

# Asiento de ducha extraíble Grand Confort

Ref. 510300

Asiento de ducha para suspender

**PVP indicativo sin IVA España 2025: 488,33 €**



## DESCRIPCIÓN

**Asiento de ducha extraíble Grand Confort - Ref. 510300**

Asiento de ducha extraíble para suspender.  
Asiento de ducha para personas con movilidad reducida (PMR).  
Asiento y respaldo Grand Confort HR.  
Modelo grande  
Asiento de ducha para suspender en barra de apoyo Ø 32 (ver ref. 5481P, 5120P2 y 50505P2).  
Tratamiento antibacteriano del asiento y respaldo: protección óptima contra la proliferación bacteriana y el moho.  
Extraíble: reduce el número de asientos en un establecimiento al permitir su instalación solo en caso necesario. Por ejemplo: hotel u hospital que recibe temporalmente a una persona con movilidad reducida.  
Adaptado para un uso intensivo en colectividades o en un entorno hospitalario.  
Asiento plano extraíble fabricado de polímero de alta resistencia.  
Superficie uniforme y no porosa que facilita la limpieza y la higiene.  
Buena resistencia a los productos químicos (Betadine®) y detergentes.  
Tratamiento anti-UV.  
Agradable al tacto.  
Estructura de tubo acero inoxidable 304 bacteriostático Ø 32.  
Estructura de acero inoxidable pulido brillo UltraPolish.  
Con topes regulables que garantizan una buena horizontalidad del asiento.  
Topes de apoyo reforzados que garantizan la protección de la pared.  
Testado con más de 200 kg. Peso máximo del usuario recomendado: 135 kg.  
Dimensiones: 590 x 420 x 510 mm.  
Garantía de 30 años.  
Marcado CE.





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Asiento de ducha extraíble Grand Confort - Ref. 510300**

Altura	510 mm
Profundidad	590 mm
Ancho	420 mm
Acabado	Acero inoxidable pulido brillo UltraPolish
Normativas y certificaciones	
Garantía	



## VENTAJAS

-  Tratamiento antibacteriano
-  Extraíble: reduce el número de asientos
-  Confort: asiento grande y ergonómico
-  Testado con más de 200 kg

