



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.

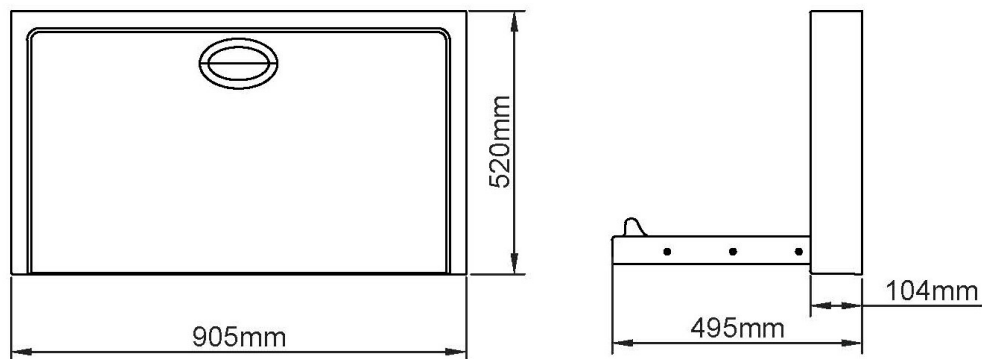
Características técnicas

- 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





385-38/
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.