







Eje de transferencia con ranuras h136_96

Tabla de transferencia con doble ranura y fondo antideslizante. Capacidad máxima 135 kg.

Eje de transferencia con doble asidero y forma rectangular. Está equipado con una doble ranura que permite a la tabla adaptarse a la forma de la silla de ruedas, proporcionando a la tabla una ligera conformación que actúa simultáneamente como raíl para asegurar aún más la transferencia.

La superficie superior es lisa para facilitar el movimiento a través del deslizamiento del usuario, y la base inferior de la tabla presenta dos bandas de material antideslizante que favorecen el agarre entre la ayuda y el punto de la silla de ruedas y el sofá, la cama, el inodoro o el asiento del coche, estabilizando así la ayuda. Ligero y fácilmentetransportable gracias a su espesor de 6 mm.

Características técnicas:

- Forma rectangular
- Doble agarre
- Doble ranura
- Fondo antideslizante
- Dimensiones: L.73 x P.33 cm
- Grosor: 6 mm
- Capacidad de carga máxima: 135 kg

INFORMACIÓN

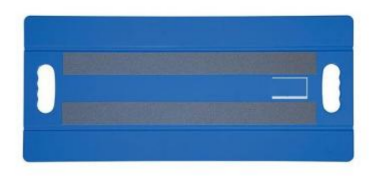
- Longitud 73 cm
- Ancho 33 cm
- Capacidad 135 Kg

^{*}Imagen meramente orientativa



Eje de transferencia con ranuras h136_96











Eje de transferencia con ranuras h136_96

: 73 cm

: 33 cm

: 135 Kg

HOLITY.com