAD: rollo papel Ø200 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



DTP025CS

CAPACIDAD: rollo papel
Ø220 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

2A01-11 · 2A01 · DTP025CS

Cierre con llave especial suministrada.

2A01-11 · 2A01

- Construcción totalmente soldada.
- Marco de una pieza.
- Sin aristas.
- Admite rollos de papel estándar de 200mm de ancho y Ø 200 mm.
- Con mecanismo interno de dosificación manual de papel.

DTP025CS

- Para adosar pared.
- Cierre frontal.
- Accionamiento mediante palanca.
- Admite rollos de papel estándar de 205 - 210 mm de ancho y Ø máximo de 220 mm.
- Capacidad extra para un rollo de papel toalla auxiliar de Ø máximo de 100 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

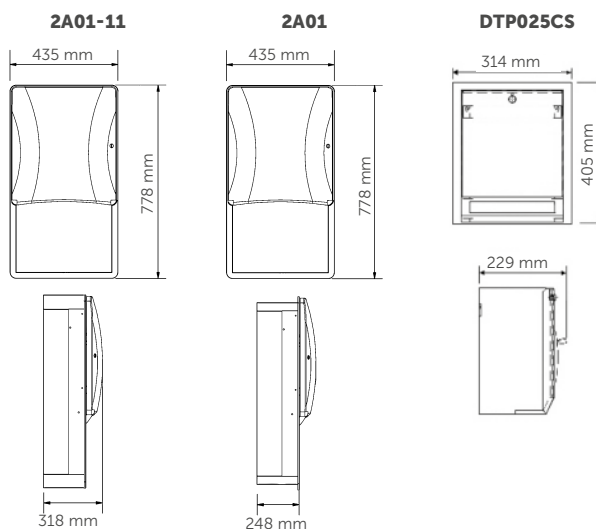
2A01-11 · 2A01 · DTP025CS

2A00-11 · 2A01

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y marco | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 1 mm |
| Altura instalación recom. | 115 - 145 cm a punto inferior |

DTP025CS

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo y puerta | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 4,5 kg |
| Capacidad rollo principal | Ø220 mm |
| Capacidad rollo auxiliar | Ø100 mm |
| Altura instalación recom. | 115 - 145 cm a punto inferior |



Dispensadores papel toalla

ROLLO - AUTOMÁTICO ADOSADO
EN PARED / EMPOTRADO

AUTOMÁTICO



DT0206ACS
Superficie

Acero inox antihuella

CAPACIDAD: rollo papel
Ø200 mm

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



2A02-11
Superficie

2A02
Empotrado

CAPACIDAD: rollo papel Ø200 mm
MATERIAL: acero inox. AISI 304
ACABADO: satinado

USA **Bradley**

COMPONENTES Y MATERIALES

DT0206ACS · 2A02-11 · 2A02

Construcción totalmente soldada.

Dispensador de toalla automático.

Cierre con llave especial suministrada.

DT0206ACS

- Visor de contenido en el frontal.
- Funciona con 4 baterías alcalinas de duración para 40.000 operaciones (no incluidas).

2A02-11 · 2A02

- Admite rollos de papel estándar de 203 mm de ancho y Ø203 mm.
- Sin aristas.
- Marco de una pieza.
- Funciona con 4 baterías alcalinas D (no incluidas). Duración para 40.000 operaciones.
- Con mecanismo interno de dosificación automática de papel.

2A02

- Dispensador para empotrar.

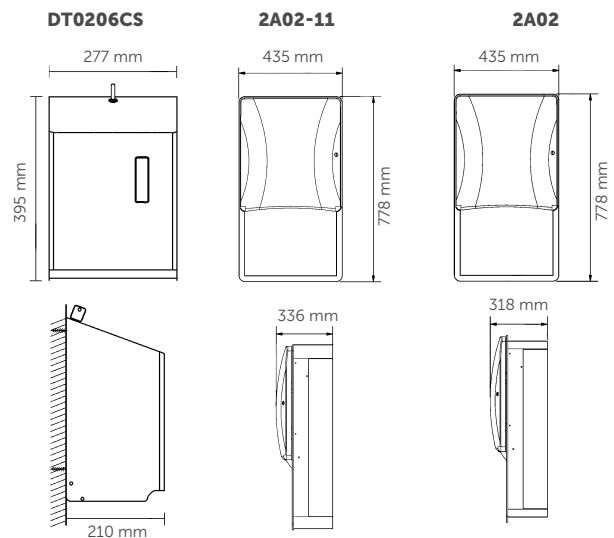
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DT0206ACS · 2A02-11 · 2A02

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Capacidad rollo | Ø200 mm |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |

2A02-11 · 2A02

| | |
|----------------|------|
| Espesor puerta | 1 mm |
|----------------|------|



Dispensadores papel toalla

ROLLO-SEMIAUTOMÁTICO /
MANUAL ADOSADO EN PARED

SEMIAUTOMÁTICO

MANUAL



DT0208ACS
Superficie

CAPACIDAD: **rollo papel**
Ø200 mm
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DT0518F
Superficie

CAPACIDAD: **Ø165 mm /**
Ø240 mm
MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco / fumé**

COMPONENTES Y MATERIALES

DT0208ACS · DT0518F

DT0208ACS

- Construcción totalmente soldada.
- Dispensador semiautomático. El usuario tira del papel, lo corta y automáticamente un nuevo servicio de papel es dispensado.
- Admite rollos de papel no perforados de 205 mm de ancho y Ø 170 mm máximo.

DT0518F

- Admite papel bobina o toallas plegadas en C/Z.
- Puerta que permite visualizar el nivel de contenido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DT0208ACS · DT0518F

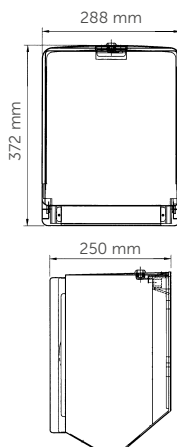
DT0208ACS

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Capacidad rollo | máx. Ø170 mm |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |

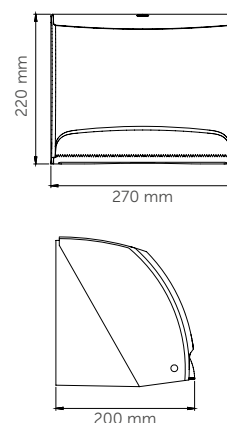
DT0518F

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Peso (vacío) | 0,9 kg |
| Capacidad rollo | Ø165 mm |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 200 uds. |

DT0208ACS



DT0518F



Dispensadores papel toalla

BOBINA -
ADOSADO EN PARED



DT0303

CAPACIDAD: máx. rollo
Ø250 mm
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



DT0303C

CAPACIDAD: máx. rollo
Ø250 mm
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



DT0303CS

CAPACIDAD: máx. rollo
Ø250 mm
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



DT0601

CAPACIDAD: máx.
rollo Ø220 mm

DT0602

CAPACIDAD: máx.
rollo Ø145 mm

MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco / gris**

COMPONENTES Y MATERIALES

DT0303 · DT0303C · DT0303CS · DT0601 · DT0602

DT0303 · DT0303C · DT0303CS

- Agujeros de drenaje en la parte inferior para evitar la eventual acumulación de agua en el interior del dispositivo.
- Puerta de acceso corredera con una hendidura a modo de tirador.
- Pieza de alojamiento del rollo de papel bobina de termoplástico.
- Sistema de dispensación de papel optimizada.
- Puerta frontal, corredera, que permite el montaje debajo de repisas y facilitando la reposición del papel.
- Boca de salida dentada que facilita el corte de papel.
- Cierre con llave estándar Mediclinics.
- Adecuado para establecimientos destinados a la manipulación de alimentos.

DT0601 · DT0602

- Dispensador de papel bobina manual de polipropileno, para adosar a la pared.
- Admite rollos de papel bobina con un diámetro máx. de 22 cm y una altura máx. de 24 cm (DT0601), o diámetro máx. de 14,5 cm y una altura máx. de 23 cm (DT0602).
- El soporte contiene aditivo antimicrobiano que evita la proliferación de bacterias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DT0303 · DT0303C · DT0303CS · DT0601 · DT0602

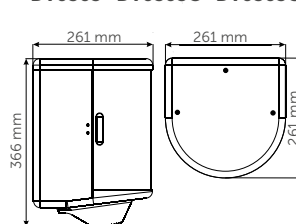
DT0303 · DT0303C · DT0303CS

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Espesor del cuerpo y la puerta | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 3,1 kg |
| Papel bobina | máx. Ø250 mm |
| Altura instalación recom. | 85 - 120 cm a punto inferior |

DT0601 · DT0602

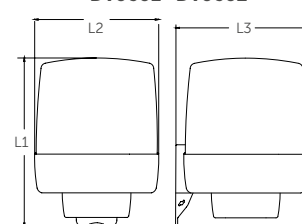
| | |
|---------------------------|--|
| Espesor del soporte | 3 mm |
| Espesor de la tapa | 2 mm |
| Peso (vacío) | 1 kg (DT0601) 0,45 kg (DT0602) |
| Papel bobina | máx. Ø220 mm (DT0601) máx. Ø145 mm (DT0602) |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |

DT0303 · DT0303C · DT0303CS



L1
DT0601: 340 mm
DT0602: 295 mm

DT0601 · DT0602



L2
DT0601: 255 mm
DT0602: 165 mm

L3
DT0601: 265 mm
DT0602: 170 mm

Dispensadores papel toalla

BOBINA -
ADOSADO EN PARED

DT0201



CAPACIDAD: bobina máx.
Ø200 mm
MATERIAL: acero inox
ACABADO: epoxi blanco

DT0201CS



CAPACIDAD: bobina máx.
Ø200 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

DT0201RAL



CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar
según color.

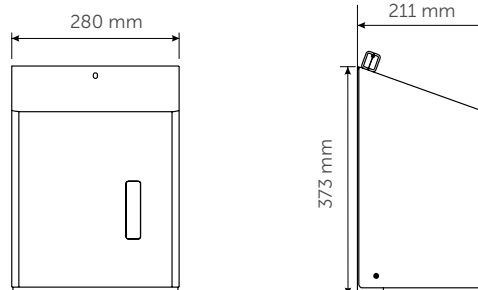
CAPACIDAD: bobina máx.
Ø200 mm
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi RAL

COMPONENTES Y MATERIALES DT0201 · DT0201CS · DT0201RAL

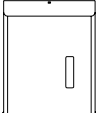

- Cuerpo de acero inox soldado a láser.
- Cuerpo abatible para el relleno.
- Cierre con llave especial suministrada.
- Visor de nivel de contenido en el frontal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DT0201 · DT0201CS · DT0201RAL

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor cubierta | 1 mm |
| Peso (vacío) | 3 kg |
| Papel bobina | máx. Ø200 mm |
| Altura instalación recom. | 130 - 160 cm a punto inferior |



DISPENSADORES PAPEL TOALLA: TABLA

| | MODELO | MATERIAL / ACABADO | | | | | | | | | | INSTALACIÓN | |
|---|-----------|--------------------|------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------|------------|-------------------|------------------|-------------|----------------------------|
| | | Acero epoxi blanco | Acero epoxi negro mate | Acero inox AISI 304 epoxi blanco | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox AISI 304 satinado | Acero inox AISI 304 MEDICOLOR | Aluminio anodizado | ABS blanco | ABS blanco / Fumé | PP blanco / gris | Adosado | Semiempotrado Empotrado |
|  | DT2106 | • | | | | | | | | | | • | |
| | DT2106B | | • | | | | | | | | | • | |
| | DT2106C | | | | • | | | | | | | • | |
| | DT2106CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | 2A10-11 | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0505 | | | | | | | | • | | | • | |
| | DTM2106 | | | | | | | | | | | • | |
| | DT0202 | | | • | | | | | | | | • | |
| | DT0202CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0202RAL | | | | | | • | | | | | • | |
|  | DT0203 | | | • | | | | | | | | • | |
| | DT0203CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0203RAL | | | | | | • | | | | | • | |
| | DT0600 | | | | | | | • | | | | • | |
|  | 2A00-10 | | | | | • | | | | | | | • |
| | DTE0020CS | | | | | • | | | | | | | • |
| | DTE0040CS | | | | | • | | | | | | | • |
| | 2A01-11 | | | | | • | | | | | | • | |
|  | 2A01 | | | | | • | | | | | | | • |
| | DTP025CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0206ACS | | | | | • | | | | | | • | |
| | 2A02-11 | | | | | • | | | | | | • | |
| | 2A02 | | | | | • | | | | | | | • |
|  | DT0208ACS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0518F | | | | | | | | • | | | • | |
| | DT0303 | • | | | | | | | | | | • | |
|  | DT0303C | | | | • | | | | | | | • | |
| | DT0303CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0601 | | | | | | | | | • | | • | |
| | DT0602 | | | | | | | | | • | | • | |
| | DT0201 | | | • | | | | | | | | • | |
| | DT0201CS | | | | | • | | | | | | • | |
| | DT0201RAL | | | | | | • | | | | | • | |

DISPENSADORES PAPEL TOALLA: TABLA

| APERTURA | | TIPO PAPEL / CAPACIDAD | | | | | | | | CIERRE CON LLAVE | APTO PARA | | | MODELO |
|------------------|-------------------|------------------------|-----------|-------------|----------------|-------------|-------------|---------|---------|------------------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------|
| Apertura frontal | Apertura superior | PLEGADO C/Z | | | ROLLO / BOBINA | | | | | | Gimnasios y polideportivos | Hospitales y centros asistenciales | Hoteles y otros alojamientos | |
| | | 200-400 u | 400-600 u | 600-1.000 u | Ø145 mm | Ø145-155 mm | Ø200-220 mm | Ø220 mm | Ø250 mm | | | | | |
| | • | | • | | | | | | | • | • | • | • | DT2106 |
| | • | | • | | | | | | | • | • | • | • | DT2106B |
| | • | | • | | | | | | | • | • | • | • | DT2106C |
| | • | | • | | | | | | | • | • | • | • | DT2106CS |
| | • | | | • | | | | | | • | • | • | • | 2A10-11 |
| • | | | • | | | | | | | • | • | • | | DT0505 |
| | | | | | | | | | | | • | • | • | DTM2106 |
| | • | • | | | | | | | | • | • | • | | DT0202 |
| | • | • | | | | | | | | • | • | • | | DT0202CS |
| | • | • | | | | | | | | • | • | • | | DT0202RAL |
| | • | | | • | | | | | | • | • | • | | DT0203 |
| | • | | | • | | | | | | • | • | • | | DT0203CS |
| | • | | | • | | | | | | • | • | • | | DT0203RAL |
| • | | • | | | | | | | | • | • | • | | DT0600 |
| • | | | | • | | | | | | • | • | • | • | 2A00-10 |
| • | | • | | | | | | | | • | • | • | • | DTE0020CS |
| • | | | | | | | | | | • | • | • | • | DTE0040CS |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | 2A01-11 |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | 2A01 |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | DTP025CS |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | DT0206ACS |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | 2A02-11 |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | 2A02 |
| • | | | | | | | | • | | • | • | • | • | DT0208ACS |
| • | | • | | | | • | | | | • | | • | • | DT0518F |
| • | | | | | | | | | • | • | | • | | DT0303 |
| • | | | | | | | | | • | • | | • | | DT0303C |
| • | | | | | | | | | • | • | | • | | DT0303CS |
| | • | | | | | | | | • | • | • | • | | DT0601 |
| | | | | | • | | | | | • | • | • | | DT0602 |
| | • | | | | | | | • | | • | • | • | | DT0201 |
| | • | | | | | | | • | | • | • | • | | DT0201CS |
| | • | | | | | | | • | | • | • | • | | DT0201RAL |

07

Un sitio para
cada cosa

**PAPELERAS Y OTROS
CONTENEDORES**



Calidad, diseño, versatilidad y gran durabilidad para la gestión diaria de residuos.

PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES

- » Amplia gama de papeleras y contenedores de interior, fabricadas en diferentes materiales (acero, acero inoxidable, etc.) y en diferentes acabados (blanco, negro, brillante, satinado, etc.), con un diseño moderno y versátil que las hace muy fáciles de integrar en cualquier ambiente de baño.
- » Perfectas para ser colocadas en zonas comunes, tales como oficinas, despachos, halls, instalaciones deportivas, tiendas, aeropuertos, centros comerciales, etc.
- » Modelos para instalar de pie y/o en la pared (adosados o empotrados).
- » Diseño funcional que permite un fácil mantenimiento.
- » Unidades universales válidas para la gestión de casi todo tipo de residuos.

Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - CON TAPA AUTORRETORNO



PP0080
CAPACIDAD: 80 L

PP0065
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



PP0080C
CAPACIDAD: 80 L

PP0065C
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PP0080CS
CAPACIDAD: 80 L

PP0065CS
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

**PP0080 · PP0065 · PP0080C
PP0065C · PP0080CS · PP0065CS**

Tapa de accionamiento manual con autorretorno.

Muelle para retorno automático y 2 topes de goma silenciadores.

Sujeción interior que permite fijar la bolsa de residuos.

4 tacos de goma que aíslan el fondo de la papelera de la humedad.

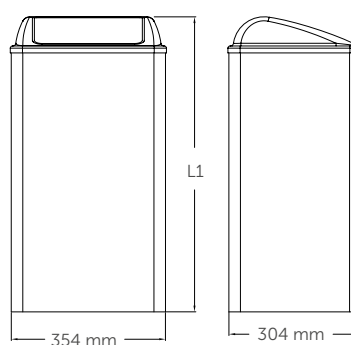
Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**PP0080 · PP0065 · PP0080C
PP0065C · PP0080CS · PP0065CS**

| PP0080 · PP0080C · PP0080CS | |
|------------------------------------|--------|
| Capacidad | 80 L |
| L1 | 823 mm |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Espesor cabezal | 1,2 mm |
| Espesor tapa | 1 mm |
| Peso (vacío) | 9,8 kg |

| PP0065 · PP0065C · PP0065CS | |
|------------------------------------|--------|
| Capacidad | 65 L |
| L1 | 673 mm |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Espesor cabezal | 1,2 mm |
| Espesor tapa | 1 mm |
| Peso (vacío) | 8,4 kg |



Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - CON TAPA AUTORRETORNO



PP0020

PP0050
CAPACIDAD: 50 L

PP0020
CAPACIDAD: 18 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**



PP0050CS

PP0050CS
CAPACIDAD: 50 L

PP0020CS
CAPACIDAD: 18 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PP0050RAL

PP0050RAL
CAPACIDAD: 50 L

PP0020RAL
CAPACIDAD: 18 L



CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar
según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES

**PP0050 · PP0020 · PP0050CS
PP0020CS · PP0050RAL · PP0020RAL**

Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.

Tapa con muelle autorretorno.

4 tacos de goma que aislan el fondo de la papelera de la humedad.

Incorpora 3 topes silenciadores.

Con soporte para colocar bolsa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**PP0050 · PP0020 · PP0050CS
PP0020CS · PP0050RAL · PP0020RAL**

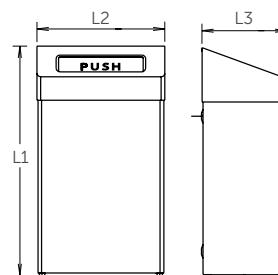
PP0050 · PP0050CS · PP0050RAL

| | |
|--------------------------|---------|
| Capacidad | 50 L |
| Espesor cuerpo y cabezal | 1 mm |
| Espesor tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 7,25 kg |

PP0020 · PP0020CS · PP0020RAL

| | |
|--------------------------|---------|
| Capacidad | 18 L |
| Espesor cuerpo y cabezal | 1 mm |
| Espesor tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 4,25 kg |

**PP0050 · PP0050CS · PP0050RAL
PP0020 · PP0020CS · PP0020RAL**



L1 x L2 x L3

PP0050/50CS/50RAL: 680x380x250 mm

PP0020/20CS/20RAL: 507x278x183 mm

Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - ABIERTAS



PP1080
CAPACIDAD: 80 L

PP1065
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



PP1080C
CAPACIDAD: 80 L

PP1065C
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PP1080CS
CAPACIDAD: 80 L

PP1065CS
CAPACIDAD: 65 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

**PP1080 · PP1065 · PP1080C
PP1065C · PP1080CS · PP1065CS**

Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.

Sujeción interior que permite fijar la bolsa de residuos.

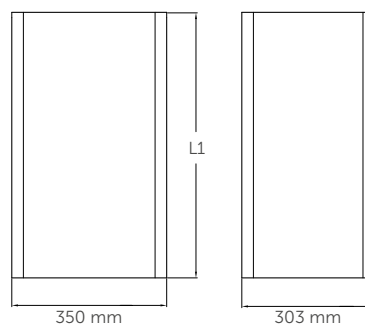
4 tacos de goma que aislan el fondo de la papelera de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**PP1080 · PP1065 · PP1080C
PP1065C · PP1080CS · PP1065CS**

| PP1080 · PP1080C · PP1080CS | |
|------------------------------------|--------|
| Capacidad | 80 L |
| L1 | 755 mm |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Peso (vacío) | 8,4 kg |

| PP1065 · PP1065C · PP1065CS | |
|------------------------------------|--------|
| Capacidad | 65 L |
| L1 | 605 mm |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Peso (vacío) | 7 kg |



Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - ABIERTAS



COMPONENTES Y MATERIALES

PPA4279 · PPA4279B · PPA4279C · PPA4279CS

Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.

Aro basculante fabricado en polipropileno de color negro, para sujetar la bolsa.

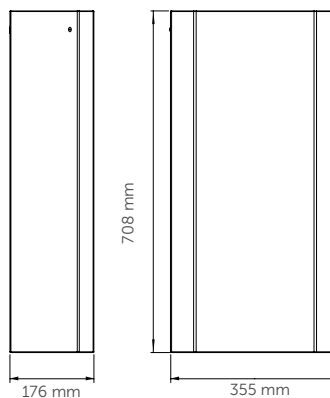
Totalmente soldada, con las esquinas de trazo continuo y libre de rebabas y zonas cortantes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PPA4279 · PPA4279B · PPA4279C · PPA4279CS

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 40 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 5 kg |



Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - ABIERTAS



PPA2279

CAPACIDAD: **25 L**
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco**



PPA2279B

CAPACIDAD: **25 L**
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi negro mate**



PPA2279C

CAPACIDAD: **25 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PPA2279CS

CAPACIDAD: **25 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PPA2279 · PPA2279B · PPA2279C · PPA2279CS

Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.

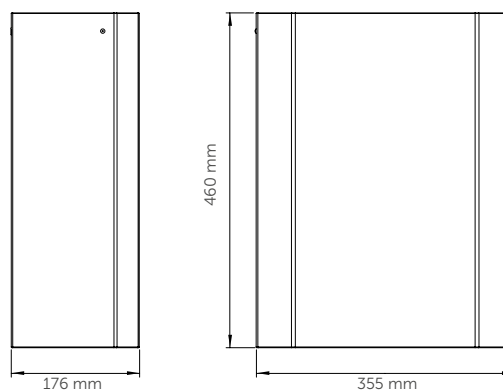
Aro basculante fabricado en polipropileno de color negro, para sujetar la bolsa.

Totalmente soldada, con las esquinas de trazo continuo y libre de rebabas y zonas cortantes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PPA2279 · PPA2279B · PPA2279C · PPA2279CS

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 25 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 3,7 kg |



Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - ABIERTAS

NUEVO



PP1018
CAPACIDAD: 18 L

PP1053
CAPACIDAD: 50 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

NUEVO



PP1018RAL
CAPACIDAD: 18 L

PP1053RAL
CAPACIDAD: 50 L

medicolor

CONSULTAR
+Info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

NUEVO



PP1018CS
CAPACIDAD: 18 L

PP1053CS
CAPACIDAD: 50 L

Acero inox antihuella

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



3A05-11

CAPACIDAD: 45 L
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA **Bradley**

COMPONENTES Y MATERIALES

PP1053 · PP1018 · PP1053RAL · PP1018RAL · PP1053CS · PP1018CS · 3A05-11

PP1053 · PP1018 · PP1053RAL · PP1018RAL · PP1053CS · PP1018CS

- Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared.
- Con soporte para colocar bolsa.
- Marco superior de acero inox AISI 304.
- Superficies soldadas por láser.
- 4 tacos de goma que aíslan el fondo de la papelera de la humedad.

3A05-11

- Totalmente soldada, con las esquinas de trazo continuo y libre de rebabas y zonas cortantes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PP1053 · PP1018 · PP1053RAL · PP1018RAL · PP1053CS · PP1018CS · 3A05-11

PP1053 · PP1053RAL · PP1053CS

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 50 L |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Peso (vacío) | 7,2 kg |

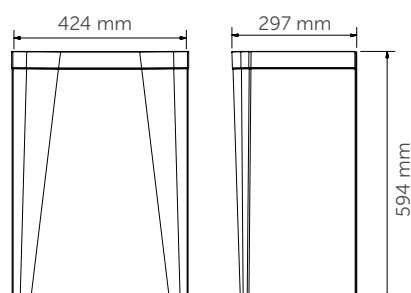
PP1018 · PP1018RAL · PP1018CS

| | |
|----------------|------|
| Capacidad | 18 L |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Peso (vacío) | 3 kg |

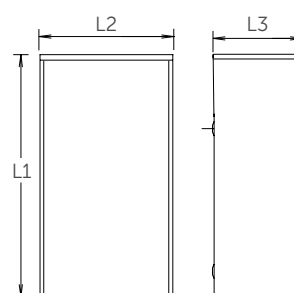
3A05-11

| | |
|----------------|-------|
| Capacidad | 45 L |
| Espesor cuerpo | 1 mm |
| Peso (vacío) | 13 kg |

3A05-11



PP1053 · PP1018 · PP1053RAL · PP1018RAL · PP1053CS · PP1018CS



L1 x L2 x L3:
PP1053/RAL/CS:
 566 x 377 x 251 mm
PP1018/RAL/CS:
 386 x 275 x 180 mm

Papeleras y otros contenedores

PAPELERAS - ABIERTAS - EMPOTRABLES



PPE0010CS

Papelera
empotrable

CAPACIDAD: **14,2 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



3A05-10

Papelera
semiempotrable

3A05

Papelera
empotrable

CAPACIDAD: **45 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PPE0035CS

Papelera
empotrable

CAPACIDAD: **5,4 L**
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PPE0010CS · 3A05-10 · 3A05 · PP0035CS

PPE0010CS

- Incorpora una tapa autorretorno y un cierre con llave para extraer el contenedor de residuos.
- Contenedor de termoplástico en su interior.

3A05-10 · 3A05

- Totalmente soldada, con las esquinas de trazo continuo y libre de rebabas y zonas cortantes.
- Incorpora un cierre con llave para extraer el contenedor de residuos.

PPE0035CS

- Tapa autorretorno de accionamiento manual
- Contenedor en acero inox. de 0,8 mm de espesor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PPE0010CS · 3A05-10 · 3A05 · PP0035CS

PPE0010CS

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 14,2 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 0,8 mm |

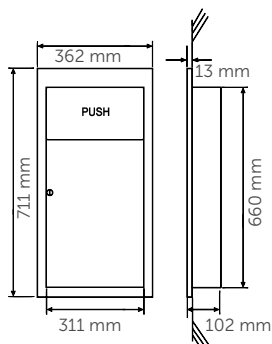
3A05-10 · 3A05

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 45 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |

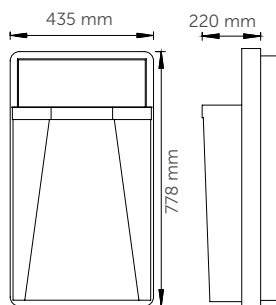
PPE0035CS

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 5,4 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor puerta | 1,2 mm |

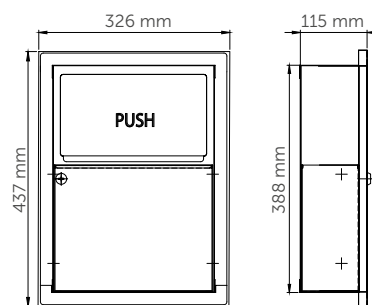
PPE0010CS



3A05-10 · 3A05



PPE0035CS



Papeleras y otros contenedores

CONTENEDORES HIGIENE FEMENINA - ADOSADO CON TAPA

NUEVO



PP0006
CAPACIDAD: 6 L
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi blanco

PP0006B
CAPACIDAD: 6 L
MATERIAL: acero
ACABADO: epoxi negro mate



PP0006C
CAPACIDAD: 6 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



PP0006CS
CAPACIDAD: 6 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



4A10-11
CAPACIDAD: 6 L
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

USA **Bradley**

COMPONENTES Y MATERIALES

PP0006 · PP0006B · PP0006C · PP0006CS · 4A10-11

PP0006 · PP0006B · PP0006C · PP0006CS

- Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared mediante 2 tornillos, por la parte posterior.
- La tapa sobresale del cuerpo 3,5 mm para facilitar la apertura. Fijada al cuerpo mediante dos semiejes que articulan la tapa.

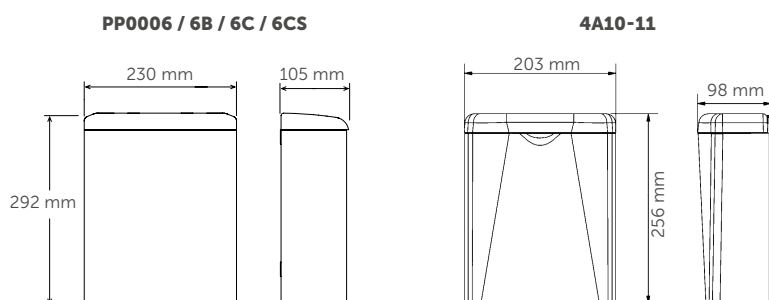
4A10-11

- Parte frontal superior con hendidura para mayor facilidad de apertura de la tapa.
- Acepta todo tipo de bolsas de repuesto.
- Superficie soldada con esquinas y bordes ribeteados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PP0006 · PP0006B · PP0006C · PP0006CS · 4A10-11

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 6 L |
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Espesor tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 1,5 kg |



Papeleras y otros contenedores

CONTENEDORES HIGIENE FEMENINA - ADOSADO CON DOBLE TAPA - EMPOTRABLE



PP0018
CAPACIDAD: 18 L

PP0010
CAPACIDAD: 10 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**



PP0018CS
CAPACIDAD: 18 L

PP0010CS
CAPACIDAD: 10 L

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PP0018RAL
CAPACIDAD: 18 L

PP0010RAL
CAPACIDAD: 10 L

medicolor
CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

COMPONENTES Y MATERIALES

**PP0018 · PP0010 · PP0018CS · PP0010CS
PP0018RAL · PP0010RAL**

**PP0018 · PP0010 · PP0018CS · PP0010CS
PP0018RAL · PP0010RAL**

- Puede apoyarse en el suelo o adosarse a la pared mediante 2 tornillos, por la parte posterior.
- El cabezal incorpora un sistema de doble tapa que oculta el contenido del recipiente al levantar el asa.
- Todas las superficies son lisas y están soldadas por láser, por lo que pueden limpiarse en profundidad, interior y exteriormente.
- Tirador (asa) de acero inoxidable.
- 4 tacos de goma que aíslan el fondo de la papeleras de la humedad.

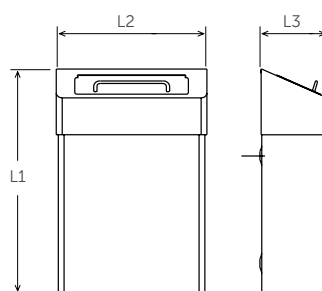
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**PP0018 · PP0010 · PP0018CS · PP0010CS
PP0018RAL · PP0010RAL**

| PP0018 · PP0018CS · PP0018RAL | |
|--------------------------------------|---------|
| Capacidad | 18 L |
| Espesor cuerpo, cabezal y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 5,35 kg |

| PP0010 · PP0010CS · PP0010RAL | |
|--------------------------------------|--------|
| Capacidad | 10 L |
| Espesor cuerpo, cabezal y tapa | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 2,9 kg |

PP0018/18CS/18RAL · PP0010/10CS/10RAL



L1 x L2 x L3:
PP0018/18CS/18RAL:
501 x 275 x 179 mm
PP0010/10CS/10RAL:
421 x 277 x 125 mm

Papeleras y otros contenedores

CUBOS A PEDAL - CUADRADOS



PP1214
CAPACIDAD: 12 L

PP1206
CAPACIDAD: 6 L

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **blanco**



PP1214C
CAPACIDAD: 12 L

PP1206C
CAPACIDAD: 6 L

MATERIAL: **acero inox AISI 410**
ACABADO: **brillante**



PP1214CS
CAPACIDAD: 12 L

PP1206CS
CAPACIDAD: 6 L

MATERIAL: **acero inox AISI 410**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PP1214 · PP1206 · PP1214C
PP1206C · PP1214CS · PP1206CS

Cuerpo y tapa cuadrada.

Tapa silenciosa y antiolores.

Cubo interior de polipropileno, con asa metálica.

Asa en la parte superior para facilitar el transporte del cubo.

Pedal de termoplástico negro, antideslizante.
Presionándolo, acciona la apertura de la tapa.

Base de plástico negro con apoyo directo al suelo, antideslizante, que aísla el fondo del cubo de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PP1214 · PP1206 · PP1214C
PP1206C · PP1214CS · PP1206CS

PP1214 · PP1214C · PP1214CS

| | |
|-----------|--------|
| Capacidad | 14,5 L |
| Peso | 3,2 kg |

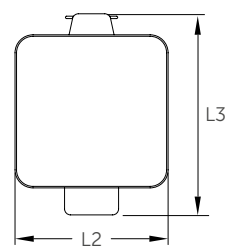
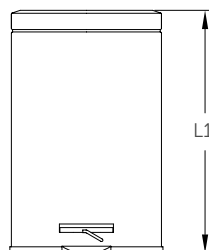
PP1206 · PP1206C · PP1206CS

| | |
|-----------|--------|
| Capacidad | 6 L |
| Peso | 1,6 kg |

L1 x L2 x L3:

PP1214/1214C/1214CS:
380 x 238 x 318 mm

PP1206/1206C/1206CS:
290 x 200 x 280 mm



Papeleras y otros contenedores

CUBOS A PEDAL - CIRCULARES



PP1321
CAPACIDAD: 20 L

PP1312
CAPACIDAD: 12 L

PP1305
CAPACIDAD: 5 L

PP1303
CAPACIDAD: 3 L

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **blanco**



PP1321C
CAPACIDAD: 20 L

PP1312C
CAPACIDAD: 12 L

PP1305C
CAPACIDAD: 5 L

PP1303C
CAPACIDAD: 3 L

MATERIAL: **acero inox AISI 410**
ACABADO: **brillante**



PP1321CS
CAPACIDAD: 20 L

PP1312CS
CAPACIDAD: 12 L

PP1305CS
CAPACIDAD: 5 L

PP1303CS
CAPACIDAD: 3 L

MATERIAL: **acero inox AISI 410**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

PP1321/C/CS · PP1312/C/CS
PP1305/C/CS · PP1303/C/CS

Cuerpo circular.

Tapa silenciosa y antiolores.

Cubo interior de polipropileno, con asa metálica.

Asa en la parte superior para facilitar el transporte del cubo.

Pedal de termoplástico negro, antideslizante.

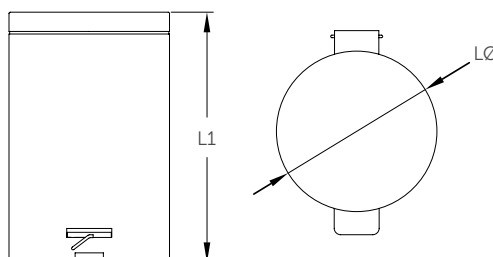
Base de plástico negro, antideslizante, que aísla el fondo del cubo de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PP1321/C/CS · PP1312/C/CS
PP1305/C/CS · PP1303/C/CS

| | |
|------------------------------------|--------|
| PP1321 · PP1321C · PP1321CS | |
| Capacidad | 20 L |
| Peso | 1,9 kg |
| PP1312 · PP1312C · PP1312CS | |
| Capacidad | 12 L |
| Peso | 1,5 kg |
| PP1305 · PP1305C · PP1305CS | |
| Capacidad | 5 L |
| Peso | 0,8 kg |
| PP1303 · PP1303C · PP1303CS | |
| Capacidad | 3 L |
| Peso | 0,6 kg |

L1 x LØ:
PP1321/C/CS: 450 x 290 mm
PP1312/C/CS: 392 x 249 mm
PP1305/C/CS: 275 x 205 mm
PP1303/C/CS: 250 x 168 mm



PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES: TABLA

| | MODELO | SUPERFICIE | | | EMPOTRABLES | MATERIAL / ACABADO | | | |
|---|-----------------------|-------------------|-----------------|----------|-------------|--------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------|
| | | Tapa autorretorno | Tapa basculante | Abiertas | | Acero epoxi blanco | Acero epoxi negro | Acero inox 304 brillante | Acero inox 304 satinado |
|  | PP0080 | ● | | | | ● | | | |
| | PP0080C | ● | | | | | | ● | |
| | PP0080CS | ● | | | | | | | ● |
| | PP0065 | ● | | | | ● | | | |
| | PP0065C | ● | | | | | | ● | |
| | PP0065CS | ● | | | | | | | ● |
| | PP0050 | ● | | | | ● | | | |
| | PP0050CS | ● | | | | | | | ● |
| | PP0020 | ● | | | | ● | | | |
| | PP0020CS | ● | | | | | | | ● |
|  | PP1080 | | | ● | | ● | | | |
| | PP1080C | | | ● | | | ● | | |
| | PP1080CS | | | ● | | | | ● | |
| | PP1065 | | | ● | | ● | | | |
| | PP1065C | | | ● | | | | ● | |
| | PP1065CS | | | ● | | | | | ● |
|  | PPA2279 / PPA4279 | | | ● | | ● | | | |
| | PPA2279C / PPA4279C | | | ● | | | ● | | |
| | PPA2279CS / PPA4279CS | | | ● | | | | ● | |
| | PPA2279B / PPA4279B | | | ● | | | ● | | |
| | PP1018 | | | ● | | ● | | | |
| | PP1018CS | | | ● | | | | | ● |
|  | PP1053 | | | ● | | ● | | | |
| | PP1053CS | | | ● | | | | | ● |
| | 3A05-11 | | | ● | | | | | ● |
| | PPE0010CS | ● | | | ● | | | | ● |
| | 3A05-10 3A05 | | | | ● | | | | ● |
| | PPE0035CS | ● | | | ● | | | | ● |

PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES: TABLA

| CAPACIDAD | | | | | | | | | APTO PARA | | | | MODELO |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|---|--|---|---------------------------|-----------------------|
| 80-120 L | 65 L | 50 L | 45 L | 40 L | 25 L | 18 L | 14 L | 5,4 L | Oficinas, organismos oficiales, escuelas o equivalentes | Hospitales, centros asistenciales, hoteles | Aeropuertos, centros comerciales o equivalentes | Gimnasios, polideportivos | |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | | PP0080 |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0080C |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0080CS |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | | PP0065 |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0065C |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0065CS |
| | | ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0050 |
| | | ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0050CS |
| | | | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP0020 |
| | | | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP0020CS |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | | PP1080 |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1080C |
| ● | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1080CS |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | | PP1065 |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1065C |
| | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1065CS |
| | | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | PPA2279 / PPA4279 |
| | | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | PPA2279C / PPA4279C |
| | | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | PPA2279CS / PPA4279CS |
| | | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | PPA2279B |
| | | | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP1018 |
| | | | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP1018CS |
| | | ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1053 |
| | | ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1053CS |
| | | | ● | | | | | | ● | ● | ● | ● | 3A05-11 |
| | | | | | | | ● | | ● | ● | ● | ● | PPE0010CS |
| | | | ● | | | | | | ● | ● | ● | ● | 3A05-10 3A05 |
| | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | PPE0035CS |

PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES: TABLA OTROS CONTENEDORES

| | MODELO | ABERTURA DE LA TAPA | | | MATERIAL / ACABADO | | | | | | |
|---|------------|---------------------|--------|-------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| | | A pedal | Manual | Doble tapa manual | Acero epoxi blanco / negro | Acero inox AISI 304 epoxi blanco | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox 304 epoxi satinado | Acero blanco | Acero noble AISI 430 / 410 brillante | Acero noble AISI 430 / 410 satinado |
|  | PP0006 / B | | ● | | ● | | | | | | |
| | PP0006C | | ● | | | | ● | | | | |
| | PP0006CS | | ● | | | | | ● | | | |
| | 4A10-11 | | ● | | | | | ● | | | |
| | PP0010 | | | ● | | ● | | | | | |
| | PP0010CS | | | ● | | | | ● | | | |
| | PP0018 | | | ● | | ● | | | | | |
| | PP0018CS | | | ● | | | | ● | | | |
|  | PP1206 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1206C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1206CS | ● | | | | | | | | | ● |
| | PP1214 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1214C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1214CS | ● | | | | | | | | | ● |
|  | PP1303 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1303C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1303CS | ● | | | | | | | | | ● |
| | PP1305 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1305C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1305CS | ● | | | | | | | | | ● |
| | PP1312 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1312C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1312CS | ● | | | | | | | | | ● |
| | PP1321 | ● | | | | | | | ● | | |
| | PP1321C | ● | | | | | | | | ● | |
| | PP1321CS | ● | | | | | | | | | ● |

PAPELERAS Y OTROS CONTENEDORES: TABLA OTROS CONTENEDORES

| CAPACIDAD | | | | | | | APTO PARA | | | | MODELO |
|-----------|------|------|------|-----|-----|-----|---|---|---|------------------------------|------------|
| 20 L | 18 L | 12 L | 10 L | 6 L | 5 L | 3 L | Universidades, escuelas, oficinas, organismo oficiales | Hospitales, centros asistenciales, residencias | Aeropuertos, terminales, transporte y centros comerciales | Gimnasios, polideportivos | |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | | PP0006 / B |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP0006C |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP0006CS |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | 4A10 -11 |
| | | | ● | | | | ● | ● | ● | | PP0010 |
| | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● | PP0010CS |
| | ● | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0018 |
| | ● | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP0018CS |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | | PP1206 |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP1206C |
| | | | | ● | | | ● | ● | ● | ● | PP1206CS |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | | PP1214 |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1214C |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1214CS |
| | | | | | | ● | ● | ● | ● | | PP1303 |
| | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | PP1303C |
| | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | PP1303CS |
| | | | | | ● | | ● | ● | ● | | PP1305 |
| | | | | | ● | | ● | ● | ● | ● | PP1305C |
| | | | | | ● | | ● | ● | ● | ● | PP1305CS |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | | PP1312 |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1312C |
| | | ● | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1312CS |
| ● | | | | | | | ● | ● | ● | | PP1321 |
| ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1321C |
| ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | PP1321CS |




08

La unión hace
la fuerza

UNIDADES COMBINADAS





Múltiples soluciones en equipamiento de baño para colectividades en el mismo espacio.

UNIDADES DE LAVADO Y SECADO Y UNIDADES COMBINADAS

- » Armarios multiusos de diseño elegante y robusto, fabricados en acero inoxidable AISI 304 que combinan dispensadores de papel toalla, papeleras y secadoras de manos de alto rendimiento.
- » Perfectos para ser instalados en áreas de tráfico elevado como por ejemplo aeropuertos, centros comerciales, gimnasios, etc.
- » Dispensadores de papel toalla de carga frontal con papeleras de gran capacidad.

Unidades combinadas

DISPENSADOR
PAPEL TOALLA
+ SECADORA DE MANOS
+ PAPELERA



DTES0040CS

Capacidad dispensador papel toalla: 300-500 toallas de papel plegadas en C/Z
Capacidad de la papelera: 24 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO



DTES0060CS

Capacidad dispensador papel toalla: 500-600 toallas de papel plegadas en C/Z
Capacidad de la papelera: 23 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado



KT0040CS

Marco opcional para el montaje en pared. Modelos DTES0040CS y DTES0060CS

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES DTES0040CS · DTES0060CS · KT0040CS

Estructura totalmente soldada.

Dos puertas con bisagra y cerradura frontal con llave suministrada para simplificar los procesos de reposición de papel y vaciado de la papelera.

Bandeja con borde ribeteado para dispensar el papel toalla sin que se desgarre.

Apropiado para toallas plegadas en C y multiplegadas en Z.

Contenedor interior extraíble de acero inoxidable AISI 304 para el vaciado del contenido.

Dos cerraduras con llave de protección contra actos vandálicos.

DTES0040CS

- Incluye una secadora modelo Saniflow.

DTES0060CS

- Incluye una secadora modelo Junior Plus.

KT0040CS

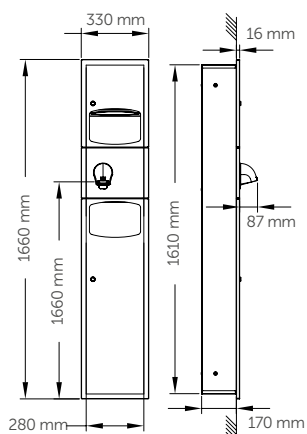
- Marco opcional para el montaje en pared de los modelos DTES0040CS y DTES0060CS.
- Dimensiones 1.615 x 330 x 172 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DTES0040CS · DTES0060CS · KT0040CS

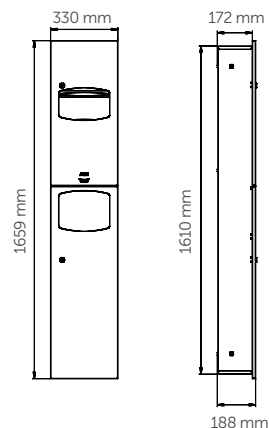
DTES0040CS · DTES0060CS

| | | |
|--|-------------------------------------|----------|
| Espesor de la puerta | 1,2 mm | |
| Espesor del cuerpo principal y la bandeja de papel | 0,8 mm | |
| Papel toalla plegado en C/Z | 300-500 / 500-600 uds. | |
| Papel toalla máx. | 100 x 260 mm | |
| Espesor del contenedor interior | 0,5 mm | |
| Capacidad del contenedor interior | 24 L | 23 L |
| Voltaje | 220 - 240 V | |
| Frecuencia | 50/60 Hz | |
| Aislamiento eléctrico | Clase I | Clase II |
| Consumo | 10 A | 7 A |
| Potencia total | 2.250 W | 1.640 W |
| Velocidad del aire | 100 km/h | 50 Km/h |
| Temperatura del aire | 50 °C | 57 °C |
| d = 10 cm y temp. ambiente = 21 °C | | |
| Presión sonora (a 2 m) | 68 dBA | 57 dBA |
| Altura instalación recom. | 1.700-1.800 mm en el punto más alto | |
| Altura instalación recom. (Ⓢ) | 1.600 mm en el punto más alto | |

DTES0040CS



DTES00460CS



Unidades combinadas

DISPENSADOR
PAPEL TOALLA
+ PAPELERA



COMPONENTES Y MATERIALES 2A05-11 · 2A05-10 · DTE0050CS

Construcción totalmente soldada.

Puerta fijada al cuerpo con una bisagra.

La geometría de la boca de salida minimiza la rotura de papel toalla.

Admite toallas plegadas en C y multiplegadas en Z.

Apertura con llave de seguridad.

2A05-11 · 2A05-10

- Sin aristas con formas redondeadas.

DTE0050CS

- Contenedor interior de acero inox AISI 304 extraíble para vaciado del contenido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2A05-11 · 2A05-10 · DTE0050CS

2A05-11 · 2A05-10 · DTE0050CS

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Toallas plegadas en C/Z | 600-800 uds. |
| Toallas | 100 x 260 mm máx. |
| Altura instalación recom. | 1.700-1.880 mm a punto superior |
| Altura instalación recom. Ⓢ | 1.545 mm a punto superior |

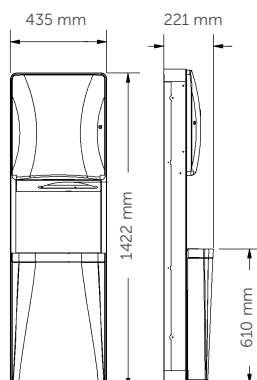
2A05-11 · 2A05-10

| | |
|--------------------------|---------|
| Espesor cuerpo y puertas | 0,8 mm |
| Espesor tapa | 1 mm |
| Capacidad papelera | 45,5 L |
| Peso (vacío) 2A05-11 | 22,3 kg |
| Peso (vacío) 2A05-10 | 19,4 kg |

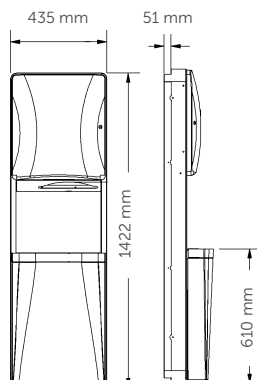
DTE0050CS

| | |
|--|---------|
| Espesor puertas | 1,2 mm |
| Espesor tapa, cuerpo, papelera y disp. papel | 0,8 mm |
| Capacidad papelera | 12,5 L |
| Peso (vacío) | 12,6 kg |

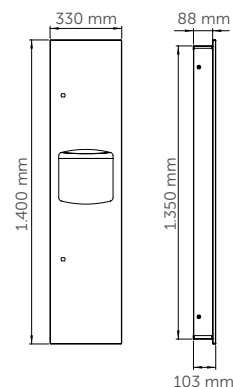
2A05-11



2A05-10



DTE0050CS



Unidades combinadas

DISPENSADOR
PAPEL TOALLA
+ PAPELERA



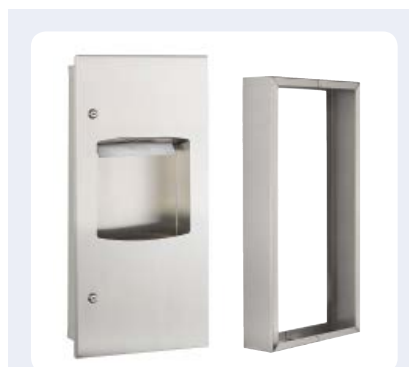
DTE0010CS

empotrado

Capacidad dispensador papel toalla: 600-800
toallas de papel plegadas en C/Z

Capacidad de la papelera: 26,5 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado



DTE0030CS

empotrado

Capacidad dispensador papel toalla: 400-600
toallas de papel plegadas en C/Z

Capacidad de la papelera: 7,6 L

KT0030CS

marco para montaje en superficie

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

DTE0010CS · DTE0030CS · KT0030CS

DTE0010CS · DTE0030CS

- La geometría de la boca de salida minimiza la rotura de papel toalla.
- Admite toallas plegadas en C o multiplegadas en Z.
- Contenedor interior extraíble de termoplástico, antigoteo.
- Construcción totalmente soldada.
- Puertas fijadas al cuerpo con bisagras de piano y con tope de seguridad.

KT0030CS

- Marco opcional para el montaje en paredes del modelo DTE0030CS.
- Dimensiones 711 x 356 x 108 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

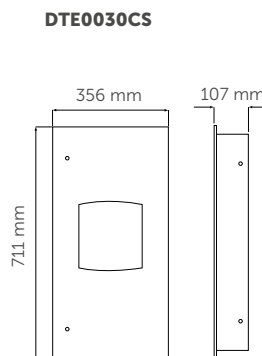
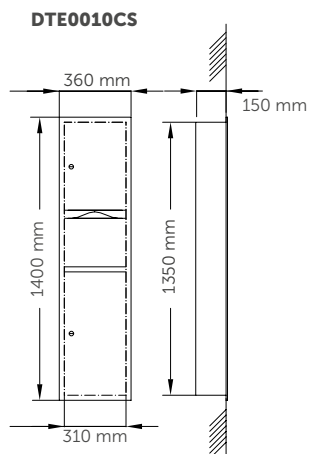
DTE0010CS · DTE0030CS · KT0030CS

DTE0010CS

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Espesor puerta | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 13,6 kg |
| Capacidad papelera | 26,5 L |
| Capacidad toallas plegadas en C | 600 uds. |
| Capacidad toallas plegadas en Z | 800 uds. |
| Altura instalación recom. | 1.700-1.800 mm a punto superior |
| Altura instalación recom. ♿ | 1.520 mm a punto superior |

DTE0030CS

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Espesor puerta | 0,8 mm |
| Peso (vacío) | 9,7 kg |
| Capacidad papelera | 7,6 L |
| Capacidad toallas plegadas | 400 uds. |
| Capacidad toallas plegadas multi | 600 uds. |
| Altura instalación recom. | 1.700-1.800 mm a punto superior |
| Altura instalación recom. ♿ | 1.545 mm a punto superior |



Unidades combinadas

DISPENSADOR
ROLLO PAPEL
+PAPELERA



COMPONENTES Y MATERIALES

2A15-1136 · 2A15-36 · 2A25-1136 · 2A25-36

2A15-1136 · 2A15-36 · 2A25-1136 · 2A25-36

- Construcción totalmente soldada.
- Dispensador rollo papel toalla con bandeja de apertura ribeteada que impide el desgarro del papel.
- Cierre con llaves de seguridad.
- Contenedor interior extraíble para vaciado del contenido.
- Apertura con llave de seguridad.

2A15-1136 · 2A15-36

- Dispensador accionado por palanca.

2A25-1136 · 2A25-36

- Dispensador automático accionado por sensor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

2A15-1136 · 2A15-36 · 2A25-1136 · 2A25-36

2A15-1136 · 2A15-36 · 2A25-1136 · 2A25-36

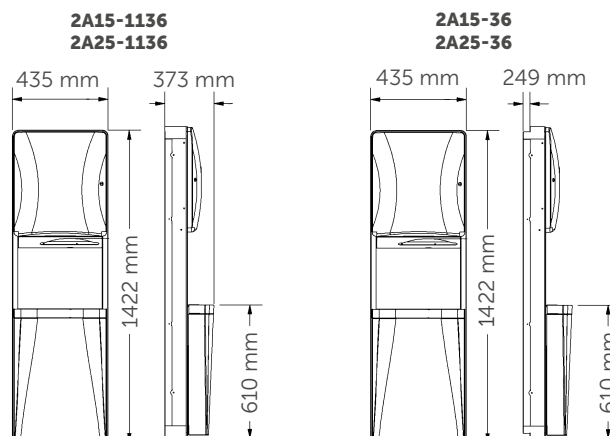
| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Espesor cuerpo | 0,8 mm |
| Capacidad papelera | 79 L |
| Diámetro papel bobina | máx. 200 mm |
| Ancho papel bobina | máx. 200 mm |
| Altura instalación recom. | 1.700-1.800 mm a punto superior |
| Altura instalación recom. | 1.557 mm a punto superior |

2A15-1136 · 2A25-1136

| | |
|--------------|-------|
| Peso (vacío) | 35 kg |
|--------------|-------|

2A15-36 · 2A25-36

| | |
|--------------|-------|
| Peso (vacío) | 28 kg |
|--------------|-------|



Unidades combinadas

DISPENSADOR
PAPEL TOALLA +
DOSIFICADOR JABÓN



DT0204

DT0204
dosificador jabón derecha

DT0205
dosificador jabón izquierda

Capacidad dispensador papel toalla: 600-800 toallas de papel plegadas en C/Z
Capacidad dosificador jabón: 1,2 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: epoxi blanco



DT0204CS

DT0204CS
dosificador jabón derecha

DT0205CS
dosificador jabón izquierda

Capacidad dispensador papel toalla: 600-800 toallas de papel plegadas en C/Z
Capacidad dosificador jabón: 1,2 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: satinado



DT0204RAL

DT0204RAL
dosificador jabón derecha

DT0205RAL
dosificador jabón izquierda


CONSULTAR
+info: pg. 314. Importe final a pagar según color.

Capacidad dispensador papel toalla: 600-800 toallas de papel plegadas en C/Z
Capacidad dosificador jabón: 1,2 L

MATERIAL: acero inoxidable AISI 304
ACABADO: epoxi RAL

COMPONENTES Y MATERIALES

**DT0204 · DT0205 · DT0204CS · DT0205CS
DT0204RAL · DT0205RAL**

Cuerpo soldado con láser, abatible para el relleno.

Dispensador toallas con freno en termoplástico que asegura la dispensación unitaria de las toallas.

Pulsador tipo palanca de acero inox, acabado brillante.

Depósito del dosificador de jabón extraíble.

Válvula antigoteo resistente a la corrosión.

Visor de nivel de contenido en el frontal.

Admite jabón higiénico para manos, con pH neutro y libre de cloro.

L1 x L2 x L3

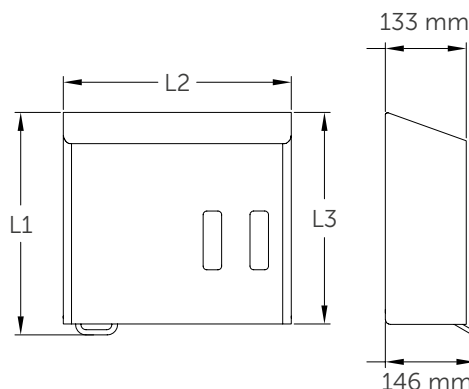
DT0204/204CS/204RAL: 375 x 377 x 350 mm

DT0205/205CS/205RAL: 350 x 377 x 375 mm

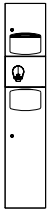


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**DT0204 · DT0205 · DT0204CS · DT0205CS
DT0204RAL · DT0205RAL**

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Esesor cuerpo | 0,8 mm |
| Esesor cubierta | 1 mm |
| Peso (vacío) | 3,5 kg |
| Capacidad depósito | 1,2 L |
| Capacidad toallas plegadas en C/Z | 600-800 uds. |
| Altura instalación recom. | 1.300-1.600 mm a punto inferior |
| Altura instalación recom. (S) | 800-1.200 mm a punto inferior |
| Jabones admitidos | Jabón dermatológico |
| Cantidad dispensada/pulsación | 1 ml |



UNIDADES COMBINADAS: TABLA

| | MODELO | MATERIAL / ACABADO | | | COMPONENTES DE LA UNIDAD | | | | | EMPO- TRABLE |
|---|-----------|---------------------------------|---------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------------|--|----------|-----------------|
| | | Acero inox AISI 304 satinado | Latón cromado | Resina de poliéster blanca | Secadora Optima® | Secadora Saniflow® | Dispensador papel rollo | Dispensador de papel toalla plegado en C/Z | Papelera | Vertical |
|  | DTE0040CS | • | | | | • | | • | • | • |
| | DTE0060CS | • | | | • | | | • | • | • |
| | KT0040CS | • | | | | | | | | |
|  | DTE0010CS | • | | | | | | • | • | • |
| | DTE0030CS | • | | | | | | • | • | • |
| | KT0030CS | • | | | | | | | | |
|  | DTE0050CS | • | | | | | | • | • | • |
| | 2A05-11 | • | | | | | | • | • | • |
| | 2A05-10 | • | | | | | | • | • | • |
| | 2A15-1136 | • | | | | | • | | • | • |
| | 2A15-36 | • | | | | | • | | • | • |
| | 2A25-1136 | • | | | | | • | | • | • |
| | 2A25-36 | • | | | | | • | | • | • |

UNIDADES COMBINADAS: TABLA

| CAPACIDAD DISPENSADORES DE PAPEL TOALLA | | | CAPACIDAD PAPELERA | | | | | | | CERRADURA CON LLAVE DE SEGURIDAD | ADA/UNE | MODELO |
|---|-------------|-------------|--------------------|--------|--------|------|------|--------|-------|----------------------------------|---------|-----------|
| 600-800 C/Z | 300-500 C/Z | 400-600 C/Z | 79 L | 45,5 L | 26,5 L | 24 L | 23 L | 12,5 L | 7,6 L | | | |
| | • | | | | | • | | | | • | • | DTE0040CS |
| | • | | | | | | | | | • | • | DTE0060CS |
| | | | | | | | | | | | | KT0040CS |
| • | | | | | • | | | | | • | • | DTE0010CS |
| | | • | | | | | | | • | • | • | DTE0030CS |
| | | | | | | | | | | | | KT0030CS |
| • | | | | | | | | • | • | • | • | DTE0050CS |
| | | • | | • | | | | | | • | | 2A05-11 |
| | | • | | • | | | | | | • | • | 2A05-10 |
| | | | • | | | | | | | • | | 2A15-1136 |
| | | | • | | | | | | | • | • | 2A15-36 |
| | | | • | | | | | | | • | | 2A25-1136 |
| | | | • | | | | | | | • | • | 2A25-36 |

09

Hasta el más
mínimo detalle

ACCESORIOS DE BAÑO



NUEVO



AI1323B

AI1323C

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1323CS

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1323B

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1311B

AI1311C

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1311CS

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1311B

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1313B

AI1313C

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1313CS

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1313B

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

AI1323C · AI1323CS · AI1323B · AI1311C
AI1311CS · AI1311B · AI1313C · AI1313CS · AI1313B

- Soportes a pared cilíndricos.
- Sistema de anclaje a pared oculto.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

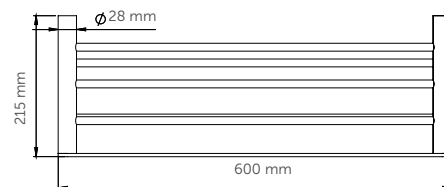
AI1323C · AI1323CS · AI1323B

- 4 soportes cilíndricos de apoyo a pared.

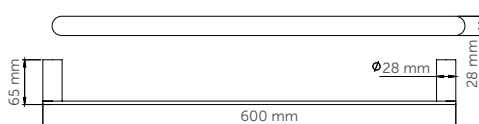
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AI1323C · AI1323CS · AI1323B · AI1311C
AI1311CS · AI1311B · AI1313C · AI1313CS · AI1313B

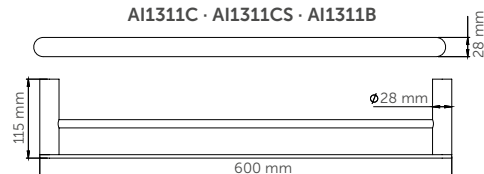
AI1323C · AI1323CS · AI1323B



AI1313C · AI1313CS · AI1313B



AI1311C · AI1311CS · AI1311B



Accesorios de baño

SERIE AURA

NUEVO



AI2004B

AI2004C

Portarrollos doble con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI2004CS**

Portarrollos doble con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI2004B**

portarrollos doble con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI2003B

AI2003C

Portarrollos con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI2003CS**

Portarrollos con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI2003B**

Portarrollos con estante

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1321B

AI1321C

Portarrollos

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI1321CS**

Portarrollos

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI1321B**

Portarrollos

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI2004C · AI2004CS · AI2004B · AI2003C
AI2003CS · AI2003B · AI1321C · AI1321CS · AI1321B**

- Aptos para la mayoría de tamaños de papel higiénico.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

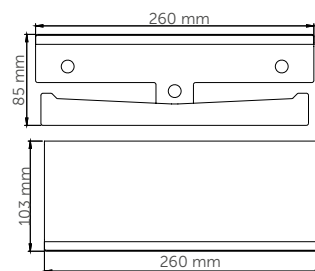
**AI2004C · AI2004CS · AI2004B
AI2003C · AI2003CS · AI2003B**

- Disponen de estante para depositar el teléfono móvil u otros objetos pequeños.

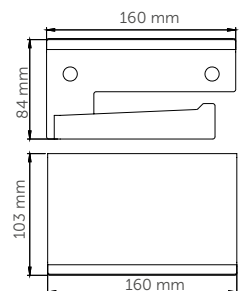
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI2004C · AI2004CS · AI2004B · AI2003C
AI2003CS · AI2003B · AI1321C · AI1321CS · AI1321B**

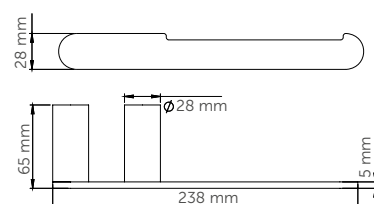
AI2004C · AI2004CS · AI2004B



AI2003C · AI2003CS · AI2003B



AI1321C · AI1321CS · AI1321B



NUEVO



AI2318B
Percha doble
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI2318CS
Percha doble
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI2318B
Percha doble
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1318B
Percha
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1318CS
Percha
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1318B
Percha
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



ES1002B
Escobillero
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

ES1002CS
Escobillero
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

ES1002B
Escobillero
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI2318C · AI2318CS · AI2318B · AI1318C
AI1318CS · AI1318B · ES1002C · ES1002CS · ES1002B**

**AI2318C · AI2318CS · AI2318B
AI1318C · AI1318CS · AI1318B**

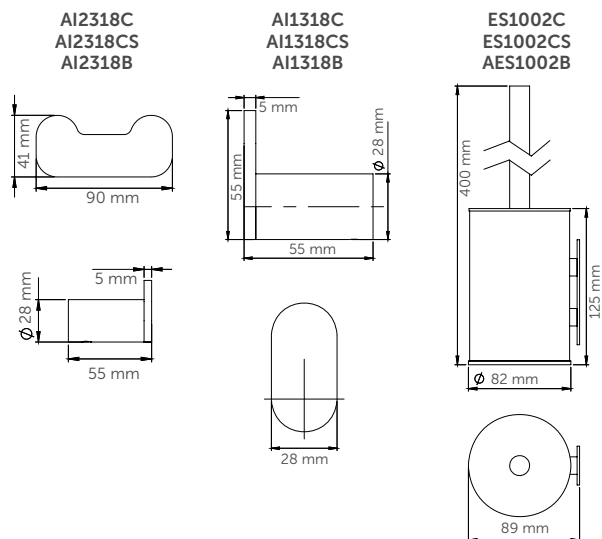
- Soportes a pared con montaje oculto.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

ES1002C · ES1002CS · ES1002B

- Mango del escobillero de 27,5 cm longitud que garantiza un buen alcance para limpiar el inodoro con más facilidad.
- Dispone de una tapa circular de cierre hermético que protege las manos de manchas y salpicaduras.
- Cerdas del cepillo largas, suaves y densas que protegen el inodoro de arañazos.
- Sistema de fijación a la pared muy fácil de instalar.
- Medios para fijar a pared de ladrillo de acero inoxidable suministrados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI2318C · AI2318CS · AI2318B · AI1318C
AI1318CS · AI1318B · ES1002C · ES1002CS · ES1002B**



Accesorios de baño

SERIE HARMONÍA

NUEVO



AI1423B

AI1423C

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI1423CS**

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI1423B**

Estante para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1411B

AI1411C

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI1411CS**

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI1411B**

Toallero doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1413B

AI1413C

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI1413CS**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI1413B**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

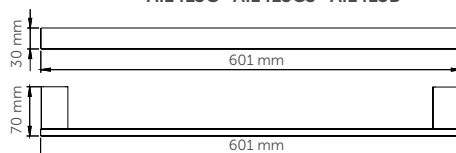
AI13423C · AI1423CS · AI13423B · AI1411C
AI1411CS · AI1411B · AI1413C · AI1413CS · AI1413B

- Soportes a pared rectangulares.
- Sistema de fijación a pared ocultos.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

AI1423C · AI1423CS · AI1423B

- 4 soportes rectangulares de apoyo a pared.

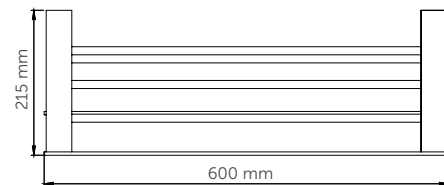
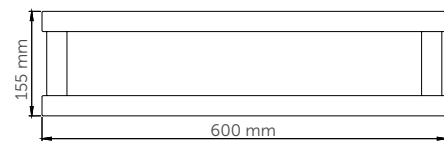
AI1413C · AI1413CS · AI1413B



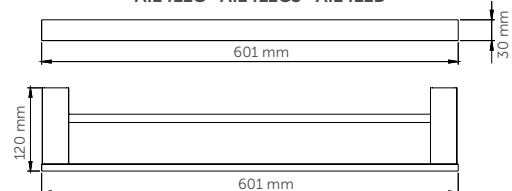
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AI13423C · AI1423CS · AI13423B · AI1411C
AI1411CS · AI1411B · AI1413C · AI1413CS · AI1413B

AI1423C · AI1423CS · AI1423B



AI1411C · AI1411CS · AI1411B



NUEVO



AI2006C
Portarrollos doble con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI2006CS
Portarrollos doble con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI2006B
Portarrollos doble con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI2005C
Portarrollos con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI2005CS
Portarrollos con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI2005B
Portarrollos con estante
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1421C
Portarrollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1421CS
Portarrollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1421B
Portarrollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI2006C · AI2006CS · AI2006B · AI2005C
AI2005CS · AI2005B · AI1421C · AI1421CS · AI1421B**

- Aptos para la mayoría de tamaños de papel higiénico.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

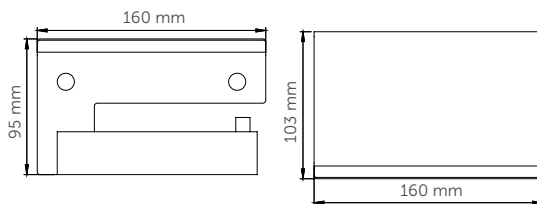
**AI2006C · AI2006CS · AI2006B
AI2005C · AI2005CS · AI2005B**

- Disponen de estante para depositar el teléfono móvil u otros objetos pequeños.

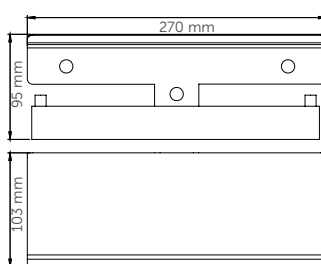
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI2006C · AI2006CS · AI2006B · AI2005C
AI2005CS · AI2005B · AI1421C · AI1421CS · AI1421B**

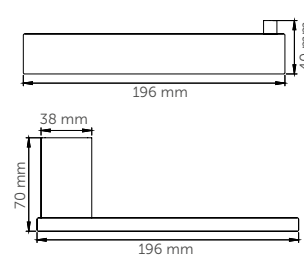
AI2005C · AI2005CS · AI2005B



AI2006C · AI2006CS · AI2006B



AI1421C · AI1421CS · AI1421B



Accesorios de baño

SERIE HARMONÍA

NUEVO



AI2418B

AI2418C Percha doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI2418CS Percha doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI2418B Percha doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



AI1418B

AI1418C Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI1418CS Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI1418B Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

NUEVO



ES1003B

ES1003C escobillero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

ES1003CS Escobillero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

ES1003B Escobillero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro

COMPONENTES Y MATERIALES

AI2418C · AI2418CS · AI2418B · AI1418C
AI1418CS · AI1418B · ES1003C · ES1003CS · ES1003B

AI2418C · AI2418CS · AI2418B
AI1418C · AI1418CS · AI1418B

- Soportes a pared con montaje oculto.
- Incorporan tornillería de acero inoxidable para pared de ladrillo.

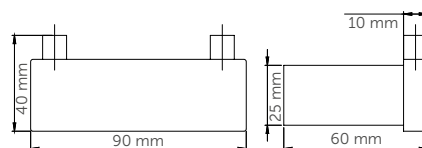
ES1003C · ES1003CS · ES1003B

- Mango del escobillero de 28 cm longitud que garantiza un buen alcance para limpiar el inodoro con más facilidad.
- Dispone de una tapa cuadrada de cierre hermético que protege las manos de manchas y salpicaduras.
- Cerdas del cepillo largas, suaves y densas que protegen el inodoro de arañazos.
- Sistema de fijación a la pared muy fácil de instalar.
- Medios para fijar a pared de ladrillo de acero inoxidable suministrados.

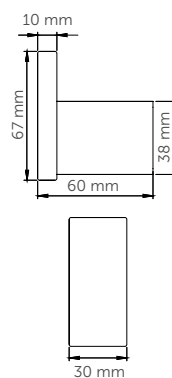
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AI2418C · AI2418CS · AI2418B · AI1418C
AI1418CS · AI1418B · ES1003C · ES1003CS · ES1003B

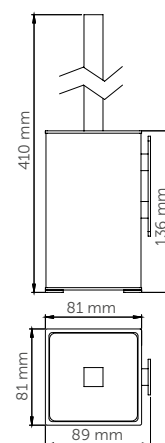
AI2418C · AI2418CS · AI2418B



AI1418C · AI1418CS · AI1418B



AI1003C · AI1003CS · AI1003B





AI0040C
Estante para toallas con barra
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0040CS
Estante para toallas con barra
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



AI0030C
Toallero doble
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0030CS
Toallero doble
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



AI0020C
Toallero
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0020CS
Toallero
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES
AI0040C · AI0040CS · AI0030C
AI0030CS · AI0020C · AI0020CS

Soportes a pared con montaje oculto.

AI0040C / CS · AI0030C / CS · AI0020C / CS

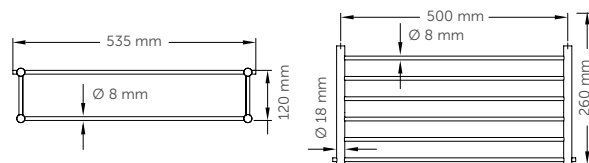
- Barras de tubo cilíndrico.

AI0040C · AI0040CS

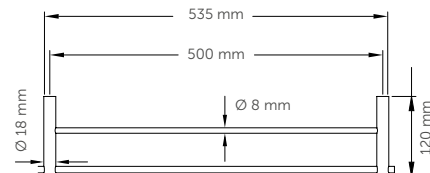
- Estante de 6 tubos cilíndricos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
AI0040C · AI0040CS · AI0030C
AI0030CS · AI0020C · AI0020CS

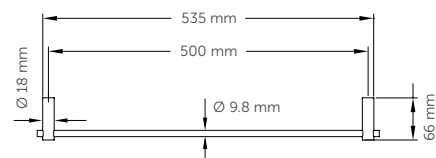
AI0040C · AI0040CS



AI0030C · AI0030CS



AI0020C · AI0020CS



Accesorios de baño

SERIE MEDINOX

**AI0090C**

Toallero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

AI0090CS

Toallero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

**AI0110C**

Toallero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

AI0110CS

Toallero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

**AI0060C**

Repisa

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

AI0060CS

Repisa

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

AI0090C · AI0090CS · AI0110C
AI0110CS · AI0060C · AI0060CS

Soportes a pared con montaje oculto.

AI0090C · AI0090CS · AI0110C · AI0110CS

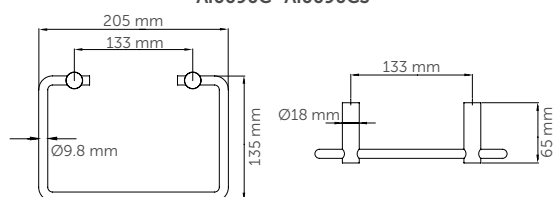
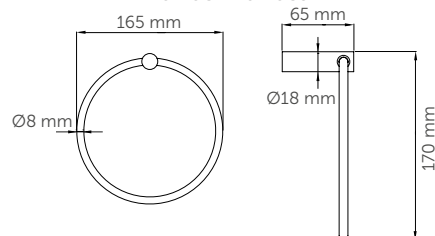
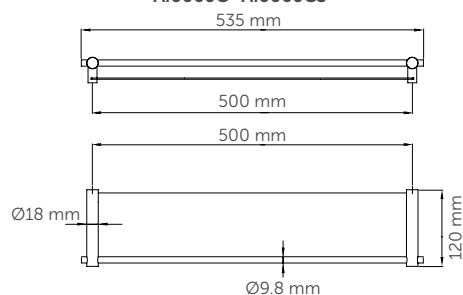
- Colgador de tubo cilíndrico.

AI0060C · AI0060CS

- Repisa de una sola pieza, de 0,8 mm de espesor, con cantos redondeados.
- Barra de tubo cilíndrico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AI0090C · AI0090CS · AI0110
AI0110CS · AI0060C · AI0060CS

AI0090C · AI0090CS**AI0110C · AI0110CS****AI0060C · AI0060CS**

Accesorios de baño

SERIE MEDINOX



AI0140C
Jabonera rejilla

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0140CS
Jabonera rejilla

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



AI0160C
Jabonera rejilla

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0160CS
Jabonera rejilla

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



AI0050C
Jabonera

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0050CS
Jabonera

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI0140C · AI0140CS · AI0160
AI0160CS · AI0050C · AI0050CS**

Soportes a pared con montaje oculto.

AI0140C · AI0140CS · AI0160C · AI0160CS

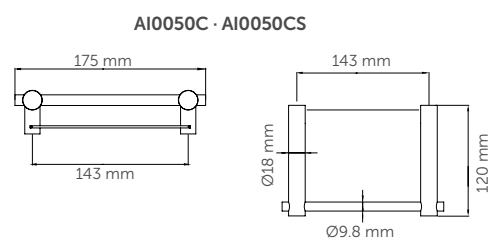
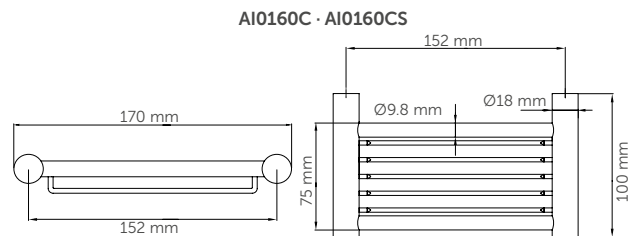
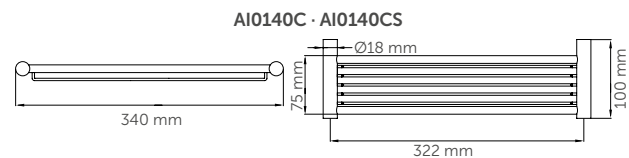
- Bandeja de 5 varillas cilíndricas.

AI0050C · AI0050CS

- Bandeja de una sola pieza, de 0,8 mm de espesor, con cantos redondeados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI0140C · AI0140CS · AI0160C
AI0160CS · AI0050C · AI0050CS**



Accesorios de baño

SERIE MEDINOX

**AI0080C**

Portarrollos con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0080CS**

Portarrollos con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI0070C**

Portarrollos

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0070CS**

Portarrollos

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI0100C**

Portarrollos de reserva

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0100CS**

Portarrollos de reserva

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**COMPONENTES Y MATERIALES****AI0080C · AI0080CS · AI0070C
AI0070CS · AI0100C · AI0100CS**

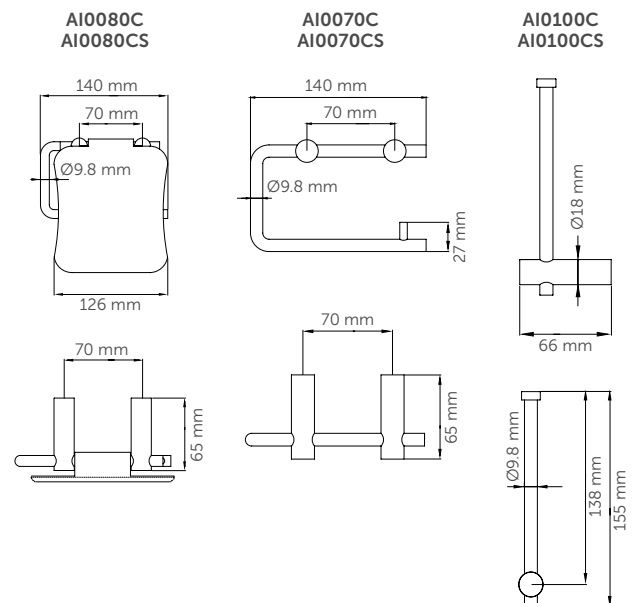
- Soportes a pared con montaje oculto.

AI0080C / CS · AI0070C / CS · AI0100C / CS

- Eje de tubo cilíndrico.

AI0080C · AI0080CS

- Tapa de una sola pieza de 0,8 mm de espesor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**AI0080C · AI0080CS · AI0070C
AI0070CS · AI0100C · AI0100CS**



ES0965C

Escobillero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

ES0965CS

Escobillero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



AI0010C

Percha

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

AI0010CS

Percha

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

ES0965C · ES0965CS · AI0010C · AI0010CS

ES0965C · ES0965CS

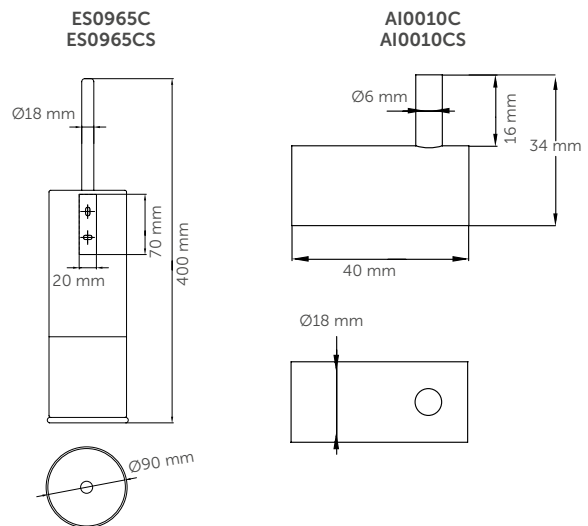
- Escobilla de pelo de sisal.
- Pletina de montaje que permite adosarlo a pared.

AI0010C · AI0010CS

- Soporte a pared con montaje oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ES0965C · ES0965CS · AI0010C · AI0010CS



Accesorios de baño

SERIE MEDISTEEL

**AI0710C**

Repisa para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0710CS**

Repisa para toallas con barra

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI0184C**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0184CS**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL

AI0184B

Toallero

CONSULTARMATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**AI0115C**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0115CS**

Toallero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL

AI0115B

Toallero

CONSULTARMATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**COMPONENTES Y MATERIALES****AI0710C · AI0710CS · AI0184C · AI0184CS
AI010184B · AI0115C · AI0115CS · AI0115B****AI0710C / CS · AI0184C / CS · AI0115C / CS**

- Soporte a pared con embellecedor.

AI0710C · AI0710CS

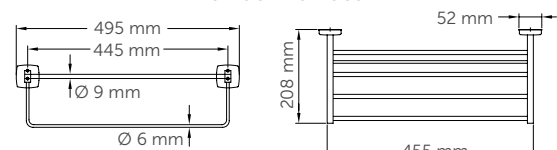
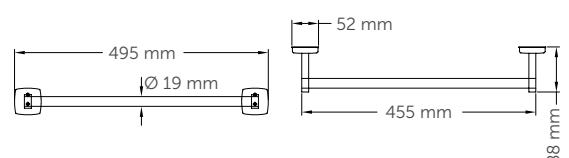
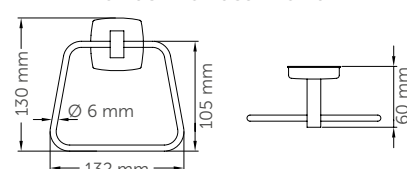
- Repisa compuesta por 4 tubos cilíndricos.
- Barra cilíndrica.

AI0184C · AI0184CS · AI010184B

- Barra de tubo cilíndrico.

AI0115C · AI0115CS · AI0115B

- Colgador de tubo cilíndrico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**AI0710C · AI0710CS · AI0184C · AI0184CS
AI010184B · AI0115C · AI0115CS · AI0115B****AI0710C · AI0710CS****AI0184C · AI0184CS · AI010184B****AI0115C · AI0115CS · AI0115B**



AI0720C
Repisa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0720CS
Repisa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL AI0720B
repisa
CONSULTAR
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



AI0118C
Jabonera
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0118CS
Jabonera
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL AI0118B
Jabonera
CONSULTAR
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



AI0985C
Dispensador pañuelos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0985CS
Dispensador pañuelos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL AI0985B
Dispensador pañuelos
CONSULTAR
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI0720C · AI0720CS · AI0720B · AI0118C · AI0118CS
AI0118B · AI0985C · AI0985CS · AI0985B**

AI0720C · AI0720CS · AI0720B

- Repisa de una sola pieza de 0,8 mm de espesor con cantos redondeados.
- Soporte a pared con embellecedor.

AI0118C · AI0118CS · AI0118B

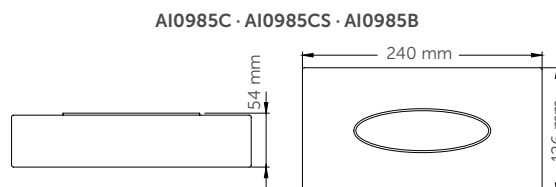
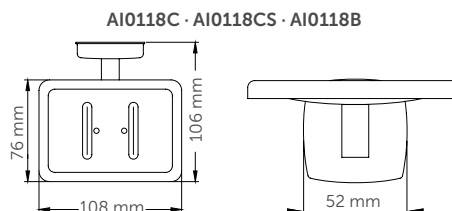
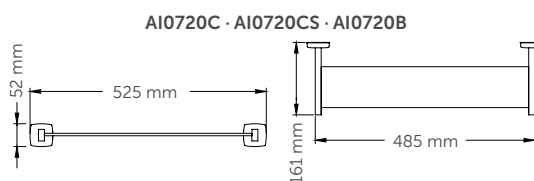
- Bandeja con 2 canales para sujetar la pastilla de jabón y 2 orificios de desagüe.
- Soporte a pared con embellecedor.

AI0985C · AI0985CS · AI0985B

- Cierre oculto para su relleno.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI0720C · AI0720CS · AI0720B · AI0118C · AI0118CS
AI0118B · AI0985C · AI0985CS · AI0985B**



Accesorios de baño

SERIE MEDISTEEL

**AI0310C**

Portarrollos con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0310CS**

Portarrollos con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL

AI0310B

portarrollos con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**AIE310C**

Portarrollos con tapa, empotrable

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AIE310CS**

Portarrollos con tapa, empotrable

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**AI0320C**

Portarrollos doble con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0320CS**

Portarrollos doble con tapa

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL

AI0320B

portarrollos con tapa doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**AIE320C**

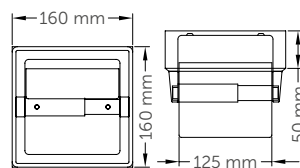
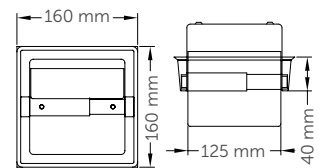
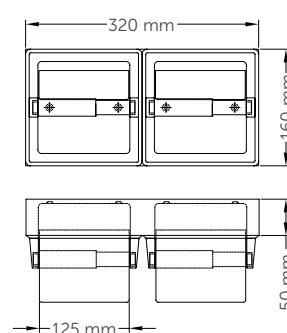
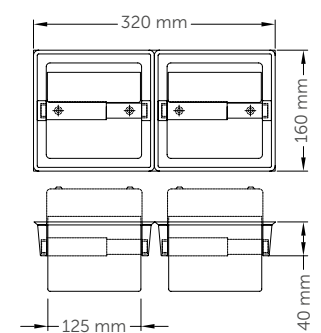
Portarrollos doble con tapa, empotrable

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AIE320CS**

Portarrollos doble con tapa, empotrable

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**COMPONENTES Y MATERIALES**AI0310C · AI0310CS · AI0310B · AIE310C · AIE310CS
AI0320C · AI0320CS · AI0320B · AIE320C · AIE320CS

- Cuerpo de una sola pieza.
- Eje de plástico cromado de alta resistencia.
- Brazos de soporte eje de zamak cromado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICASAI0310C · AI0310CS · AI0310B · AIE310C · AIE310CS
AI0320C · AI0320CS · AI0320B · AIE320C · AIE320CS**AI0310C · AI0310CS · AI0310B****AIE310C · AIE310CS****AI0320C · AI0320CS · AI0320B****AIE320C · AIE320CS**



AI0129C
Portarrollos con tapa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0129CS
Portarrollos con tapa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL AI0129B
portarrollos con tapa
CONSULTAR
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



AI0113C
Portarrollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0113CS
Portarrollos
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

OPCIONAL AI0113B
Portarrollos
CONSULTAR
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



AI0968C
Portarrollos de reserva
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AI0968CS
portarrollos de reserva
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI0129C · AI0129CS · AI0129B · AI0113C
AI0113CS · AI0113B · AI0968C · AI0968CS**

AI0129C · AI0129CS · AI0129B

- Cuerpo de una sola pieza.
- Eje de plástico blanco.

AI0113C · AI0113CS · AI0113B

- Soporte a pared con embellecedor.
- Eje de plástico cromado.

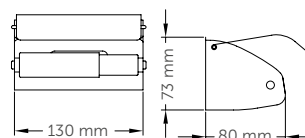
AI0968C · AI0968CS

- Eje de tubo con embellecedor.
- Tope de plástico cromado.

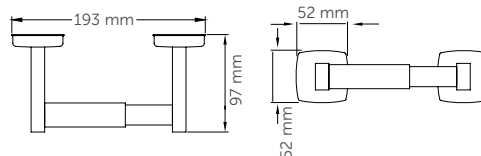
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI0129C · AI0129CS · AI0129B · AI0113C
AI0113CS · AI0113B · AI0968C · AI0968CS**

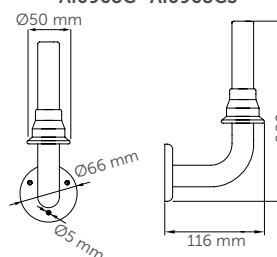
AI0129C · AI0129CS · AI0129B



AI0113C · AI0113CS · AI0113B



AI0968C · AI0968CS



Accesorios de baño

SERIE MEDISTEEL

**AI0036C**

Percha doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0036CS**

Percha doble

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO

AI0036B

percha doble

CONSULTAR

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**AI0033C**

Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**AI0033CS**

Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO

AI0033B

percha

CONSULTAR

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate**ES0968C**

Escobillero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante**ES0968CS**

Escobillero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado**COMPONENTES Y MATERIALES****AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS · AI0036B · AI0036B · ES0968C · ES0968CS · AI0033B****AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS · AI0036B**

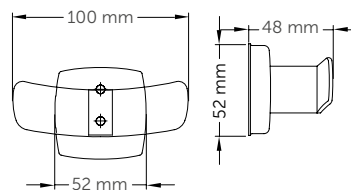
- Soporte a pared con embellecedor.

ES0968C · ES0968CS · AI0033B

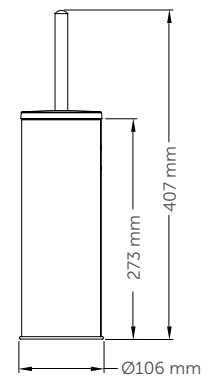
- Escobilla de pelo de sisal.
- Pletina de montaje que permite adosarlo a pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS · AI0036B · ES0968C · ES0968CS · AI0033B**

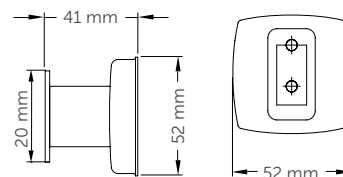
AI0036C · AI0036CS · AI0036B



ES0968C · ES0968CS



AI0033C · AI0033CS · AI0033B





AI0170C
Espejo aumento

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



AI0910C
Tendedero retráctil

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



PP0162C
Cenicero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

PP0162CS
Cenicero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



PP0104CS
Cenicero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

AI0170C · AI0910C
PP0162C · PP0162CS · PP0104CS

AI0170C

- Guía que permite regularlo en altura.
- Espejo reversible, normal y aumento x3.
- Doble brazo extensible, hasta 410 mm.

AI0910C

- Soporte a pared de retención.
- Se adosa a la pared mediante dos tornillos.

PP0162C · PP0162CS

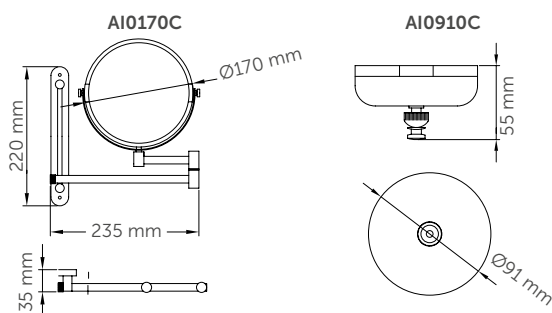
- Recipiente contenedor basculante que permite el vaciado sin necesidad de desmontar el marco, fijado al cuerpo mediante una bisagra.

PP0104CS

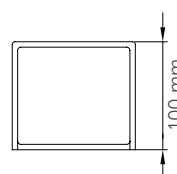
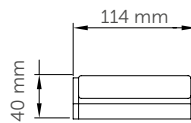
- Recipiente contenedor extensible para su vaciado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

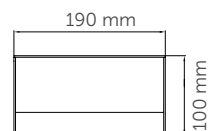
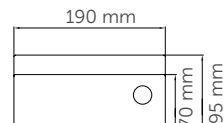
AI0170C · AI0910C
PP0162C · PP0162CS · PP0104CS



PP0162C · PP0162CS



PP0104CS



Accesorios de baño

SERIE MEDICOLOR



AI0130

AI0130

Portarrollos con tapa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi blanco

AI0130CS

Portarrollos con tapa
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI0130RAL

Portarrollos con tapa
CONSULTAR
+info: pg. 314 Importe final a pagar según color.
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi RAL



AI0968CS

AI0969

Portarrollos de reserva
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi blanco

AI0969CS

Portarrollos de reserva
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

AI0969RAL

Portarrollos de reserva
CONSULTAR
+info: pg. 314 Importe final a pagar según color.
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: epoxi RAL

**AI0034CS**

Percha

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

**AI0130 · AI0130CS · AI0130RAL · AI0969
AI0969CS · AI0969RAL · AI0034CS**

AI0130 · AI0130CS · AI0130RAL

- Tapa de una sola pieza con bisagra.

AI0969 · AI0969CS · AI0969RAL

- Eje de acero inox AISI 304.

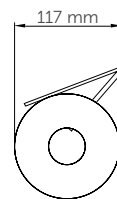
AI0034CS

- Cuerpo y soporte de acero inoxidable macizo.
- Fácil instalación con tornillo especial.

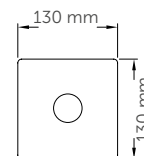
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AI0130 · AI0130CS · AI0130RAL · AI0969
AI0969CS · AI0969RAL · AI0034CS**

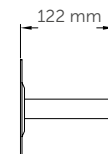
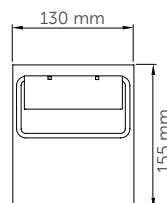
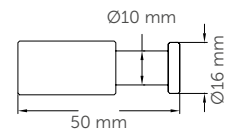
AI0130
AI0130CS
AI0130RAL



AI0969
AI0969CS
AI0969RAL



AI0034CS





ES0421
Escobillero

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**

NUEVO



ES0010
Escobillero

MATERIAL: **aluminio**
ACABADO: **epoxi blanco**

ES0010B
Escobillero

MATERIAL: **aluminio**
ACABADO: **epoxi negro**



ES0966
Escobillero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi blanco**

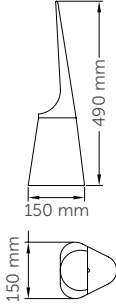
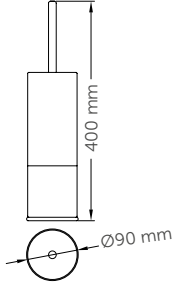
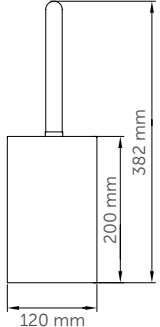
ES0966CS
Escobillero

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

ES0966RAL
Escobillero

CONSULTAR
+info: pg. 314 Importe final a pagar según color.

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **epoxi RAL**

| COMPONENTES Y MATERIALES | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | | |
|--|--|--|---|
| ES0421 · ES0010 · ES0010B · ES0966 ES0966CS · ES0966RAL | ES0421 · ES0010 · ES0010B · ES0966 ES0966CS · ES0966RAL | | |
| <p>ES0421</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo de una sola pieza. | <p>ES0421</p>  | <p>ES0010 ES0010B</p>  | <p>ES0966 ES0966CS ES0966RAL</p>  |
| <p>ES0010 · ES0010B</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tapa de latón. • Escobilla de pelo de sisal. • Pletina de montaje que permite adosarlo a pared. | | | |
| <p>ES0966 · ES0966CS · ES0966RAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cubeta extraíble de polipropileno. • Pletina de montaje que permite adosarlo a pared. | | | |

Accesorios de baño

SERIE MEDICROM



AC0959C
Estante para
toallas con barra

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0973C
Manillón /
toallero 658 mm

AC0974C
Manillón /
toallero 528 mm

AC0950C
Manillón /
toallero 305 mm

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0961C
Toallero

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

COMPONENTES Y MATERIALES

AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C

AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C

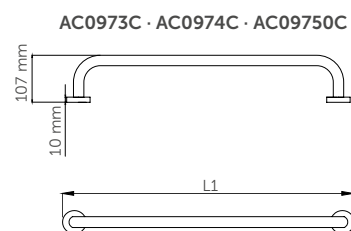
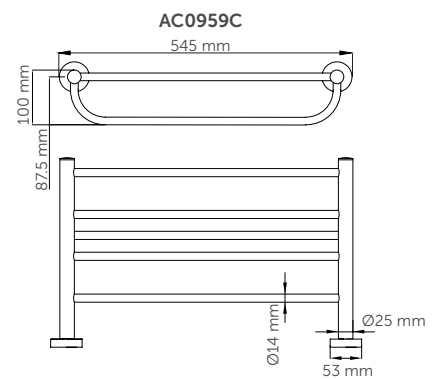
- Barra con embellecedor.

AC0959C

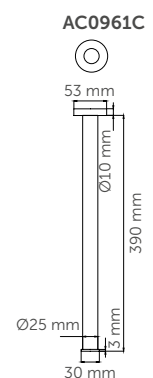
- Estante compuesto por 4 tubos cilíndricos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C



L1:
AC0973C: 658 mm
AC0974C: 528 mm
AC0950C: 305 mm





AC0978C
Toallero Ø200 mm

AC0979C
toallero Ø170 mm

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0956C
Manillón

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0957C
Manillón con jabonera

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

COMPONENTES Y MATERIALES
AC0978C · AC0979C · AC0956C · AC0957C

AC0978C · AC0979C

- Soporte a pared con embellecedor.

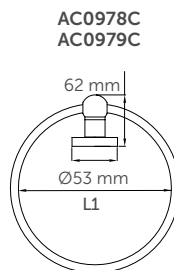
AC0956C

- Barra con embellecedor.

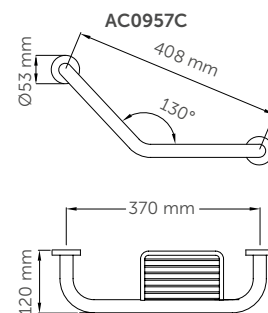
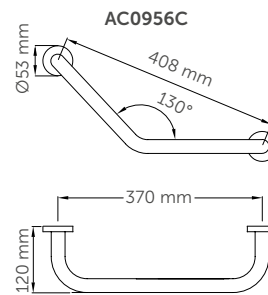
AC0957C

- Barra con embellecedor.
- Bandeja de varillas cilíndricas.
- Cromado con protección de 9,8 µm de níquel y 0,3-0,4 µm de cromo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
AC0978C · AC0979C · AC0956C · AC0957C



AC0978C: Ø200 mm
AC0979C: Ø170 mm



Accesorios de baño

SERIE MEDICROM

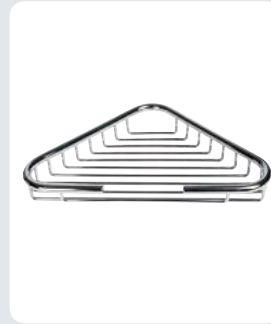
**AC0962C**

Jabonera
175 x 107 mm

AC0963C

Jabonera
264 x 107 mm

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

**AC0964C**

Jabonera
triangular rejilla

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

**AC0780C**

Repisa

MATERIAL: latón cromado/cristal
ACABADO: brillante

**AC0083C**

Dispensador
pañuelos

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

COMPONENTES Y MATERIALES

AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C

AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C

- Cromado con protección de 9,8 µm níquel y 0,3-0,4 µm de cromo.

AC0962C · AC0963C

- Bandeja de varillas cilíndricas.
- Soporte a pared con embellecedor.

AC0964C

- Bandeja de varillas cilíndricas.

AC0780C

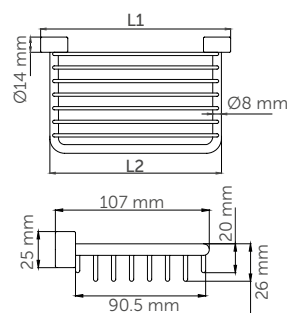
- Repisa de cristal.
- Soporte a pared con embellecedor.

AC0083C

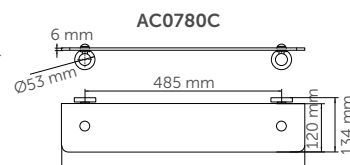
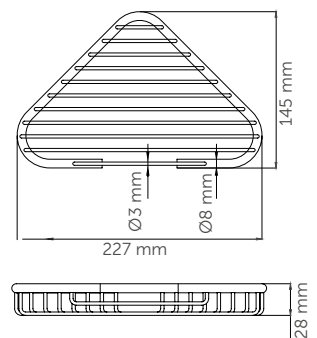
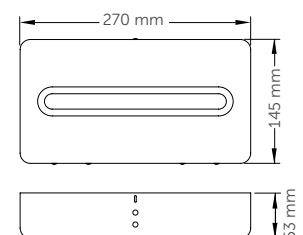
- Cierre oculto para su relleno.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C

AC0962C · AC0963C

L1: AC0962C: 175 mm
AC0963C: 264 mm
L2: AC0962C: 158 mm
AC0963C: 248 mm

AC0964C**AC0083C**



AC0967C
Portarrollos con tapa

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0970C
Portarrollos de reserva

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



AC0966C
Percha

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante



ES0010C
Escobillero

MATERIAL: latón cromado
ACABADO: brillante

COMPONENTES Y MATERIALES AC0967C · AC0970C · AC0966C · ES0010C

AC0967C

- Tapa de una sola pieza.
- Eje de termoplástico color blanco.

AC0970C

- Eje con tope.
- Soporte a pared con embellecedor.

AC0966C

- Soporte a pared con embellecedor.

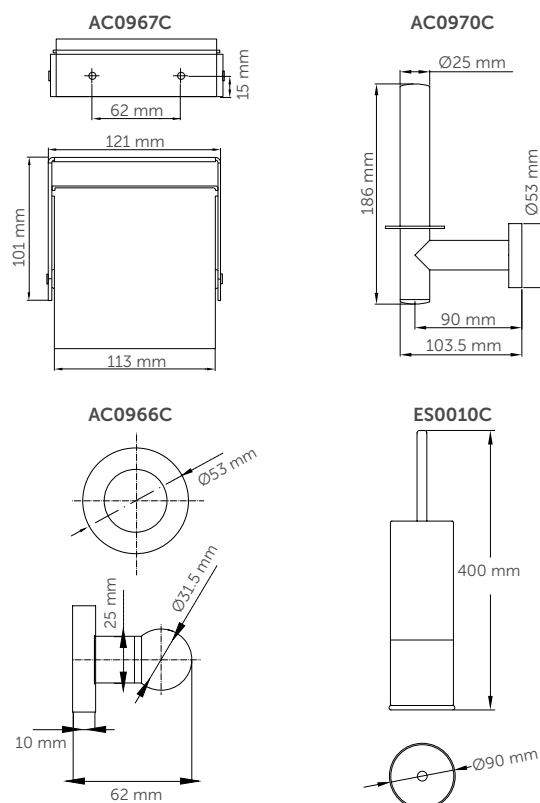
ES0010C

- Escobilla de pelo de sisal.

AC0967C · AC0970C · AC0966C · ES0010C



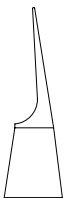

- Cromado con protección de 9,8 µm níquel y 0,3-0,4 µm de cromo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AC0967C · AC0970C · AC0966C · ES0010C



Accesorios de baño

TABLA

| | MODELO | MATERIAL / ACABADO | | | | | | | APTO PARA | | | |
|---|------------------|--------------------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|---------------|-----|-----------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|
| | | Acero inox negro | Acero inox blanco | Acero inox brillante | Acero inox satinado | Acero inox color | Latón cromado | ABS | Gimnasios Escuelas Oficinas | Hospitales Centros asistenciales | Aeropuertos Espacios ocio | Hoteles / Otros alojamientos |
| | LÍNEA AURA | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | LÍNEA HARMONÍA | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | LÍNEA MEDINOX | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | LÍNEA MEDISTEEL* | | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | AI0184 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0115 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0720 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0118 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0985 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | AI0310 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0320 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0129 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0113 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0036 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0033 | ● | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0170C | | | ● | | | | | ● | ● | | ● |
| | AI0910C | | | ● | | | | | | ● | | ● |
|  | LÍNEA MEDICOLOR* | | ● | | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | ES0421 | | | | | | | ● | ● | ● | | ● |
| | ES0010 | | ● | | | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | LÍNEA MEDICROM | | | | | | | | ● | ● | ● | ● |

LÍNEA MEDISTEEL* Todos los productos de esta línea se encuentran en satinado y brillante, excepto los detallados en la tabla que se encuentran también en negro o solo brillante.

LÍNEA MEDICOLOR* Todos los productos de esta línea se encuentran en acero inox, blanco, satinado y color, excepto los que se detallan en la tabla.



10

Para que nunca
pierdas el norte

SEÑALÉTICA



Orientarse nunca fue tan fácil



SEÑALÉTICA

- » Mediclinics ofrece una amplia gama de elementos de señalización, realizados en acero inoxidable satinado, para colocar en emplazamientos públicos facilitando la orientación en ellos.
- » Pictogramas de fácil comprensión y diseño actual, que se integran de manera sencilla en el emplazamiento que requiera de su colocación.
- » De fácil instalación, nuestras placas de señalización se suministran con adhesivo de gran adherencia, listas para ser aplicadas sobre cualquier superficie lisa.



PS0001CS
Baño mixto

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado




PS0002CS
Baño mujer

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0003CS
Baño hombre

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0004CS
Baño adaptado

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0005CS
Cambia pañales

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0006CS
Zona lactancia

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0007CS
Duchas hombre

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0008CS
Silencio

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0009CS
Prohibido fumar

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado



PS0010CS
Prohibido utilizar el móvil

MATERIAL: acero inox
ACABADO: satinado

COMPONENTES Y MATERIALES

PS0001CS · PS0002CS · PS0003CS · PS0004CS
PS0005CS · PS0006CS · PS0007CS · PS0008CS
PS0009CS · PS0010CS

Fijación a la pared mediante adhesivo de gran adherencia colocado en la parte trasera de la placa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PS0001CS · PS0002CS · PS0003CS · PS0004CS
PS0005CS · PS0006CS · PS0007CS · PS0008CS
PS0009CS · PS0010CS

| | |
|-------------|---------|
| Dimensiones | Ø116 mm |
| Espesor | 0,5 mm |



De igual
a igual

**BARRAS DE APOYO Y
OTRAS AYUDAS TÉCNICAS
PARA LA MOVILIDAD**



WEL
CO
ME

Cumple
SUA

Seguridad
de utilización y
accesibilidad

Soluciones funcionales que hacen del baño un lugar totalmente seguro y accesible a todas las personas.

BARRAS DE APOYO Y OTRAS AYUDAS TÉCNICAS PARA LA MOVILIDAD

- » Amplia selección de barras de apoyo y ayudas técnicas a la movilidad, fabricadas en diferentes materiales y acabados, para una mejor calidad de vida .
- » Líneas de barras de apoyo y asientos de ducha, de diseño ergonómico y funcional para eliminar las limitaciones en el baño.
- » Portafolio de producto con un amplio abanico de espejos, platos de ducha, inodoros, lavamanos, bañeras y apoyabrazos pensados y diseñados para permitir el uso del baño con total seguridad y autosuficiencia.

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS DE
ACERO INOX AISI 201
NEGRAS / BLANCAS

Cumple
SUA
Seguridad
de uso, instalación y
accesibilidad

NUEVO



IVA Reducido

BR2300B

longitud: 390 mm

BR2400B

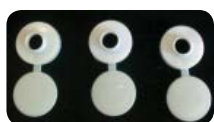
longitud: 540 mm

BR2600B

longitud: 695 mm

recta

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi negro mate



2xKA0010

Kit aislamiento
eléctrico



Y87JOS04D1

Soporte ducha

NUEVO



IVA Reducido

BR2300

longitud: 390 mm

BR2400

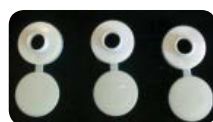
longitud: 540 mm

BR2600

longitud: 695 mm

recta

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi blanco



2xKA0010

Kit aislamiento
eléctrico



Y87JOS04W1

Soporte ducha

COMPONENTES Y MATERIALES

**BR2300B · BR2300 · BR2400B
BR2400 · BR2600B · BR2600**

El proceso de doblado garantiza que el diámetro sea uniforme en las curvas.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

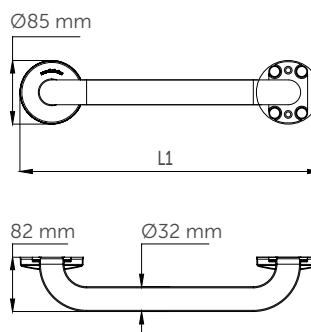
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**BR2300B · BR2300 · BR2400B
BR2400 · BR2600B · BR2600**

Barra Ø32 mm

Embellecedor Ø85 mm



L1:

BR2300B · BR2300: 390 mm

BR2400B · BR2400: 540 mm

BR2600B · BR2600: 695 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS DE
ACERO INOX AISI 201
NEGRAS / BLANCAS

Cumple
SUA
Seguridad
de la fijación y
accesibilidad

NUEVO



BG2800B
abatible vertical

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi negro mate



1xKA0060
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO



BG2800
abatible vertical

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi blanco



1xKA0060
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO



BGC2710B
abatible vertical
con columna fija

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi negro mate



1xKA0060
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO



BGC2710
abatible vertical
con columna fija

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi blanco



1xKA0060
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BG2800B · BG2800 · BGC2710B · BGC2710

Gancho portarrollos.

Sistema de seguridad que bloquea la barra en posición vertical evitando el desplome accidental.

El punto giratorio se refuerza con doble tubo para máxima resistencia.

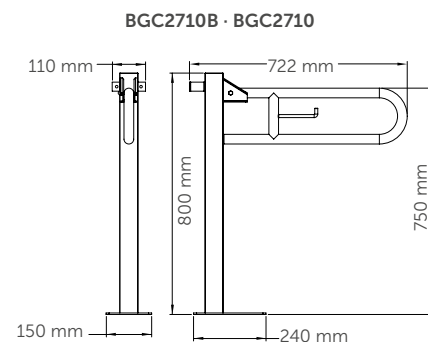
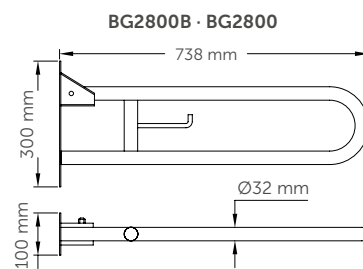
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de superficie y de la fijación utilizada.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BG2800B · BG2800 · BGC2710B · BGC2710

Barra $\varnothing 32$ mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS DE
ACERO INOX AISI 201
NEGRAS / BLANCAS

Cumple
SUA
Seguridad
de uso y accesibilidad

NUEVO

BD2700B
ángulo a dos paredes
3 puntos anclaje




3xKA0010
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO

BD2700
ángulo a dos paredes
3 puntos anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi blanco




3xKA0010
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO

BA2130B
ángulo 130 °

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi negro mate




2xKA0010
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

NUEVO

BA2130
ángulo 130 °

MATERIAL: acero inox AISI 201
ACABADO: epoxi blanco




2xKA0010
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BD2700B · BD2700 · BA2130B · BA2120

Construcción de una sola pieza, que le otorga más estabilidad y evita la acumulación de suciedad.

Embellecedor para montaje oculto.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

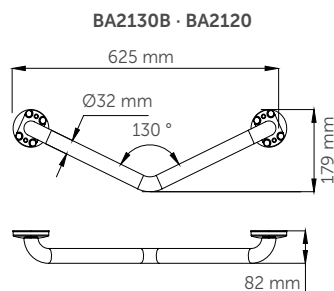
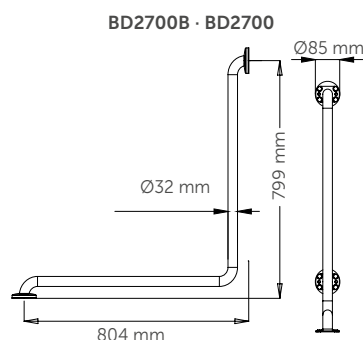
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de superficie y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BD2700B · BD2700 · BA2130B · BA2130

Barra Ø32 mm

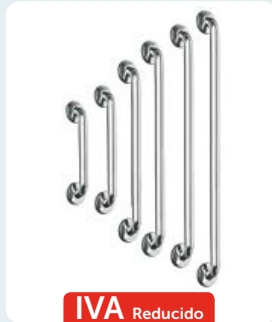
Embellecedor Ø85 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de fijación y
accesibilidad



IVA Reducido

BR0300C
longitud: 387 mm

BR0400C
longitud: 537 mm

BR0600C
longitud: 692 mm

BR0750C
longitud: 842 mm

BR0900CS
longitud: 997 mm

BR1200C
longitud: 1.200 mm

recta

MATERIAL: acero inox AISI 304

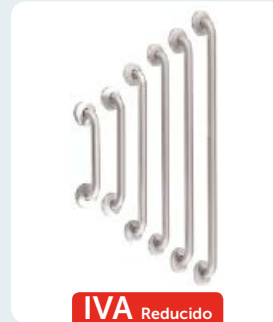
ACABADO: brillante



2xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico



Y87JOS04C1
Soporte ducha



IVA Reducido

BR0300CS
longitud: 387 mm

BR0400CS
longitud: 537 mm

BR0600CS
longitud: 692 mm

BR0750CS
longitud: 842 mm

BR0900CS
longitud: 997 mm

BR1200CS
longitud: 1200 mm

recta

MATERIAL: acero inox AISI 304

ACABADO: satinado



2xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico



Y87JOS04C1
Soporte ducha

COMPONENTES Y MATERIALES

**BR0300C/CS · BR0400C/CS · BR0600C/CS
BR0750C/CS · BR0900C/CS · BR1200C/CS**

El proceso de doblado garantiza que el diámetro sea uniforme en las curvas.

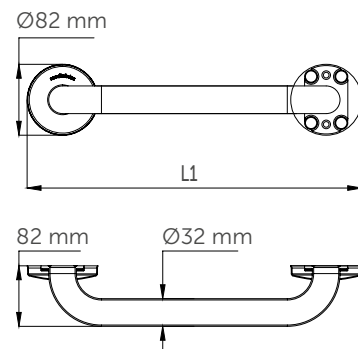
Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**BR0300C/CS · BR0400C/CS · BR0600C/CS
BR0750C/CS · BR0900C/CS · BR1200C/CS**

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Embellecedor | Ø82 mm |



L1:

BR0300C · BR0300CS: 387 mm
BR0400C · BR0400CS: 537 mm
BR0600C · BR0600CS: 692 mm
BR0750C · BR0750CS: 842 mm
BR0900C · BR0900CS: 997 mm
BR1200C · BR1200CS: 1.200 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de uso y accesibilidad



BAI090C
ángulo 90 °

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BAI090CS
ángulo 90 °

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BAD090C
ángulo 90 °

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BAD090CS
ángulo 90 °

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BAI090C · BAI090CS · BAD090C · BAD090CS

El proceso de doblado garantiza que el diámetro sea uniforme en las curvas.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

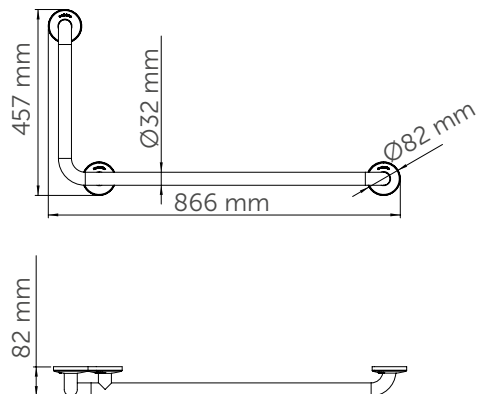
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BAI090C · BAI090CS · BAD090C · BAD090CS

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Embellecedor | Ø82 mm |

BAI090CS · BAD090CS



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA

Seguro de
de u. fijación y
accidentes



BG0800C
abatible vertical

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



1xKA0060
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BG0800CS
abatible vertical

BG0850CS
abatible vertical

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



1xKA0060
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BG0900CS
abatible vertical
con freno

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



1xKA0060
Kit aislamiento eléctrico

IVA Reducido



BG2730CS
abatible vertical

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**BG0900CS · BG0800C · BG0800CS
BG0850CS · BG2730CS**

Gancho portarrollos.

Sistema de seguridad que bloquea la barra en posición vertical evitando el desplome accidental.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de superficie y de la fijación utilizada.

BG0900CS · BG0800C · BG0800CS · BG0850CS

- Tubo giratorio reforzado para máxima resistencia.

BG0900CS

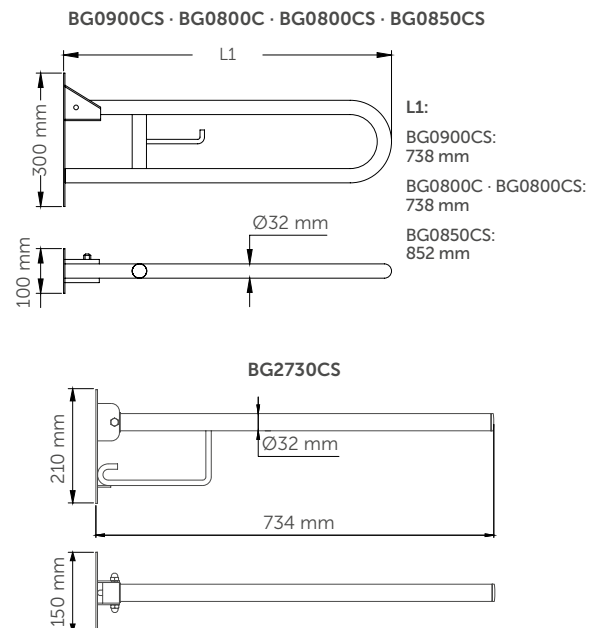
- 3 posiciones de freno que evitan el desplome accidental.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**BG0900CS · BG0800C · BG0800CS
BG0850CS · BG2730CS**

Barra

Ø32 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de uso y accesibilidad



BGC710C
abatible vertical
con columna fija

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

IVA Reducido



BGC710CS
abatible vertical
con columna fija

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

IVA Reducido



BGA0820C
abatible vertical
con apoyo a suelo

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**



1xKA0070
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BGA0820CS
abatible vertical
con apoyo a suelo

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**



1xKA0070
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BGC710C · BGC710CS · BGA0820C · BGA0820CS

Gancho portarrollos.

Sistema de seguridad que bloquea la barra en posición vertical evitando el desplome accidental.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de superficie y de la fijación utilizada.

BGC710C · BGC710CS

- Tubo giratorio reforzado para máxima resistencia.

BGA0820C · BGA0820CS

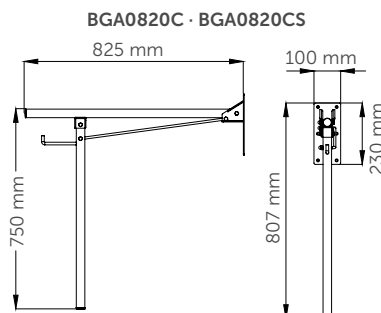
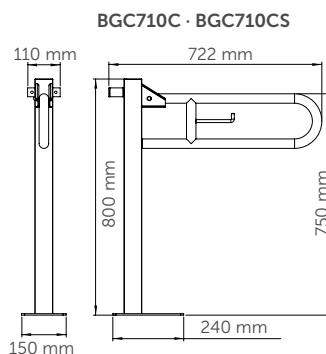
- Sistema de apertura que desplaza el apoyo al suelo para dirigir la barra hacia abajo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BGC710C · BGC710CS · BGA0820C · BGA0820CS

BG0800C · BG710C · BGA0820C

Barra Ø32 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA

Seguro con
de u fijación y
accesible



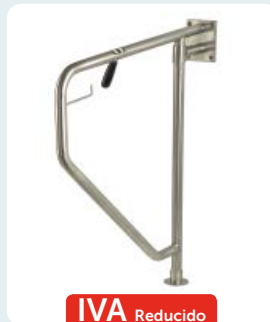
BS0010C
pared/empotrable
a suelo
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

IVA Reducido



BS0010CS
pared/empotrable
a suelo
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

IVA Reducido



BG0089CS
abatible horizontal
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

IVA Reducido



1xKA0060
Kit aislamiento
eléctrico

COMPONENTES Y MATERIALES BS0010C · BS0010CS · BG0089CS

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

BS0010C · BS0010CS

- Embellecedor para montaje oculto.
- Se empotra en el suelo 96 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BS0010C · BS0010CS · BG0089CS

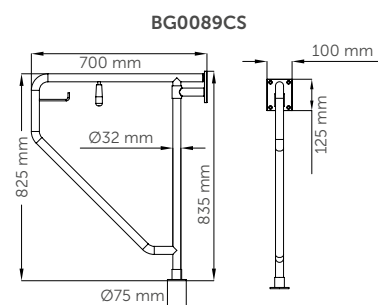
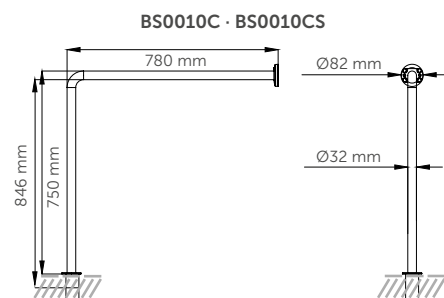
BS0010C · BS0010CS

Barra
Ø32 mm

Embellecedor
Ø82 mm

BG0089CS

Barra
Ø32 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de uso, instalación y
accesibilidad



BSI020C
pared/suelo
3 puntos de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BSI020CS
pared/suelo
3 puntos de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BSD020C
pared/suelo
3 puntos de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BSD020CS
pared/suelo
3 puntos de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BSI020C · BSD020C · BSI020CS · BSD020CS

Embelledor para montaje oculto.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de superficie y de la fijación utilizada.

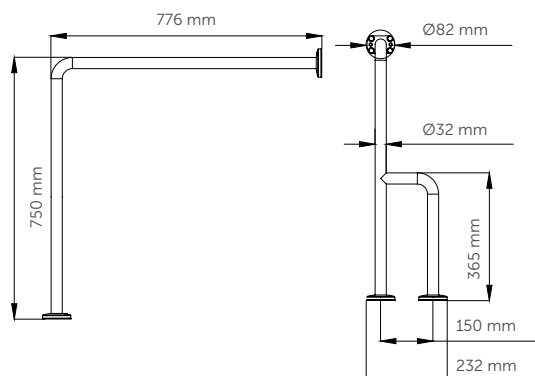
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BSI020C · BSD020C · BSI020CS · BSD020CS

Barra Ø32 mm

Embelledor Ø82 mm

BSI020C · BSD020C



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguro de
la fijación y
accesible



BFI600C
a pared 3 puntos
de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BFI600CS
a pared 3 puntos
de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BFD600C
a pared 3 puntos
de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BFD600CS
a pared 3 puntos
de anclaje

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BFI600C · BFD600C · BFI600CS · BFD600CS

Embelledor para montaje oculto.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

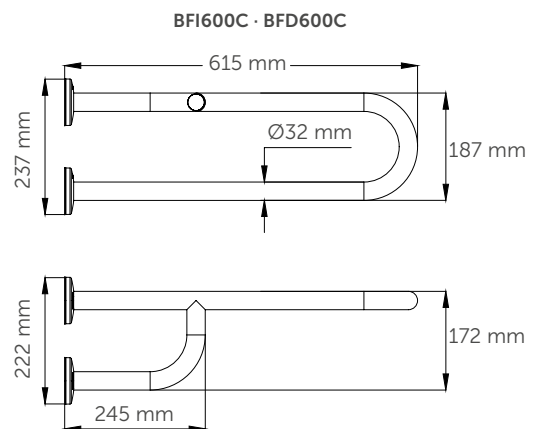
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BFI600C · BFD600C · BFI600CS · BFD600CS

Barra $\varnothing 32$ mm

Embelledor $\varnothing 82$ mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de uso y accesibilidad



BD0700C
ángulo 2 paredes
3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BD0700CS
ángulo 2 paredes
3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BT1090CS
ángulo 2 paredes
3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido



BTD090CS
ángulo 2 paredes
3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



3xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

BD0700C · BD0700CS · BTD090CS · BT1090CS

Embellecedor para montaje oculto.

Construcción de una sola pieza, que le otorga más estabilidad y evita la acumulación de suciedad.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

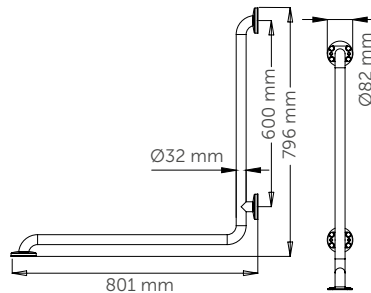
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

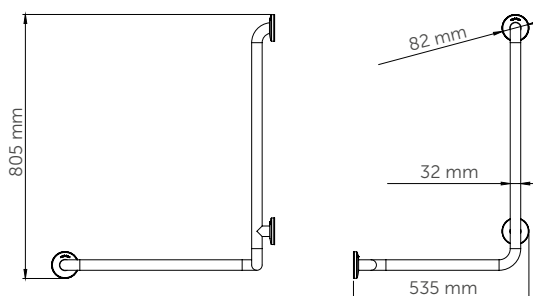
BD0700C · BD0700CS · BTD090CS · BT1090CS

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Embellecedor | Ø82 mm |

BD0700C · BD0700CS



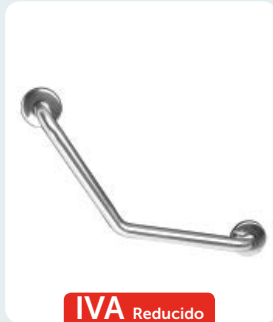
BT1090CS · BTD090CS



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

MEDINOX, BARRAS
ACERO INOX AISI 304
BRILLANTE / SATINADO

Cumple
SUA
Seguridad
de fijación y
accesibilidad



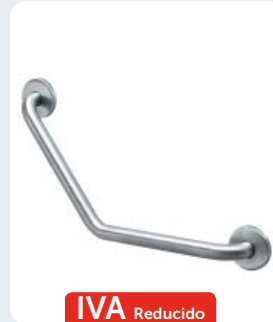
BA0130C
ángulo 130 °

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

IVA Reducido



2xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico



BA0130CS
ángulo 130 °

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

IVA Reducido



2xKA0020
Kit aislamiento
eléctrico

COMPONENTES Y MATERIALES BA0130C · BA0130CS

Embellecedor para montaje oculto.

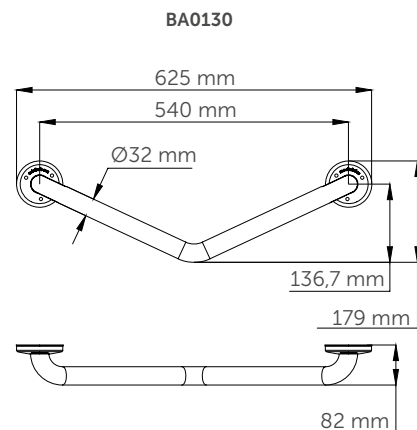
Construcción de una sola pieza, que le otorga más estabilidad y evita la acumulación de suciedad.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BA0130C · BA0130CS

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Embellecedor | Ø82 mm |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PAINT, BARRAS ACERO
RILSAN BLANCO



G06JAS02W7

longitud: 383 mm

G06JAS13W7

longitud: 453 mm

G06JAS03W7

longitud: 533 mm

G06JAS14W7

longitud: 803 mm

G06JAS06W7

longitud: 983 mm

G06JAS07W7

longitud: 1.283 mm

recta

MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco mate



Y87JOS02W1

Soporte ducha



G06JBR19W7

ángulo 90 °

MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco



G06JBL19W7

ángulo 90 °

MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco mate

COMPONENTES Y MATERIALES

**G06JAS02W7 · G06JAS13W7 · G06JAS03W7
G06JAS14W7 · G06JAS06W7 · G06JAS07W7
G06JBR19W7 · G06JBL19W7**

Embelledor para montaje oculto.

Construcción de una sola pieza, que le otorga más estabilidad y evita la acumulación de suciedad.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

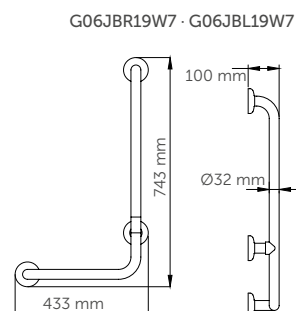
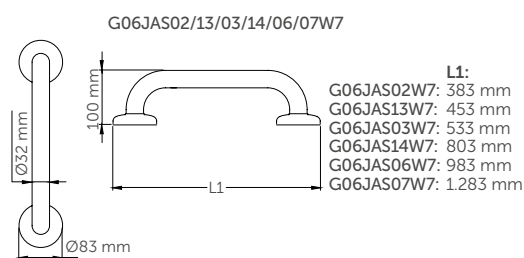
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**G06JAS02W7 · G06JAS13W7 · G06JAS03W7
G06JAS14W7 · G06JAS06W7 · G06JAS07W7
G06JBR19W7 · G06JBL19W7**

Barra \varnothing 32 mm

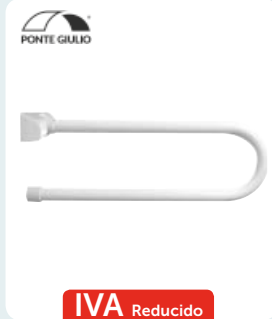
Espesor tubo 1,5 mm

Embelledor \varnothing 83 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PAINT, BARRAS ACERO
RILSAN BLANCO



G06JCS12W7

longitud: 600 mm

G06JCS14W7

longitud: 800 mm

abatible vertical

MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco mate

IVA Reducido



F17AGN03

Portarrollos



G06JCS52W7

abatible vertical
con columna fija

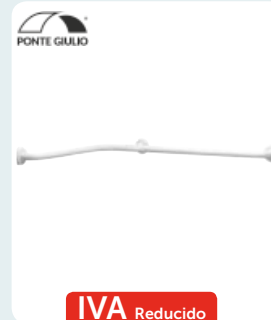
MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco mate



F17AGN03

Portarrollos



G06JBS01W7

longitud:
706 / 706 mm

G06JBS02W7

longitud:
806 / 806 mm

ángulo a 2 paredes
3 puntos de anclaje

MATERIAL: acero

ACABADO: rilsan blanco mate

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

G06JCS12W7 · G06JCS14W7 · G06JCS52W7
G06JBS01W7 · G06JBS02W7

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

G06JCS12W7 · G06JCS14W7

- Sistema de seguridad que evita el desplome accidental de la barra.
- Embellecedor para montaje oculto.
- Pletina de montaje de acero inox.
- Base sujeción nylon.

G06JBS01W7 · G06JBS02W7

- Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.
- Embellecedor para montaje oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G06JCS12W7 · G06JCS14W7 · G06JCS52W7
G06JBS01W7 · G06JBS02W7

Barra Ø32 mm

Espesor tubo 1,5 mm

G06JCS12W7
G06JCS14W7

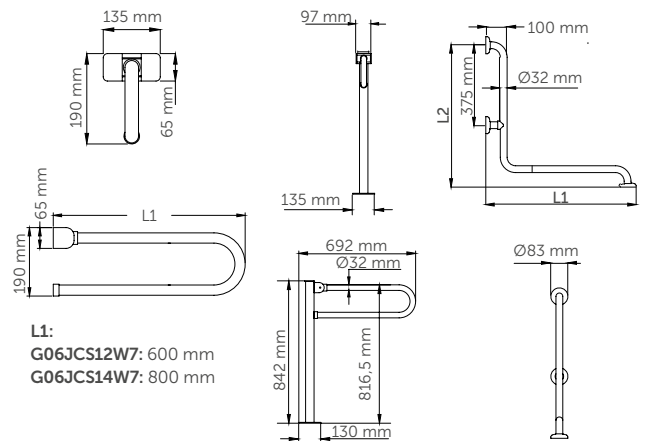
Embellecedor
135 x 65 x 65 mm

G06JCS52W7

Columna
50 x 50 mm

G06JBS01W7
G06JBS02W7

Embellecedor
Ø83 mm



L1:
G06JCS12W7: 600 mm
G06JCS14W7: 800 mm

L1 L2
G06JBS01: 706 x 706 mm
G06JBS02: 806 x 806 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PAINT, BARRAS ACERO
RILSAN BLANCO



G06JBL06W7
ángulo 2 paredes
4 puntos de anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: rilsan blanco mate



Y87JOS02W1
Soporte ducha

IVA Reducido



G06JBR06W7
ángulo 2 paredes
4 puntos de anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: rilsan blanco mate



Y87JOS02W1
Soporte ducha

IVA Reducido



G06JAS08W7
ángulo 135 °

MATERIAL: acero
ACABADO: rilsan blanco mate

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

G06JBR06W7 · G06JBL06W7 · G06JAS08W7

Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

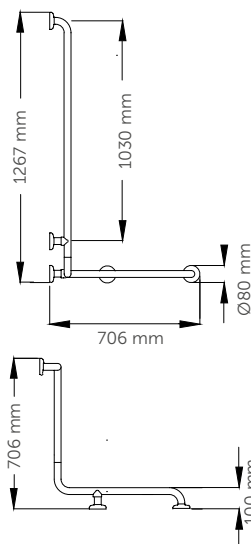
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

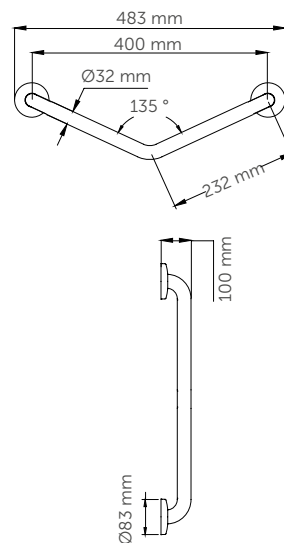
G06JBR06W7 · G06JBL06W7 · G06JAS08W7

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Espesor tubo | 1,5 mm |
| Embellecedor | Ø83 mm |

G06JBR06W7 · G06JBL06W7



G06JAS08W7



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PAINT, BARRAS ACERO
RILSAN BLANCO



COMPONENTES Y MATERIALES G06JAS10W7 · G06JAS12W7

Embellecedor para montaje oculto.

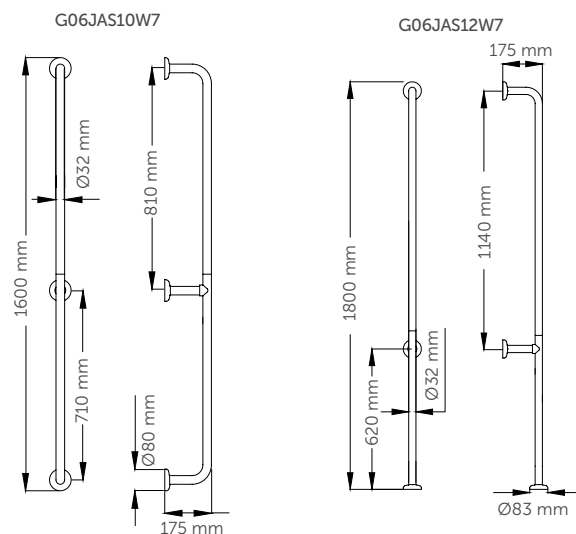
Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS G06JAS10W7 · G06JAS12W7

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Espesor tubo | 1,5 mm |
| Embellecedor | Ø83 mm |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TUBOCOLOR, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO




G01JAS01W1
longitud: 300 mm

G01JAS02W1
longitud: 400 mm

G01JAS03W1
longitud: 500 mm

G01JAS04W1
longitud: 600 mm

G01JAS05W1
longitud: 700 mm

G01JAS06W1
longitud: 800 mm

G01JAS07W1
longitud: 900 mm

recta
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido



G01JOS01W1
recta con soporte
ducha

recta con soporte ducha
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido



G01JBR19W1
longitud:
350x660 mm

G01JBL19W1
longitud:
350x660 mm

ángulo 90°
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

Realizar el pedido de la barra
mirando frontalmente a la
zona a equipar

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

G01JAS01W1 · G01JAS02W1 · G01JAS03W1
G01JAS04W1 · G01JAS05W1 · G01JAS06W1
G01JAS07W1 · G01JOS01W1 · G01JBR19W1
G01JBL19W1

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible
y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embelledor para montaje oculto.

Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento
eléctrico.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo
de pared y de la fijación utilizada.

Otros colores disponibles pág. 315.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

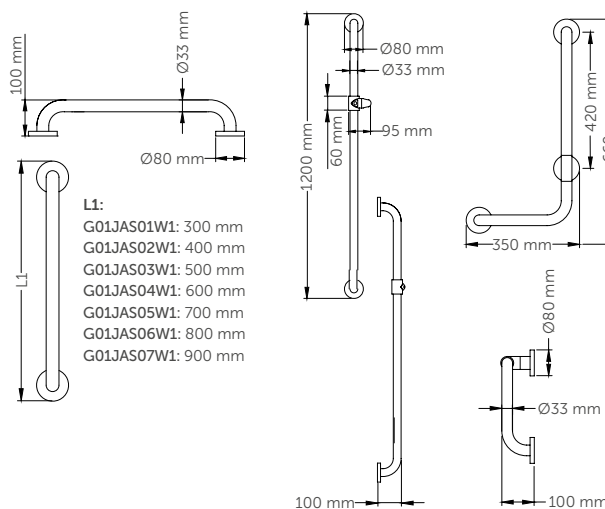
G01JAS01W1 · G01JAS02W1 · G01JAS03W1
G01JAS04W1 · G01JAS05W1 · G01JAS06W1
G01JAS07W1 · G01JOS01W1 · G01JBR19W1
G01JBL19W1

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø33 mm |
| Espesor tubo | 3 mm |
| Embelledor | Ø80 mm |

G01JAS01/02/03/04/05/06/07W1

G01JOS01W1

G01JBR19W1
G01JBL19W1



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TUBOCOLOR, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



G01JBR20W1

longitud: 660x660 mm

G01JBL20W1

longitud: 660x660 mm

ángulo 90°

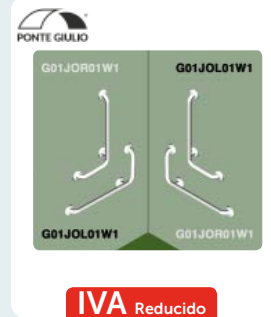
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante



Y87JOS02W1

Soporte ducha

Realizar el pedido de la barra
mirando frontalmente a la
zona a equipar



G01JOR01W1

longitud: 660x1.200 mm

G01JOL01W1

longitud: 660x1.200 mm

ángulo 90°

MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

Realizar el pedido de la barra
mirando frontalmente a la
zona a equipar



G01JCS09W1

longitud: 600 mm

G01JCS10W1

longitud: 800 mm

abatible vertical

MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante



F17AGN03

Portarrollos

COMPONENTES Y MATERIALES

G01JBR20W1 · G01JBL20W1 · G01JOR01W1
G01JOL01W1 · G01JCS09W1 · G01JCS10W1

- Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.
- Antideslizante y cálido al tacto.
- Tecnología antimicrobiana BioCote®.
- Embellecedor para montaje oculto.
- Aislada eléctricamente.
- Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.
- La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.
- Otros colores disponibles pág. 315.

G01JBR20W1 · G01JBL20W1
G01JOR01W1 · G01JOL01W1

- Pletina de montaje a la pared de nylon que confiere aislamiento eléctrico.

G01JCS09W1 · G01JCS10W1

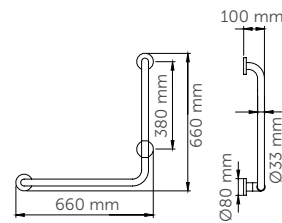
- Sistema de seguridad que evita el desplome accidental de la barra.
- Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.
- Base sujeción nylon.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

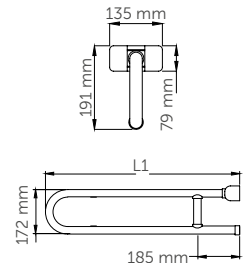
G01JBR20W1 · G01JBL20W1 · G01JOR01W1
G01JOL01W1 · G01JCS09W1 · G01JCS10W1

| | |
|--|----------------------------------|
| Barra | Ø33 mm |
| Espesor tubo | 3 mm |
| G01JBR20W1 · G01JBL20W1 G01JOR01W1 · G01JOL01W1 | G01JCS09W1 G01JCS10W1 |
| Embellecedor Ø80 mm | Embellecedor 135 x 67 x 64 mm |

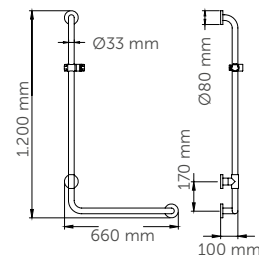
G01JBR20W1 · G01JBL20W1



G01JCS09W1 · G01JCS10W1



G01JOR01W1 · G01JOL01W1



L1:
MG01JCSW109: 600 mm
MG01JCSW110: 800 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TUBOCOLOR, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



NUEVO

G41JCS01W1
longitud: 600 mm

G41JCS03W1
longitud: 700 mm

abatible vertical con rotación
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

G01JCS52W1
longitud: 600 mm

G01JCS53W1
longitud: 800 mm

abatible vertical columna fija
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

NUEVO

G41JCS46W1
longitud: 850 mm

abatible vertical
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

G01JCS38W1
longitud: 600 mm

G01JCS39W1
longitud: 800 mm

reversible pared / suelo
con 3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

G41JCS01W1 · G41JCS03W1 · G41JCS46W1
G01JCS52W1 · G01JCS53W1
G01JCS38W1 · G01JCS39W1

- Tubo electrocincado para evitar la oxidación.
- Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.
- Tecnología antimicrobiana BioCote®.
- Antideslizante y cálido al tacto.
- Aislada eléctricamente.
- Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.
- La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.
- Otros colores disponibles pág. 315.

G41JCS01W1 · G41JCS03W1 · G41JCS46W1

- La rotación lateral permite posicionarla dejando mayor espacio libre.
- Sistema de seguridad que evita el desplome accidental de la barra.
- Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.

G01JCS52W1 · G01JCS53W1

- Sistema de seguridad que evita el desplome accidental de la barra.
- La columna solamente disponible en color blanco. La barra puede ser en todos los colores.

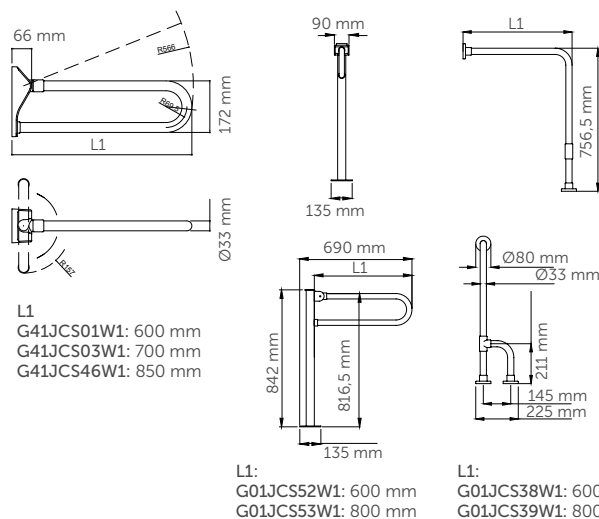
G01JCS38W1 · G01JCS39W1

- Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento eléctrico.
- Embellecedor para montaje oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G41JCS01W1 · G41JCS03W1 · G41JCS46W1
G01JCS52W1 · G01JCS53W1
G01JCS38W1 · G01JCS39W1

| | | |
|---|--|--|
| Barra | Ø33 mm | |
| Espesor tubo | 3 mm | |
| G41JCS01W1 G41JCS03W1 G41JCS46W1 | G01JCS52W1 G01JCS53W1 | G01JCS38W1 G01JCS39W1 |
| Embellecedor 234x80 mm | Columna 50 x 50 mm | Embellecedor Ø80 mm |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TUBOCOLOR, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



NUEVO

G41JCS05W1
longitud: 600 mm

G41JCS07W1
longitud: 700 mm

a pared
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

G01JBS01W1
longitud: 660/660 mm

G01JBS02W1
longitud: 760/760 mm

G01JBS03W1
longitud: 660/1.000 mm

ángulo a 2 paredes con
3 puntos de anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

NUEVO

G41JCS45W1
longitud: 850 mm

a pared
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido

G01JBS06W1
long.: 660/660/660 mm

G01JBS07W1
long.: 760/760/760 mm

ángulo a 2 paredes con
4 puntos de anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

Y87JOS02W1
soporte ducha

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**G41JCS05W1 · G41JCS07W1 · G41JCS45W1
G01JBS01W1 · G01JBS02W1 · G01JBS03W1
G01JBS06W1 · G01JBS07W1**

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible
y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

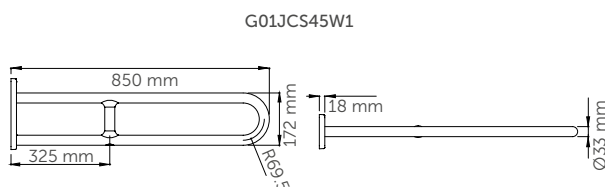
Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje de nylon que confiere aislamiento
eléctrico.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo
de pared y de la fijación utilizada.

Otros colores disponibles en pág.315.



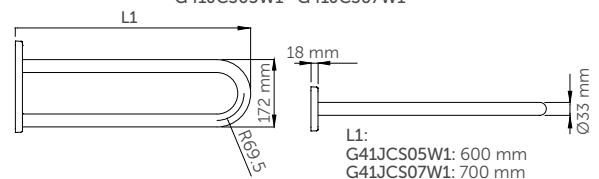
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**G41JCS05W1 · G41JCS07W1 · G41JCS45W1
G01JBS01W1 · G01JBS02W1 · G01JBS03W1
G01JBS06W1 · G01JBS07W1**

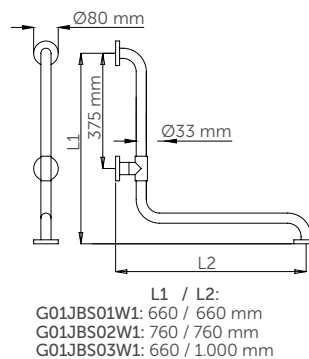
Barra $\varnothing 33$ mm

Espesor tubo 3 mm

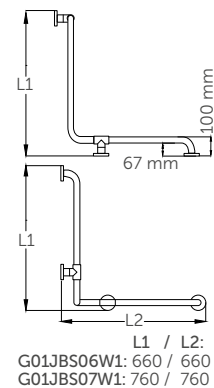
G41JCS05W1 · G41JCS07W1



G01JBS01W1 · G01JBS02W1
G01JBS03W1



G01JBS06W1 · G01JBS07W1



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TUBOCOLOR, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO




G01JAS08W1
ángulo 135 °

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante

IVA Reducido



G01JAS10W1
vertical 3 puntos
de anclaje

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante

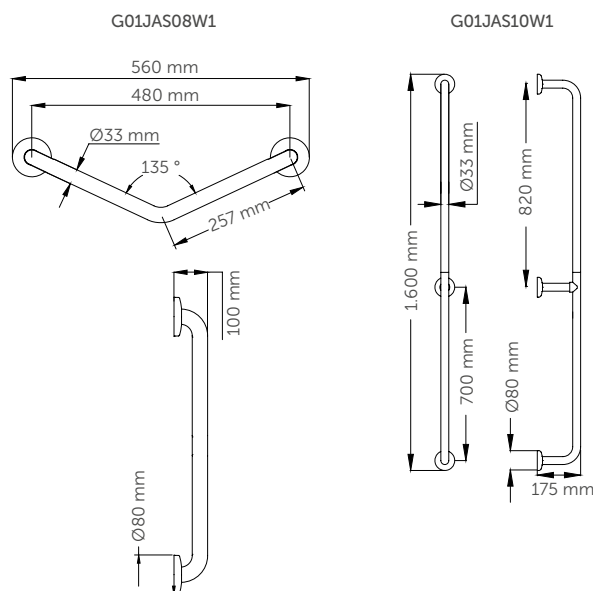
IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES G01JAS08W1 · G01JAS10W1

- Tubo electrocincado para evitar la oxidación.
- Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.
- Antideslizante y cálido al tacto.
- Embellecedor para montaje oculto.
- Tecnología antimicrobiana BioCote®.
- Pletina de montaje de nylon.
- Aislada eléctricamente.
- Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.
- La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.
- Otros colores disponibles pág. 315.

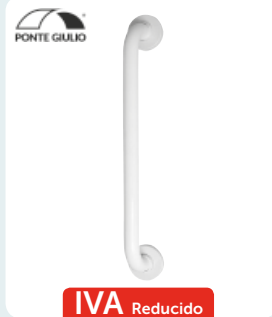
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS G01JAS08W1 · G01JAS10W1

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø33 mm |
| Espesor tubo | 3 mm |
| Embellecedor | Ø80 mm |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



G27JAS30W1

longitud: 372 mm

G27JAS40W1

longitud: 472 mm

G27JAS50W1

longitud: 572 mm

G27JAS60W1

longitud: 672 mm

G27JAS80W1

longitud: 872 mm

G27JAS90W1

longitud: 972 mm

G27JAS10W1

longitud: 1.072 mm



Y87JOS04W1

Soporte ducha

recta

MATERIAL: acero

ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante



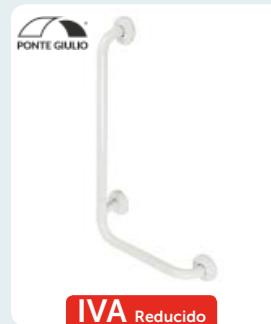
G27JBR19W1

longitud:
372 x 672 mm

ángulo 90°

MATERIAL: acero

ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante



G27JBL19W1

longitud:
372 x 672 mm

ángulo 90°

MATERIAL: acero

ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

COMPONENTES Y MATERIALES

**G27JAS30W1 · G27JAS40W1 · G27JAS50W1
G27JAS60W1 · G27JAS80W1 · G27JAS90W1
G27JAS10W1 · G27JBR19W1 · G27JBL19W1**

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje en acero inox.

Aislada eléctricamente.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

Otros colores disponibles pág. 315.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

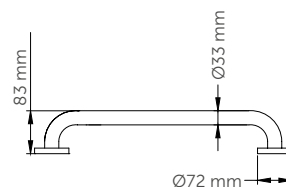
**G27JAS30W1 · G27JAS40W1 · G27JAS50W1
G27JAS60W1 · G27JAS80W1 · G27JAS90W1
G27JAS10W1 · G27JBR19W1 · G27JBL19W1**

Barra $\varnothing 33$ mm

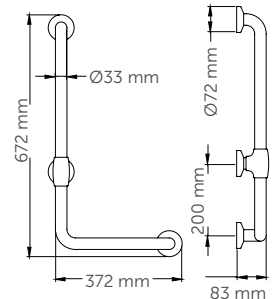
Espesor tubo 3 mm

Embellecedor $\varnothing 72$ mm

G27JAS30/40/50/60/70/80/90/10W1



G27JBR19W1 · G27JBL19W1



L1:
G27JAS30W1: 372 mm
G27JAS40W1: 472 mm
G27JAS50W1: 572 mm
G27JAS60W1: 672 mm
G27JAS80W1: 872 mm
G27JAS90W1: 972 mm
G27JAS10W1: 1.072 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



Cumple
SUA
Según coc
de u fisicad y
accesibilid

G27JBR20W1
longitud: 472 x 772 mm

ángulo 90 °
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**

IVA Reducido

G27JOR21W1
longitud: 672 x 1.172 mm

ángulo 90 ° con soporte ducha
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**

IVA Reducido

G27JBL20W1
longitud: 472 x 772 mm

ángulo 90 °
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**

IVA Reducido

G27JOL21W1
longitud: 672 x 1.172 mm

ángulo 90 ° con soporte ducha
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**G27JBR20W1 · G27JBL20W1
G27JOR21W1 · G27JOL21W1**

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje en acero inox.

Aislada eléctricamente.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

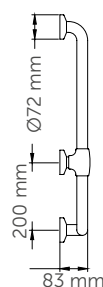
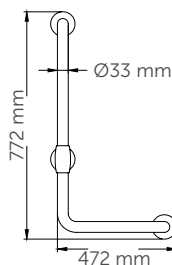
Otros colores disponibles pág. 315.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

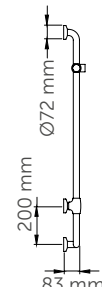
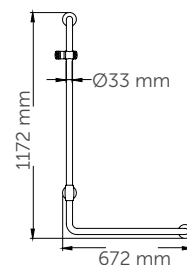
**G27JBR20W1 · G27JBL20W1
G27JOR21W1 · G27JOL21W1**

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø33 mm |
| Espesor tubo | 3 mm |
| Embellecedor | Ø72 mm |

G27JBR20W1
G27JBL20W1




G27JOR21W1
GG27JOL21W1



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO






G27JCS51W1
longitud: 600 mm

G27JCS52W1
longitud: 700 mm


IVA Reducido

abatible vertical
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**



F17AGN03
portarrollos

antibacteriano



G27JCS53W1
longitud: 800 mm

G27JCS54W1
longitud: 850 mm


IVA Reducido

abatible vertical
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**



F17AGN03
portarrollos

antibacteriano




G27JCS56W1
longitud: 600 mm

G27JCS57W1
longitud: 700 mm


IVA Reducido

abatible vertical descarga control eléctrico
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**



F17AGN03
Portarrollos

antibacteriano




G27JCS58W1
longitud: 800 mm

G27JCS59W1
longitud: 850 mm

IVA Reducido

abatible vertical descarga control eléctrico
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco antimicrobiano brillante**



F17AGN03
Portarrollos

antibacteriano

COMPONENTES Y MATERIALES

**G27JCS51W1 · G27JCS52W1 · G27JCS53W1
G27JCS54W1 · G27JCS56W1 · G27JCS57W1
G27JCS58W1 · G27JCS59W1**

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje de acero inox.

**G27JCS51W1 · G27JCS52W1
G27JCS53W1 · G27JCS54W1**

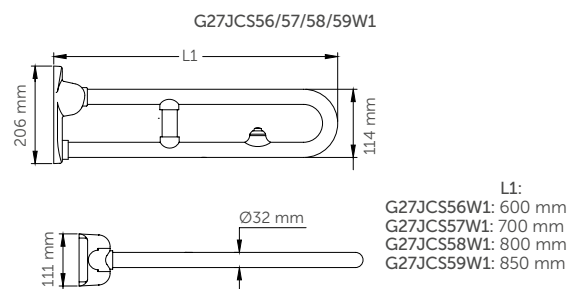
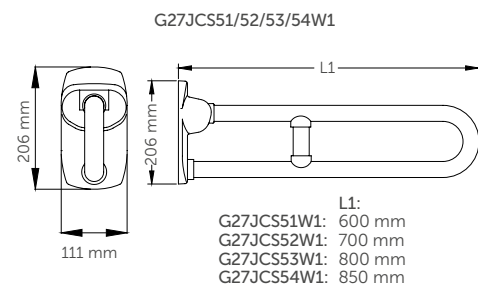
- Base de sujeción de nylon.
- Construcción de una sola pieza, que le otorga más estabilidad y evita la acumulación de suciedad.
- Aislada eléctricamente.
- Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.
- La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.
- Otros colores disponibles pág. 315.

**G27JCS56W1 · G27JCS57W1
G27JCS58W1 · G27JCS59W1**

- Pulsador en la barra que activa la descarga de la cisterna.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**G27JCS51W1 · G27JCS52W1 · G27JCS53W1
G27JCS54W1 · G27JCS56W1 · G27JCS57W1
G27JCS58W1 · G27JCS59W1**




Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO




Cumple
SUA
Seguir con
de u. fijación y
accesorios



G27JCS01W1
longitud: 600 mm

IVA Reducido

a pared fija
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante



F17AGN03
portarrollos

antibacteriano



G27JCS03W1
longitud: 800 mm

IVA Reducido

a pared fija
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante



F17AGN03
portarrollos

antibacteriano



G27JOS29W1
longitud: 436 x 836 mm

IVA Reducido

G27JOS26W1
longitud: 836 x 836 mm

G27JOS30W1
longitud: 956 x 956 mm

ángulo 2 paredes 4 puntos de anclaje con soporte ducha
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante



G27JOS27W1
longitud: 836 x 836 mm

IVA Reducido

G27JOS25W1
longitud: 956 x 836 mm

G27JOS28W1
longitud: 956 x 956 mm

ángulo 2 paredes 4 puntos de anclaje con soporte ducha
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**
antimicrobiano brillante

COMPONENTES Y MATERIALES

G27JCS01W1 · G27JCS03W1 · G27JCS04W1
G27JOS29W1 · G27JOS26W1 · G27JOS30W1
G27JOS27W1 · G27JOS25W1 · G27JOS28W1

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embelecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje de acero inox.

Base sujeción en nylon.

Aislada eléctricamente.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

Otros colores disponibles pág. 315.

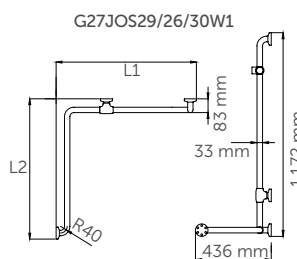
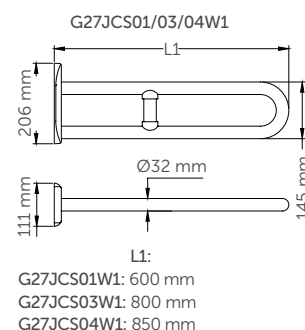
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G27JCS01W1 · G27JCS03W1 · G27JCS04W1
G27JOS29W1 · G27JOS26W1 · G27JOS30W1
G27JOS27W1 · G27JOS25W1 · G27JOS28W1

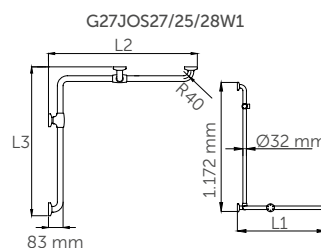
Barra $\varnothing 33$ mm
Espesor tubo 3 mm

G27JCS01/03/04W1
Embelecedor 110 x 65,5 x 208 mm

G27JOS29/26/30W1
G27JOS09/04/05/08W1
Embelecedor 0,72 mm



L1 / L2:
G27JOS29W1: 836 / 436 mm
G27JOS26W1: 836 / 836 mm
G27JOS30W1: 956 / 956 mm




L1 / L2 / L3:
G27JOS27W1: 836 / 836 / 1.172 mm
G27JOS25W1: 956 / 836 / 1.172 mm
G27JOS28W1: 956 / 956 / 1.172 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, BARRAS ACERO
NYLON / VINILO BLANCO
ANTIMICROBIANO



Cumple
SUA
Seguro de
uso, ligero y
accesible



G27JAS21W1
longitud: 772 x 372 mm

G27JAS08W1
longitud: 572 x 272 mm

ángulo 135° 2 puntos anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

IVA Reducido



G27JAR20W1
longitud: 705 x 285 mm

G27JAL20W1
longitud: 705 x 285 mm

ángulo 135° 2 puntos anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

Realizar el pedido de la barra
mirando frontalmente a la
zona a equipar

IVA Reducido



G27JAR23W1
longitud: 972 x 372 mm

G27JAL23W1
longitud: 972 x 372 mm

ángulo 135° 3 puntos anclaje
MATERIAL: acero
ACABADO: nylon/vinilo blanco
antimicrobiano brillante

Realizar el pedido de la barra
mirando frontalmente a la
zona a equipar

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**G27JAS21W1 · G27JAS08W1 · G27JAR20W1
G27JAL20W1 · G27JAR23W1 · G27JAL23W1**

Tubo electrocincado para evitar la oxidación.

Recubrimiento de vinilo, material biocompatible
y no alergénico.

Antideslizante y cálido al tacto.

Tecnología antimicrobiana BioCote®.

Embellecedor para montaje oculto.

Pletina de montaje de acero inox.

Base sujeción en nylon.

Aislada eléctricamente.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo
de pared y de la fijación utilizada.

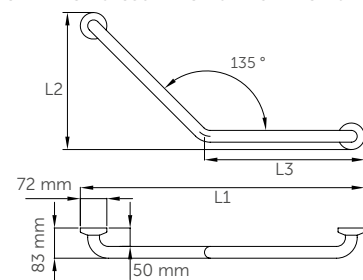
Otros colores disponibles pág. 315.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

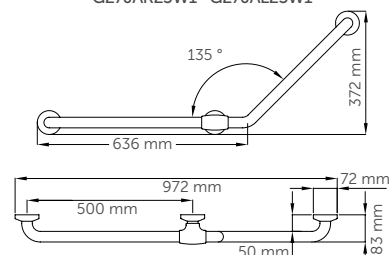
**G27JAS21W1 · G27JAS08W1 · G27JAR20W1
G27JAL20W1 · G27JAR23W1 · G27JAL23W1**

| Barra | Ø33 mm | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) |
|------------|--------|---------|---------|---------|
| G27JAS21W1 | | 772 | 372 | 436 |
| G27JAS08W1 | | 572 | 272 | 336 |
| G27JAR20W1 | | 705 | 285 | 336 |
| G27JAL20W1 | | 705 | 285 | 336 |

G27JAS21W1 · G27JAS08W1 · G27JAR20W1 · G27JAL20W1



G27JAR23W1 · G27JAL23W1



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PRESTIGIO, BARRAS ACERO
INOX AISI 304 - CROMADO



G18UAS11W2
longitud: 385 mm

G18UAS12W2
longitud: 486 mm

G18UAS13W2
longitud: 537 mm

G18UAS14W2
longitud: 690 mm

G18UAS16W2
longitud: 994 mm

IVA Reducido

recta
MATERIAL: **acero inox**
AISI 304 / cromo
ACABADO: **blanco**



G18UAS11D8
longitud: 385 mm

G18UAS12D8
longitud: 486 mm

G18UAS13D8
longitud: 537 mm

G18UAS14D8
longitud: 690 mm

G18UAS16D8
longitud: 994 mm

IVA Reducido

recta
MATERIAL: **acero inox**
AISI 304 / cromo
ACABADO: **gris oscuro**



G18UAS11N2
longitud: 385 mm

G18UAS12N2
longitud: 486 mm

G18UAS13N2
longitud: 537 mm

G18UAS14N2
longitud: 690 mm

G18UAS16N2
longitud: 994 mm

IVA Reducido

recta
MATERIAL: **acero inox**
AISI 304 / cromo
ACABADO: **brillante**

COMPONENTES Y MATERIALES

G18UAS11W2/12/13/14/16
G18UAS11D8/12/13/14/16
G18UAS11N2/12/13/14/16

Barras de elegante diseño en variedad de acabados.

Tubo de acero inox AISI 304.

Pletina y embellecedor de ABS cromado brillante.

Embellecedor para montaje oculto.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G18UAS11W2/12/13/14/16
G18UAS11D8/12/13/14/16
G18UAS11N2/12/13/14/16

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Espesor tubo | 1,6 mm |
| Embellecedor | Ø80 mm |



L1:
G18UAS11: 385 mm
G18UAS12: 486 mm
G18UAS13: 537 mm
G18UAS14: 690 mm
G18UAS16: 994 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PRESTIGIO, BARRAS ACERO
INOX AISI 304 - CROMADO



G18UOS01N2

G18UOS01W2

G18UOS01D8

recta

MATERIAL: **acero inox**
AISI 304 / cromo

ACABADO: **brillante**
(G18UOS01N2)
blanco
(G18UOS01W2)
gris oscuro
(G18UOS01D8)



Y87JOS04C1

Soporte ducha

COMPONENTES Y MATERIALES

G18UOS01N2 · G18UOS01W2 · G18UOS01D8

Barras de elegante diseño en variedad de acabados.

Tubo de acero inox AISI 304.

Pletina y embellecedor de ABS cromado brillante.

Embellecedor para montaje oculto.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

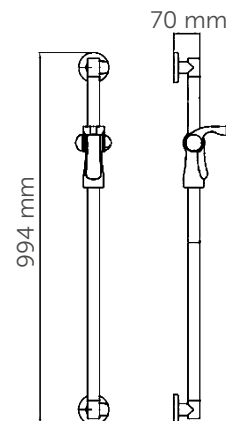
La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G18UOS01N2 · G18UOS01W2 · G18UOS01D8

| | |
|--------------|--------|
| Barra | Ø32 mm |
| Espesor tubo | 1,6 mm |
| Embellecedor | Ø80 mm |

G18UOS01N2/W2/D4



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

URBAN PEOPLE, APOYABRAZOS
POLIETILENO BLANCO



G27JCS81W1
longitud: 450 mm

variedad de colores
Ver pág. 315

Apoyabrazos abatible
MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco

IVA Reducido



4ABJCS01
longitud: 460 mm

Apoyabrazos abatible
MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco

IVA Reducido



G27JCS82W1
longitud: 600 mm

G27JCS83W1
longitud: 750 mm

variedad de colores
Ver pág. 315

Apoyabrazos abatible
MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

G27JCS81W1 · 4ABJCS01
G27JCS82W1 · G27JCS83W1

Sistema de seguridad que evita el desplome accidental del apoyabrazos.

Recubrimiento de polipropileno.

Antideslizante y cálido al tacto.

Embellecedor de nylon para montaje oculto.

Pletina de montaje de acero.

Base sujeción en nylon.

Aislada eléctricamente.

Tornillería de acero inox para pared de ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

G27JCS81W1 · G27JCS82W1 · G27JCS83W1

- Otros colores disponibles pág. 315

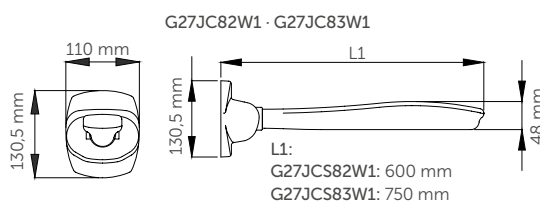
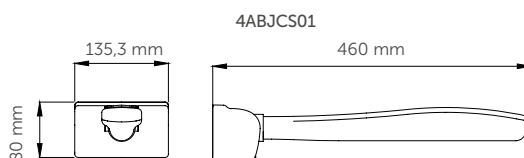
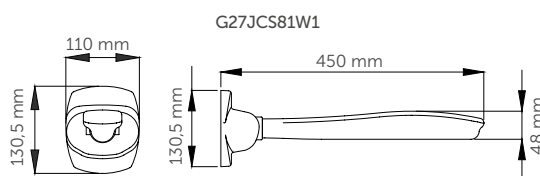
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G27JCS81W1 · 4ABJCS01
G27JCS82W1 · G27JCS83W1

Barra $\varnothing 27$ mm

Espesor tubo 2,3 mm



Embellecedor 110 x 65,5 x 130 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

HUG, APOYABRAZOS
ACERO INOXIDABLE/ALUMINIO

APOYABRAZOS EXTRAIBLE CON PLACA PARA CUBRIR INSTALACIÓN

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>NUEVO</p>  <p>IVA Reducido</p> | <p>G18JCS07WE** longitud: 600 mm</p> <p>G18JCS08WE** longitud: 700 mm</p> <p>G18JCS09WE** longitud: 850 mm</p> <p>Apoyabrazos abatible MATERIAL: aluminio/ABS ACABADO: blanco</p> | <p>NUEVO</p> <p>** Opciones de pletina Añadir el código adjunto a la referencia del apoyabrazos</p>  <p>C1 Cromado</p>  <p>D4 Antracita</p> | <p>NUEVO</p>  <p>F18AGS01N2 Portarrollos</p> |
| <p>NUEVO</p>  <p>IVA Reducido</p> | <p>G18JCS07C1** longitud: 600 mm</p> <p>G18JCS08C1** longitud: 700 mm</p> <p>G18JCS09C1** longitud: 850 mm</p> <p>Apoyabrazos abatible MATERIAL: aluminio/ABS ACABADO: cromado</p> | <p>WE Blanco</p>  <p>PB Rojo Coral</p>  | <p>NUEVO</p>  <p>F18JMS01WE Almohadilla reposabrazos</p> |

El apoyabrazos se puede desinstalar de la pared sin el uso de herramientas y se puede reemplazar por un embellecedor para cubrir la instalación



F18JIS01WE
Embellecedor
en ABS blanco



F18JIS01C1
Embellecedor
en ABS cromado

COMPONENTES Y MATERIALES

G18JCS07WE · G18JCS08WE · G18JCS09WE
G18JCS07C1 · G18JCS08C1 · G18JCS09C1

Apoyabrazo abatible y extraíble de elegante diseño en variedad de acabados.

Embellecedor para montaje oculto.

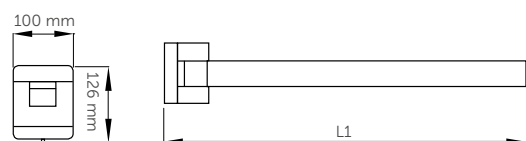
Tornillería de acero inox para pared ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G18JCS07WE · G18JCS08WE · G18JCS09WE
G18JCS07C1 · G18JCS08C1 · G18JCS09C1

Barra $\varnothing 33$ mm



L1
G18JCS07: 600 mm
G18JCS08: 700 mm
G18JCS09: 850 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

HUG, APOYABRAZOS
ACERO INOXIDABLE/ALUMINIO

APOYABRAZOS EXTRAIBLE CON PLACA PARA CUBRIR INSTALACIÓN

NUEVO



G18JCS07PB**
longitud: 600 mm

G18JCS08PB**
longitud: 700 mm

G18JCS09PB**
longitud: 850 mm

Apoyabrazos abatible
MATERIAL: aluminio/ABS
ACABADO: rojo coral

IVA Reducido

NUEVO



G18JCS07DD**
longitud: 600 mm

G18JCS08DD**
longitud: 700 mm

G18JCS09DD**
longitud: 850 mm

Apoyabrazos abatible
MATERIAL: aluminio/ABS
ACABADO: grafito

IVA Reducido

NUEVO

** Opciones de pletina
Añadir el código adjunto a la
referencia del apoyabrazos



C1 Cromado



D4 Antracita



WE Blanco



PB Rojo Coral

NUEVO



F18AGS01N2
Portarrollos

NUEVO

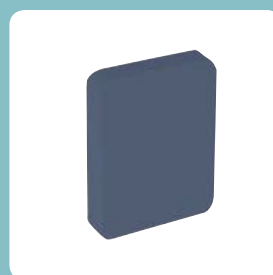


F18JMS01D4
Almohadilla
reposabrazos

El apoyabrazos se puede desinstalar de la pared sin el uso de herramientas
y se puede reemplazar por un embellecedor para cubrir la instalación



F18JIS01PB
Embellecedor
en ABS rojo coral



F18JIS01D4
Embellecedor
en ABS antracita

COMPONENTES Y MATERIALES

G18JCS07PB · G18JCS08PB · G18JCS09PB
G18JCS07DD · G18JCS08DD · G18JCS09DD

Apoyabrazo abatible y extraíble de elegante diseño
en variedad de acabados.

Embellecedor para montaje oculto.

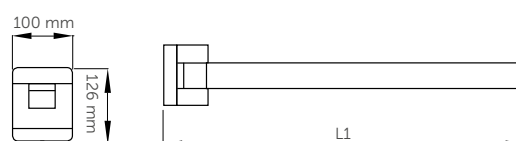
Tornillería de acero inox para pared ladrillo.

La fuerza que soporta la barra dependerá del tipo
de pared y de la fijación utilizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G18JCS07PB · G18JCS08PB · G18JCS09PB
G18JCS07DD · G18JCS08DD · G18JCS09DD


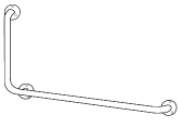

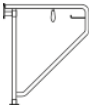


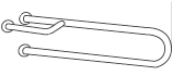




Barra Ø33 mm



L1
G18JCS07: 600 mm
G18JCS08: 700 mm
G18JCS09: 850 mm


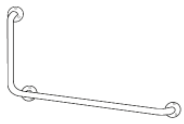
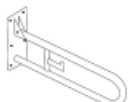
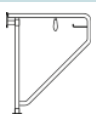


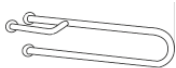




Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TABLA

| | | | MATERIAL/ACABADO | | | | |
|---|---|--------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------|
| | | | Acero inox AISI 201 negro | Acero inox AISI 201 blanco | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox AISI 304 satinado | Acero rilsan blanco |
| barras de apoyo | | | | | | | |
|  | RECTAS | MEDINOX | ● | ● | ● | ● | |
| | | PRESTIGIO | | | | | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | ÁNGULO 90 ° | MEDINOX | | | ● | ● | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | ABATIBLE VERTICAL | MEDINOX | ● | ● | ● | ● | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | ABATIBLE HORIZONTAL | MEDINOX | | | | ● | |
|  | PARED / SUELO 3 PUNTOS ANCLAJE | MEDINOX | | | ● | ● | |
| | | PAINT | | | | | |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | A PARED EMPOTRABLE SUELO | MEDINOX | | | ● | ● | |
|  | A PARED 3 PUNTOS ANCLAJE | MEDINOX | | | ● | ● | |
| | | PAINT | | | | | |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | ÁNGULO 2 PAREDES (3 Y 4 PUNTOS ANCLAJE) | MEDINOX | | | | ● | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | ÁNGULO 130 ° / 135 ° | MEDINOX | ● | ● | ● | ● | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | VERTICAL 3 PUNTOS ANCLAJE | MEDINOX | | | | | |
| | | PAINT | | | | | ● |
| | | TUBOCOLOR | | | | | |
| | | URBAN PEOPLE | | | | | |
|  | APOYABRAZOS | URBAN PEOPLE | | | | | |
| | | HUG | | | | | |

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TABLA

| MATERIAL/ACABADO | | | | | AISLADA ELÉCTRICAMENTE | EMBELLECEDOR | TORNILLERÍA IN- CLUIDA | IVA REDUCIDO | barras de apoyo | |
|-------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|-------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---|---|
| Acero nylon/ vinilo blanco | Acero nylon/ vinilo blanco antimicrobiano | Acero inox AISI 304/cromado | Acero inox aluminio | Poliuretano | | | | | | |
| | | | | | • | • | • | • | RECTAS |  |
| • | | • | | | • | • | • | • | | |
| | • | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | ÁNGULO 90 ° |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | • | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | ABATIBLE VERTICAL |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | • | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | ABATIBLE HORIZONTAL |  |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | PARED / SUELO 3 PUNTOS ANCLAJE |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | A PARED EMPOTRABLE SUELO |  |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | A PARED 3 PUNTOS ANCLAJE |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | ÁNGULO 2 PAREDES (3 Y 4 PUNTOS ANCLAJE) |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | • | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | ÁNGULO 130 ° / 135 ° |  |
| • | | | | | • | • | • | • | | |
| | • | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | VERTICAL 3 PUNTOS ANCLAJE |  |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | | | • | • | • | • | | |
| | | | • | • | • | • | • | • | APOYABRAZOS |  |
| | | | | | • | • | • | • | | |

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ASIENTOS DUCHA



NUEVO



IVA Reducido

4FAUHS01
Asiento abatible

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **ABS blanco**



IVA Reducido

G27JDS42W1
Asiento abatible
con protección antibacteriana

variedad de colores

Ver pág. 315

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo antimicrobiano blanco**



IVA Reducido

G01JDS42W1
Asiento abatible

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon/vinilo blanco**



IVA Reducido

G27JDS43W1
Asiento abatible

variedad de colores

Ver pág. 315

MATERIAL: **acero inox**
ACABADO: **ABS blanco**

COMPONENTES Y MATERIALES

4FAUHS01 · G27JDS42W1
G01JDS42W1 · G27JDS43W1

La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

4FAUHS01

- Base del asiento de ABS recubierto de vinilo blanco biocompatible y cálido al tacto.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.

G27JDS42W1

- Láminas del asiento de poliamida 6 (nylon).
- Cuerpo de tubo de acero galvanizado sin soldaduras recubierto con vinilo, cálido al tacto.

G01JDS42W1

- Base del asiento de ABS.
- Cuerpo de tubo de acero galvanizado sin soldaduras recubierto con vinilo, cálido al tacto.

G27JDS43W1

- Base del asiento de ABS.
- Agujero en la parte central para el drenaje del agua.
- Sistema de fijación a la pared oculto.
- Sobresale de la pared tan sólo 70 mm en su posición vertical.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

4FAUHS01 · G27JDS42W1
G01JDS42W1 · G27JDS43W1

4FAUHS01

Peso
3,7 kg

G27JDS42W1

Peso
4,6 kg

G01JDS42W1

Peso
3,5 kg

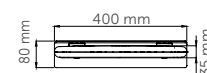
G27JDS43W1

Peso
3,25 kg

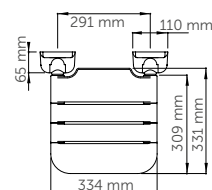
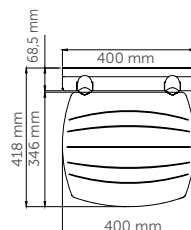
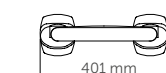
G27JDS42W1 G01JDS42W1 G27JDS43W1

Tubo
Ø32 mm
Espesor tubo
2,3 mm

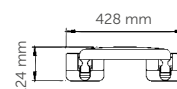
4FAUHS01



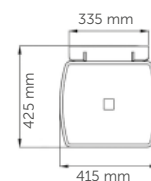
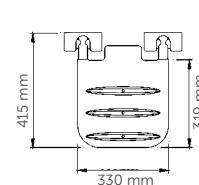
G27JDS42W1



G01JDS42W1



G27JDS43W1



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

HUG - ASIENTOS DUCHA
EXTRAIBLES

NUEVO



G12JDS08WE
blanco

G12JDS08PB
rojo coral

G12JDS08DD
grafito

Asiento ducha extraíble y abatible
MATERIAL: acero inoxidable / aluminio / ABS

IVA Reducido

NUEVO



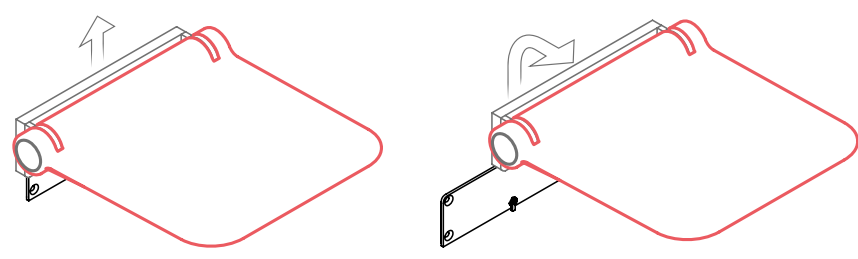
F18JIS02WE
blanco

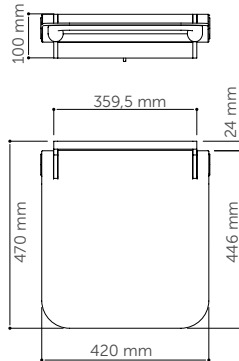
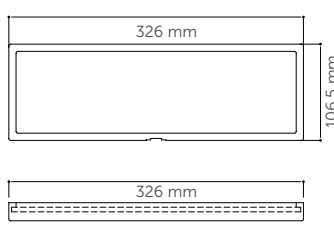
Embellecedor para placa de fijación asiento extraíble
G12JDS08
MATERIAL: ABS

IVA Reducido

El asiento se puede desinstalar de la pared sin el uso de herramientas y se puede reemplazar por el embellecedor **F18JIS02WE** para cubrir la instalación.

¡EXTRAÍBLE!



| COMPONENTES Y MATERIALES | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | |
|--|--|--|
| G12JDS08WE · G12JDS08PB G12JDS08DD · F18JIS02WE | G12JDS08WE · G12JDS08PB G12JDS08DD · F18JIS02WE | |
| G12JDS08WE · G12JDS08PB G12JDS08DD | G12JDS08WE G12JDS08PB G12JDS08DD | G12JDS08WE G12JDS08PB G12JDS08DD |
| <ul style="list-style-type: none"> Sistema de fijación a la pared oculto. La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada. | Peso 6,5 kg |   |

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

HUG - ASIENTOS
DUCHA Y RESPALDOS



G12JDS05WE

blanco

G12JDS05PB

rojo coral

G12JDS05DD

grafito

Asiento ducha abatible

MATERIAL: acero inoxidable /
aluminio / ABS



G12JDS06WE

blanco

G12JDS06PB

rojo coral

G12JDS06DD

grafito

Respaldo para asiento ducha

MATERIAL: acero inoxidable /
aluminio / ABS



G12JDS07WE

blanco

G12JDS07PB

rojo coral

G12JDS07DD

grafito

Respaldo asiento ducha
con apoyabrazos

MATERIAL: acero inoxidable /
aluminio / ABS

COMPONENTES Y MATERIALES

G12JDS05WE · G12JDS05PB · G12JDS05DD
G12JDS06WE · G12JDS06PB · G12JDS06DD
G12JDS07WE · G12JDS07PB · G12JDS07DD

G12JDS05WE · G12JDS05PB · G12JDS05DD

- Base del asiento en poliuretano.
- Sistema de fijación a la pared oculto.
- La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

G12JDS06WE · G12JDS06PB · G12JDS06DD G12JDS07WE · G12JDS07PB · G12JDS07DD

- Respaldo en poliuretano.
- Sistema de fijación a la pared oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G12JDS05WE · G12JDS05PB · G12JDS05DD
G12JDS06WE · G12JDS06PB · G12JDS06DD
G12JDS07WE · G12JDS07PB · G12JDS07DD

G12JDS05WE · G12JDS05PB
G12JDS05DD

Peso 5,3 kg

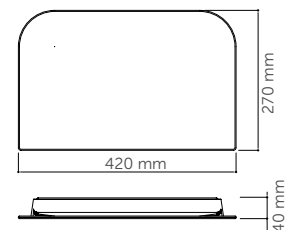
G12JDS06WE · G12JDS06PB
G12JDS06DD

Peso 1,6 kg

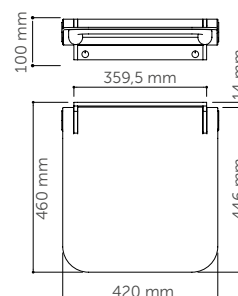
G12JDS07WE · G12JDS07PB
G12JDS07DD

Peso 4,2 kg

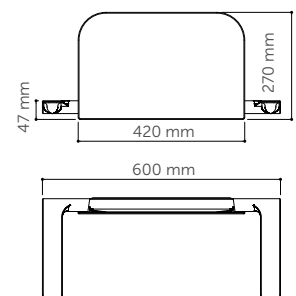
G12JDS06WE
G12JDS06PB
G12JDS06DD



G12JDS05WE
G12JDS05PB
G12JDS05DD



G12JDS07WE
G12JDS07PB
G12JDS07DD



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

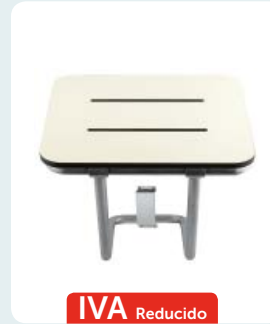
ASIENTOS DUCHA



AM0201C
Asiento abatible
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AM0201CS
Asiento abatible
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

IVA Reducido



AM0100
Asiento abatible
con apoyo pared

MATERIAL: acero inox AISI 304/
láminas fenólicas
ACABADO: satinado/
blanco-marfil

IVA Reducido



AM0500
Asiento reversible,
abatible con apoyo
pared

MATERIAL: acero inox AISI 304/
láminas fenólicas
ACABADO: satinado/
blanco-marfil

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**AM0201C · AM0201CS
AM0100 · AM0500**

La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

AM0201C · AM0201CS

- Láminas del asiento de acero inoxidable AISI 304 de 1,7 mm de espesor.
- Estructura de tubo de acero inoxidable AISI 304, de Ø32 mm y 1,5 mm de espesor, con esquinas redondeadas para máxima seguridad.
- Pletinas de anclaje a la pared, 2 unidades, de acero inoxidable AISI 304 de 2,7 mm espesor.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.
- Cumple la norma UNE EN 16139 de resistencia, durabilidad y seguridad.

AM0100 · AM0500

- Láminas del asiento de tablero fenólico no poroso e inastillable, color marfil.
- No da lugar a la proliferación de hongos ni bacterias.
- Estructura de tubo de acero inoxidable AISI 304.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.

AM0500

- Reversible. Posibilidad de montaje tanto en configuración derecha como en configuración izquierda.

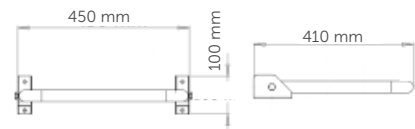
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AM0201C · AM0201CS
AM0100 · AM0500**

AM0201C/CS

- Tubo Ø32 mm
- Espesor láminas 1,7 mm
- Espesor tubo 1,5 mm
- Espesor anclaje pared 2,7 mm

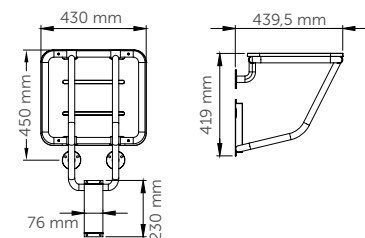
AM0201C/CS



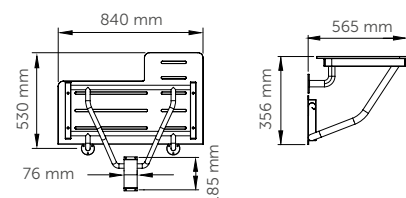
AM0100 · AM0500

- Tubo Ø25 mm
- Espesor tubos 1,2 mm

AM0100



AM0500



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ASIENTOS DUCHA CON RESPALDO



G01JDS43W1
Asiento abatible
con respaldo

MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco**

IVA Reducido



G12JDS19D1
Asiento abatible
con respaldo

MATERIAL: **aluminio /
poliuretano**
ACABADO: **negro**

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES G01JDS43W1 · G12JDS19D1

Abatible.

La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

Aislado eléctricamente.

G01JDS43W1

- Asiento y respaldo de acero galvanizado recubierto de polipropileno (PP) blanco.
- Soporte a la pared de acero inoxidable AISI 304.

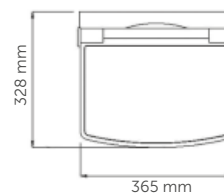
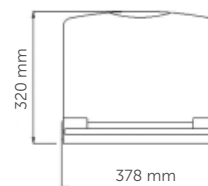
G12JDS19D1

- Base del asiento y respaldo fabricados en aluminio y recubiertos de poliuretano acolchado, cálido al tacto y de color negro.
- Agujero en la parte central para drenar el agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS G01JDS43W1 · G12JDS19D1

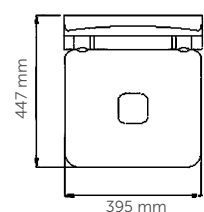
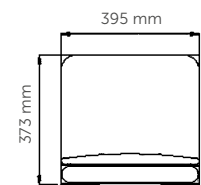
G01JDS43W1

Peso
4,56 kg



G12JDS19D1

Peso
11 kg



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ASIENTOS DUCHA
CON RESPALDO
EXTRAIBLES




G01JDS40W1
Asiento esquinero,
extraíble con
protección antibacteriana

G40JAS23W1
Barra esquinera,
angular con
protección antibacteriana

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon /
vinilo blanco**

IVA Reducido



G01JDS17W1
Asiento extraíble
con protección
antibacteriana

G01JAS03W1
Barra recta 500 mm

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon /
vinilo blanco**

IVA Reducido

NUEVO



G03JDS16W1
Asiento extraíble
antibacteriano
con brazos abatibles

G01JAS03W1
Barra recta 500 mm

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **nylon /
vinilo blanco**

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**G01JDS40W1 · G40JAS23W1 · G01JDS17W1
G01JAS03W1 · G01JDS16W1 · G03JDS16W1**

Asiento desmontable de la pared, fijado sobre barra adosada a pared.

La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

Láminas de la base del asiento y del respaldo de nylon.

Estructura del asiento realizada con tubo de acero zincado recubierto de vinilo antimicrobiano, biocompatible y cálido al tacto.

Ranuras que permiten el drenaje del agua.

Aislado eléctricamente.

Otros colores disponibles pág. 315.

G03JDS16W1

- Equipado con reposabrazos abatibles.

G40JAS23W1 · G01JAS03W1

- Embellecedor para montaje oculto.

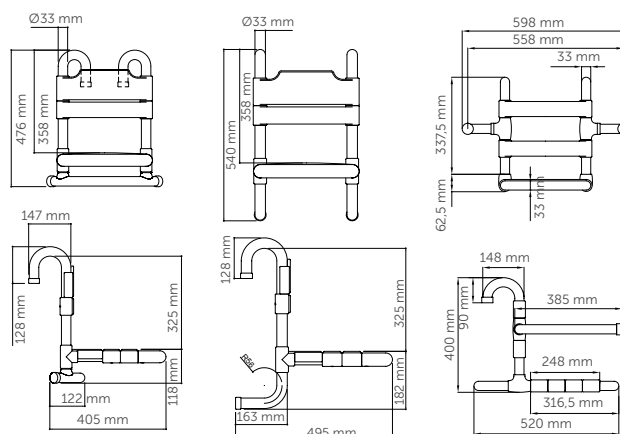
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**G01JDS40W1 · G40JAS23W1 · G01JDS17W1
G01JAS03W1 · G01JDS16W1 · G03JDS16W1**

G01JDS40W1/16/17

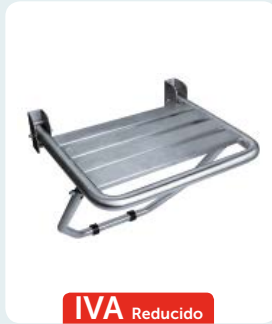
| | |
|-----------------------|--------|
| Espesor tubo | 2,3 mm |
| Espesor recubrimiento | 3 mm |
| Diámetro Barra | Ø33 mm |

| G01JDS40W1 | G01JDS17W1 | G03JDS16W1 |
|-----------------|----------------|-----------------|
| Peso 4,45 kg | Peso 5,5 kg | Peso 7,95 kg |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

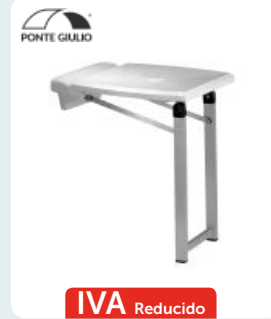
ASIENTOS DUCHA CON APOYO A SUELO / TABURETE



AM0251C
Asiento abatible
con apoyo a suelo
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: brillante

AM0251CS
asiento abatible
con apoyo a suelo
MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

IVA Reducido



G27JDS44W1
Asiento abatible
con apoyo a suelo

MATERIAL: acero inox AISI 304 /
ABS / aluminio
ACABADO: ABS blanco

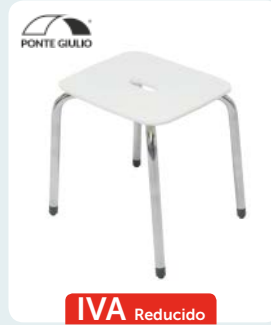
IVA Reducido



4FAUHS02
Asiento abatible
con apoyo a suelo

MATERIAL: acero
ACABADO: ABS blanco

IVA Reducido



G12JDS02
Taburete

MATERIAL: acero-ABS
ACABADO: poliuretano blanco

IVA Reducido

COMPONENTES Y MATERIALES

**AM0251C · AM0251CS · G27JDS44W1
4FAUHS02 · G12XIS02**

La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y de la fijación utilizada.

Sistema de apertura que desplaza el apoyo al suelo al dirigir el asiento hacia abajo.

AM0251C · AM0251CS

- Láminas de la base del asiento y apoyo al suelo de acero inoxidable AISI 304.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.
- Cumple la norma UNE EN 16139 de resistencia, durabilidad y seguridad.

G27JDS44W1

- Base del asiento de ABS, estructura en acero inoxidable AISI 304 y apoyo al suelo de aluminio anodizado.
- Agujero en la parte central para drenar el agua.
- Sistema de fijación a la pared oculto.

4FAUHS02

- Base del asiento de ABS con soporte al suelo de acero zincado recubierto de vinilo blanco biocompatible y cálido al tacto.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.

G12XIS02

- Patas de acero inoxidable y pies en ABS con goma antideslizante, regulable en altura.
- Base de poliuretano

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**AM0251C · AM0251CS · G27JDS44W1
4FAUHS02 · G12XIS02**

**AM0251C
AM0251CS**

Espesor láminas
1,7 mm
Tubo
Ø32 mm

G27JDS44W1

Peso
4 kg

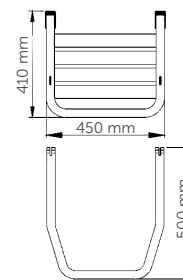
G12XIS02

Tubo
Ø32 mm
Espesor tubo
1,5 mm

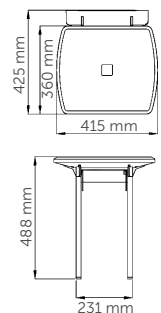
4FAUHS02

Peso
5,8 kg

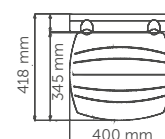
AM0251C · AM0251CS



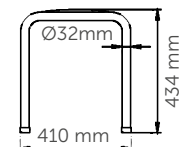
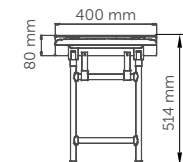
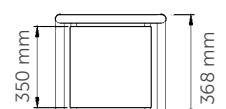
G27JDS44W1



4FAUHS02



G12XIS02



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ASIENTOS BAÑERA




G24JDS28W1
Asiento bañera
650 mm

G24JDS29W1
asiento bañera
700 mm

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **vinilo blanco**

IVA Reducido




G01JDS29W1
Asiento bañera
extensible con
protección antibacteriana

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **vinilo blanco**

IVA Reducido

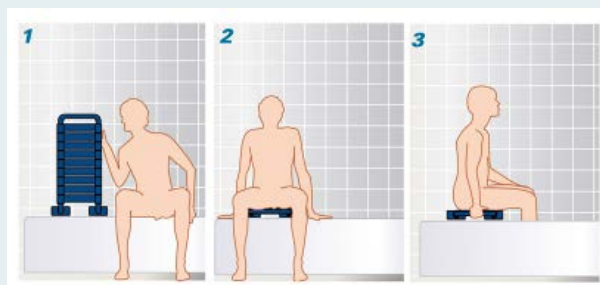



G01JDS58W1
Asiento bañera
abatible con protección
antibacteriana



MATERIAL: **acero**
ACABADO: **vinilo blanco**

IVA Reducido



COMPONENTES Y MATERIALES

G24JDS28W1 · G24JDS29W1
G01JDS29W1 · G01JDS58W1

Estructura del asiento realizada con tubo de acero zincado recubierto de vinilo biocompatible, cálido al tacto.

Aislado eléctricamente.

G24JDS28W1 · G24JDS29W1 · G01JDS29W1

- Se coloca en los bordes de la bañera.
- No necesita instalación.

G24JDS28W1 · G24JDS29W1

- Base del asiento de plástico ABS.

G01JDS29W1 · G01JDS58W1

- Láminas de la base del asiento de nylon.
- Ranuras que permiten el drenaje del agua.

G01JDS29W1

- Extensible (mín. 650 – máx. 800 mm).

G01JDS58W1

- La fuerza que soporta el asiento dependerá del tipo de pared y del a fijación utilizada.
- Sistema de fijación a la pared oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

G24JDS28W1 · G24JDS29W1
G01JDS29W1 · G01JDS58W1

G24JDS28W1
G24JDS29W1
G01JDS29W1

Diámetro barra
Ø22 mm

G24JDS28W1

Peso
3,10 kg

G24JDS29W1

Peso
3,2 kg

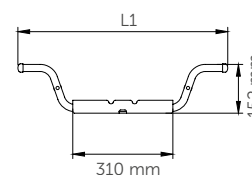
G01JDS29W1

Peso
4,2 kg

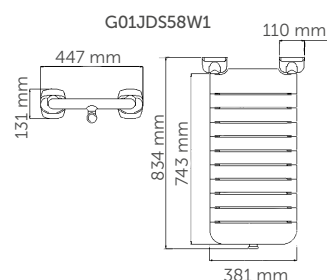
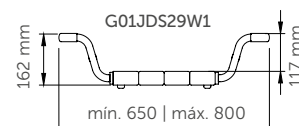
G01JDS58W1

Peso
6,2 kg

G24JDS28W1 · G24JDS29W1



L1:
G24JDS28W1: 650 mm
G24JDS29W1: 700 mm



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ESPEJOS

**EP0350CS**Espejo fijo
700 x 500 mm**EP0450CS**Espejo fijo
800 x 600 mmMATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado****EP0300**Espejo basculante
700 x 500 mmMATERIAL: **acero**
ACABADO: **epoxi blanco****EP0300CS**Espejo basculante
700 x 500 mm**EP0400CS**Espejo basculante
800 x 600 mmMATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado****Bradley****740-1630**Espejo fijo inclinado
762 x 406 mmMATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA

COMPONENTES Y MATERIALES**EP0350CS · EP0450CS · 74-1630
EP0300 · EP0300CS · EP0400CS****EP0350CS · EP0450CS · EP0300CS · EP0400CS**

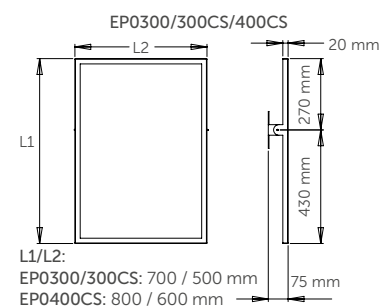
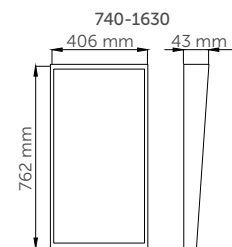
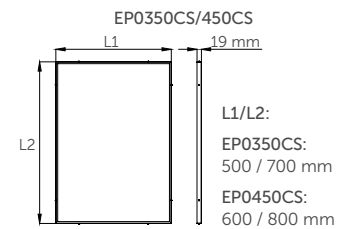
- Marco de acero inoxidable AISI 304.
- Reverso con tablero hidrófugo de fibras de intensidad media, que refuerza el cristal haciéndolo más resistente.

740-1630

- Vidrio flotante de primera calidad protegido por un relleno de espuma.
- Esquinas soldadas y pulidas.
- Soporte de montaje antirrobo.

EP0300 · EP0300CS · EP0400CS

- Sistema basculante que permite ajustar el ángulo de reflexión según las necesidades del usuario.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**EP0350CS · EP0450CS · 74-1630
EP0300 · EP0300CS · EP0400CS****EP0350CS
EP0450C
EP0300
EP0300CS
EP0400CS**Espesor vidrio
5 mm**740-1630**Espesor vidrio
6,4 mmEspesor marco
1,0 mm**EP0350CS
EP0450CS**Espesor marco
1,0 mm**EP0300CS
EP0400CS**Espesor marco
1,5 mm

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ESPEJOS



Bradley
782 16x24
Espejo basculante
610 x 406 mm

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA



Bradley
SA05
Espejo fijo
438 x 286 mm

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

USA



PONTE GIULIO
F41JPS25
Espejo basculante
600 x 550 mm

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **rilsan blanco**

COMPONENTES Y MATERIALES

782 16x24 · SA05 · F41JPS25

782 16x24

- Marco fabricado en acero inoxidable AISI 304 embutido y reforzado de 19 x 19 mm con esquinas soldadas y pulidas.
- Dos bisagras de fricción en forma de codo en la parte superior permiten ajustar la inclinación del espejo.
- Permite una inclinación máxima de 152 mm de la pared.
- Vidrio de seguridad según normas ASTM C1036 y ASTM 1503.

SA05

- Espejo de seguridad con marco integrado, fabricado totalmente en acero inoxidable AISI 304.
- Orificios premarcados en el marco para facilitar el montaje.
- Equipado con tornillos antivandálicos.
- Adecuado para zonas de elevado vandalismo.

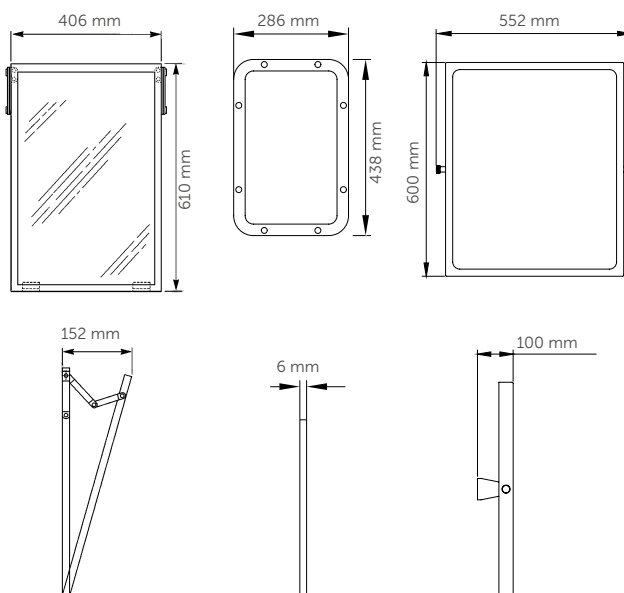
F41JPS25

- Vidrio de seguridad.
- Marco de acero pintado en rilsan blanco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

782 16x24 · SA05 · F41JPS25

| 782 16x24 | SA05 | F41JPS25 |
|--------------------------|------------------------|------------------------|
| Espesor vidrio 6,4 mm | Espesor espejo 1 mm | Espesor vidrio 5 mm |
| Espesor marco 1,9 mm | Espesor marco 6 mm | |



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

LAVAMANOS



B40CMS10

Lavamanos
ergonómico

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



B41DCS01

Escuadra
sujeción fija
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **lacado blanco**



B41DAS18

Mecanismo manual
de inclinación
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **lacado blanco**



B41DAS19

Mecanismo sujeción
Inclinable neumático
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **lacado blanco**



B46CMM16W3

Lavamanos
ergonómico
MATERIAL: **acero / piedra**
ACABADO: **blanco**



H52HAS24

Tapón desagüe
en ABS



H52HAM16

Tapón desagüe
en acero inox

COMPONENTES Y MATERIALES

B40CMS10 · B41DCS01
B41DAS18 · B41DAS19 · B46CMM16W3

B40CMS10

- Lavamanos ergonómico con frontal cóncavo para fácil aproximación del usuario.
- Apoyo para codos.
- Con agujero frontal para grifería y rebosadero.

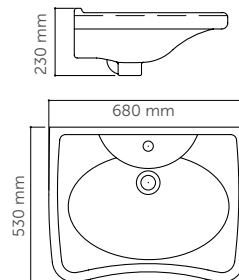
B46CMM16W3

- Lavamanos con agujero central para grifería.
- Soporte para facilitar el agarre del usuario que se realiza a la vez la función del toallero.

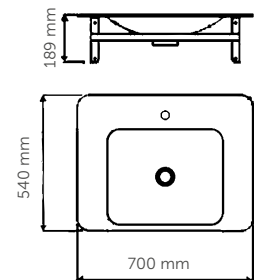
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B40CMS10 · B41DCS01
B41DAS18 · B41DAS19 · B46CMM16W3

B40CMS10



B46CMM16W3



COMPLEMENTOS



Y90SES42

Kit fijación

13,00€



H51HAS01

Sifón desagüe

32,00€

Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

PLATOS DE DUCHA
Y BAÑERAS



B40CPS02

Plato de ducha
800 x 800 mm

MATERIAL: **fibra de vidrio**
ACABADO: **blanco**

B40CPS01

Plato de ducha
900 x 900 mm

MATERIAL: **fibra de vidrio**
ACABADO: **blanco**



H52HAS03

Sifón desagüe



M74MDS12

Bañera con
abertura

MATERIAL: **fibra de vidrio**
ACABADO: **blanco**

COMPONENTES Y MATERIALES B40CPS01 · B40CPS02 · M74MDS12

Superficie del suelo antideslizante.

B40CPS01 · B40CPS02

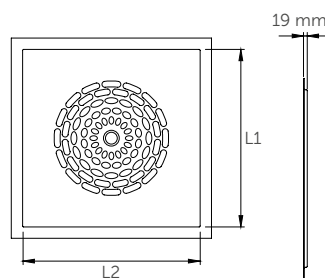
- Accesible para silla de ruedas.
- Empotrable en el pavimento.

M74MDS12

- Abertura manual por el interior que permite el máximo uso del espacio disponible.
- Asiento amplio y funcional.
- Barra de acero para facilitar el levantarse.
- Grifería incluida.

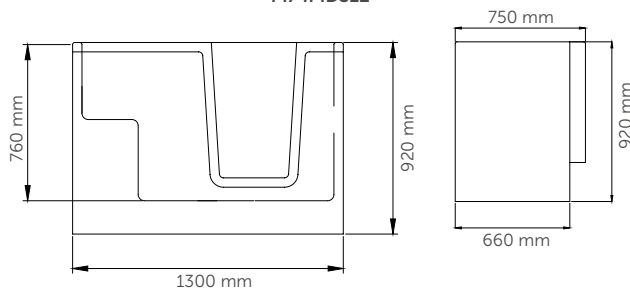
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS B40CPS01 · B40CPS02 · M74MDS12

B40CPS01 · B40CPS02



L1/L2:
B40CPS02: 800 / 800 mm
B40CPS01: 900 / 900 mm

M74MDS12



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
A SUELO



B40CBC11
Inodoro alto,
desagüe vertical

B40CBC12
Inodoro alto,
desagüe horizontal

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



B41DEC35
Asiento con tapa
MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **blanco**



B41DEC37
Asiento con tapa
MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco**



H52HJS02
Cisterna con
pulsador
MATERIAL: **plástico PEHD**
ACABADO: **blanco**



H52HHS02
Cisterna empotrada
MATERIAL: **ABS / polipropileno**
ACABADO: **blanco**



H52HGS09
Pulsador descarga
cisterna H52HHS02



H52HCS04
Tubo de conexión
cisterna H52HHS02

COMPONENTES Y MATERIALES

**B40CBC11 · B40CBC12 · B41DEC35
B41DEC37 · H52HHS02**

B40CBC11 · B40CBC12

- Inodoro alto de 500 mm que facilita las transferencias de personas con movilidad reducida.
- Salida desagüe vertical (B40CBC11).
- Salida desagüe horizontal (B40CBC12).

H52HJS02

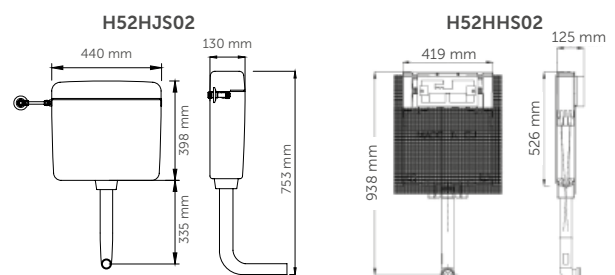
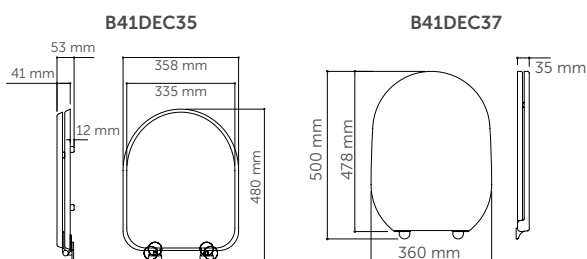
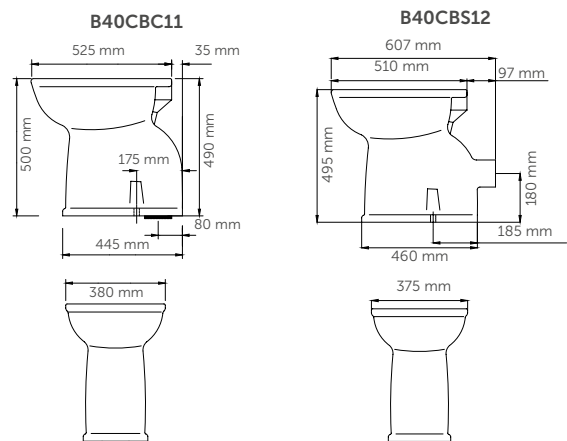
- Cisterna de montaje a pared con tubo de salida.
- Sistema de descarga en ABS con doble pulsador.
- Mando a distancia neumático para la descarga de la cisterna de ubicación libre (distancia máxima 2 metros).
- Se puede ajustar la cantidad de agua descargada.

H52HHS02

- Cisterna empotrada con placa y tubo de conexión, 6lt/3lt.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**B40CBC11 · B40CBC12 · B41DEC35
B41DEC37 · H52HHS02**



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
A SUELO



NUEVO

B40CBO12
Inodoro alto con abertura y desagüe vertical / horizontal (ver opciones racor)

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitricado blanco**



NUEVO

B41DEO26
Asiento con tapa y abertura

MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco**



H52HJS02
Cisterna con pulsador

MATERIAL: **plástico PEHD**
ACABADO: **blanco**



NUEVO

H52HHS02
Cisterna empotrada

MATERIAL: **ABS / polipropileno**
ACABADO: **blanco**



H52HCS01
Codo para descarga a suelo



H52HCS03
Tubo para descarga a pared



H52HGS09
Pulsador descarga cisterna H52HHS02



H52HCS04
Tubo de conexión cisterna H52HHS02

COMPONENTES Y MATERIALES

B40CBO12 · B41DEO26 · H52HJS02

B40CBO12

- Inodoro alto de 480 mm que facilita las transferencias de personas con movilidad reducida.
- Abertura frontal que permite la higiene íntima.

H52HJS02

- Cisterna de montaje a pared con tubo de salida.
- Sistema de descarga en ABS con doble pulsador.
- Mando a distancia neumático para la descarga de la cisterna de ubicación libre (distancia máxima 2 metros).
- Se puede ajustar la cantidad de agua descargada.

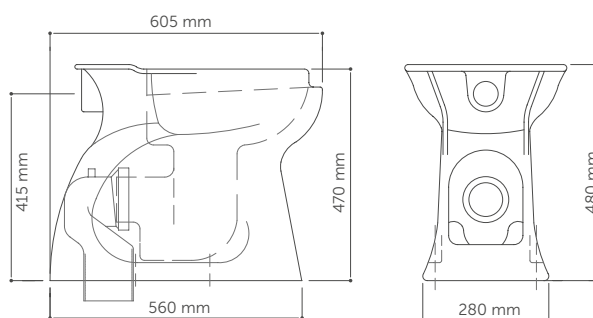
H52HHS02

- Cisterna empotrada con placa y tubo de conexión, 6lt/3lt.

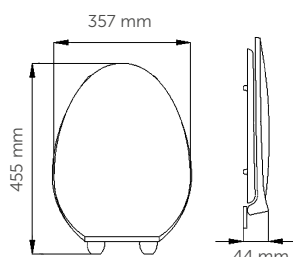
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B40CBO12 · B41DEO26 · H52HJS02

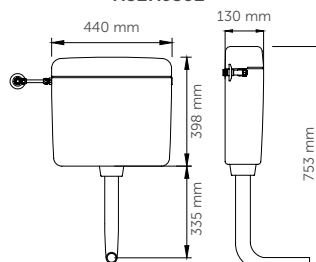
B40CBO12



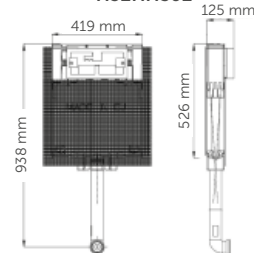
B41DEO26



H52HJS02



H52HHS02



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
A SUELO



NUEVO



MB40CDO54K

Conjunto inodoro alto con abertura, desagüe vertical

Compuesto por
B40CDO54 · B41DEO03
H52HES01 · H52HLS07
H52HGS13



B40CDO54

Inodoro con
abertura frontal,
desagüe vertical.
Incluye cisterna

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



B41DEO03

Asiento con tapa
y abertura

MATERIAL: **madera**
ACABADO: **lacado blanco**



H52HES01

Kit descarga
cisterna



H52HLS07

Kit flotador
cisterna



H52HGS13

Pulsador
descarga

COMPONENTES Y MATERIALES

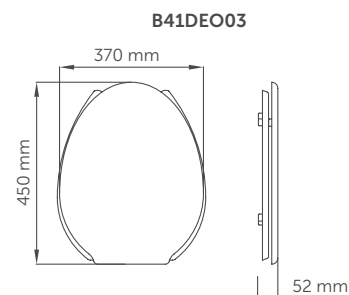
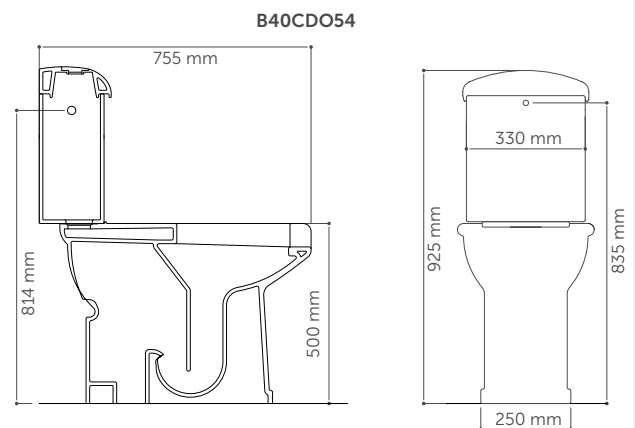
MB40CDO54K · B41DEO03

B40CDO54K

- Altura 500 mm que facilita las transferencias de personas con movilidad reducida.
- Abertura frontal que permite la higiene íntima.
- Sistema monobloque con cisterna acoplada.
- Desagüe vertical
- Capacidad de descarga de la cisterna 10 litros.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MB40CDO54K · B41DEO03



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
A SUELO



MB40CDO55K

Conjunto inodoro
alto con abertura,
desagüe horizontal

Compuesto por
B40CDO55 · B41DEO03
H52HES01 · H52HLS07
H52HGS13



B40CDO55

Inodoro con abertura
frontal, desagüe
horizontal.
Incluye cisterna

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



B41DEO03

Asiento con tapa
y abertura

MATERIAL: **madera**
ACABADO: **lacado blanco**



H52HES01

Kit descarga
cisterna



H52HLS07

Kit flotador
cisterna



H52HGS13

Pulsador
descarga

COMPONENTES Y MATERIALES

MB40CDO55K

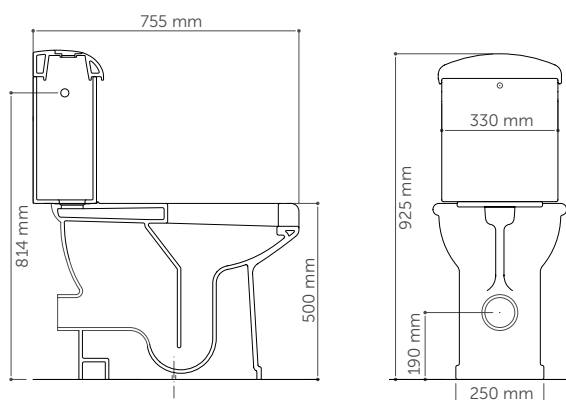
B40CDO55K

- Altura 500 mm que facilita las transferencias de personas con movilidad reducida.
- Abertura frontal que permite la higiene íntima.
- Sistema monobloque con cisterna acoplada.
- Desagüe horizontal.
- Capacidad de descarga de la cisterna 10 litros.

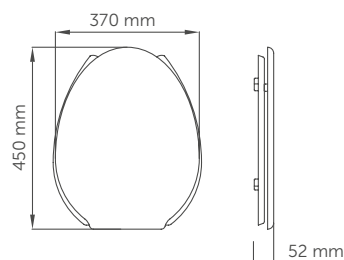
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MB40CDO55K · B41DEO03

B40CDO55



B41DEO03



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
SUSPENDIDOS



NUEVO



B40CAO02

Inodoro suspendido
con abertura

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



H52HHS02

Cisterna empotrada

MATERIAL: **ABS / polipropileno**
ACABADO: **blanco**



H52HGS09

Pulsador descarga
cisterna H52HHS02

NUEVO



B41DEO20

Asiento con tapa
y abertura

MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **blanco**



H52HCS04

Tubo de conexión
cisterna H52HHS02

NUEVO



B41DEO26

Asiento con tapa
y abertura

MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco**



B41DDS01

Escuadra de montaje

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **zincado**

COMPONENTES Y MATERIALES

B40CAO02 · B41DEO20
B41DEO26 · H52HHS02

B40CAO02

- Inodoro suspendido 400 mm.
- Salida desagüe horizontal.
- Abertura frontal que permite la higiene íntima.
- Descarga regulable 7,5/3,5 litros.

H52HHS02

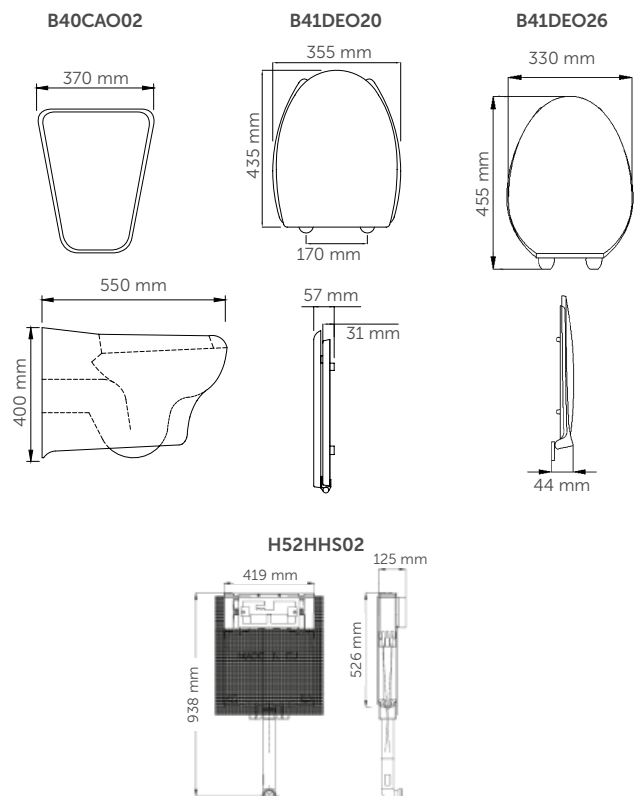
- Cisterna empotrada con placa y tubo de conexión, 6lt/3lt.

B41DDS01

- Escuadra de fijación para inodoro suspendido en pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B40CAO02 · B41DEO20
B41DEO26 · H52HHS02



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

INODOROS
SUSPENDIDOS



MB42CCOW101K

Conjunto inodoro
suspendido
con abertura

Compuesto por
B42CCO01 · B41DEO40
B42CRS02 · H52HES05
H52HLS07 · H52HGS02
B41DDS02



B42CCO01

Conjunto inodoro
suspendido con abertura

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **blanco**



NUEVO

B41DEO40

Asiento con tapa
y abertura

MATERIAL: **polipropileno**
ACABADO: **blanco**



B42CRS02

Cisterna

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



H52HES05

Kit descarga cisterna



H52HLS07

Kit flotador



H52HGS02W1

Pulsador descarga



B41DDS02

Sistema fijación mural

MATERIAL: **acero**
ACABADO: **zincado**

COMPONENTES Y MATERIALES

MB42CCOW101K · B41DEO40

B42CCO01

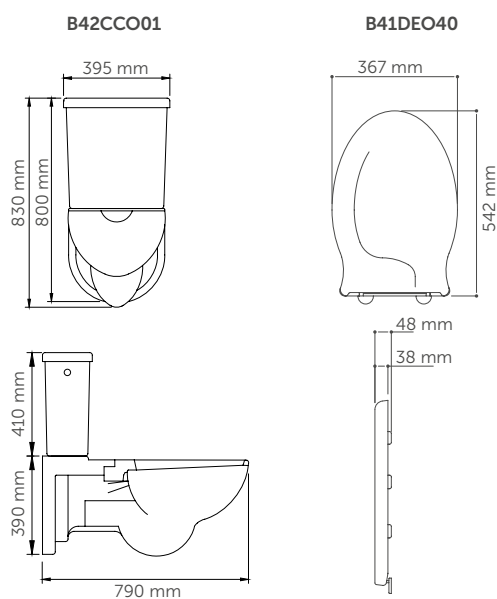
- Inodoro suspendido.
- Salida desagüe horizontal.
- Abertura frontal que permite la higiene íntima.
- Sistema monobloque con cisterna acoplada

B41DDS01

- Escuadra de fijación para inodoro suspendido en pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MB42CCOW101K · B41DEO40



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

ASIENTOS ELEVADORES



IVA Reducido

B41DEO33

Asiento elevador
con tapa

MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco



IVA Reducido

B41DEO24

Asiento elevador
abierto con tapa
antibacteriano

MATERIAL: ABS
ACABADO: blanco



IVA Reducido

B41DEO32

Asiento elevador

MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco



IVA Reducido

B41DEO12

Asiento elevador
abierto antibacteriano

MATERIAL: ABS
ACABADO: blanco

COMPONENTES Y MATERIALES

B41DEO33 · B41DEO24
B41DEO32 · B41DEO12

B41DEO33 · B41DEO32

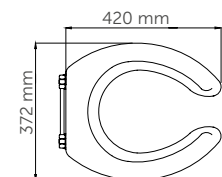
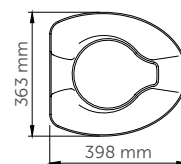
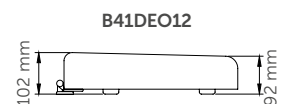
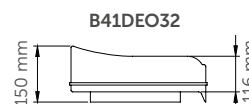
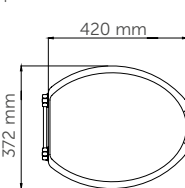
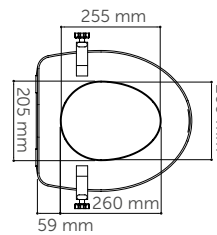
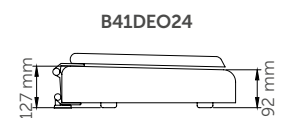
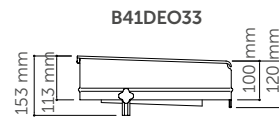
- Incorpora anclajes laterales para una mejor sujeción.
- Se puede lavar en autoclave.

B41DEO24 · B41DEO12

- Asiento con propiedades antimicrobianas.
- Incluye bisagras de sujeción.






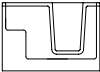

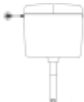
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B41DEO33 · B41DEO24
B41DEO32 · B41DEO12



Barras de apoyo y otras ayudas técnicas

TABLA OTRAS AYUDAS TÉCNICAS

| | | Acero inox AISI 304 | Acero inox | Polipropileno | Porcelana vitrificada | Piedra acrílica | Fibra de vidrio | ABS |
|---|-------------|------------------------|------------|---------------|--------------------------|-----------------|-----------------|-----|
| asientos | | | | | | | | |
|  | | • | | | | | | |
| | | | • | | | | | |
|  | | | | • | | | | |
| | | | | | | | | |
| espejos | | | | | | | | |
|  | FIJOS | • | • | | | | | |
| | INCLINABLES | • | • | | | | | |
| lavamanos | | | | | | | | |
|  | | | | | • | • | | |
| platos de ducha | | | | | | | | |
|  | | | | | | | • | |
| bañera | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | • |
| inodoros | | | | | | | | |
|  | A SUELO | | | | • | | | |
| | SUSPENDIDO | | | | • | | | |
| otros | | | | | | | | |
|  | | | | | • | | | • |

12

Hábitos seguros
y divertidos

BAÑO INFANTIL



El mundo visto desde los ojos de los más pequeños adquiere otra dimensión con las soluciones Mediclinics, en su línea de seguridad para bebés y niños, la fantasía entra en el baño.



BAÑO INFANTIL

- » Lavamanos, inodoros, espejos... Mediclinics pone a disposición del profesional un amplio abanico de productos para la seguridad de bebés y niños que, fabricados bajo las más estrictas normas de calidad y seguridad, ofrecen una amplia gama de soluciones seguras, prácticas, funcionales e higiénicas para los más pequeños.
- » Espacios animados y divertidos para hacer de los hábitos higiénicos diarios de los más pequeños un lugar alegre y a la vez saludable.



B44CMS01WB
Lavamanos

MATERIAL: **porcelana**
ACABADO: **vitrificado blanco**



NUEVO

H50GBS25
Grifo monomando

MATERIAL: **latón**
ACABADO: **pintura amarillo**



NUEVO

H52HAS24
Tapón acero inox

MATERIAL: **acero inox, ABS**
ACABADO: **brillante**



H51HAS05
Sifón desagüe

MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**



Y90SES42
Tornillería



B44CNM15
Lavamanos mural doble

* Incluye anclajes de acero para la sujeción.

MATERIAL: **piedra acrílica**
ACABADO: **blanco**



H51HAS05
Sifón desagüe

MATERIAL: **latón cromado**
ACABADO: **brillante**



NUEVO

H52HAS24
Tapón acero inox

MATERIAL: **acero inox, ABS**
ACABADO: **brillante**



F41ATS04BE
Espejo "jirafa"

MATERIAL: **madera**
ACABADO: **laminado fenólico azul**

COMPONENTES Y MATERIALES

B44CMS01WB · B44CNM15

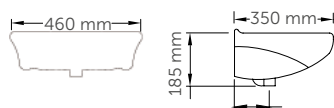
B44CMS01WB

Porcelana vítrea

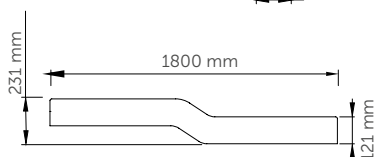
B44CNM15

Piedra acrílica

B44CMS01WB



B44CNM15



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B44CMS01WB · B44CNM15

B44CNM15

Peso (vacío) 26 kg

B44CMS01WB

Peso 9,5 kg

H50GBS25

Dimensiones 50 x 157 x 156 mm

F41ATS04BE

Vidrio de seguridad 5 mm

H51HAS05

Peso (vacío) 0,55 kg

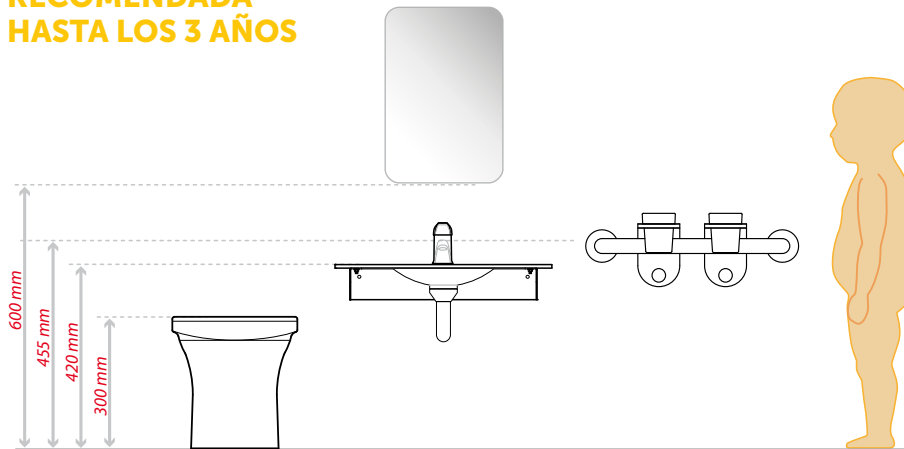
Dimensiones 76 x 306 x 196 mm

Baño infantil

INODORO SUSPENDIDO

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>NUEVO PONTE GIULIO</p> | <p>B44CAS04 Inodoro suspendido</p> |  | <p>H52HHS02 Cisterna empotrada con placa y tubo de conexión 6 lt / 3 lt. MATERIAL: ABS ACABADO: blanco</p> |
|  | <p>B41DES01W1 Asiento con tapa</p> |  | <p>H52HGS09 Pulsador descarga</p> |
| | <p>MATERIAL: porcelana vitrificada ACABADO: blanco</p> |  | <p>B41DDS06 Sistema de fijación mural MATERIAL: acero zincado ACABADO: satinado DIMENSIONES: 198 x 46 x 398 mm</p> |
| | <p>MATERIAL: madera lacada ACABADO: blanco</p> |  | <p>H52HCS04 Tubo de conexión cisterna</p> |

ALTURA INSTALACIÓN RECOMENDADA HASTA LOS 3 AÑOS



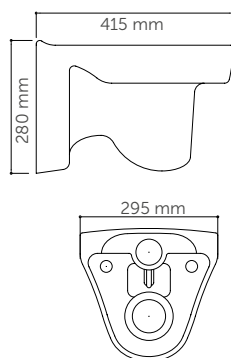
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B44CAS04 · H52HHS02 · B41DES01W1 · B41DDS06

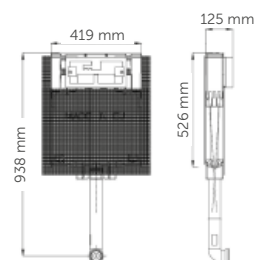
B44CAS04

Peso (vacío) 11,25 kg

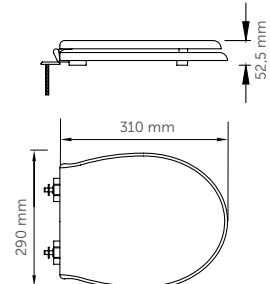
B44CAS04



H52HHS02



B41DES01W1





NUEVO



B44CBS01WB

Inodoro a suelo con desagüe vertical

B44CBS02WB

Inodoro a suelo con desagüe horizontal

MATERIAL: **porcelana vitrificada**
ACABADO: **blanco**



B41DES01W1

Asiento con tapa

MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **blanco**



H52HHS02

Cisterna empotrada con placa y tubo de conexión 6 lt / 3 lt.

MATERIAL: **ABS**
ACABADO: **blanco**



H52HGS09

Pulsador descarga



H52HCS04

Tubo de conexión cisterna

ALTURA INSTALACIÓN RECOMENDADA HASTA LOS 6 AÑOS



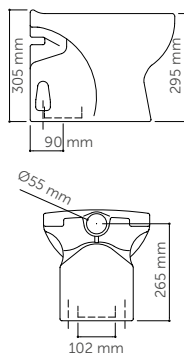
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B44CBS01WB · B44CBS02WB · H52HJS06 · B41DES01W1

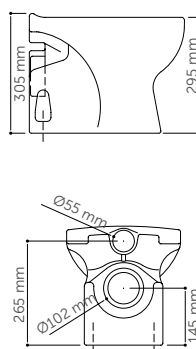
B44CBS01WB · B44CBS02WB

Peso (vacío) 11,2 kg

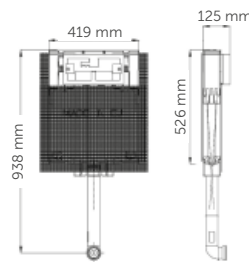
B44CBS01WB



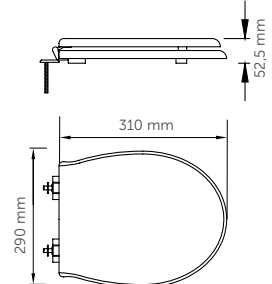
B44CBS02WB



H52HHS02



B41DES01W1



13

Cuidando lo que
más importa

CAMBIA PAÑALES



Diseñados para emplazamientos públicos que requieren de cambia pañales higiénicos, seguros y robustos que permitan a sus usuarios libertad para salir de casa con bebés.



CAMBIA PAÑALES

- » Cambia pañales BabiMedi® de diseño y fabricación propia. Higiene, calidad y seguridad certificadas.
- » BabiMedi® es el único cambia pañales del mercado que incorpora la tecnología Ion Hygienic y el aditivo antimicrobiano BioCote® que eliminan los microorganismos (virus, bacterias, hongos, esporas, etc.) que se depositan en su superficie.
- » La efectividad del ionizador (Ion Hygienic) está certificada por TÜV Rheinland® (informe de ensayos nº: 60329708-001).
- » Todos los cambia pañales BabyMedi® están certificados según las normas de seguridad EN 12221-1 y EN 12221-2.



Test report nº: 60329708-001

- Después de usar un cambiador de pañales, sobre todo en un espacio público, miles de gérmenes quedan adheridos en su superficie.
- Con la tecnología antimicrobiana BioCote® de nuestros cambiadores, conseguimos que los gérmenes no proliferen, pero es necesario limpiar su superficie con cierta frecuencia para eliminar estos gérmenes.
- Ion Hygienic es el complemento ideal al aditivo antimicrobiano BioCote® ya que desactiva la mayoría de los microorganismos que se depositan en la superficie del cambiador.



• TECNOLOGÍA ION HYGIENIC



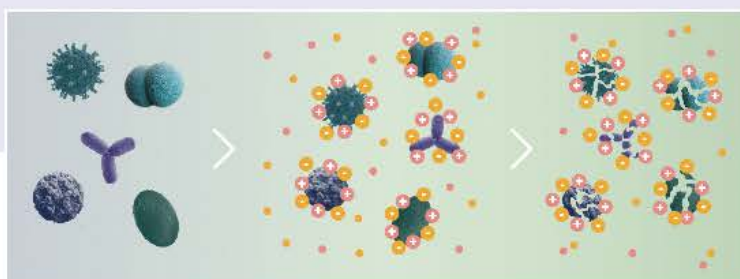
- El ionizador genera iones negativos (aniones) que se adhieren al ADN / ARN de los virus y las bacterias y los desactiva.
- Cuando el cambiador se cierra, después de su uso, el ionizador se pone en funcionamiento, el tiempo suficiente para desinfectar totalmente la superficie del cambiador.
- El ionizador permanece desactivado mientras el cambia pañales está en uso.

¿QUÉ ES ION HYGIENIC?

¿Te imaginas un cambia pañales instalado en un centro comercial, en un aeropuerto, en un restaurante, en una guardería o en cualquier otro lugar prácticamente libre de microorganismos nocivos para tu bebé? Esto es lo que es Ion Hygienic. Es una tecnología basada en la generación de iones negativos que hace lo que ningún otro cambia pañales del mercado puede hacer: **mata microorganismos tales como virus y bacterias.**

¿CÓMO FUNCIONA ION HYGIENIC?

Ion Hygienic utiliza **un generador de iones negativos** que detecta los microorganismos existentes en el aire. Estos iones negativos, junto con los iones positivos que también están en el aire, rodean las membranas superficiales de estos microorganismos dañinos y se produce una reacción química que rompe físicamente estas membranas, matándolos.



¿CÓMO PUEDO ESTAR TOTALMENTE SEGURO DE QUE ION HYGIENIC MATA LOS MICROORGANISMOS DAÑINOS PARA MI BEBÉ?

Porque Ion Hygienic **ha sido testado y aprobado por TÜV Rheinland®** en sus laboratorios de Alemania, como lo demuestra su **informe de ensayos número 60329708-001:**

Efectividad certificada por:



Cambia pañales

CAMBIA PAÑALES
HORIZONTALES



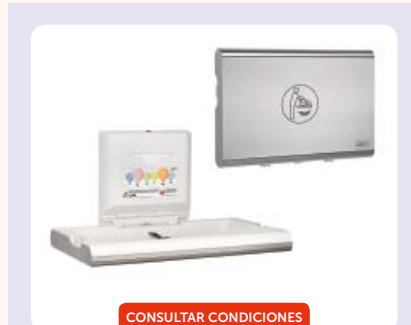
CONSULTAR CONDICIONES

CP0016H

CP0016H-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco



CONSULTAR CONDICIONES

CP0016HCS

CP0016HCS-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno/acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

CP0016HCSB

CP0016HCSB-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno/acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



CONSULTAR CONDICIONES

CN0020

Recambio sabanitas higiénicas

COTENIDO: 2.000 u



COMPONENTES Y MATERIALES

**CP0016H · CP0016HCS · CP0016HCSB
CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I**

Superficie del cambiador (cama) cóncava, de polipropileno, con aditivo antimicrobiano BioCote® incorporado que permite una limpieza fácil y sencilla y reduce la proliferación de microbios, causantes de los malos olores y las manchas.

El mecanismo de apertura/cierre de la cama permanece siempre oculto, fuera del campo de visión del usuario.

Chasis para el montaje a la pared, fabricado en acero con un tratamiento de cataforesis, muy fácil de montar.

Superficie del cambiador de aproximadamente 1.900 cm², con cinturón de seguridad ajustable de nylon y cierre de fijación rápida. El cinturón se suministra dentro de la caja de embalaje.

Cama con un gancho para colgar las bolsas de pañales (situado en la parte frontal de la cama).

Dispensador de sabanitas con cerradura, fabricado en polipropileno y capacidad para aproximadamente 80 sabanitas. Disponible OPCIÓN de no incorporar dispensador de sabanitas. Consúltenos.

Los cambia pañales BabyMedi® están certificados de acuerdo a las normas EN 12221-1 y EN 12221-2. Estas normas requieren que los cambia pañales soporten un ensayo de carga estática de 50 kg durante una hora. Además unidades ensayadas en nuestros propios laboratorios han soportado cargas de más de 100 kg.

CP0016HCS · CP0016HCSB · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I

- Chasis frontal de una pieza fabricado en acero inoxidable AISI 304, de 0,8 mm de espesor. Sin juntas o bordes cortantes para una mayor seguridad, una mejor limpieza y una fácil integración junto con los otros accesorios del baño.

CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I

- Dispone de un ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que neutraliza virus y bacterias gracias a las partículas cargadas negativamente que emite. **Eficacia certificada por TÜV Rheinland®**
- Testigo luminoso para conocer el estado de la batería del ionizador.

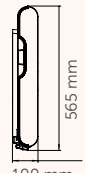
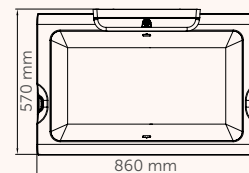
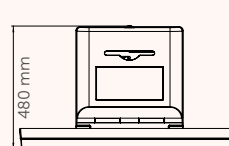
CN0020

- Caja de sabanitas higiénicas para cambiapañales BabyMedi®, desechables de usar y tirar, 2.000 uds.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**CP0016H · CP0016HCS · CP0016HCSB
CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I**

Peso (vacío) 12,3 kg (CP0016H /-I)
16 kg (CP0016HCS / -I CP0016HCSB /-I)





CONSULTAR CONDICIONES

CP0016V

CP0016V-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno
ACABADO: blanco



CONSULTAR CONDICIONES

CP0016VCS

CP0016VCS-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno/acero inox AISI 304
ACABADO: satinado



NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

CP0016VCSB

CP0016VCSB-I
Con ionizador



MATERIAL: polipropileno/acero inox AISI 304
ACABADO: negro mate



CN0020
Recambio sábanitas higiénicas

COTENIDO: 2.000 u

NUEVO



TECNOLOGÍA
ION HYGIENIC
VER PÁGINA 269

COMPONENTES Y MATERIALES

**CP0016V · CP0016VCS · CP0016VCSB
CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I**

Superficie del cambiador (cama) cóncava, de polipropileno, con aditivo antimicrobiano BioCote® incorporado que permite una limpieza fácil y sencilla y reduce la proliferación de microbios, causantes de los malos olores y las manchas.

El mecanismo de apertura/cierre de la cama permanece siempre oculto, fuera del campo de visión del usuario.

Chasis para el montaje a la pared, fabricado en acero con un tratamiento de cataforesis, muy fácil de montar.

Superficie del cambiador de aproximadamente 1.900 cm², con cinturón de seguridad ajustable de nylon y cierre de fijación rápida. El cinturón se suministra dentro de la caja de embalaje.

Cama con un gancho para colgar las bolsas de pañales (situado en la parte frontal de la cama).

Dispensador de sábanitas con cerradura, fabricado en polipropileno y capacidad para aproximadamente 80 sábanitas. Disponible OPCIÓN de no incorporar dispensador de sábanitas. Consúltenos.

Los cambia pañales BabyMedi® están certificados de acuerdo a las normas EN 12221-1 y EN 12221-2. Estas normas requieren que los cambia pañales soporten un ensayo de carga estática de 50 kg durante una hora. Además, unidades ensayadas en nuestros propios laboratorios han soportado cargas de más de 100 kg.

CP0016VCS · CP0016VCSB · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I

- Chasis frontal de una pieza fabricado en acero inoxidable AISI 304, de 0,8 mm de espesor. Sin juntas o bordes cortantes para una mayor seguridad, una mejor limpieza y una fácil integración junto con los otros accesorios del baño.

CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I

- Dispone de un ionizador (tecnología "Ion Hygienic") que neutraliza virus y bacterias gracias a las partículas cargadas negativamente que emite. **Eficacia certificada por TÜV Rheinland®.**
- Testigo luminoso para conocer el estado de la batería del ionizador.

CN0020

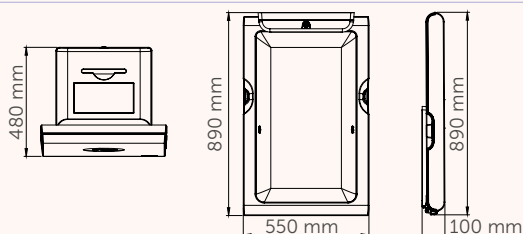
- Caja de sábanitas higiénicas para cambiapañales BabyMedi®, desechables de usar y tirar, 2.000 uds.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**CP0016V · CP0016VCS · CP0016VCSB
CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I**

Peso (vacío) 13,4 kg (CP0016V /-I)

16,6 kg (CP0016VCS /-I CP0016VCSB /-I)



14

*Diseñados
para resistir*

**SANITARIOS DE ACERO
INOXIDABLE**



Sanitarios robustos y antivandálicos con un diseño innovador y elegante.

SANITARIOS DE ACERO INOXIDABLE

- » A prueba de actos vandálicos y fabricados en acero inoxidable AISI 304, Mediclinics dispone de una amplia gama de sanitarios de acero inoxidable, ideales para instalar en escuelas, centros penitenciarios, estadios, salas de fiestas y discotecas, etc.
- » Nuestros inodoros, urinarios, lavamanos, platos de ducha, placas turcas, etc. son robustos y duraderos y están pensados para satisfacer la necesidad de un mercado que demandaba un equipamiento de diseño actual, funcional y antivandálico para el baño.
- » Los sanitarios de acero inoxidable de Mediclinics necesitan de un mantenimiento mínimo, contribuyendo de esta manera a la reducción de los costes de servicio y de mantenimiento del edificio.

Sanitarios de acero inoxidable

LAVAMANOS / EMPOTRABLES



CONSULTAR CONDICIONES

SN0027C
SN0031C
SN0036C

Lavamanos empotrable

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **brillante**



CONSULTAR CONDICIONES

SN0027CS
SN0031CS
SN0036CS

Lavamanos empotrable

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**



CONSULTAR CONDICIONES

SNR027C
SNR031C
SNR036C

Lavamanos empotrable con rebosadero

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **brillante**



CONSULTAR CONDICIONES

SNR027CS
SNR031CS
SNR036CS

Lavamanos empotrable con rebosadero

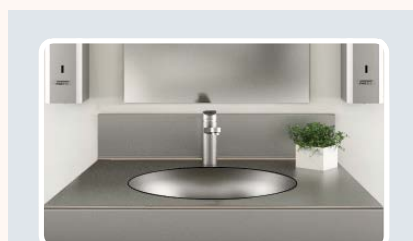
material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**



CONSULTAR CONDICIONES

KTR100
Kit rebosadero

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **brillante**



**LAVAMANOS
TAMBIÉN DISPONIBLES
PARA COLOCAR
BAJO ENCIMERA
¡CONSÚLTENOS!**

COMPONENTES Y MATERIALES

SN0027C/CS · SN0031C/CS · SN0036C/CS · SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS

Construcción en acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza de 1,2 mm de espesor.

Acabados antivandálicos.

Salida de agua Ø50 mm.

SNR027C · SNR031C · SNR036C · SNR027CS · SNR031CS · SNR036CS

• Con orificio rebosadero de Ø29 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SN0027C/CS · SN0031C/CS · SN0036C/CS · SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS

SN0027C/CS · SN0031C/CS
SN0036C/CS · SNR027C/CS
SNR031C/CS · SNR036C/CS

Espesor acero inox 1,2 mm

SN0036C/CS · SNR036C/CS

Peso 0,95 kg

SNR027C/CS · SNR031C/CS
SNR036C/CS

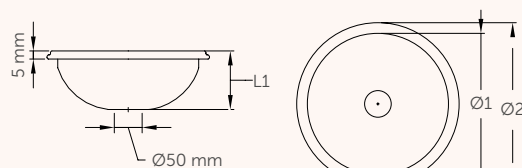
Rebosadero Ø 29 mm

SN0027C/CS · SNR027C/CS

Peso 0,55 kg

SN0031C/CS · SNR031C/CS

Peso 0,75 kg



| | L1 | Ø 1 | Ø 2 |
|----------------------------|--------|--------|--------|
| SN0027C/27CS-SNR027C/27CS: | 110 mm | 265 mm | 305 mm |
| SN0031C/31CS-SNR031C/31CS: | 130 mm | 315 mm | 355 mm |
| SN0036C/36CS-SNR036C/36CS: | 145 mm | 355 mm | 405 mm |

Sanitarios de acero inoxidable

LAVAMANOS / MURAL




CONSULTAR CONDICIONES

SN0200CS
Lavamanos 2 estaciones

SN0300CS
Lavamanos 3 estaciones

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

NUEVO



CONSULTAR CONDICIONES

SNLM62CS
Lavamanos mural

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

NUEVO



CONSULTAR CONDICIONES

SNLM64CS
Lavamanos mural esquinero

MATERIAL: acero inox AISI 304
ACABADO: satinado

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

COMPONENTES Y MATERIALES

SN0200CS · SN0300CS · SNLM62CS · SNLM64CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza.

Acabados antivandálicos.

Sin rebosadero.

SN0200CS · SN0300CS

- Juego sifón y válvula desagüe opcional.

SNLM62CS · SNLM64CS

- Acero inoxidable bacteriostático.
- Dispone de agujero de Ø35 mm para instalar un grifo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SN0200CS · SNLM62CS · SNLM64CS

SN0200CS · SN0300CS

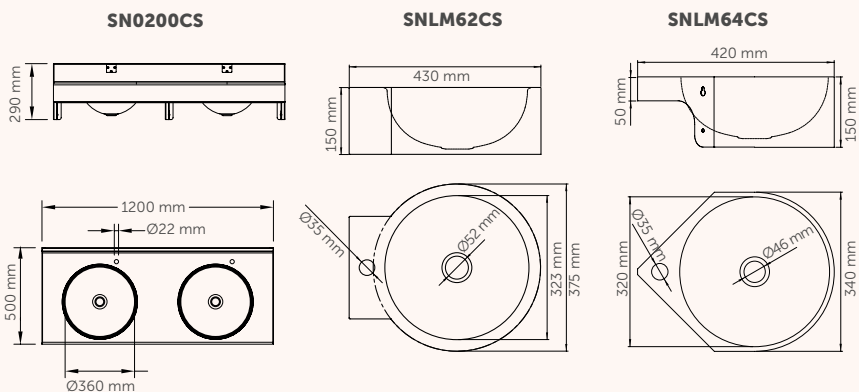
| | |
|------------------------------|------------------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,5 mm |
| Peso SN0200CS | 15,5 kg |
| Peso SN0300CS | 22,1 kg |
| Dimensión SN0300CS | 1.800x290x500 mm |
| Desagüe | Ø50 mm |

SNLM62CS

| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 3,0 kg |
| Válvula de desagüe | 1 ¼" mm |

SNLM64CS

| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 4,0 kg |
| Válvula de desagüe | 1 ¼" mm |



Sanitarios de acero inoxidable

LAVAMANOS / MURAL



NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

SNLM58CS
Lavamanos mural

CONSULTAR CONDICIONES

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

SNLM56CS
Lavamanos mural

CONSULTAR CONDICIONES

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

COMPONENTES Y MATERIALES

SNLM58CS · SNLM56CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza.

Acero inoxidable bacteriostático.

Acabados antivandálicos.

Sin rebosadero.

Sin orificio agujero para grifo.

SNLM56CS

- Envoltente cerrada con desagüe oculto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

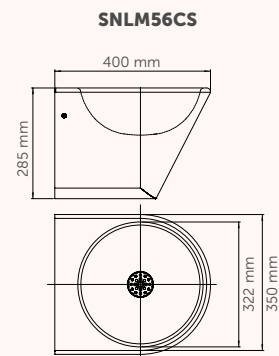
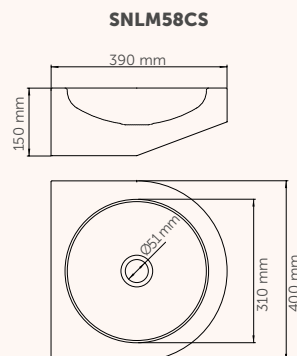
SNLM58CS · SNLM56CS

SNLM58CS

| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 3,9 kg |
| Válvula de desagüe | 1 ¼" mm |

SNLM56CS

| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 12,0 kg |



Sanitarios de acero inoxidable

LAVAMANOS - MURAL
- CON PULSADOR




SNLM35CS

CONSULTAR CONDICIONES

SNLM35C

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

SNLM35CS
material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

NUEVO



CONSULTAR CONDICIONES

SNLMP60CS
Lavamanos pulsador pie

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE.
¡CONSULTENOS!

NUEVO



CONSULTAR CONDICIONES

SNLMP70CS
Lavamanos pulsador rodilla

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE.
¡CONSULTENOS!

COMPONENTES Y MATERIALES

SNLM35C · SNLM35CS · SNLMP60CS · SNLMP70CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza.
Acabados antivandálicos.
Sin rebosadero.

SNLM35C · SNLM35CS

- Lavamanos circular antivandálico con registro inferior.
- Equipado con faldón y desagüe.

SNLMP60CS · SNLMP70CS

- Acero inoxidable bacteriostático.
- Se suministra con caño de agua de cuello de cisne.
- Permite la mezcla de agua fría y caliente, sin posibilidad de regular la temperatura.

SNLMP60CS

- Accionamiento mediante un pulsador de pie.

SNLMP70CS

- Accionamiento mediante la rodilla.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SNLM35C · SNLM35CS · SNLMP60CS · SNLMP70CS

SNLM35C · SNLM35CS

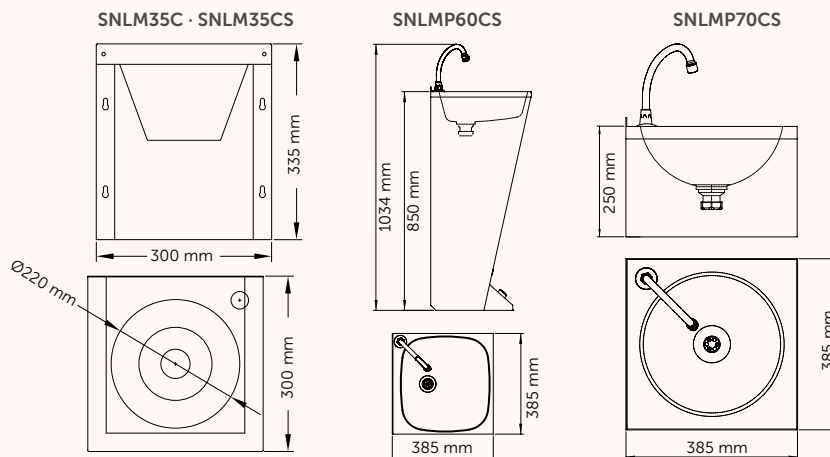
| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 5,0 kg |
| Desagüe | Ø 50 mm |

SNLMP60CS

| | |
|------------------------------|---------|
| Espesor del acero inoxidable | 0,8 mm |
| Peso | 10,0 kg |

SNLMP70CS

| | |
|------------------------------|--------|
| Espesor del acero inoxidable | 0,8 mm |
| Peso | 4,3 kg |





SN0800CS
Plato de ducha

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES SN0800CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza de 1 mm de espesor.

Acabados antivandálicos.

Modelo empotrable.

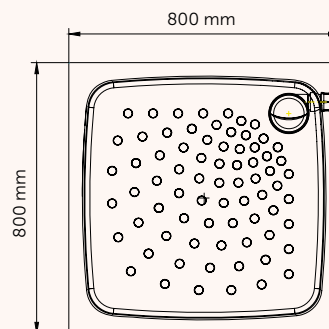
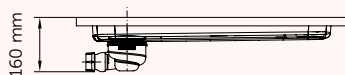
Antideslizante.

Sifón de salida horizontal orientable (opcional).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SN0800CS

SN0800CS

| | |
|--------------------------|---------|
| Espesor acero inoxidable | 1 mm |
| Peso | 5,9 kg |
| Desagüe | Ø 90 mm |



Sanitarios de acero inoxidable

URINARIOS



NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

SNU126CS
Urinario entrada de agua vertical

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

SNU128CS
Urinario entrada de agua horizontal

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSÚLTENOS!

CONSULTAR CONDICIONES

SNU104C
Urinario
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

SNU104CS
Urinario
material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

COMPONENTES Y MATERIALES

SNU126CS · SNU128CS · SNU104C · SNU104CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza.
Acabados antivandálicos.

SNU126CS · SNU128CS

- Acero inoxidable bacteriostático.
- Salida de agua horizontal (empotrada) y oculta.
- Funcionan con todos los tipos de fluxómetros del mercado (EN 13407).

SNU126CS

- Entrada de agua vertical (vista) por la parte superior, con boquilla de descarga de acero inoxidable.
- Se sirve con válvula y sifón salida de agua de 1½".

SNU128CS

- Entrada y salida de agua horizontales (empotradas) y ocultas.
- Soporte con válvula y sifón salida de agua de 1½".

SNU104CS

- Puerta registro para facilitar la instalación.
- Entrada de agua para activación de descarga con cisterna o descarga de red libre con temporizador o grifo.
- Desagüe vertical Ø 50 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SNU126CS · SNU128CS · SNU104C · SNU104CS

SNU126CS

| | |
|------------------------------|--------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 7,5 kg |

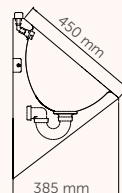
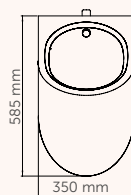
SNU128CS

| | |
|------------------------------|--------|
| Espesor del acero inoxidable | 1,2 mm |
| Peso | 7,5 kg |

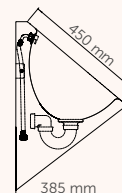
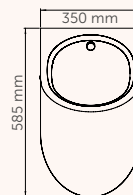
SNU104C · SNU104CS

| | |
|--------------------------|--------|
| Espesor acero inoxidable | 1,5 mm |
| Peso | 6,2 kg |

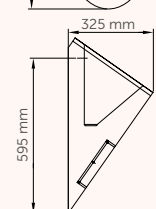
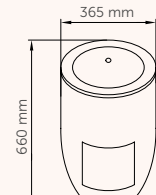
SNU126CS



SNU128CS



SNU104C · SNU104CS



Sanitarios de acero inoxidable

INODOROS




asiento con tapa no incluido

CONSULTAR CONDICIONES

SN0110CS
Inodoro

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

NUEVO



asiento con tapa no incluido

CONSULTAR CONDICIONES

SN0125CS
Inodoro

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSULTENOS!

NUEVO



asiento con tapa no incluido

CONSULTAR CONDICIONES

SN0128CS
Inodoro suspendido

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSULTENOS!

COMPONENTES Y MATERIALES SN0110CS · SN0125CS · SN0128CS

Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de una sola pieza.
Acabados antivandálicos.
Puerta registro para facilitar la instalación.

SN0110CS

- Desagüe horizontal. Si se añade un codo adaptador de PVC permite la salida vertical (adaptador PVC no suministrado).
- Cisterna con selección de descarga (6/3 L).
- Entrada de agua por la parte lateral superior de la cisterna derecha o por la parte izquierda, en función de la instalación de agua.
- Opcional tapa inodoro acabado marrón TP0130, acabado negro TP0135. Ver página 282.

SN0125CS · SN0128CS

- Acero inoxidable bacteriostático.
- Borde de descarga perimetral de agua oculto.
- Ahorro de agua: puede funcionar con tan sólo 4L de agua.
- Opcional tapa inodoro acabado marrón TP0140, acabado negro TP0145. Ver página 282.

SN0125CS

- Desagüe horizontal o vertical: Ø 100 mm.
- Se suministra con un manguito adaptador de pvc.

SN0128CS

- Desagüe horizontal: Ø 100 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SN0110CS · SN0125CS · SN0128CS

Espesor acero inoxidable 1,5 mm
Desagüe Ø 100 mm

SN0110CS

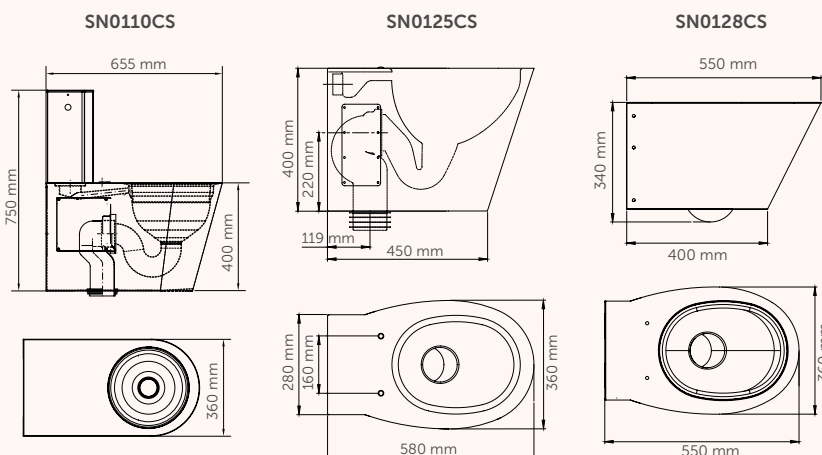
Entrada agua Ø 16,7 mm
Peso 22 kg

SN0125CS

Entrada agua Ø 55 mm
Peso 12 kg

SN0128CS

Entrada agua Ø 55 mm
Peso 12 kg



Sanitarios de acero inoxidable

PLACA TURCA
TAPAS INODOROS



NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

SNPT21CS
Placa turca

material: **acero inox AISI 304**
acabado: **satinado**

DISPONIBLE EN ACABADO BRILLANTE. ¡CONSULTENOS!

CONSULTAR CONDICIONES

TP0130
MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **color caoba**

TP0135
MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **color negro**

Tapas para inodoro
SN0110CS

NUEVO

CONSULTAR CONDICIONES

TP0140
MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **color caoba**

TP0145
MATERIAL: **madera lacada**
ACABADO: **color negro**

Tapas para inodoros
SN0125CS y SN0128CS

COMPONENTES Y MATERIALES

SNPT21CS · TP0130 · TP0135 · TP0140 · TP0145

SNPT21CS

- Cuerpo de una sola pieza.
- Acero inoxidable AISI 304 bacteriostático.
- La forma ha sido diseñada para el uso de ambos géneros (femenino y masculino).
- Apoyapiés antideslizante.
- Sistema de descarga con un rociador en acero inox AISI 304.

TP0130 · TP0135

- Tapas para inodoro SN0110CS.

TP0140 · TP0145

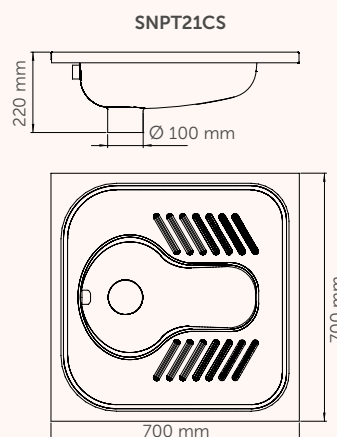
- Tapas para inodoro SN0125CS y SN0128CS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

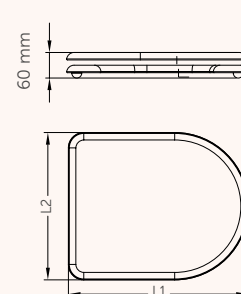
SNPT21CS · TP0130 · TP0135

SNPT21CS

| | |
|--------------------------|---------|
| Espesor acero inoxidable | 1,2 mm |
| Desagüe vertical | Ø100 mm |
| Peso | 6 kg |



TP0130 · TP0135

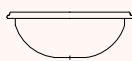

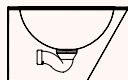

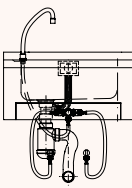
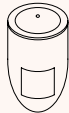
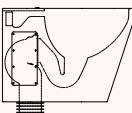


L1/L2:

TP0130: 415 x 360 mm
TP0135: 430 x 350 mm

Sanitarios de acero inoxidable

TABLA


| | MODELO | MATERIAL | | CARACTERÍSTICAS | | | INSTALACIÓN | | | | APTO PARA | | | |
|---|-----------|----------------------|---------------------|-----------------|----------|---------------|-------------|-------|------------|-------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------|
| | | Acero inox brillante | Acero inox satinado | Rebosadero | Pulsador | Antivandálico | Encastrable | Mural | Suspendido | Suelo | Gimnasios Colegios Oficinas | Hospitales Residencias | Aeropuertos Centros comerciales | Hoteles |
|  | SN0027C | ● | | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SN0031C | ● | | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SN0036C | ● | | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | SN0027CS | | ● | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SN0031CS | | ● | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SN0036CS | | ● | | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | SNR027C | ● | | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNR031C | ● | | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNR036C | ● | | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNR027CS | | ● | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNR031CS | | ● | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
|  | SNR036CS | | ● | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● |
| | SN0200CS | | ● | | | ● | | ● | | | ● | | ● | ● |
|  | SNLM62CS | | ● | | | ● | | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNLM64CS | | ● | | | ● | | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNLM58CS | | ● | | | ● | | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNLM56CS | | ● | | | ● | | ● | | | ● | ● | ● | ● |
| | SNLM35C | ● | | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
| | SNLM35CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
| | SNLMP60CS | | ● | | ● | ● | | | ● | | | ● | | |
| | SNLMP70CS | | ● | | ● | ● | | | ● | | | ● | | |
| | SN0800CS | | ● | | | ● | ● | | | | ● | ● | | ● |
|  | SNU104C | ● | | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
| | SNU104CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
| | SNU126CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
| | SNU128CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | |
|  | SNU125CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | ● |
| | SNU110CS | | ● | | ● | ● | | | ● | | ● | | ● | ● |
| | SN0128CS | | ● | | | ● | | | ● | | ● | | ● | ● |
| | SNPT021CS | | ● | | | ● | ● | | | | | ● | | ● |

15

Lo mejor de la
naturaleza

**FUENTES Y
SURTIDORES DE AGUA**





Elija entre una amplia variedad de fuentes de agua potable de interior y exterior en una variedad de estilos y acabados.

FUENTES Y SURTIDORES DE AGUA

- » Mediclinics ofrece una amplia variedad de soluciones realizadas en acero inoxidable AISI 304 o acero plastificado, con distintas capacidades refrigeradoras, de botellón o conexión directa a toma de agua. Fuentes y surtidores de agua, de diseño elegante y resistente, pensados para emplazamientos tanto interiores como exteriores.
- » Ideales para ser instaladas en escuelas, edificios de oficinas, aeropuertos, hospitales, centros comerciales, etc. Sea cual sea su necesidad, Mediclinics le ofrece la solución más adecuada

Fuentes y surtidores de agua

FUENTES DE AGUA FRÍA



FA0050C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 55 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

FA0025C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 30 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

CONSULTAR CONDICIONES



FAP050C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 55 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

FAP025C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 30 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

CONSULTAR CONDICIONES



FA0015C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 20 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

FA0015G

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 20 l/h
MATERIAL: **acero**
ACABADO: **plastificado gris**

CONSULTAR CONDICIONES

NUEVO



FAP035C

CAPACIDAD REFRIGERADORA: 30 l/h
MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **brillante**

CONSULTAR CONDICIONES

COMPONENTES Y MATERIALES

**FA0050C · FA0025C · FAP050C
FAP025C · FA0015C · FA0015G · FAP035C**

Pulsador/surtidor de latón cromado.

Bandeja de acero inox, recoge el agua sobrante y la conduce al desagüe.

Termostato regulador de temperatura del agua.

Refrigeración por banco de hielo a través de sistema de doble serpentín dentro de un depósito de agua helada de refrigeración.

FA0050C · FA0025C · FAP050C · FAP025C

- Grifo rellenavasos de accionamiento manual, de latón cromado.

FAP050C · FAP025C · FAP035C

- Pulsador de accionamiento a pedal.

FAP035C

- Accionamiento del grifo rellena botellas, únicamente mediante pedal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**FA0050C · FA0025C · FAP050C
FAP025C · FA0015C · FA0015G · FAP035C**

FA0050C · FA0025C · FAP050C · FAP025C · FA0015C · FA0015G

Presión máxima 3 Bares

FA0050C · FAP050C

Capacidad 55 l/h
Potencia total 180 W
Peso 27 kg

FA0025C · FAP025P · FAP035C

Capacidad 30 l/h
Potencia total 180 W
Peso 26 kg

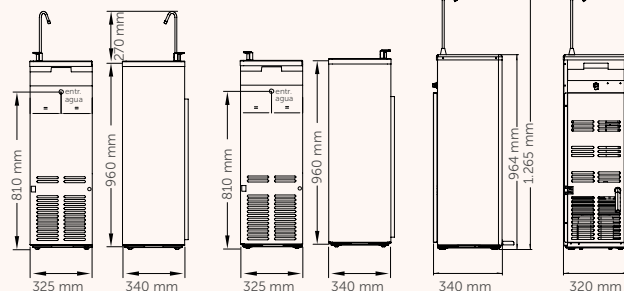
FA0015C · FAP015G

Capacidad 20 l/h
Potencia total 160 W
Peso 27 kg

**FA0050C · FA0025C
FAP050C · FAP025C**

**FA0015C
FA0015G**

FAP035C



Fuentes y surtidores de agua

FUENTES DE AGUA FRÍA

**FA0027**

CAPACIDAD REFRIGERADORA: **22 l/h**
 MATERIAL: **polietileno de alta densidad**
 ACABADO: **blanco / gris**

**RC75130**

Recambio kit filtro multimembrana + filtro de carbón para FA0027

CONSULTAR CONDICIONES

**FA0028**

CAPACIDAD REFRIGERADORA: **22 l/h**
 MATERIAL: **polietileno de alta densidad**
 ACABADO: **blanco / gris**

**RC75689**

Recambio botellón (vacío)
 CAPACIDAD: **20 L**

CONSULTAR CONDICIONES

**FA0025UP**

CAPACIDAD REFRIGERADORA: **30 l/h**
 MATERIAL: **acero plastificado**
 ACABADO: **gris**

CONSULTAR CONDICIONES

COMPONENTES Y MATERIALES**FA0027 · FA0028 · FA0025UP****FA0027 · FA0028 · FA0025UP**

- Termostato regulador de la temperatura del agua.
- Enchufe a red eléctrica.

FA0027

- Puede transformarse en una fuente de botellón (opcional).
- Filtro de carbono activo (opcional).
- Filtro antisedimentos (opcional).

FA0028

- Puede transformarse en una fuente de agua de red (opcional).
- Botellón de plástico rellenable de 20 L, incluido (vacío).

FA0025UP

- Refrigeración por banco de hielo a través de sistema de doble serpentín dentro de un depósito de agua helada de refrigeración.
- Pulsador/surtidor de latón cromado.
- Bandeja de acero inox, recoge el agua sobrante y la conduce al desagüe.

FA0027 · FA0028

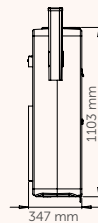
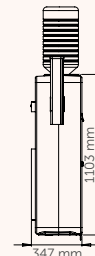
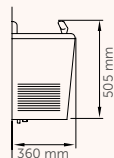
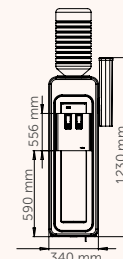
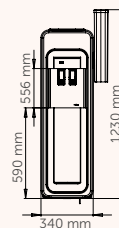
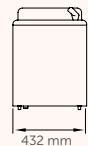
- Tanque interior de acero inox pulido, que reduce la formación de cal en el depósito, mejora el enfriamiento del agua y maximiza el nivel de higiene.
- Grifos, 2 uds., que dispensan agua fría y agua a temperatura ambiente.
- Dispensador de vasos, con capacidad para 120 uds.
- Cubeta extraíble que recoge el agua sobrante.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**FA0027 · FA0028 · FA0025UP****FA0027 · FA0028**

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 22 l/h |
| Potencia total | 110 W |
| Peso | 18 kg |

FA0025UP

| | |
|----------------|--------|
| Capacidad | 30 l/h |
| Potencia total | 180 W |
| Peso | 26 kg |

FA0027**FA0028****FA0025UP**

Fuentes y surtidores de agua

SURTIDORES



NUEVO



FAM130CS
Mural

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

CONSULTAR CONDICIONES



FAM120CS
Mural

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

CONSULTAR CONDICIONES

COMPONENTES Y MATERIALES FAM130CS · FAM120CS

- Pulsador surtidor de latón cromado
- Conexión a red hídrica y desagüe.
- Sujeción trasera a muro
- Acabado brillante, bajo pedido.
- Cantos redondeados y sin filos cortantes para evitar cualquier lesión del usuario.

FAM130CS

- Cubeta contorneada, diseñada especialmente para minimizar las salpicaduras.

FAM120CS

- Grifo rellenavasos de latón cromado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS FAM130CS · FAM120CS

| | |
|--------------|--------|
| Entrada agua | 3 / 8" |
|--------------|--------|

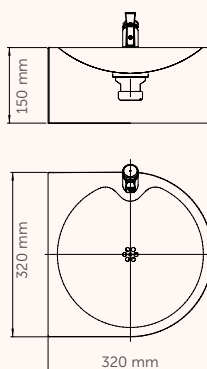
FAM130CS

| | |
|----------------|----------|
| Salida de agua | ø 1 1/4" |
| Peso | 2,4 kg |

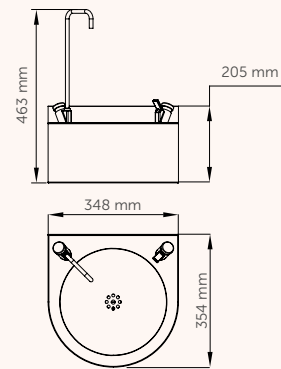
FAM120CS

| | |
|-------------|---------|
| Salida agua | ø 40 mm |
| Peso | 2,9 kg |

FAM130CS



FAM120CS



Fuentes y surtidores de agua

SURTIDORES




FA0100CS
Isla

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

CONSULTAR CONDICIONES

NUEVO



FA0120CS
Isla

FA0220CS
Isla

MATERIAL: **acero inox AISI 304**
ACABADO: **satinado**

CONSULTAR CONDICIONES

COMPONENTES Y MATERIALES

FA0100CS · FA0120CS · FA0220CS

- Muy fáciles de conectar a la red de agua de boca proporcionando un suministro constante de agua a temperatura ambiente.
- Cubeta contorneada, diseñada especialmente para minimizar las salpicaduras.
- Equipadas con un surtidor de latón cromado, muy robusto y resistente a la oxidación, de cierre instantáneo.
- Cantos redondeados y sin filos cortantes para evitar cualquier lesión del usuario.

FA0100CS

- Cuerpo central formado por 2 envoltentes concéntricos, separados internamente por poliuretano inyectado de alta densidad que favorece la robustez del surtidor y evita el calentamiento del agua.
- Brida de sujeción a suelo para instalación.

FA0120CS · FA0220CS

- Cubeta embutida directamente en el surtidor.
- Se suministran con latiguillo flexible de conexión a la entrada de agua de red.
- Elementos de fijación suministrados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

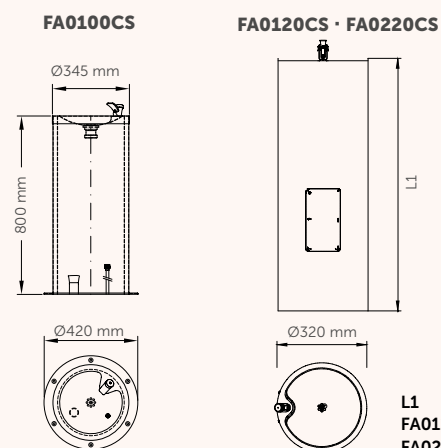
FA0100CS · FA0120CS · FA0220CS

| | |
|--------------|---------|
| Entrada agua | 3 / 8" |
| Salida agua | Ø 40 mm |

| | |
|-----------------|---------|
| FA0100CS | |
| Peso | 15,5 kg |

| | |
|-----------------|------|
| FA0120CS | |
| Peso | 9 kg |


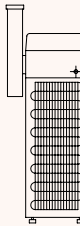
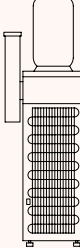
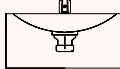
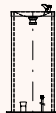
| | |
|-----------------|--------|
| FA0220CS | |
| Peso | 9,6 kg |



Fuentes y surtidores de agua

TABLA



| | MODELO | FUENTES | SURTIDORES | MATERIAL / ACABADO | | | | CAPACIDAD REFRIGERACIÓN AGUA | | | | | APTO PARA | |
|---|----------|---------|------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|-----------|----------|
| | | | | Acero inox AISI 304 brillante | Acero inox AISI 304 satinado | Poliétileno de alta intensidad | Acero plastificado gris | 20 l/h | 22 l/h | 25 l/h | 30 l/h | 55 l/h | Interior | Exterior |
|  | FA0050C | • | | • | | | | | | | | • | • | |
| | FA0025C | • | | • | | | | | | | | • | • | |
| | FAP050C | • | | • | | | | | | | | • | • | |
|  | FAP025C | • | | • | | | | | | | | • | • | |
| | FA0015C | • | | • | | | | • | | | | | • | |
| | FA0015G | • | | | | | • | • | | | | | • | |
|  | FAP035C | • | | • | | | | | | • | | | • | |
| | FA0027 | • | | | | • | | | • | | | | • | |
| | FA0028 | • | | | | • | | | • | | | | • | |
| | FA0025UP | • | | | | | • | | | | • | | • | |
|  | FAM130CS | | • | | • | | | | | | | | • | • |
| | FAM120CS | | • | | • | | | | | | | | • | • |
|  | FA0100CS | | • | | • | | | | | | | | • | • |
| | FA0120CS | | • | | • | | | | | | | | • | • |
| | FA0220CS | | • | | • | | | | | | | | • | • |

16

Cerca cuando
más se necesita

**LAVAOJOS Y DUCHAS
DE EMERGENCIA**



Soluciones eficaces para situaciones de emergencia ocasionadas por derrames, salpicaduras o conatos de incendio.

LAVAJOS Y DUCHAS DE EMERGENCIA

- » Mediclinics, de la mano del fabricante escandinavo líder de equipos de emergencia, Krusman Emergency Showers, ofrece una gran variedad de lavajos/lavacara, duchas y estaciones combinadas de emergencia, pensadas para industrias, talleres o emplazamientos dónde el personal esté sujeto al riesgo de daños oculares o físicos por acción del fuego, ácidos, reactivos, productos petrolíferos, materiales radiactivos o cualquier otro elemento contaminante.
- » Gracias a la garantía de seguridad, Krusman Emergency Showers es el fabricante líder de duchas y lavajos de emergencia, con amplio conocimiento sobre equipos y regulaciones con el principal objetivo de salvar vidas.
- » Soluciones que cumplen con importantes estándares de calidad, certificados y homologados.



Lavaojos y duchas de emergencia

LAVAOJOS / LAVACARA



NUEVO

Krusman

3884
Lavaojos

MATERIAL: ABS
ACABADO: color amarillo

CONSULTAR CONDICIONES

NUEVO

Krusman

KN1724P
Lavaojos y lavacara

MATERIAL: ABS
ACABADO: color amarillo

CONSULTAR CONDICIONES

COMPONENTES Y MATERIALES

3884 · KN1724P

Ofrecen la mejor cobertura de lavado de seguridad de emergencia del mercado.

Cabezales rociadores: unidades fabricadas con plástico ABS y ensamblando tubos de latón cromado. Cada cabezal ensambla una tapeta de plástico de ABS que evita la entrada de polvo y partículas extrañas y que se abre automáticamente cuando se activa el lavaojos.

Cubeta: fabricada ABS de color amarillo, muy resistente a los impactos.

Palanca de accionamiento del lavaojos: ergonómica y de fácil accesibilidad, fabricada con latón cromado.

Cuando se pulsa la palanca de accionamiento, de latón cromado, ésta permanece abierta hasta que se cierra manualmente pulsando la palanca de accionamiento en sentido contrario.

Proporciona un flujo de agua estable y seguro a presiones de entrada de agua entre 2,4 y 6,5 bares.

La entrada de agua está diseñada para recibir un flujo de agua mínimo de 14 L/min. (3884) y 28L/min. (KN1724P) a una presión de 2,4-6,5 bares que proporciona una velocidad de lavado de los ojos totalmente segura y efectiva.

Dispone de un sistema de auto drenaje para eliminar el agua residual del sistema, evitando de esta manera su estancamiento dentro del lavaojos.

Fabricado según las normas ANSI Z358.1-2009, EN15154-1 y EN15154-2:2006.Equipment").

3884

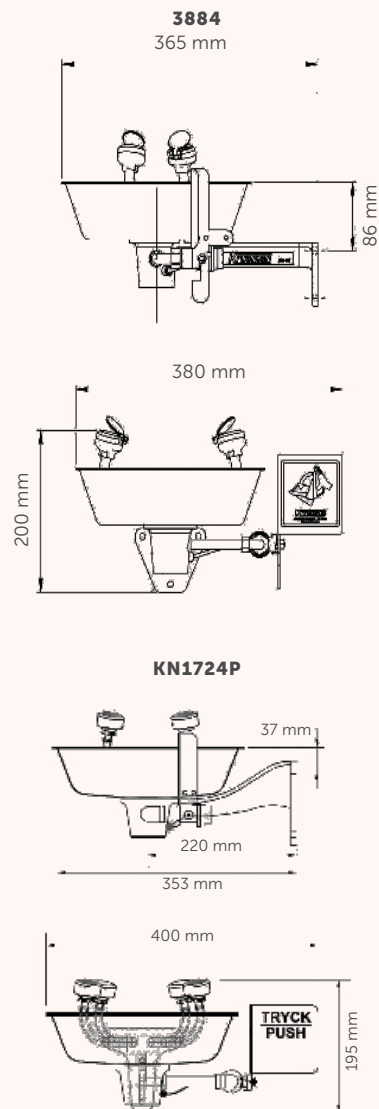
Lavaojos para montar a la pared.

KN1724P

Lavaojos y lavacara para montar a la pared.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3884 · KN1724P



Lavaojos y duchas de emergencia

LAVAOJOS / LAVACARA



NUEVO
Krusman

3863
Lavaojos

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

[CONSULTAR CONDICIONES](#)

NUEVO
Krusman

3864
Lavaojos y lavacara

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

[CONSULTAR CONDICIONES](#)

NUEVO
Krusman

3868
Lavaojos con tapa protectora

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

[CONSULTAR CONDICIONES](#)

COMPONENTES Y MATERIALES

3863 · 3864 · 3868

Ofrecen la mejor cobertura de lavado de seguridad de emergencia del mercado.

Cabezales rociadores: unidades fabricadas en plástico ABS y ensambladas a tubos de latón cromado. Cada cabezal trae una tapeta de plástico de ABS que evita la entrada de polvo y partículas extrañas y que se abre automáticamente cuando se activa el lavaojos.

Cubeta: fabricada en acero inoxidable pintado con pintura en polvo de alta calidad de color amarillo, muy resistente a los impactos.

Palanca de accionamiento del lavaojos: ergonómica y de fácil accesibilidad, fabricada con latón cromado.

Válvula: de esfera y de apertura automática cuando se pulsa la palanca de accionamiento, fabricada con latón cromado.

Permanece abierta hasta que se cierra manualmente pulsando la palanca de accionamiento en sentido contrario.

La entrada de agua está diseñada para recibir un flujo de agua mínimo de 14 L/min. (3863-3868) y 28L/min. (3864) a una presión de 2,4-6,5 bares que proporciona una velocidad de lavado de los ojos totalmente segura y efectiva.

Se activa mediante la pulsación manual de una placa pulsadora ergonómica y de fácil acceso.

Dispone de un sistema de auto drenaje para eliminar el agua residual del sistema, evitando de esta manera su estancamiento dentro del lavaojos.

Fabricado según las normas ANSI Z358.1-2009, EN15154-1 y EN15154-2:2006.

3863

- Lavaojos para montar a la pared.

3864

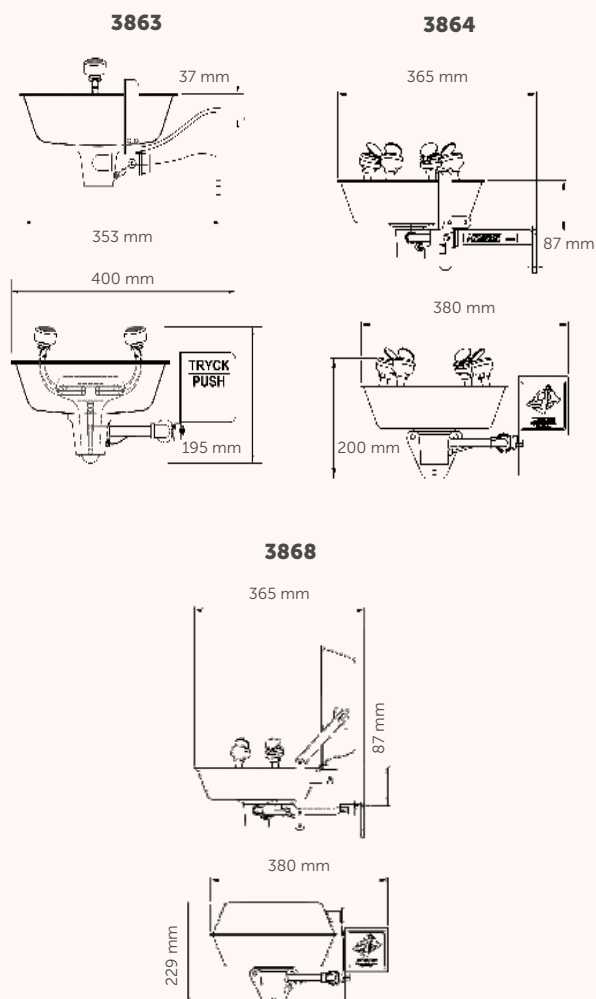
- Lavaojos y lavacara para montar a la pared.

3868

- Lavaojos con tapa protectora para montar a la pared.
- Ensambla una tapa de acero inoxidable amarilla que se abre cuando se acciona la palanca de accionamiento del lavaojos y que lo protege del polvo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3863 · 3864 · 3868



Lavaojos y duchas de emergencia

LAVAOJOS / ESTACIONES COMBINADAS (DUCHA + LAVAOJOS / LAVACARA)



NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

3870
Lavaojos

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

KN1902P
Ducha + lavaojos

MATERIAL: ABS
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

KN1909P
Ducha + lavaojos + lavacara

MATERIAL: ABS
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

3873
Ducha + lavaojos + lavacara

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

COMPONENTES Y MATERIALES

3870 · KN1902P · KN1909P · 3873

Ofrecen la mejor cobertura de lavado de seguridad de emergencia del mercado.

Cabezales rociadores: unidades fabricadas en plástico ABS y ensambladas a tubos de latón cromado. Cada cabezal trae una tapeta de plástico de ABS que evita la entrada de polvo y partículas extrañas.

Palanca de accionamiento: ergonómica y de fácil accesibilidad, fabricada con latón cromado.

Válvula: de esfera y de apertura automática cuando se pulsa la palanca o tirador, según referencia, de accionamiento, fabricada con latón cromado.

Dispone de un sistema de auto drenaje para eliminar el agua residual del sistema, evitando de esta manera su estancamiento dentro del lavaojos.

Fabricado según las normas ANSI Z358.1-2009, EN15154-1 y EN15154-2:2006.

3870

- Lavaojos con pedestal.
- Cubeta de acero inox pintado amarillo.

KN1902P

- Unidad de ducha combinada con lavaojos de emergencia accionado por palanca manual o tirador.
- Cubeta y cabezal de ducha de ABS amarillo.
- Ducha de caudal mínimo de 120 L/min a 1,5-6,5 bares.

KN1909P

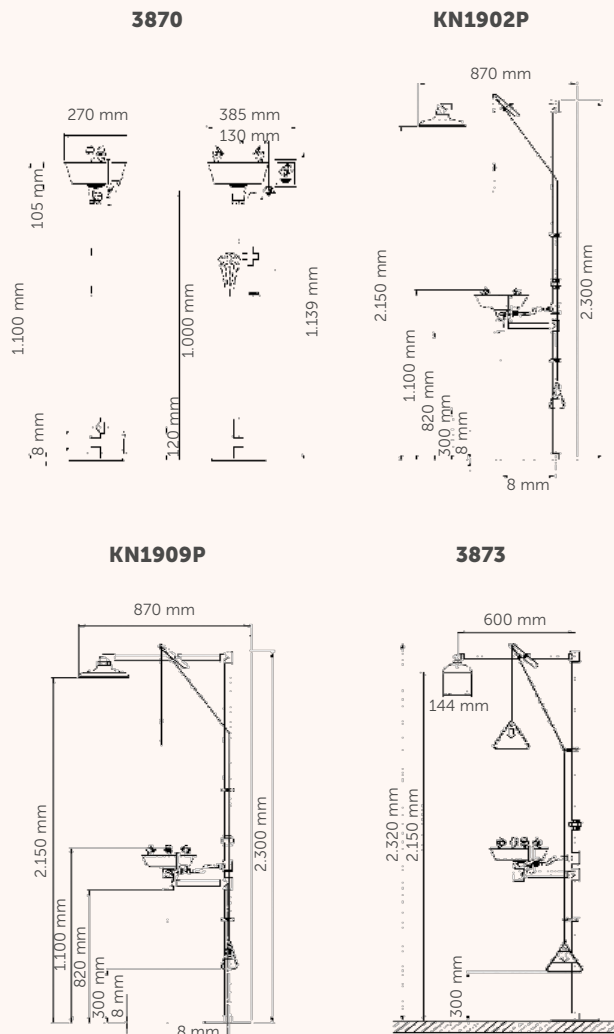
- Unidad de ducha combinada con lavaojos y lavacara de emergencia accionada por palanca manual o tirador.
- Cubeta y cabezal de ducha de ABS amarillo.
- Ducha de caudal mínimo de 120 L/min a 6,5 bares.

3873

- Unidad de ducha combinada con lavaojos y lavacara de emergencia accionada por palanca manual o tirador.
- Cubeta y cabezal de ducha de ABS amarillo.
- Ducha de caudal mínimo de 76 L/min a 2,4 bares.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3870 · KN1902P · KN1909P · 3873



Lavaojos y duchas de emergencia

DUCHA A PARED /
LAVAOJOS PORTÁTIL



NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

KN1643PFC20
Ducha de emergencia

MATERIAL: ABS
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

3813-3887
Ducha de emergencia

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

3846
Ducha de emergencia con válvula termostática

MATERIAL: acero inoxidable
ACABADO: color amarillo

NUEVO

Krusman

CONSULTAR CONDICIONES

KN1540
Lavaojos portátil

MATERIAL: polipropileno. ABS
ACABADO: verde

COMPONENTES Y MATERIALES

KN1643PFC20 · 3813-3887 · 3846 · KN1540

Fabricado según las normas ANSI Z358.1-2009, EN15154-1 y EN15154-2:2006.

KN1643PFC20

- Cabezal de ducha fabricado en plástico ABS de color amarillo. Proporciona un caudal mínimo de 76 L/min entre 1,5 y 6,5 bares de presión.
- Esta ducha de seguridad es accionada manualmente a través del tirador rígido de forma triangular.
- La entrada de agua está diseñada para recibir un flujo de agua mínimo de 76 L/minuto a una presión de entre 1,5 y 6,5 bares.

3813-3887

- Cabezal de ducha fabricado en acero inoxidable, pintado con pintura en polvo de alta calidad de color amarillo. Proporciona un caudal mínimo de 170 L/min a 2,4 bares de presión.
- Válvula de esfera y de apertura automática cuando se activa a través de una barra acabada en un tirador triangular. Permanece abierta hasta que se cierra manualmente empujando el tirador de accionamiento en sentido contrario.
- Soporte a pared fabricado en acero galvanizado.
- La entrada de agua está diseñada para recibir un flujo de agua mínimo de 170 L/minuto a una presión de 2,4 bares.

3846

- Cabezal de ducha fabricado en acero inoxidable, pintado con pintura en polvo de alta calidad de color amarillo. Proporciona un caudal mín. 76 L/min a 2,4 bares presión.
- Válvula termostática: proporciona un caudal de 76 L/min de agua tibia, al mezclar agua fría y caliente hasta alcanzar una temperatura predeterminada. Contiene dos sensores de temperatura para proporcionar siempre agua a temperatura precisa. La temperatura deseada se ajusta con el pomo de temperatura que permite su bloqueo.

KN1540

- Proporciona un lavado de 15 minutos, usando 53 L. de agua
- Apto para su instalación en el exterior a temperaturas inferiores al punto de congelación del agua.

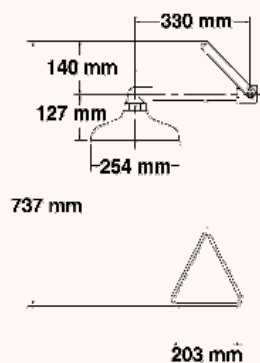
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

KN1643PFC20 · 3813-3887 · 3846 · KN1540

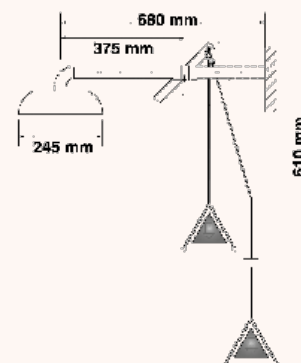
KN1540

| | |
|------------|-------|
| Peso neto | 8 kg |
| Peso lleno | 70 kg |

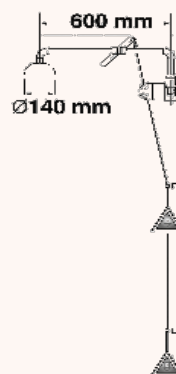
KN1643PFC20



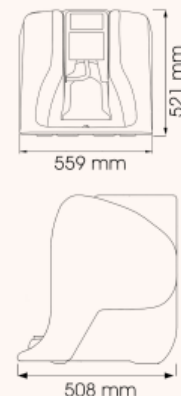
3813-3887



3846



KN1540



Lavaojos y duchas de emergencia



Peligros comunes que requieren un lavado de 15 minutos

- Polvo, suciedad, sal, arena, cartón, astillas de madera, polvillo, partículas finas.
- Clavos, esquirlas de madera, grapas.
- Astillas de metal, limaduras, hormigón, partículas de cemento.
- Humo, gases inflamables o tóxicos.
- Insecticidas, pesticidas, herbicidas, fumigantes.
- Solventes, tinturas, pintura, diluyente de pintura, acetona.
- Patógenos transmitidos por la sangre, sangre, restos y fluidos corporales.
- Productos químicos para el tratamiento de agua caústica.
- Gas, diésel, disolventes de limpieza, anticongelantes.
- Productos químicos de laboratorio, oxígeno.
- Blanqueador, cloro, amoníaco.
- Ácido de batería, fluido de arranque, pinturas, aceites, fluidos hidráulicos.
- Bacterias, gérmenes, peligros biológicos.
- Escombros que caen, vuelan o se trasladan, rocas, materiales de construcción y vidrios.
- Peligros termales, quemaduras por radiación UV (chispa de soldadura), arcos eléctricos.
- Ácidos, bases, disolventes, cal.
- Líquidos inflamables.



| | MODELO | MATERIAL CUBETA CABEZAL | | ACCIONAMIENTO | | USO | | INSTALACIÓN | | | | UBICACIÓN | |
|--------|--------------------|-------------------------|--------------|----------------|---------|----------|-------|-------------|-------|-------|-------|-----------|----------|
| | | Acero inox | Plástico ABS | Manual Palanca | Tirador | Lavaojos | Ducha | Mural | Suelo | Libre | Techo | Interior | Exterior |
| | 3884 / KN1724P | | ● | ● | | ● | | ● | | | | ● | ● |
| | 3863 / 3864 / 3868 | ● | | ● | | ● | | ● | | | | ● | ● |
| | 3870 | ● | | ● | | ● | | | ● | | | ● | ● |
| | KN1902P | | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | | | ● | ● |
| | KN1909P | | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | | | ● | ● |
| | 3873 | ● | | ● | ● | ● | ● | | ● | | | ● | ● |
| | KN1643PFC20 | | ● | | ● | | ● | | | | ● | ● | ● |
| | 3813-3887 / 3846 | ● | | | ● | | ● | | | | ● | ● | ● |
| KN1540 | | ● | ● | | | ● | | | ● | | ● | ● | |

17

El mundo
Mediclinics
en tus manos

ANEXOS



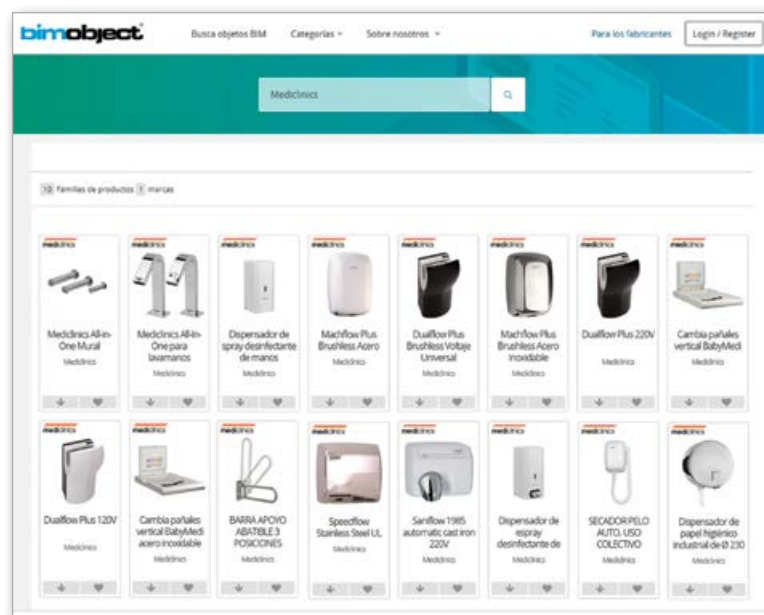
Anexos

PROYECTO BIM MEDICLINICS

bim by **mediclinics**®

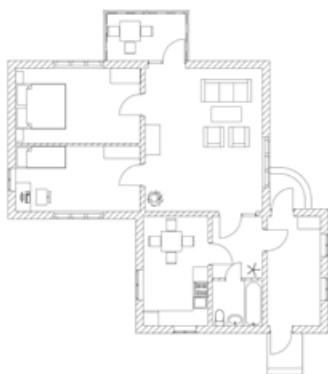
En el mes de septiembre de 2015, siguiendo con nuestra política de innovación, calidad total y orientación al cliente, publicamos más 150 objetos BIM en la nube de BimObject®. Por aquel entonces fuimos pioneros en el sector porque hasta ese momento ningún fabricante, ni ningún distribuidor de secadores de manos y accesorios de baño para colectividades había apostado por la fabricación y la publicación de objetos BIM.

En la actualidad seguimos publicando objetos BIM en la web de nuestro socio BimObject® con el objetivo que todos nuestros clientes puedan nutrirse de una información precisa, veraz y de calidad que les sea de ayuda en sus proyectos de diseño y construcción de espacios de baño. Todos estos objetos BIM están disponibles para ser descargados en las últimas versiones de Revit®, ArchiCAD® y SketchUP® y los objetos BIM más recientes también se encuentran en disponibles en los formatos 3ds, AutoCAD®, Filmbox 3D, Ifc, OBJ y STL.



BIM es el acrónimo de "Building Information Modeling", que podría traducirse como "Modelado de la Información para la Construcción" o "Modelado de Información para la Edificación". BIM es el proceso de generación y gestión de todos los datos de un edificio o una infraestructura, de forma colaborativa (el proyecto lo

realiza un equipo de trabajo multidisciplinar), a través de todo su ciclo de vida (concepción, diseño, construcción, explotación, remodelación y derribo), utilizando un programa informático dinámico de modelado de edificios/infraestructuras en tres dimensiones (Revit®, ArchiCad®, Allplan®, etc.), en tiempo real. De esta forma se



PROYECTO 2D



PROYECTO 3D



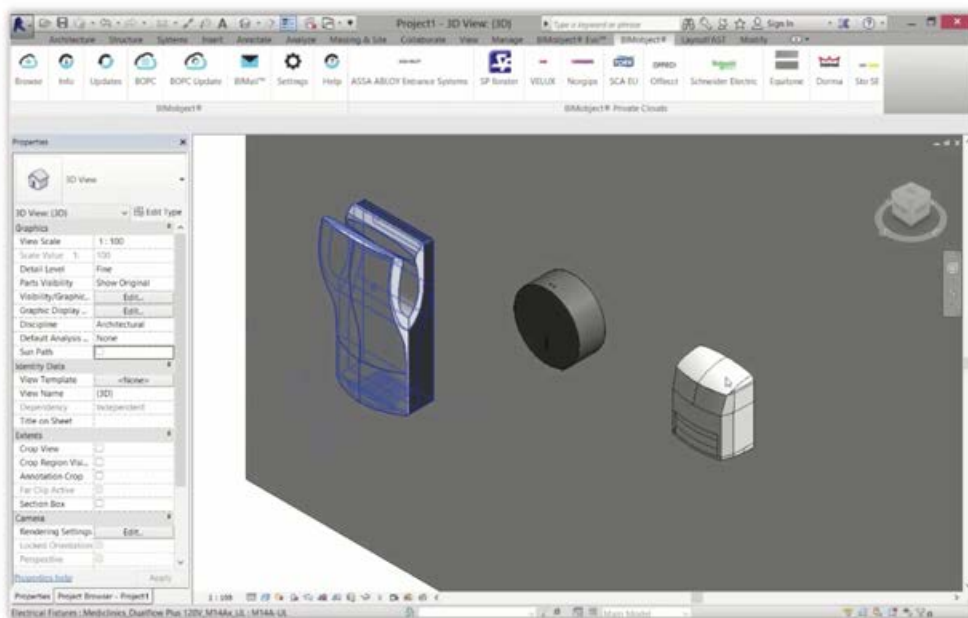
PROYECTO BIM

optimizan, los tiempos y los recursos en las fases de diseño y de construcción del edificio/infraestructura. El resultado final de este proceso es el modelo de información del edificio/infraestructura, compuesto por su geometría, sus relaciones espaciales, su información geográfica, así como las cantidades y las propiedades de todos los elementos que lo componen (puertas, ventanas, equipos, etc.), también llamados objetos BIM.

Actualmente, en el mundo de la construcción existe una marcada tendencia a desarrollar los proyectos con software BIM en detrimento de los tradicionales programas informáticos de CAD. Es por este motivo que los objetos BIM son y serán cada vez más necesarios, al contener mucha más información que los archivos CAD.

En el caso de una secadora de manos, el archivo BIM puede contener:

- Información sobre la geometría y las dimensiones del producto (dibujos 2D/3D)
- Características técnicas (tensión, frecuencia, potencia, velocidad del aire, etc.)
- Conexiones MEP (mecánicas, eléctricas y de fontanería)
- Manuales de instalación
- Vídeos de mantenimiento
- Bocetos de productos
- Información del negocio
- Certificaciones de producto
- etc...



BIM es importante para los sectores de la construcción y del mantenimiento por los siguientes motivos:

- Mejora la productividad y reduce los costes
- Reduce el número de reprocesos
- Proporciona documentos relacionados
- Ofrece una visión completa del estado del proyecto y mejora la coordinación del proyecto

AEROPUERTOS

- **United Airlines VIP Red Carpet Clubs**, Estados Unidos
- **Aeropuerto Internacional JFK**, Nueva York, Estados Unidos
- **Aeropuerto Internacional de Bandaranaike**, Colombo, Sri Lanka
- **Aeropuerto Internacional de Chennai**, India
- **Aeropuerto Internacional de Istanbul**, Turquía
- **Aeropuerto Internacional Charles de Gaulle**, París, Francia
- **Aeropuerto Internacional Monterrey**, México
- **Aeropuerto de Barcelona - El Prat**, España
- **Aeropuerto Internacional Queen Alia**, Amman, Jordania
- **Aeropuerto Internacional de Sidney**, Australia

CASINOS

- **Casino de Lloret de Mar**, Girona, España
- **Sydney Opera House and Casino**, Australia
- **The Crown Casino, Melbourne**, Australia

CINES Y TEATROS

- **Cines UGC**, París, Francia
- **Cines Villegas**, Buenos Aires, Argentina
- **Broadway Cinema at Hollywood Plaza**, Hong Kong
- **Cineplex**, Perú
- **Royal Opera House**, Muscat, Oman
- **Teatro Real**, Madrid, España
- **Teatro La Casona**, Buenos Aires, Argentina
- **Cines Cinemark**, Estados Unidos
- **Cines Century**, Estados Unidos

HOSPITALES

- **Curious Mind Child Development Center**, Washington D.C.
- **Hospital South Lake**, Clermont, FL
- **Hospital de la Santa Creu i Sant Pau**, Barcelona, España
- **St. Teresa's Hospital**, Kowloon, Hong Kong
- **Hospital Queen Mary**, Hong Kong
- **Hospital Central Universitario de Asturias**, Oviedo, España
- **Sembawang Nursing Home**, Singapur
- **Hospital San Marco**, Latina, Italia
- **Hospital Ghayati**, Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos

HOTELES

- **Hotel Gran Hyatt Chicago**, Chicago, IL
- **Hotel Gran Hyatt**, San Francisco, CA
- **Hotel Crown Regency**, Manila, Filipinas
- **Hotel Best Western Sumadja**, Belgrado, Serbia
- **Hotel Ritz Carlton**, Bahrain
- **Hotel Intercontinental**, Johannesburg, Sudáfrica
- **Hotel Sheraton**, Montevideo, Uruguay
- **Hotel Epic Sana**, Lisboa, Portugal
- **Hoteles Melià**, Hotusa y AC, Europa

MUSEOS

- **Brooklyn Children's Museum**, Nueva York, Estados Unidos
- **Museo Alexander**, Tel Aviv, Israel
- **The National Maritime Museum**, Sydney, Australia
- **Museo Guggenheim**, Bilbao, España
- **Museo del Prado**, Madrid, España
- **Museo Nacional**, Varsovia, Polonia
- **Museo Diocesano y comarcal**, España

ESTADIOS

- **Estadio de los Dodger's**, Los Ángeles, Estados Unidos
- **Estadio Ibn Battouta**, Tánger, Marruecos
- **Camp Nou**, Barcelona, España
- **Estadio Santiago Bernabeu**, Madrid, España
- **Estadio Olímpico de Londres**, UK
- **Estadio de Old Trafford**, Manchester, UK
- **Estadio Olímpico de Sydney**, Australia
- **L' Alqueria del Basket**, España

CIRCUITOS

- **Circuito de Yas Marina**, emirato de Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos
- **Circuito Meydan, Dubai**, Emiratos Árabes Unidos

ESTACIONES DE TREN

- Estación Central "Buque-Bus", Buenos Aires, Argentina
- Estaciones MTR de Hong Kong, Hong Kong

PARQUES RECREATIVOS

- Parque Temático de la Isla de Sentosa, Singapur
- Port Aventura, Tarragona, España
- Parque de Atracciones del Estado de Delaware, Estados Unidos

RESTAURANTES

- Burger King, Europa
- McDonalds, Europa
- Dunkin' Donuts, Chicago, Estados Unidos
- Restaurantes Arby's, New Albany, Estados Unidos
- Restaurantes Subway, Estados Unidos
- Dominos Pizza, Nueva York, Estados Unidos
- Restaurantes Kokoriko, Colombia
- Tramvai, Milán, Italia
- NBA Café, España

ESCUELAS

- Escuela San José, San José, Estados Unidos
- Escuela Elemental Dan D. Rogers, Dallas, Estados Unidos
- York College of Pennsylvania, Estados Unidos
- Escuela Elemental Troy Shorewood, Estados Unidos
- Escuela Polimecánica, Laval, Quebec, Canadá
- Academia Ste. Therese, Rosemere, Quebec, Canadá
- Escuela Internacional Harrow, Singapur
- Escuela Superior The Hills Sports, Sidney, Australia
- Residencia de atletas Joaquin Blume, España

CENTROS COMERCIALES

- Centro Comercial Polo Park, Winnepeg, Manitoba, Canadá
- Centro Comercial Bangsar, Kuala Lumpur, Malasia
- Centro Comercial Top Ride, Ryde, Australia
- Centro Comercial Manly Wharf, Sidney, Australia
- Centro Comercial Miraflores, Ciudad de Guatemala, Guatemala
- Centro Comercial Azrieli, Tel Aviv, Israel
- An Phu Plaza, Ho Chi Minh, Vietnam
- Centro comercial La Roca Village, España

GIMNASIOS Y CENTROS DEPORTIVOS

- Canottieri Milano, Italia
- Centros de Fitness Metropolitan, España
- Health Works Fitness, Queensland, Australia
- Centros de Fitness DIR, Barcelona, España
- Reebok Sports Club, Madrid, España
- Barcino Tennis Club, España

TIENDAS

- Tiendas Wal Mart, Estados Unidos
- Umbria Gomme, Milán, Italia
- Tiendas Ikea, Europa

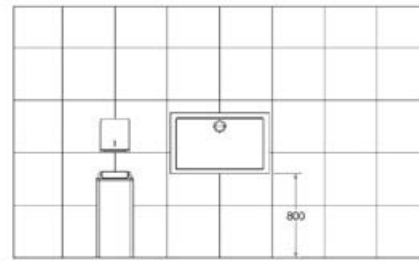
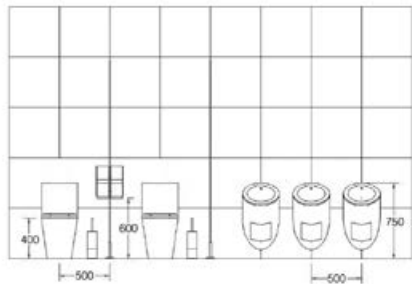
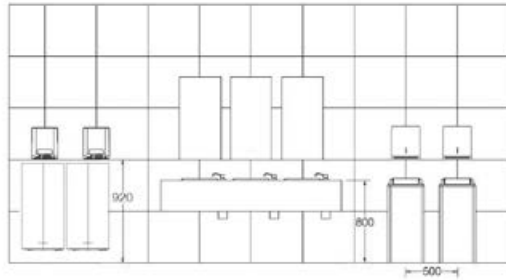
UNIVERSIDADES

- Universidad Estatal de Pennsylvania, Estados Unidos
- Universidad de California - Berkeley, Estados Unidos
- Universidad Nacional de Singapur, Singapur
- Universidad de Hong Kong, Hong Kong
- Campus Universitario del Líbano, Beirut, Líbano
- Universidad Queen Mary de Londres, Reino Unido
- Universidad Autónoma Metropolitana, México DF, México
- ESADE, Barcelona, España

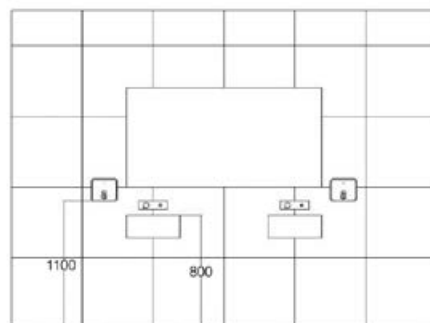
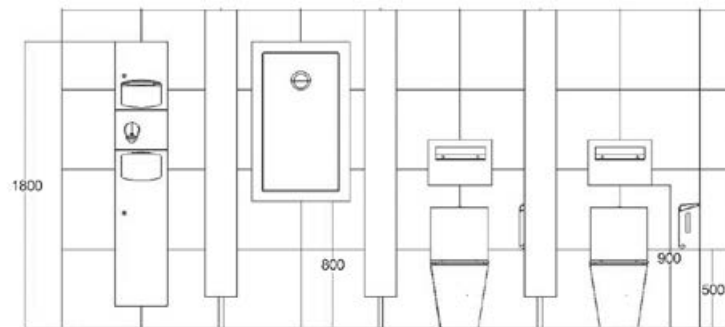
OTROS

- Penitenciaría del Estado de Ohio, Youngstown, Estados Unidos
- Texas Department of Transportation, Estados Unidos
- Bolsa de Nueva York, Estados Unidos
- Ayuntamiento del Condado de Brazos, Rosenberg, Estados Unidos
- Club de Tennis Nassau, Skillman, Estados Unidos
- Comisaría de Policía Glendale Heights, Estados Unidos
- Corte judicial Broward, Estados Unidos

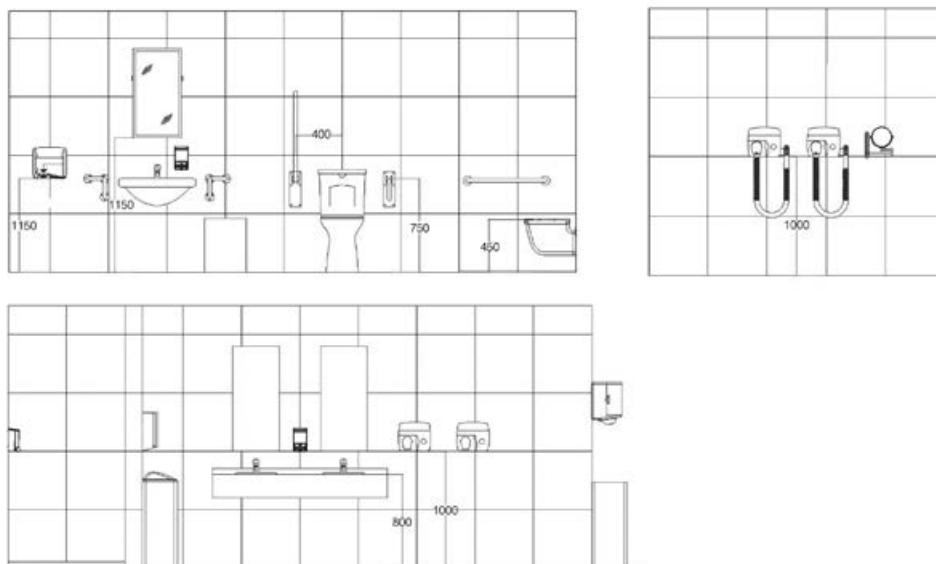
AEROPUERTO



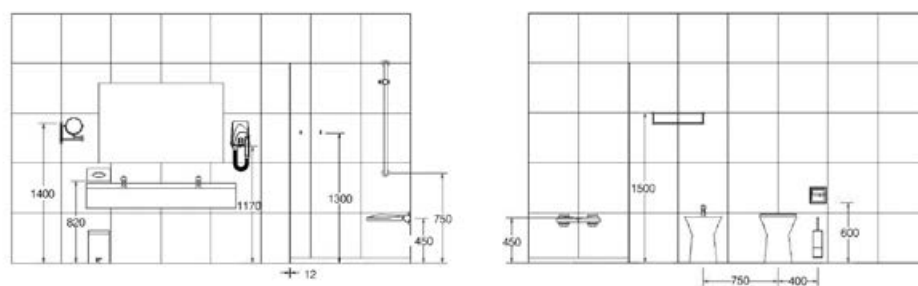
CAFETERÍA



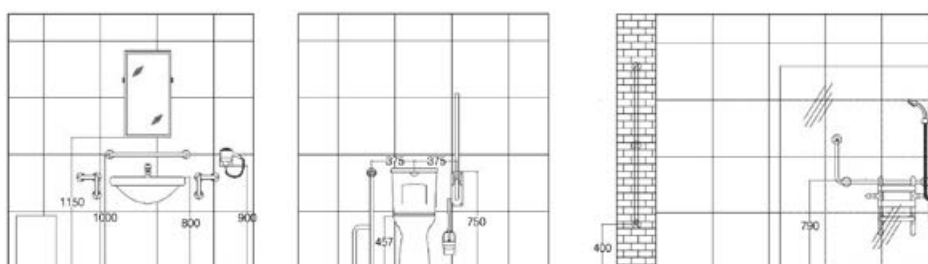
GIMNASIO



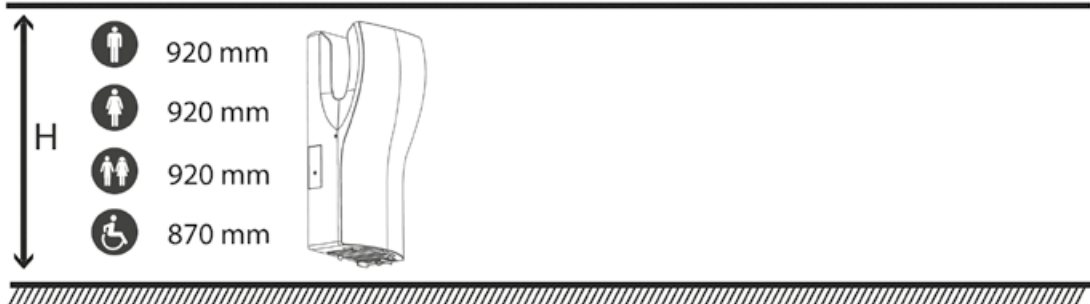
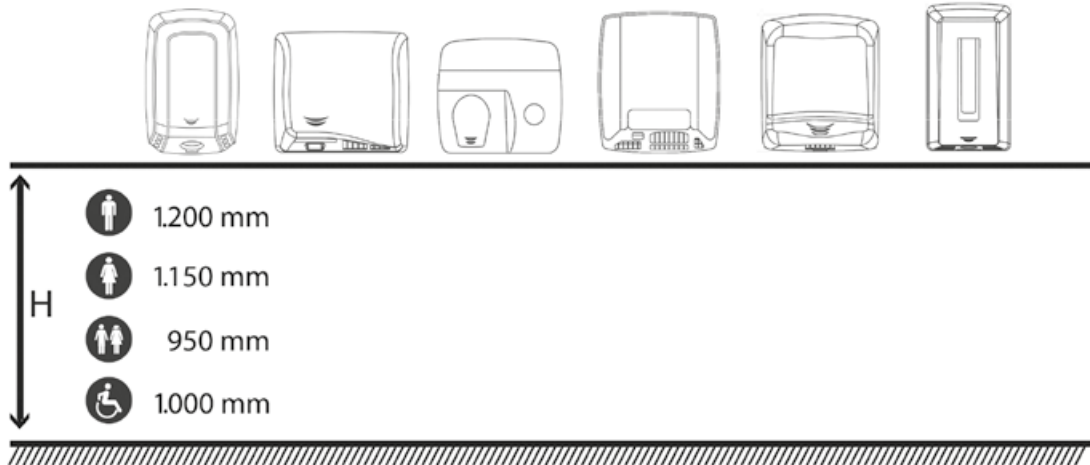
HOTEL



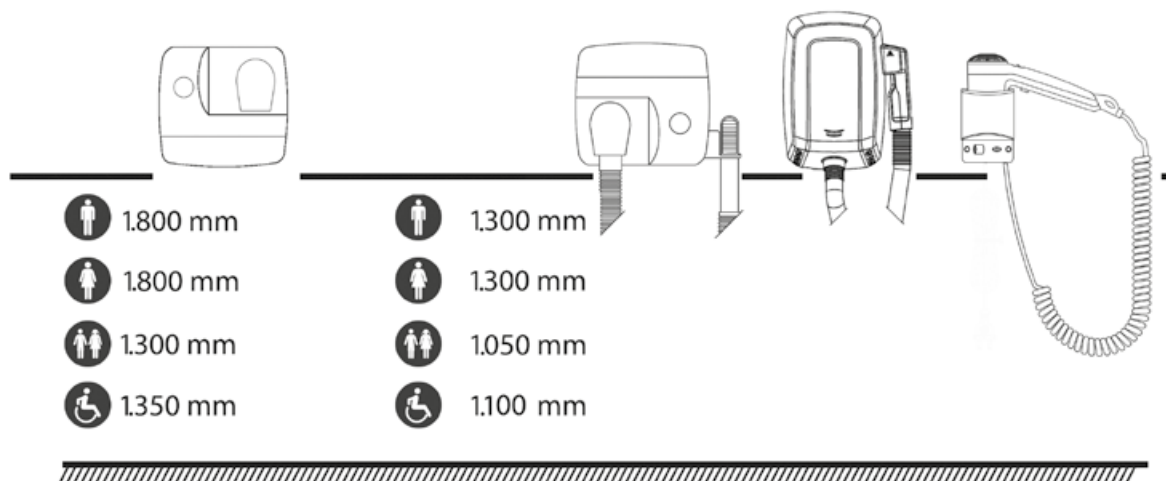
RESIDENCIA TERCERA EDAD



ALTURA PARA SECADORES DE MANOS



ALTURA PARA SECADORES DE CABELLO



| | | ACERO EPOXI BLANCO | ACERO INOXIDABLE BRILLANTE | ACERO INOXIDABLE SATINADO | LATÓN CROMADO BRILLANTE | PÁGINA |
|---|--|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------|
| SECADORAS DE MANOS | | | | | | |
|  | M09A + KT009 M09ACS + KT009CS | ● | | ● | | 40 |
|  | E05 + KT0005 E05C + KT0005C E05CS + KT0005CS | ● | ● | ● | | 53 |
|  | M03 + KT0005 / M03AC+ KT0005C / M03ACS + KT0005CS | ● | ● | ● | | 57 |
| DISPENSADORES DE JABÓN | | | | | | |
|  | DJ0252AC | | | | ● | 94 |
| | DJT118 DJ0121C DJ0120C | | | | ● | 107 |
|  | DJE0010CS | | | ● | | 107 |
| DISPENSADORES PAPEL HIGIÉNICO | | | | | | |
|  | PRE700CS | | | ● | | 122 |
| | 5A00 | | | ● | | 122 |
|  | AIE0310C | | ● | | | 188 |
| | AIE0310CS | | | ● | | 188 |
|  | AIE0320C | | ● | | | 188 |
| | AIE0320CS | | | ● | | 188 |
| DISPENSADORES PAPEL TOALLA | | | | | | |
|  | DTE0020CS / DT0040CS | | | ● | | 136 |
| | 2A01 | | | ● | | 137 |
| | 2A02 | | | ● | | 138 |
| PAPELERAS | | | | | | |
|  | PPE0010CS / PPE0035CS | | | ● | | 153 |
| | 3A05 | | | ● | | 153 |
|  | DTES0040Cs / DTE0060CS | | | ● | | 165 |
| | DTE0050CS | | | ● | | 166 |
| | DTE0010CS | | | ● | | 167 |
| | DTE0030CS | | | ● | | 167 |
|  | 2A05-10 | | | ● | | 166 |
| | 2A15-36 | | | ● | | 168 |
| | 2A25-36 | | | ● | | 168 |

INSTRUCCIONES GENERALES

- Antes de aplicar ningún tratamiento, eliminar totalmente la protección de plástico del acero inoxidable.
- No utilice paños ásperos, paños de papel o estropajos.
- Seque la superficie tratada con un paño suave.
- Como regla general, use sólo un paño suave humedecido en agua jabonosa.
- La aplicación de ciertos tratamientos de limpieza puede cambiar el tono del acabado de una pieza, por lo tanto, puede ser necesario el tratamiento de toda la pieza.
- En el proceso de limpieza nunca utilice lejía, productos a base de disoluciones de hipoclorito, líquidos hechos con ácidos fuertes, utilizados con frecuencia en la limpieza de suelos y paredes, ni ácido clorhídrico o productos que contengan gasolina.
- Preste especial atención a los componentes de los productos de limpieza, especialmente aquellos específicamente para la limpieza de baños.
- En casos excepcionales, pulir áreas muy específicas y con sumo cuidado. Posteriormente, aplicar un paño suave humedecido en agua jabonosa y secar bien.
- Las marcas impresas salen fácilmente cuando se aplican estos procesos de limpieza. Por lo tanto, cuando sea posible, impedir la aplicación en la parte superior de los logotipos u otras marcas impresas.

ESPECIFICACIONES DE LIMPIEZA

| | ¿CON QUÉ? | ¿DE QUÉ MANERA? |
|---|---|---|
| LIMPIEZA PERIÓDICA | Jabón líquido o detergente neutro doméstico. Agua. | Limpiar con una gamuza suave o esponja y agua caliente. Eliminar la humedad con un paño seco. Si el producto se somete a ambientes hostiles, como la sal (cerca del mar), la intensa humedad, cloro (piscinas), etc, se recomienda un tratamiento adicional, además de la limpieza regular, que implica la aplicación de un producto doméstico que contenga de silicio. |
| SUCIEDAD MEDIA (manchas, huellas dactilares...) | Jabón líquido o detergente neutro doméstico. Agua. Pulimento líquido o crema para metales, específicos para acero, tales como el fabricado por 3M. | Proceder de la misma manera que con la limpieza periódica. Si usa productos específicos para el hogar, siga las instrucciones del fabricante. Asegurar que los productos son líquidos o en crema. Si usa esprays, aplicar el producto sobre el paño, no directamente sobre la superficie a tratar. |
| SUCIEDAD ELEVADA (decoloración por agentes atmosféricos) | Si los procedimientos anteriores no proporcionan resultados satisfactorios, el uso, con cuidado, de productos para la limpieza del hogar, desengrasantes o disolventes. Nunca productos diseñados específicamente para el estaño o el cobre, ya que pueden afectar el color del acero. El producto de 3M recomendado anteriormente puede ser útil en estos casos. | Proceder de la misma manera que con la limpieza periódica. Si usa productos específicos para el hogar, siga las instrucciones del fabricante. Asegurar que los productos son líquidos o en crema. Antes de tratar toda la superficie afectada, realizar una prueba en una pequeña área. |
| DEPÓSITOS MINERALES -CALCIFICACIÓN | Diluir un 5 % de vinagre blanco en agua. Productos limpiadores de droguería específicos para la cal, con base protectora de silicona, por ejemplo "Super brillo Oro" (con ácido acético o fosfórico). | Actuar del mismo modo que en la limpieza habitual. En caso de utilizar productos específicos de droguería, seguir las instrucciones del fabricante. Antes de tratar la zona afectada en su totalidad, realice una prueba sobre una pequeña área. |
| MANCHAS DE ÓXIDO | Cualquiera de los mencionados anteriormente, con exclusión de los indicados para las manchas de alta resistencia. Puede utilizar "Scotch Brite especial no arañazos para vitro-cerámica de 3M". | Pulir suavemente y cuidadosamente usando 3M Scotch Brite en la dirección del grano o de líneas. NOTA: Este método sólo se aplica a los acabados satinados (en bruto pulido), y nunca acabados brillantes (alto brillo). |

Mediclinics ofrece distintos soportes con producto instalado, con el objetivo de potenciar la oferta en el punto de venta. Expositores realizados en acero y vinilados, para comunicar al cliente las principales bondades del producto expuesto.

EXPOSITOR - MK0348

Expositor de acero, equipado con las principales referencias en variedad de acabados.

Dimensiones: 1.980 x 750 x 420 mm.



EXPOSITOR - MK0351

Expositor de acero, equipado con secadora Dualflow® plus. Incluye trípticos comunicativos de la máquina.

Dimensiones: 1.200 x 495 x 360 mm.



Anexos

GS/UL

- Garantiza que las características técnicas (tensión, potencia, consumo, etc.) declaradas se cumplen.
- Garantiza que el usuario nunca podrá acceder a partes activas del aparato.
- Garantiza que el equipo nunca sufrirá incrementos de temperatura anormales.
- Garantiza que el usuario nunca recibirá descargas eléctricas al tocar partes metálicas accesibles.
- Garantiza que nuestras secadoras de manos están protegidas contra sobretensiones transitorias.
- Garantiza que nuestras máquinas tienen una resistencia a la humedad de IP22, IP23 o incluso IPX4, dependiendo del modelo.
- Garantiza que el riesgo de incendio de nuestros equipos es mínimo.
- Garantiza que las carcascas de nuestros secadores de manos resisten como mínimo una energía de impacto de 0,5 J.

EMC

- Garantiza que nuestros aparatos no producirán ningún efecto negativo ni daños colaterales a otros dispositivos eléctricos o electrónicos cercanos por emisión de perturbaciones continuas o discontinuas.
- Garantiza que nuestras unidades tienen un funcionamiento adecuado sin ser interferidas por otros dispositivos presentes en el entorno, tanto por vía radiada como a través de la red eléctrica.
- Garantiza que nuestros aparatos tienen un funcionamiento adecuado sin generar interferencias, radiadas o conducidas, que afecten al funcionamiento de otros dispositivos presentes en el entorno.

BLUE ANGEL

"Blue Angel" es una etiqueta ambiental otorgada por el Gobierno Federal Alemán para la protección del consumidor y el medio ambiente.

Es una certificación evaluada por un jurado independiente y que establece normas muy exigentes. Durante más de 35 años se ha utilizado como una guía para la selección de productos respetuosos con el medio ambiente.

Su objetivo principal es la protección del clima, reducir el consumo de energía y la eliminación de los agentes contaminantes y de los residuos, protegiendo, de esta manera, el medio ambiente.

La etiqueta del medio ambiente "Blue Angel" para las secadoras de manos se otorga a los productos con las siguientes características:

- Bajo consumo de energía
- Nivel muy alto de secado
- Diseño seguro y reciclable
- No utiliza materiales nocivos para el medio ambiente

BUILDING GREEN APPROVED

El concepto "Building Green Approved" surge de la necesidad de desarrollar estándares de eficiencia energética y responsabilidad medioambiental. Se centra mayoritariamente en recursos tales como la energía, el agua y los materiales. El objetivo principal de "Building Green Approved" es obtener la máxima eficiencia de estos recursos.

- Consigue equipos energéticamente eficientes y respetuosos con el medio ambiente.
- Se reduce la factura energética al mismo tiempo también se reducen los impactos negativos para el medio ambiente.
- Ayuda en el diseño y la construcción de edificios y espacios más saludables y productivos para las personas.
- Realiza la eficiencia energética en cualquier tipo de edificio.

ISO 9001

- Garantiza una orientación 100 % al cliente.
- Refuerza la confianza entre nuestros clientes, de acuerdo a la capacidad que tiene la empresa para suministrar en forma consistente los productos y/o servicios acordados.
- Posibilita la apertura de nuevos mercados, tanto nacionales como internacionales.
- Mejora nuestra posición competitiva, expresada en un aumento de los ingresos y de la participación en el mercado.
- Aumento de la productividad, originada por mejoras continuas en nuestros procesos internos. Mejora de nuestra organización interna, lograda a través de una comunicación más fluida, con responsabilidades y objetos establecidos.
- Orientación hacia la mejora continua, que nos permite identificar nuevas oportunidades para mejorar los objetivos ya alcanzados.
- Mayor capacidad de respuesta y flexibilidad ante oportunidades cambiantes del mercado.
- Mayor habilidad para crear valor, tanto para la empresa como para sus proveedores y socios estratégicos.
- Mejora de la motivación del personal de nuestra organización, así como una predisposición por su parte hacia el trabajo en equipo.

CERTIFICACIONES







| | | CERTIFICADO / SELLO CALIDAD | | | |
|--------------------|---|---|---|--|---|
| | | GS | EMC | UL / CSA | BUILDING GREEN |
| SECADORAS DE MANOS | Dualflow® plus |  |  |  |  |
| | Machflow® |  |  |  |  |
| | Speedflow® |  |  |  | |
| | Saniflow® |  |  |  | |
| | Mediflow® |  |  |  | |
| | Optima® |  |  |  | |
| | JuniorPlus® |  |  |  | |
| | Smartflow® |  |  | | |
| SECADOR DE CABELLO | Smartflow® |  |  | | |
| CAMBIA PAÑALES | Babymedi® Tested according to: ASTM F2285-04 (2010) |  | | | |

Tabla descriptiva de los productos certificados Mediclinics y entidades que lo respaldan.



ADA. NORMATIVA DE ACCESIBILIDAD PARA EDIFICIOS E INSTALACIONES



UNE 41523. NORMATIVA DE ACCESIBILIDAD EN LA EDIFICACIÓN. ESPACIOS HIGIÉNICOS SANITARIOS

ANSI S117.1. ACCESIBILIDAD Y USABILIDAD EN EDIFICIOS E INSTALACIONES

Si se instala correctamente:

- Elimina barreras arquitectónicas y facilita el acceso a las personas con movilidad reducida a cualquier espacio.
- Permite a las personas con movilidad reducida realizar todas las maniobras de aproximación y uso de aparatos dentro de cualquier espacio.
- Diseña productos adaptados a las necesidades específicas de las personas con movilidad reducida.
- Consigue formas y texturas que se adaptan perfectamente a las necesidades de las personas con movilidad reducida.
- Dota a las personas con movilidad reducida de elementos que les permite moverse con seguridad dentro de cualquier espacio.

Anexos



Para los productos de la línea Medicolor de Mediclinics, se pueden seleccionar cualquiera de los colores RAL más abajo indicados, añadiendo a la referencia un guion y el número del RAL. Por ejemplo, si seleccionamos un dispensador de jabón, la referencia sería: **DJ0051-3004**.

Los productos seleccionados dentro de la carta RAL de más abajo, tendrán un recargo de 250€, a repartir entre todas las unidades con el mismo color del pedido. Es decir, por ejemplo, si el pedido es de 5 unidades a cada uno de ellos le añadiremos 50 euros, pero si el pedido es de 50 unidades a cada uno de ellos le añadiremos 5 euros.

MEDICOLOR: CODIFICACIÓN COLORES RAL

Los colores RAL expuestos más abajo que incorporan acabado brillante en su composición no sufrirán ningún recargo si se solicita este acabado. Por ejemplo RAL 5007. Si aun así, se requiere un acabado brillante para un color RAL de más abajo que no lo incorpora, o bien se solicita un RAL que no aparece en esta lista, habrá un recargo de 500 euros a repartir entre todas las unidades con el mismo color en el pedido.

IMPORTANTE: Los colores deben considerarse una aproximación al estar sujetos al proceso de impresión, por lo que recomendamos comprobar los colores en una tabla original RAL. No se admitirán devoluciones de producto de color personalizado.

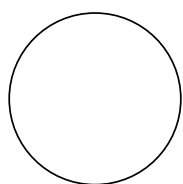




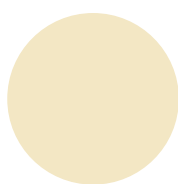
Ponte Giulio® pone a disposición variedad de acabados para sus barras de las líneas Tubocolor y Urban People, así como seleccionados asientos para la ducha.

Para realizar el pedido sume a las primeras 8 cifras de la referencia el código del color seleccionado. Por ejemplo, una barra recta en azul: G01JAS01B1

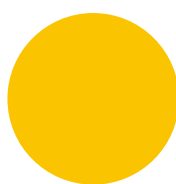
Colores disponibles:



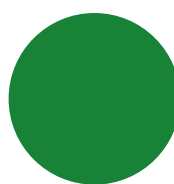
W1 BLANCO



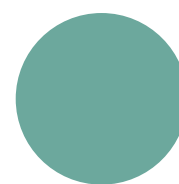
I1 MARFIL



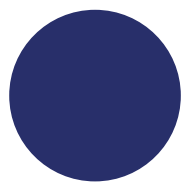
Y1 AMARILLO



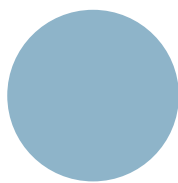
G1 VERDE



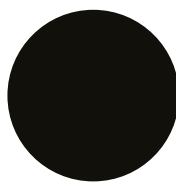
G2 VERDE CLARO



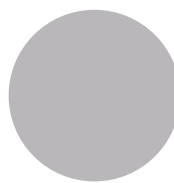
B1 AZUL



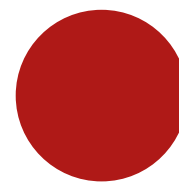
B2 CELESTE



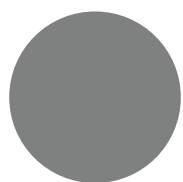
D1 NEGRO



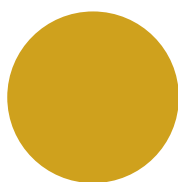
D2 GRIS



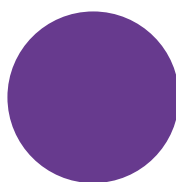
R1 ROJO



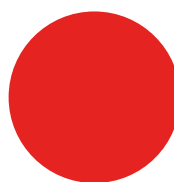
D4 GRIS OSCURO
(PANTONE 432)



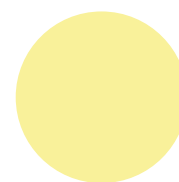
I2 BISCUIT



P4 MORADO
(PANTONE 262)



R7 ROJO RUBÍ
(RAL 3003)



Y3 AMARILLO CLARO
(PANTONE 100)

IMPORTANTE: La mayoría de los colores no tienen una referencia directa RAL / Pantone. Los colores deben considerarse una aproximación al estar sujetos al proceso de Impresión, por lo que recomendamos comprobar los colores en una tabla original RAL / LG Hi Macs.

Mediclinics dispone de Delegación Comercial en Barcelona y Madrid capital, contáctenos y le indicaremos dónde encontrar nuestras referencias.



The map shows the outline of Spain with its regional boundaries. Two red circular markers indicate the locations of the delegations: one in the center of the country labeled 'MADRID' and another on the northeastern coast labeled 'BARCELONA'.

| | |
|--|---|
| <p>ÁREA CENTRO Paseo de Pontones, 3 E-28005 Madrid Tel.: +34 915 178 566 Fax: +34 915 177 105 madrid@mediclinics.com</p> | <p>CENTRAL BARCELONA C/ Industria, 54 E-08025 Barcelona Tel.: +34 934 464 700 Fax: +34 933 481 039 info@mediclinics.com</p> |
|--|---|

DPTO. PRESCRIPCIÓN / ARQUITECTOS

Tel.: +34 934 464 700
arquitectos@mediclinics.com

RECAMBIOS Y REPARACIONES

Casanova 93, pral. 2º - E-08011 Barcelona
 Telf.: +34 934 516 009 - Fax: +34 934 516 367
sca@mediclinics.com

Mediclinics, S.A. podrá modificar las presentes Condiciones Generales de venta, sin previo aviso.

Dichas condiciones las encontrarán actualizadas en todo momento en nuestra página web.

Recomendamos su lectura antes de realizar un pedido.

El presente catálogo sustituye cualquier tarifa y oferta anterior. Validez desde diciembre de 2021.

Mediclinics, S.A debido a la política de mejora continua en sus productos, se reserva el derecho de modificar o suprimir la información publicada en esta tarifa o en su página web.

Las descripciones, medidas y fotografías del presente catálogo deberán entenderse como orientativas a nivel informativo.

Mediclinics, S.A. pone a su disposición información técnica actualizada de todos sus productos en su página web: **www.mediclinics.com**

PEDIDOS

Al hacer un pedido el cliente acepta las condiciones generales de venta, las condiciones de uso y la política de privacidad.

Los precios pueden ser modificados sin previo aviso y no incluyen IVA ni otros impuestos.

PLAZOS

Eventualmente es posible una rotura de existencias durante el proceso de realización de un pedido, por lo que, en este supuesto, Mediclinics pondrá en conocimiento del Cliente esta situación a través de correo electrónico y/o telefónicamente y le ofrecerán posibles alternativas y plazos, si las hay. Los posibles retrasos no darán lugar a penalización o indemnización alguna.

TRANSPORTE

En envíos realizados a portes pagados, el cliente debe revisar la mercancía y notificar por escrito a Mediclinics, S.A., dentro de las 24 horas posteriores a su entrega, los posibles daños efectuados durante el transporte.

Portes pagados a partir de:

- 250 € netos de venta en península.
- 325 € netos de venta a Baleares.
- Canarias, Ceuta y Melilla a consultar.

Mediclinics, S.A. no se hace responsable de posibles daños en envíos realizados a portes debidos.

GARANTIA

Conforme a la legislación vigente y validación por nuestro personal técnico.

DEVOLUCIONES

Previa autorización por parte de Mediclinics, S.A. solo se admitirán devoluciones de producto con embalaje original en buen estado, que no haya sido instalado ni manipulado, en un plazo no superior a 15 días desde la fecha de entrega. Transcurrido ese periodo Mediclinics S.A se reserva el derecho a no aceptar devoluciones del producto.

Los portes en las devoluciones de material, por causas ajenas y no imputables a Mediclinics S.A. correrán por cargo y cuenta del cliente. En tal caso, los abonos por devoluciones tendrán un demérito del 15%.

No se admitirán devoluciones de producto de la serie Medicolor o productos especiales.

JURISDICCIÓN

Para la resolución de cualquier disputa o discrepancia que pudiera surgir en cuanto a la interpretación, ejecución, cumplimiento y/o incumplimiento de la Condiciones Generales de Venta, las partes, con renuncia a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, se someten a la jurisdicción y competencia de los Juzgados y Tribunales de la ciudad de Barcelona.

Diciembre 2021

18

Soluciones
de la A a la Z

LISTA DE PRODUCTOS



Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--------------------------------------|--|------------|-------------------|--|------------|
| 2A00-10 | Dispensador satinado de papel toalla empotrable 600-800 C/Z Bradley | 136 | 6A00-11 | D. de jabón superficie satinado automático 0,8 L. jabón líquido. Bradley | 93 |
| 2A01 | Dispensador satinado de papel rollo Bradley | 137 | 740-1630 | Espejo fijo inclinado Bradley | 248 |
| 2A01-11 | Dispensador satinado de papel rollo Bradley | 137 | 782-1624 | Espejo abatible Bradley | 249 |
| 2A02 | Dispensador satinado de papel rollo empotrado automático Bradley | 138 | 9391005SMD | Eje opcional para adaptar papel higiénico industrial | 118 |
| 2A02-11 | Dispensador satinado de papel rollo automático Bradley | 138 | AC0083C | Dispensador pañuelos brillante. Serie Medicrom | 196 |
| 2A05-10 | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera 45 L. adosado Bradley | 166 | AC0780C | Repisa brillante. Serie Medicrom | 196 |
| 2A05-11 | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera 45 L. empotr. Bradley | 166 | AC0950C | Manillón-toallero brillante. Serie Medicrom | 194 |
| 2A10-11 | Dispensador satinado de papel toalla 600-800 uds. C/Z Bradley | 134 | AC0956C | Manillón brillante. Serie Medicrom | 195 |
| 2A15-1136 | Unidad combin. disp. papel rollo + papelera 79 L. adosad. palanca Bradley | 168 | AC0957C | Manillón con jabonera brillante. Serie Medicrom | 195 |
| 2A15-36 | Unidad combin. disp. papel rollo + papelera 79 L. empotr. palanca Bradley | 168 | AC0959C | Estante para toallas brillante. Serie Medicrom | 194 |
| 2A25-1136 | Unidad combin. disp. papel rollo + papelera 79 L. adosad. autom. Bradley | 168 | AC0961C | Toallero brillante. Serie Medicrom | 194 |
| 2A25-36 | Unidad combin. disp. papel rollo + papelera 79 L. empotr. autom. Bradley | 168 | AC0962C | Jabonera brillante. Serie Medicrom | 196 |
| 3813-3887 ¡NOVEDAD! | Ducha de emergencia para montar a la pared. Krusman | 298 | AC0963C | Jabonera brillante. Serie Medicrom | 196 |
| 3846 ¡NOVEDAD! | Ducha de emergencia de mezcla termostática de agua para montar a la pared. Krusman | 298 | AC0964C | Jabonera triangular brillante. Serie Medicrom | 196 |
| 3863 ¡NOVEDAD! | Lavaojos de emergencia para montar a la pared en acero inox. Krusman | 296 | AC0966C | Percha brillante. Serie Medicrom | 197 |
| 3864 ¡NOVEDAD! | Lavaojos y lavacara de emergencia para montar a la pared en acero inox. Krusman | 296 | AC0967C | Portarrollos con tapa brillante. Serie Medicrom | 197 |
| 3868 ¡NOVEDAD! | Lavaojos de emergencia para montar a la pared en acero inox con tapa protectora. Krusman | 296 | AC0970C | Portarrollos de reserva brillante. Serie Medicrom | 197 |
| 3870 ¡NOVEDAD! | Lavaojos de emergencia para montar en el suelo. Krusman | 297 | AC0973C | Manillón-toallero brillante. Serie Medicrom | 194 |
| 3873 ¡NOVEDAD! | Ducha, lavaojos y lavacara de emergencia para montar en el suelo. Krusman | 297 | AC0974C | Manillón-toallero brillante. Serie Medicrom | 194 |
| 3884 ¡NOVEDAD! | Lavaojos de emergencia para montar a la pared en ABS. Krusman | 295 | AC0978C | Toallero brillante. Serie Medicrom | 195 |
| 3A05 | Papelera satinada empotrable 45 L Bradley | 153 | AC0979C | Toallero brillante. Serie Medicrom | 195 |
| 3A05-10 | Papelera satinada semi empotrada 45 L. Bradley | 153 | AI0010C | Percha brillante. Serie Medinox | 185 |
| 3A05-11 | Papelera satinada de 45L Bradley | 152 | AI0010CS | Percha satinada. Serie Medinox | 185 |
| 4A10-11 | Contenedor satinado de higiene femenina 6 L. Bradley | 154 | AI0020C | Toallero brillante. Serie Medinox | 181 |
| 4ABJCS01 | Apoyabrazos abatible blanco. Serie Urban People. Ponte Giulio | 235 | AI0020CS | Toallero satinado. Serie Medinox | 181 |
| 4FAUHS01 ¡NOVEDAD! | Asiento abatible ABS / nylon blanco. Ponte Giulio | 240 | AI0030C | Toallero doble brillante. Serie Medinox | 181 |
| 4FAUHS02 | Asiento abatible en ABS blanco con apoyo a suelo. Ponte Giulio | 246 | AI0030CS | Toallero doble satinado. Serie Medinox | 181 |
| 5A00 | Portarrollos satinado empotrado papel higiénico 2uds. Bradley | 122 | AI0033C | Percha brillante. Serie Medisteele | 190 |
| 5A10 | Portarrollos satinado papel higiénico 2 uds. Bradley | 122 | AI0033CS | Percha satinada. Serie Medisteele | 190 |
| 5A40-11 | Dispensador cubreasientos inodoro Bradley | 123 | AI0034CS | Percha satinada. Serie Medicolor | 192 |

● Novedad

● IVA reducido

● Páginas rojas

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------|--|------------|
| AI0036C | Percha brillante. Serie Medisteel | 190 |
| AI0036CS | Percha satinada. Serie Medisteel | 190 |
| AI0040C | Estante para toallas brillante. Serie Medinox | 181 |
| AI0040CS | Estante para toallas satinado. Serie Medinox | 181 |
| AI0050C | Jabonera brillante. Serie Medinox | 183 |
| AI0050CS | Jabonera satinada. Serie Medinox | 183 |
| AI0060C | Repisa brillante. Serie Medinox | 182 |
| AI0060CS | Repisa satinada. Serie Medinox | 182 |
| AI0070C | Portarrollos brillante. Serie Medinox | 184 |
| AI0070CS | Portarrollos satinado. Serie Medinox | 184 |
| AI0080C | Portarrollos con tapa brillante. Serie Medinox | 184 |
| AI0080CS | Portarrollos con tapa satinado. Serie Medinox | 184 |
| AI0090C | Toallero satinado. Serie Medinox | 182 |
| AI0090CS | Toallero brillante. Serie Medinox | 182 |
| AI0100C | Portarrollos de reserva brillante. Serie Medinox | 184 |
| AI0100CS | Portarrollos de reserva satinado. Serie Medinox | 184 |
| AI0110C | Toallero brillante. Serie Medinox | 182 |
| AI0110CS | Toallero satinado. Serie Medinox | 182 |
| AI0113C | Portarrollos brillante. Serie Medisteel | 189 |
| AI0113CS | Portarrollos satinado. Serie Medisteel | 189 |
| AI0115C | Toallero brillante. Serie Medisteel | 186 |
| AI0115CS | Toallero satinado. Serie Medisteel | 186 |
| AI0118C | Jabonera brillante. Serie Medisteel | 187 |
| AI0118CS | Jabonera satinada. Serie Medisteel | 187 |
| AI0129C | Portarrollos con tapa brillante. Serie Medisteel | 189 |
| AI0129CS | Portarrollos con tapa satinado. Serie Medisteel | 189 |
| AI0130 | Portarrollos con tapa blanco. Serie Medicolor | 192 |
| AI0130CS | Portarrollos con tapa satinado. Serie Medicolor | 192 |
| AI0130-ral | Portarrollos con tapa color RAL. Serie Medicolor | 192 |
| AI0140C | Jabonera rejilla brillante. Serie Medinox | 183 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|------------------------------------|---|------------|
| AI0140CS | Jabonera rejilla satinada. Serie Medinox | 183 |
| AI0160C | Jabonera rejilla brillante. Serie Medinox | 183 |
| AI0160CS | Jabonera rejilla satinada. Serie Medinox | 183 |
| AI0170C | Espejo aumento brillante. Serie Medisteel | 191 |
| AI0184C | Toallero brillante. Serie Medisteel | 186 |
| AI0184CS | Toallero satinado. Serie Medisteel | 186 |
| AI0310B | Portarrollos con tapa negro mate. Serie Medisteel | 188 |
| AI0310C | Portarrollos con tapa brillante. Serie Medisteel | 188 |
| AI0310CS | Portarrollos con tapa satinado. Serie Medisteel | 188 |
| AI0320B | Portarrollos doble con tapa negro mate. Serie Medisteel | 188 |
| AI0320C | Portarrollos doble con tapa brillante. Serie Medisteel | 188 |
| AI0320CS | Portarrollos doble con tapa satinado. Serie Medisteel | 188 |
| AI0710C | Estante para toallas brillante. Serie Medisteel | 186 |
| AI0710CS | Estante para toallas satinado. Serie Medisteel | 186 |
| AI0720C | Repisa brillante. Serie Medisteel | 187 |
| AI0720CS | Repisa satinada. Serie Medisteel | 187 |
| AI0900 | Dispensador blanco bolsas higienicas | 127 |
| AI0900CS | Dispensador satinado bolsas higienicas | 127 |
| AI0900-ral | Dispensador color RAL bolsas higienicas | 127 |
| AI0910C | Tendedero retráctil brillante. Serie Medisteel | 191 |
| AI0920C | Dispensador brillante bolsas higienicas | 127 |
| AI0920CS | Dispensador satinado bolsas higienicas | 127 |
| AI0968C | Portarrollos de reserva brillante. Serie Medisteel | 189 |
| AI0968CS | Portarrollos de reserva satinado. Serie Medisteel | 189 |
| AI0969 | Portarrollos de reserva blanco. Serie Medicolor | 192 |
| AI0969CS | Portarrollos de reserva satinado. Serie Medicolor | 192 |
| AI0969RAL | Portarrollos de reserva color RAL. Serie Medicolor | 192 |
| AI0985C | Dispensador pañuelos brillante. Serie Medisteel | 187 |
| AI0985CS | Dispensador pañuelos satinado. Serie Medisteel | 187 |
| AI1311B ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble negro mate. Serie Aura | 175 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------------|--|------------|-------------------------------------|--|------------|
| AI1311C ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble brillante. Serie Aura | 175 | AI2003C ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante brillante para papel higiénico. Serie Aura | 176 |
| AI1311CS ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble satinado. Serie Aura | 175 | AI2003CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante satinado para papel higiénico. Serie Aura | 176 |
| AI1313B ¡NOVEDAD! | Toallero de barra negro mate. Serie Aura | 175 | AI2004B ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante negro mate para papel higiénico. Serie Aura | 176 |
| AI1313C ¡NOVEDAD! | Toallero de barra brillante. Serie Aura | 175 | AI2004C ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante brillante para papel higiénico. Serie Aura | 176 |
| AI1313CS ¡NOVEDAD! | Toallero de barra satinado. Serie Aura | 175 | AI2004CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante satinado para papel higiénico. Serie Aura | 176 |
| AI1318B ¡NOVEDAD! | Percha de baño negro mate. Serie Aura | 177 | AI2005B ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante negro mate para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1318C ¡NOVEDAD! | Percha de baño brillante. Serie Aura | 177 | AI2005C ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante brillante para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1318CS ¡NOVEDAD! | Percha de baño satinado. Serie Aura | 177 | AI2005CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante satinado para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1321B ¡NOVEDAD! | Portarrollos negro mate para papel higiénico. Serie Aura | 176 | AI2006B ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante negro mate para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1321C ¡NOVEDAD! | Portarrollos brillante para papel higiénico. Serie Aura | 176 | AI2006C ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante brillante para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1321CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos satinado para papel higiénico. Serie Aura | 176 | AI2006CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos doble con estante satinado para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 |
| AI1323B ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero negro mate. Serie Harmonía | 175 | AI2318B ¡NOVEDAD! | Percha de baño doble negro mate. Serie Aura | 177 |
| AI1323C ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero brillante. Serie Harmonía | 175 | AI2318C ¡NOVEDAD! | Percha de baño doble brillante. Serie Aura | 177 |
| AI1323CS ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero satinado. Serie Harmonía | 175 | AI2318CS ¡NOVEDAD! | Percha de baño doble satinado. Serie Aura | 177 |
| AI1411B ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble negro mate. Serie Harmonía | 178 | AI2418B ¡NOVEDAD! | Percha de baño negra mate. Serie Harmonía | 180 |
| AI1411C ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble brillante. Serie Harmonía | 178 | AI2418C ¡NOVEDAD! | Percha de baño doble brillante. Serie Harmonía | 180 |
| AI1411CS ¡NOVEDAD! | Toallero de barra doble satinado. Serie Harmonía | 178 | AI2418CS ¡NOVEDAD! | Percha de baño doble satinada. Serie Harmonía | 180 |
| AI1413B ¡NOVEDAD! | Toallero de barra negro mate. Serie Harmonía | 178 | AIE310C | Portarrollos empotrable brillante. Serie Medisteel | 188 |
| AI1413C ¡NOVEDAD! | Toallero de barra brillante. Serie Harmonía | 178 | AIE310CS | Portarrollos empotrable satinado. Serie Medisteel | 188 |
| AI1413CS ¡NOVEDAD! | Toallero de barra satinado. Serie Harmonía | 178 | AIE320C | Portar.doble con tapa empotrado brillante. Serie Medisteel | 188 |
| AI1418B ¡NOVEDAD! | Percha de baño negra mate. Serie Harmonía | 180 | AIE320CS | Portar.doble con tapa empotrado satinado. Serie Medisteel | 188 |
| AI1418C ¡NOVEDAD! | Percha de baño brillante. Serie Harmonía | 180 | AM0100 | Asiento abatible en acero inox AISI 304-fenólico | 243 |
| AI1418CS ¡NOVEDAD! | Percha de baño satinada. Serie Harmonía | 180 | AM0201C | Asiento abatible acero inox brillante | 243 |
| AI1421B ¡NOVEDAD! | Portarrollos negro mate para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 | AM0201CS | Asiento abatible acero inox satinado | 243 |
| AI1421C ¡NOVEDAD! | Portarrollos brillante para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 | AM0251C | Asiento abatible con apoyo a suelo inox brillante | 246 |
| AI1421CS ¡NOVEDAD! | Portarrollos satinado para papel higiénico. Serie Harmonía | 179 | AM0251CS | Asiento abatible con apoyo a suelo inox satinado | 246 |
| AI1423B ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero negra mate. Serie Harmonía | 178 | AM0500 | Asiento reversible en acero inox AISI 304-fenólico | 243 |
| AI1423C ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero brillante. Serie Harmonía | 178 | B40CAO02 | Inodoro suspendido 390 mm c.abertura. Ponte Giulio | 256 |
| AI1423CS ¡NOVEDAD! | Repisa de baño con toallero satinada. Serie Harmonía | 178 | B40CBC11 | Inodoro alto H.50, desagüe vertical. Ponte Giulio | 252 |
| AI2003B ¡NOVEDAD! | Portarrollos con estante negro mate para papel higiénico. Serie Aura | 176 | | | |

● Novedad

● IVA reducido

● Páginas rojas

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------------|---|----------------|
| B40CBC12 | Inodoro alto H.50, desagüe horizontal. Ponte Giulio | 252 |
| B40CBO12 ¡NOVEDAD! | Inodoro alto H.480 mm con abertura. Ponte Giulio | 253 |
| B40CDO54 ¡NOVEDAD! | Inodoro con abertura frontal, descarga a suelo. Incluye cisterna. Ponte Giulio | 254 |
| B40CDO55 ¡NOVEDAD! | Inodoro con abertura frontal, descarga a pared. Incluye cisterna. Ponte Giulio | 255 |
| B40CMS10 ¡NOVEDAD! | Lavamanos ergonómico. Ponte Giulio | 250 |
| B40CPS01 | Plato de ducha en fibra de vidrio o acrílica refractaria 900 x 900 mm. Ponte Giulio | 251 |
| B40CPS02 | Plato de ducha en fibra de vidrio o acrílica refractaria 800 x 800 mm. Ponte Giulio | 251 |
| B41DAS18 ¡NOVEDAD! | Escuadra sujeción inclinable manual. Ponte Giulio | 250 |
| B41DAS19 ¡NOVEDAD! | Escuadra sujeción inclinable neumático. Ponte Giulio | 250 |
| B41DCS01 ¡NOVEDAD! | Escuadra sujeción fija. Ponte Giulio | 250 |
| B41DDS01 | Escuadra de montaje. Ponte Giulio | 256 |
| B41DDS02 | Sistema fijación mural. Ponte Giulio | 257 |
| B41DDS06 | Anclaje fijación. Ponte Giulio | 264 |
| B41DEC35 | Asiento con tapa madera para inodoros B40CBC11-12. Ponte Giulio | 252 |
| B41DEC37 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa en polipropileno para inodoros B40CBC11-12. Ponte Giulio | 252 |
| B41DEO03 ¡NOVEDAD! | Tapa asiento para inodoros B40CDO54 y B40CDO55. Ponte Giulio | 254/255 |
| B41DEO12 | Asiento elevador abierto en polipropileno antibacteriano. Ponte Giulio | 258 |
| B41DEO20 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa y abertura en madera lacada blanca para inodoro B40CAO02. Ponte Giulio | 256 |
| B41DEO24 | Asiento elevador abierto tapa en ABS antibacteriano. Ponte Giulio | 258 |
| B41DEO26 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa y abertura en polipropileno blanco para inodoros B40CBO12 y B40CAO02. Ponte Giulio | 253/256 |
| B41DEO32 | Asiento elevador en polipropileno. Ponte Giulio | 258 |
| B41DEO33 | Asiento elevador con tapa en polipropileno. Ponte Giulio | 258 |
| B41DEO40 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa y abertura para inodoro B42CCO01. Ponte Giulio | 257 |
| B41DES01 | Asiento con tapa en madera lacada. Ponte Giulio | 264/265 |
| B42CCO01 | Inodoro suspendido 380 mm c.abertura. Ponte Giulio | 257 |
| B42CRS02 | Cisterna en porcelana, alimentación superior para inodoro B42CCO01. Ponte Giulio | 257 |
| B44CAS04 ¡NOVEDAD! | Inodoro infantil suspendido porcelana vitrificada Ponte Giulio | 264 |
| B44CBS01 | Inodoro infantil H.295 mm desagüe h. Ponte Giulio | 265 |
| B44CBS02 | Inodoro infantil H.295 mm desagüe v. Ponte Giulio | 265 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------------|--|------------|
| B44C-MS01WB | Lavamanos infantil en porcelana, long 458 mm. Ponte Giulio | 263 |
| B44CNM15 | Lavamanos mura doble piedra acrílica 1600 x 500 mm. Ponte Giulio | 263 |
| B46CM-M16W3 | Lavamanos ergonómico. Ponte Giulio | 250 |
| BA0130C | Barra ángulo 130° brillante. Serie Medinox | 218 |
| BA0130CS | Barra ángulo 130° satinada. Serie Medinox | 218 |
| BA2130 B ¡NOVEDAD! | Barra ángulo 130° negra. Serie Medinox | 209 |
| BA2130 ¡NOVEDAD! | Barra ángulo 130° blanca. Serie Medinox | 209 |
| BAD090C | Barra ángulo 90° brillante. Serie Medinox | 211 |
| BAD090CS | Barra ángulo 90° satinada. Serie Medinox | 211 |
| BAI090C | Barra ángulo 90° brillante. Serie Medinox | 211 |
| BAI090CS | Barra ángulo 90° satinada. Serie Medinox | 211 |
| BD0700C | Barra ángulo 2 paredes brillante. Serie Medinox | 217 |
| BD0700CS | Barra ángulo 2 paredes satinada. Serie Medinox | 217 |
| BD2700 ¡NOVEDAD! | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Medinox | 209 |
| BD2700B ¡NOVEDAD! | Barra ángulo 2 paredes negra. Serie Medinox | 209 |
| BFD600C | Barra pared 3 puntos anclaje brillante. Serie Medinox | 216 |
| BFD600CS | Barra pared 3 puntos anclaje satinada. Serie Medinox | 216 |
| BFI600C | Barra pared 3 puntos anclaje brillante. Serie Medinox | 216 |
| BFI600CS | Barra pared 3 puntos anclaje satinada. Serie Medinox | 216 |
| BG0089CS | Barra abatible horizontal satinada. Serie Medinox | 214 |
| BG2730CS ¡NOVEDAD! | Barra abatible satinada | 212 |
| BG0800C | Barra abatible vertical brillante. Serie Medinox | 212 |
| BG0800CS | Barra abatible vertical satinada. Serie Medinox | 212 |
| BG0850CS | Barra abatible vertical satinada. Serie Medinox | 212 |
| BG0900CS | Barra abatible vertical 3 posiciones satinada. Serie Medinox | 212 |
| BG2800 ¡NOVEDAD! | Barra abatible vertical blanca. Serie Medinox | 208 |
| BG2800B ¡NOVEDAD! | Barra abatible vertical negra. Serie Medinox | 208 |
| BGA0820C | Barra abatibl. v. con apoyo brillante. Serie Medinox | 213 |
| BGA0820CS | Barra abatibl. v. con apoyo satinada. Serie Medinox | 213 |
| BGC2710 ¡NOVEDAD! | Barra abatibl. v. con columna blanca. Serie Medinox | 208 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------------|--|------------|--|---|------------|
| BGC2710B ¡NOVEDAD! | Barra abatibl. v. con columna negra. Serie Medinox | 208 | CP0016H | Cambia pañales Babymedi polipropileno blanco horizontal | 270 |
| BGC710C | Barra abatibl. v. con columna brillante. Serie Medinox | 213 | CP0016HCS | Cambia pañales Babymedi inox horizontal | 270 |
| BGC710CS | Barra abatibl. v. con columna satinada. Serie Medinox | 213 | CP0016HCSB | Cambia pañales Babymedi inox negro horizontal | 270 |
| BR0300C | Barra recta brillante 387 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016HCSB-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi inox negro horizontal con ionizador | 270 |
| BR0300CS | Barra recta satinada 387 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016HCS-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi inox horizontal con ionizador | 270 |
| BR0400C | Barra recta brillante 537 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016H-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi polipropileno blanco con ionizador horizontal | 270 |
| BR0400CS | Barra recta satinada 537 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016V | Cambia pañales Babymedi polipropileno blanco vertical | 271 |
| BR0600C | Barra recta brillante 692 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016VCS | Cambia pañales Babymedi inox vertical | 271 |
| BR0600CS | Barra recta satinada 692 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016VCSB ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi inox negro vertical | 271 |
| BR0750C | Barra recta brillante 842 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016VCSB-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi inox negro vertical con ionizador | 271 |
| BR0750CS | Barra recta satinada 842 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016VCS-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi inox vertical con ionizador | 271 |
| BR0900C | Barra recta brillante 997 mm. Serie Medinox | 210 | CP0016V-I ¡NOVEDAD! | Cambia pañales Babymedi polipropileno blanco vertical con ionizador | 271 |
| BR0900CS | Barra recta satinada 997 mm. Serie Medinox | 210 | DBH100 | Dispensador blanco bolsas higiénicas 50 uds. | 126 |
| BR1200C | Barra recta brillante 1.200 mm. Serie Medinox | 210 | DBH100C | Dispensador brillante bolsas higiénicas 50 uds. | 126 |
| BR1200CS | Barra recta satinada 1.200 mm. Serie Medinox | 210 | DBH100CS | Dispensador satinado bolsas higiénicas 50 uds. | 126 |
| BR2300 ¡NOVEDAD! | Barra recta blanca 390 mm. Serie Medinox | 207 | DCA100CS | Dispensador cubreasientos inodoro | 123 |
| BR2300B ¡NOVEDAD! | Barra recta negra 390 mm. Serie Medinox | 207 | DJ0010F | D. de jabón superficie blanco fumé manual 1,1 L jabón líquido | 100 |
| BR2400 ¡NOVEDAD! | Barra recta blanca 540 mm. Serie Medinox | 207 | DJ0020F | D. de jabón superficie negro fumé manual 1,1 L jabón líquido | 100 |
| BR2400B ¡NOVEDAD! | Barra recta negra 540 mm. Serie Medinox | 207 | DJ0031 | D. de jabón superficie blanco manual 1,5 L jabón líquido | 96 |
| BR2600 ¡NOVEDAD! | Barra recta blanca 695 mm. Serie Medinox | 207 | DJ0031B | D. de jabón superficie negro manual 1,5 L jabón líquido | 96 |
| BR2600B ¡NOVEDAD! | Barra recta negra 695 mm. Serie Medinox | 207 | DJ0031C | D. de jabón superficie brillante manual 1,5 L jabón líquido | 96 |
| BS0010C | Barra pared-suelo empotrable brillante. Serie Medinox | 214 | DJ0031CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,5 L jabón líquido | 96 |
| BS0010CS | Barra pared-suelo empotrable satinada. Serie Medinox | 214 | DJ0037A | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón líquido | 91 |
| BSD020C | Barra pared-suelo brillante. Serie Medinox | 215 | DJ0037AB | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón líquido | 91 |
| BSD020CS | Barra pared-suelo satinada. Serie Medinox | 215 | DJ0037AB-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón líquido. Con TRAFO | 92 |
| BSI020C | Barra pared-suelo brillante. Serie Medinox | 215 | DJ0037AC | D. de jabón brillante de superficie automático 1,5 L jabón líquido | 91 |
| BSI020CS | Barra pared-suelo satinada. Serie Medinox | 215 | DJ0037ACS | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón líquido | 91 |
| BTD090CS | Barra ángulo 2 paredes satinada. Serie Medinox | 217 | DJ0037ACS-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón líquido. Con TRAFO | 92 |
| BTI090CS | Barra ángulo 2 paredes satinada. Serie Medinox | 217 | DJ0037AC-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie brillante automático 1,5 L jabón líquido. Con TRAFO | 92 |
| CN0020 | Recambio sabanitas Babymedi | 270 | | | |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--|--|------------|
| DJ0037A-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón líquido. Con TRAFO | 92 |
| DJ003AC ¡NOVEDAD! | Dosificador de jabón grifo tubo | 76 |
| DJ0050A ¡NOVEDAD! | D. de jabón automático blanco plástico 1,2 L jabón líquido | 94 |
| DJ0053 | D. de jabón superficie blanco palanca 3 L jabón líquido | 103 |
| DJ0053CS | D. de jabón superficie satinado palanca 3 L jabón líquido | 103 |
| DJ0053-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 3 L jabón líquido | 103 |
| DJ0054 | D. de jabón superficie blanco palanca 0,6 L jabón spray | 106 |
| DJ0054CS | D. de jabón superficie satinado palanca 0,6 L jabón spray | 106 |
| DJ0054-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 0,6 L jabón spray | 106 |
| DJ0056 | D. de jabón superficie satinado palanca 0,5 L jabón líquido | 106 |
| DJ0057 | D. de jabón superficie satinado palanca 1,1 L jabón líquido | 106 |
| DJ0061 | D. de jabón superficie blanco palanca 0,6 L jabón líquido | 104 |
| DJ0061CS | D. de jabón superficie satinado palanca 0,6 L jabón líquido | 104 |
| DJ0061-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 0,6 L jabón líquido | 104 |
| DJ0062 | D. de jabón superficie blanco palanca 1,2 L jabón líquido | 104 |
| DJ0062CS | D. de jabón superficie satinado palanca 1,2 L jabón líquido | 104 |
| DJ0062-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 1,2 L jabón líquido | 104 |
| DJ0080ACS | D. de jabón superficie satinado automático 1,2 L jabón líquido | 93 |
| DJ0090C | D. de jabón superficie brillante manual 0,30 L jabón líquido | 99 |
| DJ0090CS | D. de jabón superficie satinado manual 0,30 L jabón líquido | 99 |
| DJ0092C | D. de jabón superficie brillante manual 0,30 L jabón líquido | 99 |
| DJ0092CS | D. de jabón superficie satinado manual 0,30 L jabón líquido | 99 |
| DJ0110C | D. de jabón superficie brillante manual 0,35 L jabón líquido | 99 |
| DJ0111C | D. de jabón superficie brillante manual 1,1 L jabón líquido | 98 |
| DJ0111CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,1 L jabón líquido | 98 |
| DJ0112C | D. de jabón superficie brillante manual 1,1 L jabón líquido | 98 |
| DJ0112CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,1 L jabón líquido | 98 |
| DJ0115C | D. de jabón superficie brillante manual 1,3 L jabón líquido | 97 |
| DJ0115CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,3 L jabón líquido | 97 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|---|--|---------------|
| DJ0120C | D. de jabón líquido empotrable encimera 0,48 L depósito inox jabón líquido | 107 |
| DJ0121C | D. de jabón líquido empotrable encimera 0,48 L jabón líquido | 107 |
| DJ0160AS | D. de jabón superficie satinado/negro automático 0,8 L jabón líquido | 94 |
| DJ0252AC | D. de jabón encastrable automático 1,6 L jabón líquido | 94 |
| DJ0515F | D. de jabón superficie negro fumé manual 1,2 L jabón líquido | 100 |
| DJ0523 | D. de jabón superficie blanco / negro 1 L jabón líquido | 101 |
| DJ0561F | D. de jabón superficie blanco fumé manual 0,35 L jabón líquido | 101 |
| DJ0563F | D. de jabón superficie blanco fumé manual 1,1 L jabón líquido | 101 |
| DJE0010CS | D. de jabón empotrable satinado 1,4 L jabón líquido | 107 |
| DJF0032 | D. de jabón superficie blanco manual 1,5 L jabón espuma | 96 |
| DJF0032B | D. de jabón superficie negro manual 1,5 L jabón espuma | 96 |
| DJF0032C | D. de jabón superficie brillante manual 1,5 L jabón espuma | 96 |
| DJF0032CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,5 L jabón espuma | 96 |
| DJF0038A | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón espuma | 91 |
| DJF0038AB | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón espuma | 91 |
| DJF0038AB-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón espuma. Con TRAFO | 92 |
| DJF0038AC | D. de jabón de superficie brillante automático 1,5 L jabón espuma | 91 |
| DJF0038ACS | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón espuma | 91 |
| DJF0038ACS-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón espuma. Con TRAFO | 92 |
| DJF0038AC-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie brillante automático 1,5 L jabón espuma. Con TRAFO | 92 |
| DJF0038A-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón espuma. Con TRAFO | 92 |
| DJF051 | D. de jabón superficie blanco palanca 0,6 L jabón espuma | 105 |
| DJF051CS | D. de jabón superficie satinado palanca 0,6 L jabón espuma | 105 |
| DJF051-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 0,6 L jabón espuma | 105 |
| DJF052 | D. de jabón superficie blanco palanca 1,2 L jabón espuma | 105 |
| DJF052CS | D. de jabón superficie satinado palanca 1,2 L jabón espuma | 105 |
| DJF052-ral | D. de jabón superficie color RAL palanca 1,2 L jabón espuma | 105 |
| DJF080ACS | D. de jabón superficie satinado automático 1,2 L jabón espuma | 93 |
| DJFM0038A ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón espuma | 45/ 93 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|---|---|---------------|
| DJFM0038A-TRAFO ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón espuma | 45/ 93 |
| DJFP035 | D. de jabón líquido superficie blanco palanca 1,5 L jabón espuma | 102 |
| DJFP035B | D. de jabón líquido superficie negro palanca 1,5 L jabón espuma | 102 |
| DJFP035C | D. de jabón líquido superficie brillante palanca 1,5 L espuma | 102 |
| DJFP035CS | D. de jabón líquido superficie satinado palanca 1,5 L jabón espuma | 102 |
| DJM0037A ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón líquido | 45/ 93 |
| DJM0037A-TRAFO ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón líquido | 45/ 93 |
| DJP0034 | D. de jabón líquido superficie blanco palanca 1,5 L jabón líquido | 102 |
| DJP0034B | D. de jabón líquido superficie negro palanca 1,5 L jabón líquido | 102 |
| DJP0034C | D. de jabón líquido superficie brillante palanca 1,5 L jabón líquido | 102 |
| DJP0034CS | D. de jabón líquido superficie satinado palanca 1,5 L jabón líquido | 102 |
| DJS0033 | D. de jabón superficie blanco manual 1,5 L jabón espray | 96 |
| DJS0033B | D. de jabón superficie negro manual 1,5 L jabón espray | 96 |
| DJS0033C | D. de jabón superficie brillante manual 1,5 L jabón espray | 96 |
| DJS0033CS | D. de jabón superficie satinado manual 1,5 L jabón espray | 96 |
| DJS0039A ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón espray | 91 |
| DJS0039AB ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón espray | 91 |
| DJS0039AB-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie negro automático 1,5 L jabón spray. Con TRAFO | 92 |
| DJS0039AC ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie brillante automático 1,5 L jabón espray | 91 |
| DJS0039ACS ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón espray | 91 |
| DJS0039ACS-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie satinado automático 1,5 L jabón spray. Con TRAFO | 92 |
| DJS0039AC-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie brillante automático 1,5 L jabón spray. Con TRAFO | 92 |
| DJS0039A-TRAFO ¡NOVEDAD! | D. de jabón de superficie blanco automático 1,5 L jabón espray. Con TRAFO | 92 |
| DJSM0039A ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón espray | 45/ 93 |
| DJSM0039A-TRAFO ¡NOVEDAD! | Jabonera para "detrás del espejo". Jabón espray | 45/ 93 |
| DJSP036 | D. de jabón líquido superficie blanco palanca 1,5 L jabón espray | 102 |
| DJSP036B | D. de jabón líquido superficie negro palanca 1,5 L jabón espray | 102 |
| DJSP036C | D. de jabón líquido superficie brillante palanca 1,5 L espray | 102 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------|---|------------|
| DJSP036CS | D. de jabón líquido superficie satinado palanca 1,5 L jabón espray | 102 |
| DJT118 | D. de jabón empotrable encimera 0,95 L jabón líquido | 107 |
| DT0200 | Dispensador blanco toallitas higiénicas 650 uds. | 124 |
| DT0200CS | Dispensador satinado toallitas higiénicas 650 uds. | 124 |
| DT0200-ral | Dispensador color RAL toallitas higiénicas 650 uds. | 124 |
| DT0201 | Dispensador blanco de papel bobina Ø200 mm | 141 |
| DT0201CS | Dispensador satinado de papel bobina Ø200 mm | 141 |
| DT0201-ral | Dispensador color RAL de papel bobina Ø200 mm | 141 |
| DT0202 | Dispensador blanco de papel toalla 200-400 uds. C/Z | 135 |
| DT0202CS | Dispensador satinado de papel toalla 200-400 uds. C/Z | 135 |
| DT0202-ral | Dispensador color RAL de papel toalla 200-400 uds. C/Z | 135 |
| DT0203 | Dispensador blanco de papel toalla 600-800 uds. C/Z | 135 |
| DT0203CS | Dispensador satinado de papel toalla 600-800 uds. C/Z | 135 |
| DT0203-ral | Dispensador color RAL de papel toalla 600-800 uds. C/Z | 135 |
| DT0204 | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0204CS | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0204-ral | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0205 | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0205CS | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0205-ral | Unidad combin. dispens. Papel 600-800 uds. C/Z + dispensador jabón 1,2 L. | 169 |
| DT0206ACS | Dispensador satinado de papel rollo automático | 138 |
| DT0208ACS | Dispensador satinado de papel rollo adosado automático | 139 |
| DT0303 | Dispensador blanco de papel bobina Ø250 mm | 140 |
| DT0303C | Dispensador brillante de papel bobina Ø250 mm | 140 |
| DT0303CS | Dispensador satinado de papel bobina Ø250 mm | 140 |
| DT0505 | Dispensador blanco de papel toalla plástico 400-500 uds. C/Z | 134 |
| DT0518F | Dispensador satinado de papel toalla C/Z / bobina | 139 |
| DT0600 | Dispensador satinado de papel toalla 200-400 uds. C/Z | 135 |
| DT0601 | Dispensador blanco/gris de papel bobina Ø220 mm | 140 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|------------------------|---|---------|
| DT0602 | Dispensador blanco/gris de papel bobina Ø145 mm | 140 |
| DT2106 | Dispensador blanco de papel toalla 400-600 uds. C/Z | 133 |
| DT2106B | Dispensador negro de papel toalla 400-600 uds. C/Z | 133 |
| DT2106C | Dispensador brillante de papel toalla 400-600 uds. C/Z | 133 |
| DT2106CS | Dispensador satinado de papel toalla 400-600 uds. C/Z | 133 |
| DTE0010CS | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera 26,5 L. empotr. | 167 |
| DTE0020CS | Dispensador satinado de papel toalla empotrable. 200-400 uds. C/Z | 136 |
| DTE0030CS | Unidad combin. disp. papel Toalla + papelera 8 L. empotr. | 167 |
| DTE0040CS ¡NOVEDAD! | Dispensador satinado papel toalla empotrable 600-800 uds. C/Z Bradley | 136 |
| DTE0050CS | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera 17 L. empotr. | 166 |
| DTE0040CS | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera + secador de manos | 165 |
| DTE0060CS ¡NOVEDAD! | Unidad combin. disp. papel toalla + papelera + secadora manos | 165 |
| DTH100 | Dispensador blanco toallitas higiénicas 400 uds. | 125 |
| DTH100C | Dispensador brillante toallitas higiénicas 400 uds. | 125 |
| DTH100CS | Dispensador satinado toallitas higiénicas 400 uds. | 125 |
| DTM2106 ¡NOVEDAD! | Dispensador de papel para "detrás del espejo" 400-600 uds. C/Z | 45/ 134 |
| DTP025CS | Dispensador satinado de papel rollo palanca | 137 |
| E05 | Secadora de manos Saniflow manual blanca | 51 |
| E05A | Secadora de manos Saniflow automática blanca | 49 |
| E05AB | Secadora de manos Saniflow automática negra | 49 |
| E05AC | Secadora de manos Saniflow automática brillante | 49 |
| E05ACS | Secadora de manos Saniflow automática satinada | 49 |
| E05B | Secadora de manos Saniflow manual negra | 51 |
| E05C | Secadora de manos Saniflow manual brillante | 51 |
| E05CS | Secadora de manos Saniflow manual satinada | 51 |
| E88 | Secadora de manos Saniflow manual blanca | 52 |
| E88A | Secadora de manos Saniflow automática blanca | 50 |
| E88AC | Secadora de manos Saniflow automática brillante | 50 |
| E88ACS | Secadora de manos Saniflow automática satinada | 50 |
| E88AO | Secadora de manos Saniflow automática "oro" | 50 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--------------------------|--|---|
| E88C | Secadora de manos Saniflow manual brillante | 52 |
| E88CS | Secadora de manos Saniflow manual satinada | 52 |
| E88O | Secadora de manos Saniflow manual "oro" | 52 |
| EP0300 | Espejo basculante 700 x 500 mm blanco | 248 |
| EP0300CS | Espejo basculante 700 x 500 mm satinado | 248 |
| EP0350CS | Espejo fijo 700 x 500 mm | 248 |
| EP0400CS | Espejo basculante 800 x 600 mm satinado | 248 |
| EP0450CS | Espejo fijo 800 x 600 mm | 248 |
| ES0010 | Escobillero blanco. Serie Medicolor | 193 |
| ES0010B ¡NOVEDAD! | Escobillero negro. Serie Medicolor | 193 |
| ES0010C | Escobillero brillante. Serie Medicrom | 197 |
| ES0421 | Escobillero blanco. Serie Medicolor | 193 |
| ES0965C | Escobillero brillante. Serie Medinox | 185 |
| ES0965CS | Escobillero satinado. Serie Medinox | 185 |
| ES0966 | Escobillero blanco. Serie Medicolor | 193 |
| ES0966CS | Escobillero satinado. Serie Medicolor | 193 |
| ES0966-ral | Escobillero color RAL. Serie Medicolor | 193 |
| ES0968C | Escobillero brillante. Serie Medisteele | 190 |
| ES0968CS | Escobillero satinado. Serie Medisteele | 190 |
| ES1002B ¡NOVEDAD! | Escobillero negro mate. Serie Aura | 177 |
| ES1002C ¡NOVEDAD! | Escobillero brillante. Serie Aura | 177 |
| ES1002CS ¡NOVEDAD! | Escobillero satinado. Serie Aura | 177 |
| ES1003B ¡NOVEDAD! | Escobillero negro mate. Serie Harmonia | 180 |
| ES1003C ¡NOVEDAD! | Escobillero brillante. Serie Harmonia | 180 |
| ES1003CS ¡NOVEDAD! | Escobillero satinado. Serie Harmonia | 180 |
| F17AGN03 | Portarrollos desmontable blanco. Ponte Giulio | 220/ 224/ 225/ 226/ 230/ 231 |
| F18AGS01N2 ¡NOVEDAD! | Portarrollos para apoyabrazo cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| F18JIS01 C1 ¡NOVEDAD! | Embelledor cromado para placa de fijación apoyabrazos. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| F18JIS01 D4 ¡NOVEDAD! | Embelledor antracita para placa de fijación apoyabrazos. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--|--|----------------|
| F18JIS01 PB ¡NOVEDAD! | Embelecedor rojo coral para placa de fijación apoyabrazos. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/237 |
| F18JIS01 WE ¡NOVEDAD! | Embelecedor blanco para placa de fijación apoyabrazos. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/237 |
| F18JIS02 WE ¡NOVEDAD! | Embelecedor blanco para placa fijación asiento extraíble. Ponte Giulio | 241 |
| F18JMS01 D4 ¡NOVEDAD! | Almohadilla apoyabrazo suave antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/237 |
| F18JMS01 WE ¡NOVEDAD! | Almohadilla apoyabrazo suave blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/237 |
| F41ATS04 | Espejo infantil de jirafa. Ponte Giulio | 263 |
| F41JPS25 | Espejo basculante 600 x 550 mm. Ponte Giulio | 249 |
| FA0015C | Fuente de agua fría 20 L. | 287 |
| FA0015G | Fuente de agua fría 20 L. | 287 |
| FA0025C | Fuente de agua fría 30 L. | 287 |
| FA0025UP | Fuente de agua fría mural | 288 |
| FA0027 | Fuente de agua fría 22 L. | 288 |
| FA0028 | Fuente agua fría con botellón 22 L. | 288 |
| FA0050C | Fuente de agua fría 55 L. | 287 |
| FA0100CS | Surtidor agua tipo isla de 800 mm altura | 290 |
| FA0120CS ¡NOVEDAD! | Surtidor agua tipo isla de 800 mm altura | 290 |
| FA0220CS ¡NOVEDAD! | Surtidor agua tipo isla de 915 mm altura | 290 |
| FAM120CS | Surtidor agua mural | 289 |
| FAM130CS ¡NOVEDAD! | Surtidor agua mural | 289 |
| FAP025C | Fuente de agua fría con cuello cisne accionamiento a pedal / pulsador 30 L. | 287 |
| FAP035C ¡NOVEDAD! | Fuente de agua fría con cuello cisne accionamiento a pedal 30 L. | 287 |
| FAP050C | Fuente de agua fría con cuello cisne accionamiento a pedal / pulsador 55 L. | 287 |
| G01JAS01W1 | Barra recta blanca 300 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS02W1 | Barra recta blanca 400 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS03W1 | Barra recta blanca 500 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223/245 |
| G01JAS04W1 | Barra recta blanca 600 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS05W1 | Barra recta blanca 700 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS06W1 | Barra recta blanca 800 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS07W1 | Barra recta blanca 900 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JAS08W1 | Barra ángulo 135° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 227 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--|---|------------|
| G01JAS10 W1 | Barra vertical 3 puntos anclaje blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 227 |
| G01JBL19W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JBL20W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JBR19W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G01JBR20W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 224 |
| G01JBS01W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G01JBS02W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G01JBS03W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G01JBS06W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G01JBS07W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G01JCS09W1 | Barra abatible vertical 600 mm blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 224 |
| G01JCS10W1 | Barra abatible vertical 800 mm blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 224 |
| G01JCS38W1 | Barra pared-suelo blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G01JCS39W1 | Barra pared-suelo blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G01JCS52W1 | Barra abatible v. con columna blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G01JCS53W1 | Barra abatible v. con columna blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G01JDS17W1 | Asiento extraíble nylon/vinilo blanco. Ponte Giulio | 245 |
| G01JDS29W1 | Asiento bañera extensible blanco. Ponte Giulio | 247 |
| G01JDS40W1 | Asiento extraíble esquinero nylon/vinilo blanco. Ponte Giulio | 245 |
| G01JDS42W1 | Asiento abatible en nylon/vinilo blanco. Ponte Giulio | 240 |
| G01JDS43W1 | Asiento abatible en polipropileno blanco. Ponte Giulio | 244 |
| G01JDS58W1 | Asiento bañera abatible blanco. Ponte Giulio | 247 |
| G01JOL01W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 224 |
| G01JOR01W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 224 |
| G01JOS01W1 | Barra recta blanca con soporte ducha. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 223 |
| G03JDS16 W1 ¡NOVEDAD! | Asiento extraíble nylon/vinilo con reposabrazos blanco. Ponte Giulio | 245 |
| G06JAS02W7 | Barra recta blanca 360 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JAS03W7 | Barra recta blanca 530 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JAS06W7 | Barra recta blanca 980 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------|---|------|
| G06JAS07W7 | Barra recta blanca 1.280 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JAS08W7 | Barra ángulo 135° blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 221 |
| G06JAS10W7 | Barra vertical 3 puntos con anclaje blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 222 |
| G06JAS12W7 | Barra vertical 3 puntos con anclaje blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 222 |
| G06JAS13W7 | Barra recta blanca 450 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JAS14W7 | Barra recta blanca 800 mm. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JBL06W7 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 221 |
| G06JBL19W7 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JBR06W7 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 221 |
| G06JBR19W7 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 219 |
| G06JBS01W7 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 220 |
| G06JBS02W7 | Barra ángulo 2 paredes blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 220 |
| G06JCS12W7 | Barra abatible blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 220 |
| G06JCS14W7 | Barra abatible blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 220 |
| G06JCS52W7 | Barra abatible vert.con columna blanca. Serie Paint. Ponte Giulio | 220 |
| G12JDS05DD ¡NOVEDAD! | Asiento abatible de 420 x 460 mm, grafito. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS05PB ¡NOVEDAD! | Asiento abatible de 420 x 460 mm, rojo coral. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS05WE ¡NOVEDAD! | Asiento abatible de 420 x 460 mm, blanco. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS06DD ¡NOVEDAD! | Respaldo para asiento ducha 420 x 270 mm, grafito. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS06PB ¡NOVEDAD! | Respaldo para asiento ducha 420 x 270 mm, rojo coral. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS06WE ¡NOVEDAD! | Respaldo para asiento ducha 420 x 270 mm, blanco. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS07DD ¡NOVEDAD! | Respaldo para asiento ducha con apoyabrazos 420 x 270 mm, grafito. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS07PB ¡NOVEDAD! | Respaldo asiento ducha con apoyabrazos 420 x 270 mm, rojo coral. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS07WE ¡NOVEDAD! | Respaldo asiento ducha con apoyabrazos 420 x 270 mm, blanco. Ponte Giulio | 242 |
| G12JDS08DD ¡NOVEDAD! | Asiento extraíble de 420 x 460 mm, grafito. Ponte Giulio | 241 |
| G12JDS08PB ¡NOVEDAD! | Asiento extraíble de 420 x 460 mm, rojo coral. Ponte Giulio | 241 |
| G12JDS08WE ¡NOVEDAD! | Asiento extraíble de 420 x 460 mm, blanco. Ponte Giulio | 241 |
| G12JDS19D1 | Asiento abatible con respaldo de poliuretano acolchado en negro. Ponte Giulio | 244 |
| G12XIS02 | Taburete | 246 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--------------------------------|--|-------------|
| G18JCS07 C1 C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo cromado / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 C1 D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo cromado / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 C1 PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo cromado / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 C1 WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo cromado / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 DD C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo grafito / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 DD D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo grafito / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 DD PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo grafito / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 DD WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo grafito / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 PB C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo rojo coral / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 PB D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo rojo coral / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 PB PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo rojo coral / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 PB WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo rojo coral / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 WE C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo blanco / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 WE D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo blanco / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 WE PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo blanco / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS07 WE WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 600 mm, brazo blanco / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 C1 C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700mm, brazo cromado / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 C1 D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo cromado / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 C1 PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo cromado / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 C1 WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo cromado / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 DD C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo grafito / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 DD D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo grafito / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 DD PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo grafito / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |
| G18JCS08 DD WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo grafito / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|---|--|---------------------|-------------------|---|------------|
| G18JCS08 PB C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo rojo coral / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS11D8 | Barra recta 385 mm cromada/gris oscuro. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 PB D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo rojo coral / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS11N2 | Barra recta 385 mm cromada/brillante. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 PB PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo rojo coral / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS11W2 | Barra recta 385 mm cromada/blanca. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 PB WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo rojo coral / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS12D8 | Barra recta 486 mm cromada/gris oscuro. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 WE C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo blanco / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS12N2 | Barra recta 486 mm cromada/brillante. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 WE D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo blanco / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS12W2 | Barra recta 486 mm cromada/blanca. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 WE PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo blanco / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS13D8 | Barra recta 537 mm cromada/gris oscuro. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS08 WE WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 700 mm, brazo blanco / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS13N2 | Barra recta 537 mm cromada/brillante. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 C1 C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo cromado / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS13W2 | Barra recta 537 mm cromada/blanca. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 C1 D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo cromado / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS14D8 | Barra recta 690 mm cromada/gris oscuro. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 C1 PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo cromado / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS14N2 | Barra recta 690 mm cromada/brillante. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 C1 WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo cromado / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS14W2 | Barra recta 690 mm cromada/blanca. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 DD C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo grafito / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS16D8 | Barra recta 994 mm cromada/gris oscuro. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 DD D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo grafito / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS16N2 | Barra recta 994 mm cromada/brillante. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 DD PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo grafito / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UAS16W2 | Barra recta 994 mm cromada/blanca. Serie Prestigio. Ponte Giulio | 233 |
| G18JCS09 DD WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo grafito / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UOS01D8 | "Barra vertical cromada/gris oscuro con soporte ducha cromado. Serie Prestigio. Ponte Giulio" | 234 |
| G18JCS09 PB C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo rojo coral / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UOS01N2 | "Barra vertical cromada/brillante con soporte ducha cromado. Serie Prestigio. Ponte Giulio" | 234 |
| G18JCS09 PB D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo rojo coral / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G18UOS01W2 | "Barra vertical cromada/blanca con soporte ducha cromado. Serie Prestigio. Ponte Giulio" | 234 |
| G18JCS09 PB PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo rojo coral / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 37 | G24JDS28W1 | Asiento bañera 650 mm blanco. Ponte Giulio | 247 |
| G18JCS09 PB WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo rojo coral / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G24JDS29W1 | Asiento bañera 700 mm blanco. Ponte Giulio | 247 |
| G18JCS09 WE C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAL20W1 | Barra ángulo 135° blanca 672 x 372 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAL23W1 | Barra ángulo 135° blanca 932 x 372 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAR20W1 | Barra ángulo 135° blanca 672 x 372 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAR23W1 | Barra ángulo 135° blanca 932 x 372 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE C1 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor cromado. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAS08W1 | Barra ángulo 135° blanca 572 x 272 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE D4 ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor antracita. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAS10W1 | Barra recta 1.072 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G18JCS09 WE PB ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor rojo coral. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAS21W1 | Barra ángulo 135° blanca 572 x 372 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 232 |
| G18JCS09 WE WE ¡NOVEDAD! | Apoyabrazo 850 mm, brazo blanco / embellecedor blanco. Serie Hug. Ponte Giulio | 236/ 237 | G27JAS30W1 | Barra recta 372 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| | | | G27JAS40W1 | Barra recta 472 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|------------|--|------|
| G27JAS50W1 | Barra recta 572 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JAS60W1 | Barra recta 672 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JAS80W1 | Barra recta 872 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JAS90W1 | Barra recta 972 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JBL19W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JBL20W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 229 |
| G27JBR19W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 228 |
| G27JBR20W1 | Barra ángulo 90° blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 229 |
| G27JCS01W1 | Barra fija 600 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JCS03W1 | Barra fija 800 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JCS04W1 | Barra fija 850 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JCS51W1 | Barra abatible vertical blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS52W1 | Barra abatible vertical blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS53W1 | Barra abatible vertical blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS54W1 | Barra abatible vertical blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS56W1 | Barra abatible v.descarga blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS57W1 | Barra abatible v.descarga blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS58W1 | Barra abatible v.descarga blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS59W1 | Barra abatible v.descarga blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 230 |
| G27JCS81W1 | Apoyabrazos abatible blanco. Serie Urban People. Ponte Giulio | 235 |
| G27JCS82W1 | Apoyabrazos abatible blanco. Serie Urban People. Ponte Giulio | 235 |
| G27JCS83W1 | Apoyabrazos abatible blanco. Serie Urban People. Ponte Giulio | 235 |
| G27JDS42W1 | Asiento abatible nylon vinilo antimicrobiano blanco. Ponte Giulio | 240 |
| G27JDS43W1 | Asiento abatible en ABS estructura acero AISI 304 ABS blanco. Ponte Giulio | 240 |
| G27JDS44W1 | Asiento abatible en ABS blanco / aluminio con apoyo a suelo. Ponte Giulio | 246 |
| G27JOL21W1 | Barra ángulo 90° y 672 x 1072 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 229 |
| G27JOR21W1 | Barra ángulo 90° y 672 x 1072 mm blanca. Serie Urban People. Ponte Giulio | 229 |
| G27JOS25W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 1.136 x 1.136 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JOS26W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 836 x 836 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------|--|-----------------------------|
| G27JOS27W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 836 x 836 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JOS28W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 1.036 x 1.036 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JOS29W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 436 x 436 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G27JOS30W1 | Barra ángulo 2 paredes blanca 1.036 x 1.036 mm. Serie Urban People. Ponte Giulio | 231 |
| G40JAS23W1 | Barra esquinera para asiento extraible G01JDS40W1. Ponte Giulio | 245 |
| G41JCS01W1 ¡NOVEDAD! | Barra abatible vertical blanca con rotación 600 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G41JCS03W1 ¡NOVEDAD! | Barra abatible vertical blanca con rotación 700 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| G41JCS05W1 ¡NOVEDAD! | Barra a pared de 600 mm blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G41JCS07W1 ¡NOVEDAD! | Barra a pared de 700 mm blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G41JCS45W1 ¡NOVEDAD! | Barra a pared de 850 mm blanca. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 226 |
| G41JCS46W1 ¡NOVEDAD! | Barra abatible vertical blanca con rotación 800 mm. Serie Tubocolor. Ponte Giulio | 225 |
| GA003AC ¡NOVEDAD! | Grifo con sensor tipo tubo | 76 |
| GAJ002AC ¡NOVEDAD! | Dosificador de agua y jabón grifo cuello cisne | 75 |
| H50GBS25 ¡NOVEDAD! | Grifo mono-mando infantil. Ponte Giulio | 263 |
| H51HAS01 ¡NOVEDAD! | Sifón desagüe para lavamanos. Ponte Giulio | 250 |
| H51HAS05 | Sifón desagüe para lavamanos infantil B44CMS01. Ponte Giulio | 263 |
| H52HAM16 ¡NOVEDAD! | Tapón desagüe acero inox para lavamanos B46CMS16W3. Ponte Giulio | 250 |
| H52HAS03 | Sifón desagüe para plato ducha. Ponte Giulio | 251 |
| H52HAS24 ¡NOVEDAD! | Tapón desagüe ABS para lavamanos B46CMS16W3 Y B44CMS01. Ponte Giulio | 250/ 263 |
| H52HCS01 ¡NOVEDAD! | Racor para descarga a suelo para inodoro B40CBO12. Ponte Giulio | 253 |
| H52HCS03 ¡NOVEDAD! | Racor de 400 mm para descarga a pared para inodoro B40CBO12. Ponte Giulio | 253 |
| H52HCS04 ¡NOVEDAD! | Tubo de conexión cisterna H52HHS02. Ponte Giulio | 252/ 256/ 264/ 265 |
| H52HES01 ¡NOVEDAD! | Kit descarga cisterna. Ponte Giulio | 254/ 255 |
| H52HES05 ¡NOVEDAD! | Kit descarga cisterna modo "doméstico". Ponte Giulio | 257 |
| H52HGS02W1 | Pulsador descarga. Ponte Giulio | 257 |
| H52HGS09 ¡NOVEDAD! | Pulsador descarga cisterna H52HHS02. Ponte Giulio | 252/ 256/ 264/ 265 |
| H52HGS13 ¡NOVEDAD! | Pulsador descarga. Ponte Giulio | 254/ 255 |
| H52HHS02 ¡NOVEDAD! | "Cisterna empotrada para inodoros B40CBC11-12, B40CBO12, B44CAS04 y B44CBS01-02. Ponte Giulio" | 252/ 256/ 264/ 265 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|--|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|------------|
| H52HJS02 | Cisterna con pulsador ABS para inodoros B40CBC11-12 y B40CBO12. Ponte Giulio | 253 | KT0010CS | Kit empotrable Mediflow satinado | 57 |
| H52HLS07 ¡NOVEDAD! | Kit flotador cisterna. Ponte Giulio | 254/ 255/ 257 | KT0030CS | Marco para adosar DTE0030CS | 167 |
| HGPT0020B ¡NOVEDAD! | Estación desinfectante negra | 95 | KT0040CS | Marco para montaje en superficie DTES0040CS o DTES0060CS | 165 |
| HGPT0040 ¡NOVEDAD! | Estación desinfectante blanca | 95 | KT009 | Kit encastre secadora Machflow Plus / Machflow | 40 |
| HGPT0050B ¡NOVEDAD! | Estación desinfectante negra accionamiento con pedal | 95 | KT009CS | Kit encastre secadora Machflow Plus / Machflow | 40 |
| HGPT0070B ¡NOVEDAD! | Soporte para plato en dosificador de jabón automático | 91/ 92 | KTP009 | Kit plug-in para secadora Machflow Plus / Machflow | 41 |
| KA0010/2 | Kit aislamiento eléctrico 2 florones | 207/ 209 | KTR100 | Kit rebosadero | 275 |
| KA0010/3 | Kit aislamiento eléctrico 3 florones | 209 | M02A | Secadora de manos Mediflow blanca | 55 |
| KA0020/1 | Kit aislamiento eléctrico 1 florón | 214 | M02AB | Secadora de manos Mediflow negra | 55 |
| KA0020/2 | Kit aislamiento eléctrico 2 florones | 210/ 218 | M02AC | Secadora de manos Mediflow brillante | 55 |
| KA0020/3 | Kit aislamiento eléctrico 3 florones | 211/ 215/ 216/ 217 | M02ACS | Secadora de manos Mediflow satinada | 55 |
| KA0060 | Kit aislamiento eléctrico | 208/ 212/ 213/ 214 | M03A | Secadora de manos Mediflow blanca | 56 |
| KA0070 | Kit aislamiento eléctrico | 213 | M03AB | Secadora de manos Mediflow negra | 56 |
| KA0090 ¡NOVEDAD! | Accesorio TRAF0 para dosificador de jabón automático | 91 | M03AC | Secadora de manos Mediflow brillante | 56 |
| KA0252 ¡NOVEDAD! | Accesorio TRAF0 para dispensador de jabón DJ0252AC | 94 | M03ACS | Secadora de manos Mediflow satinada | 56 |
| KG0020B ¡NOVEDAD! | Porta guantes para estación HGPT0020B | 95 | M04A | Secadora de manos Smartflow blanca | 65 |
| KIT2789 | Eje opcional para 3 rollos | 116 | M04AB ¡NOVEDAD! | Secadora de manos Smartflow negra | 65 |
| KITDESM14A | Kit desagüe secadora de manos Dualflos Plus | 33 | M04AC | Secadora de manos Smartflow brillante | 65 |
| KITPP2279B ¡NOVEDAD! | Anclaje para papelera en estación HGPT0020B | 95 | M04ACS | Secadora de manos Smartflow satinada | 65 |
| KN1540 ¡NOVEDAD! | Lavaojos portatil. Krusman | 298 | M092A ¡NOVEDAD! | Secadora de manos grifo cuello cisne | 75 |
| KN1643PFC20 ¡NOVEDAD! | Ducha de emergencia para montar a la pared. Krusman | 298 | M093A ¡NOVEDAD! | Secadora de manos grifo tubo | 76 |
| KN1724P ¡NOVEDAD! | Lavaojos y lavacara de emergencia para montar a la pared en ABS. Krusman | 295 | M09AB-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow negra con HEPA | 39 |
| KN1902P ¡NOVEDAD! | Ducha y lavaojos de emergencia para montar en el suelo. Krusman | 297 | M09AB-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow negra con HEPA e ionizador | 39 |
| KN1909P ¡NOVEDAD! | Ducha, lavaojos y lavacara de emergencia para montar en el suelo. Krusman | 297 | M09AC-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow brillante con HEPA | 39 |
| KT0005 | Kit empotrable Saniflow blanco | 53 | M09AC-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow brillante con HEPA e ionizador | 39 |
| KT0005C | Kit empotrable Saniflow brillante | 53 | M09ACS-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow satinada con HEPA | 39 |
| KT0005CS | Kit empotrable Saniflow satinado | 53 | M09ACS-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow satinada con HEPA e ionizador | 39 |
| KT0010 | Kit empotrable Mediflow blanco | 57 | M09A-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow blanca con HEPA | 39 |
| KT0010C | Kit empotrable Mediflow brillante | 57 | M09A-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow blanca con HEPA e ionizador | 39 |
| | | | M14A | Secadora manos Dualflow Plus blanca | 35 |

● Novedad

● IVA reducido

● Páginas rojas

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------|--|-----------|
| M14AB | Secadora manos Dualflow Plus negra | 35 |
| M14AB-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus negra con desagüe | 35 |
| M14AB-DES-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus negra con desagüe e ionizador | 35 |
| M14AB-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus negra con ionizador | 35 |
| M14ACS | Secadora manos Dualflow Plus satinada | 35 |
| M14ACS-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus satinada con desagüe | 35 |
| M14ACS-DES-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus satinada con desagüe e ionizador | 35 |
| M14ACS-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus satinada con ionizador | 35 |
| M14A-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus blanca con desagüe | 35 |
| M14A-DES-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus blanca con desagüe e ionizador | 35 |
| M14A-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus blanca con ionizador | 35 |
| M17A | Secadora manos Speedflow Plus blanca con HEPA | 44 |
| M17AB | Secadora manos Speedflow Plus negra con HEPA | 44 |
| M17AB-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Speedflow con HEPA e ionizador | 44 |
| M17AC | Secadora manos Speedflow Plus brillante con HEPA | 44 |
| M17AC-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Speedflow con HEPA e ionizador | 44 |
| M17ACS | Secadora manos Speedflow Plus satinada con HEPA | 44 |
| M17ACS-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Speedflow con HEPA e ionizador | 44 |
| M17A-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Speedflow con HEPA e ionizador | 44 |
| M19AB-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless negra con HEPA | 38 |
| M19AB-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless negra con HEPA e ion. | 38 |
| M19AC-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless brillante con HEPA | 38 |
| M19AC-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless brillante con HEPA e ion. | 38 |
| M19ACS-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless satinada con HEPA | 38 |
| M19ACS-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless satinada con HEPA e ion. | 38 |
| M19A-FIL ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless blanca con HEPA | 38 |
| M19A-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Machflow Plus brushless blanca con HEPA e ion. | 38 |
| M24A ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless blanca | 33 |
| M24AB ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless negra | 33 |
| M24AB-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless negra con desagüe | 33 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|-------------------------------|---|------------|
| M24AB-DES-I ¡NOVEDAD! | S. manos Dualflow Plus brushless negra con desagüe e ionizador | 33 |
| M24AB-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless negra con ionizador | 33 |
| M24ACS ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless satinada | 33 |
| M24ACS-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless satinada con desagüe | 33 |
| M24ACS-DES-I ¡NOVEDAD! | S. manos Dualflow Plus brushless satinada con desagüe e ionizador | 33 |
| M24ACS-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless satinada con ionizador | 33 |
| M24A-DES ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless blanca con desagüe | 33 |
| M24A-DES-I ¡NOVEDAD! | S. manos Dualflow Plus brushless blanca con desagüe e ionizador | 33 |
| M24A-I ¡NOVEDAD! | Secadora manos Dualflow Plus brushless blanca con ionizador | 33 |
| M74MDS12 | Bañera con abertura. Ponte Giulio | 251 |
| M88APLUS | Secadora de manos JuniorPlus automática | 63 |
| M88PLUS | Secadora de manos JuniorPlus manual | 63 |
| M99A | Secadora de manos Optima blanca | 61 |
| M99AB ¡NOVEDAD! | Secadora de manos Optima negra | 61 |
| M99AC | Secadora de manos Optima brillante | 61 |
| M99ACS | Secadora de manos Optima satinada | 61 |
| MB40CDO54K ¡NOVEDAD! | Conjunto inod. Abertura B40CDO54. Ponte Giulio | 254 |
| MB40CDO55K ¡NOVEDAD! | Conjunto inod. Abertura B40CDO55. Ponte Giulio | 255 |
| MB42C-COW101K | Conjunto inod. Aber.suspendido. Ponte Giulio | 257 |
| PA0056 | Pantalla protección dispensador de jabón DJ0056 | 106 |
| PA0057 | Pantalla protección dispensador de jabón DJ0057 | 106 |
| PP0006 | Contenedor blanco de higiene femenina 6 L. | 154 |
| PP0006B | Contenedor negro de higiene femenina 6 L. | 154 |
| PP0006C | Contenedor brillante de higiene femenina 6 L. | 154 |
| PP0006CS | Contenedor satinado de higiene femenina 6 L. | 154 |
| PP0010 | Contenedor blanco de higiene femenina 10 L. | 155 |
| PP0010CS | Contenedor satinado higiene femenina 10 L. | 155 |
| PP0010-ral | Contenedor color RAL de higiene femenina 10 L. | 155 |
| PP0018 | Contenedor blanco de higiene femenina 18 L. | 155 |
| PP0018CS | Contenedor satinado higiene femenina 18 L. | 155 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|---------------------------------------|--|------------|--------------------------------------|--|------------|
| PP0018-ral | Contenedor color RAL de higiene femenina 18 L. | 155 | PP1206CS | Cubo satinado a pedal 6 L. | 156 |
| PP0020 | Papelera blanca 20 L. | 148 | PP1214 | Cubo blanco a pedal 12 L. | 156 |
| PP0020CS | Papelera satinada 20 L. | 148 | PP1214C | Cubo brillante a pedal 12 L. | 156 |
| PP0020-ral | Papelera color RAL 20 L. | 148 | PP1214CS | Cubo satinado a pedal 12 L. | 156 |
| PP0050 | Papelera blanca 50 L. | 148 | PP1303 | Cubo blanco a pedal 3 L. | 157 |
| PP0050CS | Papelera satinada 50 L. | 148 | PP1303C | Cubo brillante a pedal 3 L. | 157 |
| PP0050-ral | Papelera color RAL 50 L. | 148 | PP1303CS | Cubo satinado a pedal 3 L. | 157 |
| PP0065 | Papelera blanca 65 L. | 147 | PP1305 | Cubo blanco a pedal 5 L. | 157 |
| PP0065C | Papelera brillante 65 L. | 147 | PP1305C | Cubo brillante a pedal 5 L. | 157 |
| PP0065CS | Papelera satinada 65 L. | 147 | PP1305CS | Cubo satinado a pedal 5 L. | 157 |
| PP0080 | Papelera blanca 80 L. | 147 | PP1312 | Cubo blanco a pedal 12 L. | 157 |
| PP0080C | Papelera brillante 80 L. | 147 | PP1312C | Cubo brillante a pedal 12 L. | 157 |
| PP0080CS | Papelera satinada 80 L. | 147 | PP1312CS | Cubo satinado a pedal 12 L. | 157 |
| PP0104CS | Cenicero satinado. Serie Medisteeel | 191 | PP1321 | Cubo blanco a pedal 20 L. | 157 |
| PP0162C | Cenicero brillante. Serie Medisteeel | 191 | PP1321C | Cubo brillante a pedal 20 L. | 157 |
| PP0162CS | Cenicero bsatinado. Serie Medisteeel | 191 | PP1321CS | Cubo satinado a pedal 20 L. | 157 |
| PP1018 ¡NOVEDAD! | Papelera blanca 18 L. | 152 | PPA2279 | Papelera blanca 25 L. | 151 |
| PP1018CS ¡NOVEDAD! | Papelera satinada 18 L. | 152 | PPA2279B | Papelera negra 25 L. | 151 |
| PP1018-ral ¡NOVEDAD! | Papelera color RAL 18 L. | 152 | PPA2279C | Papelera brillante 25 L. | 151 |
| PP1053 | Papelera blanca 53 L. | 152 | PPA2279CS | Papelera satinada 25 L. | 151 |
| PP1053CS | Papelera satinada 53 L. | 152 | PPA4279 ¡NOVEDAD! | Papelera blanca 40 L. | 150 |
| PP1053-ral | Papelera color RAL 53 L. | 152 | PPA4279B ¡NOVEDAD! | Papelera negra 40 L. | 150 |
| PP1065 | Papelera blanca 65 L. | 149 | PPA4279C ¡NOVEDAD! | Papelera brillante 40 L. | 150 |
| PP1065C | Papelera brillante 65 L. | 149 | PPA4279CS ¡NOVEDAD! | Papelera satinada 40 L. | 150 |
| PP1065CS | Papelera satinada 65 L. | 149 | PPE0010CS | Papelera satinada empotrable 14,2 L | 153 |
| PP1080 | Papelera blanca 80 L. | 149 | PPE0035CS ¡NOVEDAD! | Papelera satinada empotrable de 5,4 L | 153 |
| PP1080C | Papelera brillante 80 L. | 149 | PR0300 | Portarrollos blanco papel higiénico 2 uds. | 120 |
| PP1080CS | Papelera satinada 80 L. | 149 | PR0300CS | Portarrollos satinado papel higiénico 2 uds. | 120 |
| PP1206 | Cubo blanco a pedal 6 L. | 156 | PR0300-ral | Portarrollos color RAL papel higiénico 2 uds. | 120 |
| PP1206C | Cubo brillante a pedal 6 L. | 156 | PR0302 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 330 mm | 115 |

● Novedad

● IVA reducido

● Páginas rojas

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|------------|--|------|
| PR0302CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular diámetro 330 mm | 115 |
| PR0302-ral | Portarrollos color RAL papel higiénico circular diámetro 330 mm | 115 |
| PR0513 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 230 mm | 115 |
| PR0700CS | Portarrollos satinado papel higiénico 2 uds. | 122 |
| PR0781 | Portarrollos blanco papel higiénico 3 uds. | 119 |
| PR0781C | Portarrollos brillante papel higiénico 3 uds. | 119 |
| PR0781CS | Portarrollos satinado papel higiénico 3 uds. | 119 |
| PR0783 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 230 mm | 114 |
| PR0783C | Portarrollos brillante papel higiénico circular diámetro 230 mm | 114 |
| PR0783CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular diámetro 230 mm | 114 |
| PR0784 | Portarrollos blanco papel higiénico 2 uds. | 119 |
| PR0784C | Portarrollos brillante papel higiénico 2 uds. | 119 |
| PR0784CS | Portarrollos satinado papel higiénico 2 uds. | 119 |
| PR0787 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 275 mm | 117 |
| PR0787C | Portarrollos brillante papel higiénico circular diámetro 275 mm | 117 |
| PR0787CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular diámetro 275 mm | 117 |
| PR2783 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 230 mm | 113 |
| PR2783B | Portarrollos negro papel higiénico circular diámetro 230 mm | 113 |
| PR2783C | Portarrollos brillante papel higiénico circular diámetro 230 mm | 113 |
| PR2783CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular diámetro 230 mm | 113 |
| PR2784 | Portarrollos blanco papel higiénico 2 uds. | 121 |
| PR2784B | Portarrollos negro papel higiénico 2 uds. | 121 |
| PR2784C | Portarrollos brillante papel higiénico 2 uds. | 121 |
| PR2784CS | Portarrollos satinado papel higiénico 2 uds. | 121 |
| PR2787 | Portarrollos blanco papel higiénico circular diámetro 275 mm | 116 |
| PR2787B | Portarrollos negro papel higiénico circular diámetro 275 mm | 116 |
| PR2787C | Portarrollos brillante papel higiénico circular diámetro 275 mm | 116 |
| PR2787CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular diámetro 275 mm | 116 |
| PR2789 | Portarrollos blanco papel higiénico circular 3 uds/diámetro 275 mm | 118 |
| PR2789B | Portarrollos negro papel higiénico circular 3 uds/diámetro 275 mm | 118 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|------------------------|---|-------------------------------------|
| PR2789C | Portarrollos brillante papel higiénico circular 3 uds/diámetro 275 mm | 118 |
| PR2789CS | Portarrollos satinado papel higiénico circular 3 uds/diámetro 275 mm | 118 |
| PRE700CS | Portarrollos satinado empotrado papel higiénico 2 uds. | 122 |
| PS0001CS | Placa baño mixto | 203 |
| PS0002CS | Placa baño mujer | 203 |
| PS0003CS | Placa baño hombre | 203 |
| PS0004CS | Placa baño adaptado | 203 |
| PS0005CS | Placa cambia pañales | 203 |
| PS0006CS | Placa zona lactancia | 203 |
| PS0007CS | Placa duchas | 203 |
| PS0008CS | Placa silencio | 203 |
| PS0009CS | Placa prohibido fumar | 203 |
| PS0010CS | Placa prohibido utilizar móvil | 203 |
| RC75130 | Recambio filtro | 288 |
| RC75689 | Botellón 20 L. | 288 |
| RCFB001 | Kit Bolitas ambientador secadoras 4 uds. | 33 |
| RPR2700CS ¡NOVEDAD! | Repisa para portarrollos | 113/ 114/ 116/ 117/ 118 |
| SA05 | Espejo de seguridad 438 x 286 mm Bradley | 249 |
| SC0004 | Secador de cabello individual acabado blanco | 83 |
| SC0009 | Secador de cabello colectivo acabado blanco | 81 |
| SC0009CS | Secador de cabello colectivo acabado satinado | 81 |
| SC0010 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 540-1240 W | 84 |
| SC0010CS | Secador de cabello individual acabado negro potencia 540-1240 W | 84 |
| SC0020 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 540-1.240 W | 84 |
| SC0020CS | Secador de cabello individual acabado negro potencia 540-1.240 W | 84 |
| SC0030 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 540-1.240 W | 85 |
| SC0030CS | Secador de cabello individual acabado negro potencia 540-1.240 W | 85 |
| SC0040 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 1.800 W | 85 |
| SC0087 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 600-800-1.100 W | 83 |

Lista de productos

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|----------------------------|---|------------|
| SC0088 | Secador de cabello individual acabado blanco potencia 600-800-1.100 W | 83 |
| SC0088H | Secador de cabello colectivo acabado blanco | 82 |
| SC0088HCS | Secador de cabello colectivo acabado satinado | 82 |
| SC1088HT | Secador de cabello colectivo acabado blanco | 82 |
| SC1088HTCS | Secador de cabello colectivo acabado satinado | 82 |
| SN0027C | Lavamanos empotrable brillante 305 mm | 275 |
| SN0027CS | Lavamanos empotrable satinado 305 mm | 275 |
| SN0031C | Lavamanos empotrable brillante 355 mm | 275 |
| SN0031CS | Lavamanos empotrable satinado 355 mm | 275 |
| SN0036C | Lavamanos empotrable brillante 405 mm | 275 |
| SN0036CS | Lavamanos empotrable con rebosadero satinado 405 mm | 275 |
| SN0110CS | Inodoro a suelo con cisterna | 281 |
| SN0125CS ¡NOVEDAD! | Inodoro a suelo | 281 |
| SN0128CS ¡NOVEDAD! | Inodoro suspendido | 281 |
| SN0200CS | Lavamanos 2 estaciones | 276 |
| SN0300CS | Lavamanos 3 estaciones | 276 |
| SN0800CS | Plato de ducha 800 x 800 mm | 279 |
| SNLM35C | Lavamanos mural | 278 |
| SNLM35CS | Lavamanos mural | 278 |
| SNLM56CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos mural cono | 277 |
| SNLM58CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos mural | 277 |
| SNLM62CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos mural herradura | 276 |
| SNLM64CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos mural esquinero | 276 |
| SNLMP60CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos pulsador pie | 278 |
| SNLMP70CS ¡NOVEDAD! | Lavamanos pulsador rodilla | 278 |
| SNPT21CS ¡NOVEDAD! | Placa turca satinada | 282 |
| SNR027C | Lavamanos empotrable con rebosadero brillante 305 mm | 275 |
| SNR027CS | Lavamanos empotrable con rebosadero satinado 305 mm | 275 |
| SNR031C | Lavamanos empotrable con rebosadero brillante 355 mm | 275 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | Pág. |
|---------------------------|--|---------------------------------------|
| SNR031CS | Lavamanos empotrable con rebosadero satinado 355 mm | 275 |
| SNR036C | Lavamanos empotrable con rebosadero brillante 405 mm | 275 |
| SNR036CS | Lavamanos empotrable con rebosadero satinado 405 mm | 275 |
| SNU104C | Urinario brillante | 280 |
| SNU104CS | Urinario satinado | 280 |
| SNU126CS ¡NOVEDAD! | Urinario satinado | 280 |
| SNU128CS ¡NOVEDAD! | Urinario satinado | 280 |
| TP0130 | Asiento con tapa color caoba | 282 |
| TP0135 | Asiento con tapa color negro | 282 |
| TP0140 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa color caoba | 282 |
| TP0145 ¡NOVEDAD! | Asiento con tapa color negro | 282 |
| UCM092A ¡NOVEDAD! | Conjunto juego completo (M092A+GAJ002AC) | 75 |
| UCM093A ¡NOVEDAD! | Conjunto juego completo (M093A+DJ003AC+GA003AC) | 76 |
| Y87JOS02 | Soporte ducha blanco. Ponte Giulio | 219/ 221/ 223/ 226 |
| Y87JOS04C1 | Soporte ducha brillante. Ponte Giulio | 210/ 211/ 234 |
| Y87JOS04D1 | Soporte ducha negro. Ponte Giulio | 207 |
| Y87JOS04W1 | Soporte ducha blanco. Ponte Giulio | 228 |
| Y90SES42 ¡NOVEDAD! | Kit de fijación con tapones. Ponte Giulio | 250 |

CENTRAL
Industria, 54
E-08025 Barcelona
Telf.: +34 934 464 700
Fax: +34 933 481 039
info@mediclinics.com

ÁREA CENTRO
Paseo de Pontones, 3
E-28005 Madrid
Telf.: +34 915 178 566
Fax: +34 915 177 105
madrid@mediclinics.com

CENTRAL DE PEDIDOS
Telf.: +34 934 464 710/704
Fax: +34 933 481 039
info@mediclinics.com

PRODUCCIÓN / LOGÍSTICA
Catalunya, 9 Pl. Can Oller
E-08130 Sta. Perpétua de Mogoda
Barcelona
Telf.: +34 934 464 700

RECAMBIOS Y REPARACIONES
Casanova, 93 Pral. 2º
E-08011 Barcelona
Telf.: +34 934 516 009
Fax: +34 934 516 367
sca@mediclinics.com

Marcas representadas:

