



## Asiento de ducha plegable de tabla fenólica para fijar en pared. Acero inoxidable. Acabado satinado

### Descripción

- Asiento plegable mural de acero inoxidable AISI 304 acabado satinado y asiento de tablero fenólico.
- Diseñado para fijar en pared y plegarse cuando no está en uso.
- Apto para colectividades y adecuado para entornos adaptados a personas con movilidad reducida.
- Durabilidad, resistencia al agua y fácil limpieza.

### Texto sugerido para prescripción

Asiento plegable mural NOFER de acero inoxidable AISI 304 y asiento de tablero fenólico color blanco.

Dimensiones del asiento: 455 ancho x 370 fondo (mm).

Dimensiones totales: 340 alto x 455 ancho x 400 fondo (mm).

### Componentes

- Asiento de tablero fenólico perforado para drenaje de agua de 8 mm de grosor.
- Dos pletinas con 3 puntos de anclaje a pared cada una de acero inoxidable AISI 304.
- Pletina guía para apertura y cierre del asiento, de acero inoxidable AISI 304.
- Tornillería de acero inoxidable incluida.

### Características técnicas

**Material:** Tablero fenólico

**Grosor:** 8 mm

**Material estructura:** Acero inoxidable AISI 304

**Acabado:** Satinado

**Dimensiones asiento:** 455 ancho x 370 fondo (mm)

**Dimensiones totales:** 340 alto x 455 ancho x 400 fondo (mm)

**Profundidad asiento plegado:** 145 mm

**Perfiles tubulares:** Ø25 mm

**Perfiles cuadrados:** 30 x 30 mm

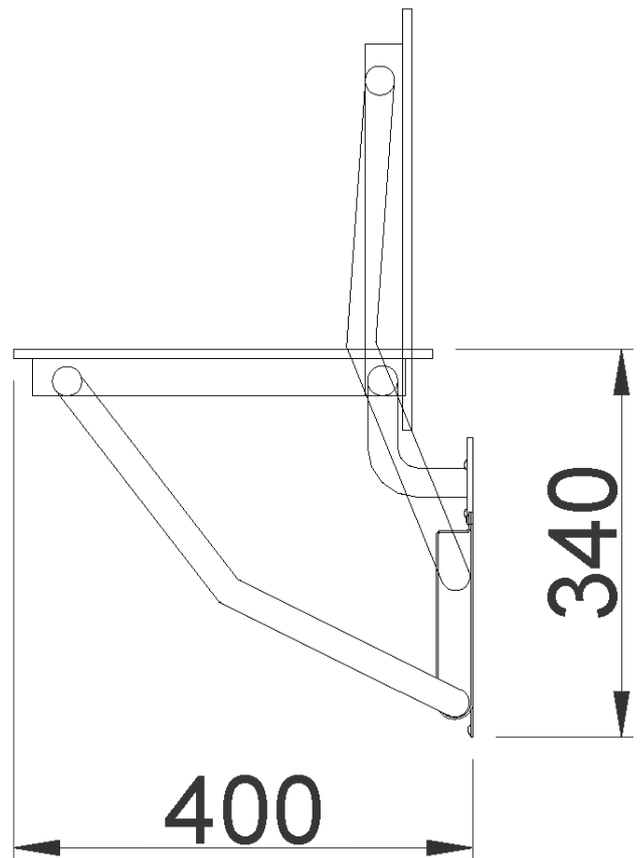
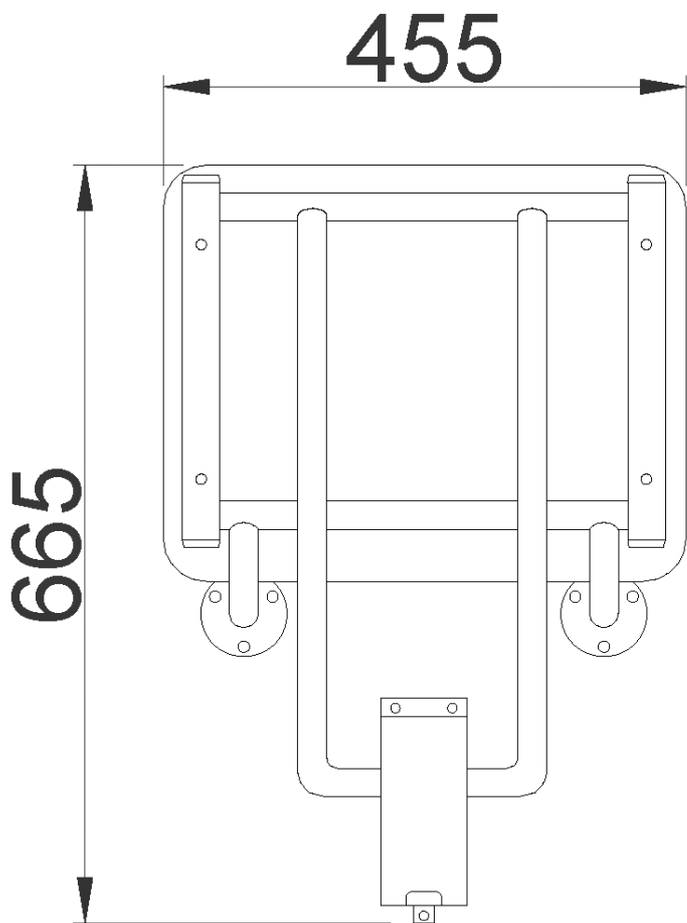
**Peso máximo soportado:** 110 kg

**Altura recomendada instalación:** 450-500 mm del suelo

### Mantenimiento

El acero inoxidable requiere mantenimiento ya que la suciedad con el tiempo puede llegar a dañar el cromo (Cr) que contiene el acero inoxidable.

Recomendamos una limpieza mensual con un producto especializado para acero inoxidable.



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



15035.2.W



15035.XL.W



15041.B

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