



Cambiapañales horizontal mural plegable con protección antibacteriana empotrado en pared. Acero inoxidable y polietileno. Acabado satinado

Descripción

- Unidad cambia-pañales horizontal de montaje en superficie.
- Antibacteriano, ayuda a reducir el riesgo de contaminación cruzada.
- Suave apertura y cierre.
- Compacto, de instalación mural y diseño plegable.
- Optimización del espacio, cerrando la tabla cuando no está en uso.
- Soporte de papel incorporado.
- Adecuado para colectividades y diseñado para lugares con alta frecuencia de uso.
- Dispone de hendiduras laterales para colgar bolsas en los extremos.
- Durabilidad, resistencia y facilidad de limpieza.
- Alta protección de los niños, superficie del cambiador cóncava y correa de seguridad ajustable.

Texto sugerido para prescripción

Cambia-pañales horizontal NOFER de montaje en superficie, fabricado de acero inoxidable AISI 304 y polietileno de alta densidad microtexturizado con ausencia de puntos de fricción. Superficie cóncava, correa de seguridad. Dimensiones cerrado: 520 alto x 905 ancho x 104 fondo (mm). Dimensiones abierto: 495 alto x 905 ancho x 495 fondo (mm).

Componentes

- Cambia-pañales horizontal.
- Soporte de papel.
- Correa de seguridad.
- Dispone de hendiduras laterales para colgar bolsas en los extremos.
- Incluye etiqueta adhesiva de identificación externa del producto.
- Materiales de fijación incluidos.

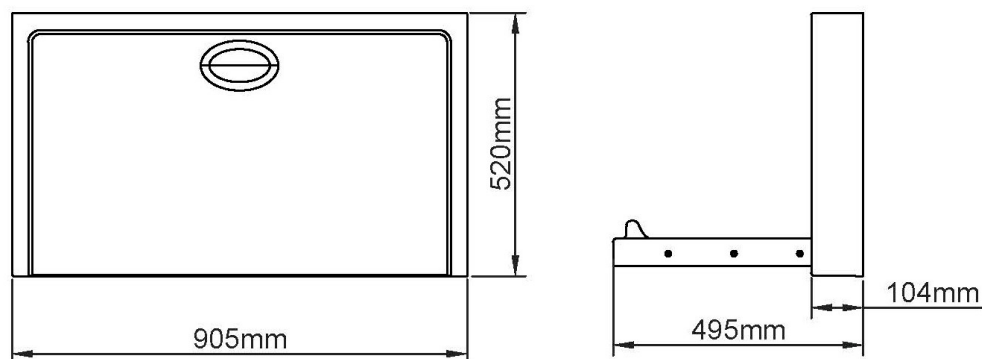
Características técnicas

Material: Acero inoxidable AISI 304 y polietileno de alta densidad (HDPE)
Dimensiones cerrado: 520 alto x 905 ancho x 104 fondo (mm)
Dimensiones abierto: 495 alto x 905 ancho x 495 fondo (mm)
Peso máximo soportado: 20 kg

Instalación

Montaje en superficie.

Esquema dimensional





Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - España
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

PRODUCTOS
RELACIONADOS



09200.2.S



09209.W



09211.W

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.