



Dreiteilige Teleskoprampe für Menschen mit Behinderungen h13681

Dreiteilige Teleskopschiene. Rutschfestes Band. Maximale Tragfähigkeit 260 kg. Erhältlich in zwei verschiedenen Längen.

Die teleskopische Rampe ermöglicht es dem Benutzer, sie auch dann zu benutzen, wenn eine kürzere Länge benötigt wird, und erzeugt einen kleinen Fußabdruck, wenn sie nicht benutzt wird, so dass sie auf kleinem Raum gelagert werden kann.

Die dreiteilige Rampe ist in Qualitätsausführung gefertigt; ihre Oberfläche ist für zusätzlichen Halt und einfache Reinigung perforiert.

Das Produkt ist mit einem rutschfesten Streifen an dem Teil ausgestattet, der mit dem zu überwindenden Höhenunterschied in Berührung kommt, sowie mit einem Sicherheitsschloss zwischen den verschiedenen Abschnitten, das mit einem mitgelieferten Schlüssel betätigt werden kann.

Die dreiteilige Rampe ist mit Qualitätsverarbeitungen hergestellt; ihre Oberfläche ist für eine bessere Griffigkeit und eine leichtere Reinigung perforiert.

Die Rampe h13681 ist in zwei Ausführungen erhältlich:

- Gesamtlänge 2 Meter (Mindestlänge 87 cm) - Verlust pro Schiene 6,8 kg
- Gesamtlänge 2 Meter 85 cm (Mindestlänge 110 cm) - Gewicht pro Schiene 9,3 Kg

Technische Eigenschaften:

- Innere/äußere Spurbreite: 18/24 cm
- Maximale Tragfähigkeit: 260 kg
- Sicherheitsschloss mit mitgeliefertem Schlüssel betätigt

INFORMATIONEN

- **Material** Metall
- **Typologie** mobil
- **Tragfähigkeit** 260 Kg

- Garantie 1 Jahr



Dreiteilige Teleskoprampe für Menschen mit Behinderungen h13681



Dreiteilige Teleskoprampe für Menschen mit Behinderungen h13681

Material: Metallo
Typologie: Mobile
Tragfähigkeit: 260 Kg
Garantie: 1 Jahr

