

## Ayuda de pie regulable en altura mecánico



### Datos de pedido

Número de pedido	965630
GTIN	2050001780317
Clase de artículo	96B

### Descripción

#### Ejecución:

Bastidor tubular de acero; con tacos antideslizantes resistentes al aceite. Altura de asiento regulable por palanca de bloqueo. **Asiento de espuma de PU.** Superficie de asiento regulable en inclinación y basculante hacia los dos lados, con dispositivo de reposición automático.

**Regulación magnética de la altura** de la superficie de asiento.

#### Norma:

**DIN 68877**

#### Lacado:

Gris claro RAL 7035.

Capacidad de carga silla: 120 kg

Intervalo de regulación de la altura: 600 - 850 mm

Anchura de asiento: 320 mm

Profundidad de asiento: 220 mm

Color material asiento: negro

### Descripción técnica

Norma	DIN 68877
Profundidad de asiento	220 mm

Modelo bastidor inferior	Bastidor de pie
Material superficie de asiento	Espuma de PU
Material pie en cruz	Acero
Anchura de asiento	320 mm
Modelo regulación de la altura	mecánico
Color material asiento	negro
Regulación de la inclinación del asiento	sí
Capacidad de carga silla	120 kg
Superficie de apoyo anchura	534 mm
Superficie de apoyo profundidad	425 mm
Intervalo de regulación de la altura	600 - 850 mm
Tipo de producto	Ayuda de pie

---

## Accesorios

Superficie de asiento para ayuda de pie Tipo S	963901 S
--	----------