



Rampa telescópica móvil de aluminio h8918

Rampa telescópica de aluminio con capa especial antideslizante y cierres para asegurar las 3 secciones. Capacidad de 225 kg. Disponible en varias longitudes.

Las rampas se utilizan para salvar escalones, bordillos y desniveles. También se utilizan para cargar scooters eléctricos y sillas de ruedas en coches o vehículos en general.

La rampa telescópica h8918 está fabricada en aluminio y los raíles están recubiertos con una capa especial antideslizante. Consta de dos raíles de 3 secciones. Las secciones están equipadas con bloqueos especiales para bloquear las secciones y evitar que se abran o cierren involuntariamente.

Especificaciones técnicas:

- Material: aluminio
- Capacidad de carga máxima: 225 kg

Modelo 150

- Longitud 150 cm
- Ancho (1 carril) 26 cm
- ancho interior (canaletón): 19 cm
- altura del listón: 7/5 cm
- diferencia máx. inclinación/altura superable 12°/30 cm
- peso total: 2x 5,5 kg
- dimensiones totales: L. 74 x D. 26,5 x h. 7 cm

Modelo 210

- longitud 210 cm
- anchura: 26 cm
- anchura banda interna (canaleta): 19 cm
- altura reborde: 7/5 cm
- pendiente máx/ desnivel superable 12°/42 cm
- peso total: 2x 7,5 kg
- dimensiones totales: L. 95 x P. 26,5 x h. 7 cm

Modelo 300

- longitud 300 cm
- anchura: 26 cm
- anchura banda interna (canaleta): 19 cm
- altura reborde: 7/5 cm

- pendiente máx/ desnivel superable 12°/60 cm
- peso total: 2x 9,5 kg
- dimensiones totales: L. 125 x P. 26,5 x h. 7 cm

Certificaciones

- construida en conformidad con la documentación técnica y la siguiente normativa CEE: directiva 93/42/CEE del Consejo, del 14 de junio de 1993, apéndice I, relativa a productos sanitarios

INFORMACIÓN

- **Materiale rampe** Metallo
- **Tipologia rampe** Pieghevole
- **Capacidad** 225 kg



Rampa telescópica móvil de aluminio h8918

- : Metallo
- : Pieghevole
- : 225 kg