



## Rampe für Menschen mit Behinderungen h23703

Behindertengerechte Rampe aus Aluminium mit rutschfester Oberfläche. Maximale Tragfähigkeit: 700 kg. Gewicht: 5 Kg. Abmessungen: 100 mm x 230 mm.

Die Rampe ist vollständig aus Aluminium gefertigt; ein extrem haltbares und stabiles Material.

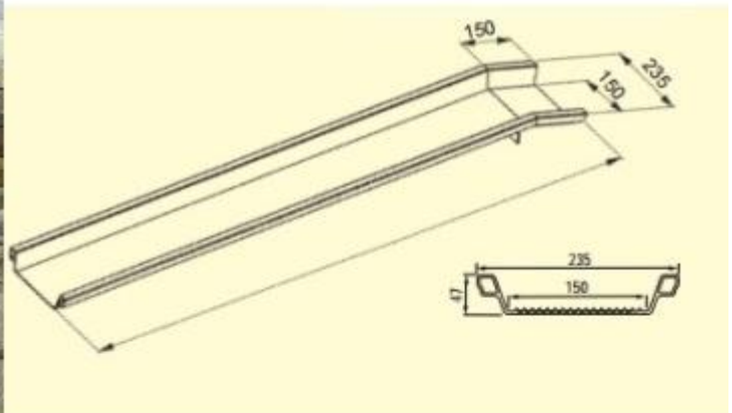
Die Rampe h23703 bietet eine hervorragende Balance zwischen geringem Gewicht und hoher Belastbarkeit. Aufgrund ihrer Abmessungen eignet sie sich besonders für das Be- und Entladen von Transportern und für die Überwindung architektonischer Barrieren durch Menschen mit Behinderungen und ältere Menschen.

Technische Merkmale:

- Material: Aluminium
- Rutschfeste Oberfläche
- Maximale Tragfähigkeit: 700 Kg
- Gewicht: 5 Kg
- Höhenunterschied 20% Steigung 165 mm
- Außenbreite: ca. 230 mm
- Innere Breite: 150 mm
- Länge: 1000 mm

## INFORMATIONEN

- **Material** Kunststoffmaterial
- **Typologie** mobil
- **Tragfähigkeit** 700 kg
- **Garantie** 2 Jahre
- **Länge** 100 cm



### Rampe für Menschen mit Behinderungen h23703

Material: Materiale plastico

Typologie: Mobile

Tragfähigkeit: 700 kg

Länge: 100 cm

Garantie: 2 Jahre