



## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_171

Rutschfeste Rampe aus Aluminium für Menschen mit Behinderungen . Maximale Tragfähigkeit: 272 kg.

Rampe für Menschen mit Behinderungen, ideal für schwere Lasten. Die Rampe verfügt über eine solide, rutschfeste Aluminium und rostfreie Konstruktion mit einem Tragegriff und Scharnieren aus Edelstahl. Das Produkt hat eine maximale Belastbarkeit von 272 kg.

Technische Merkmale:

- Material: rutschfestes und rostfreies Aluminium
- Tragegriff
- Edelstahlscharniere
- Maximale Belastbarkeit: 272 kg
- Abmessungen: B. 213 x T. 73 cm insgesamt - 36 cm pro Rampe

## INFORMATIONEN

- **Material** Metall
- **Typologie** fest
- **Tragfähigkeit** 272 kg
- **Länge** 213 cm

## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_171



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_171

Material: Metallo  
Typologie: Fissa  
Tragfähigkeit: 272 kg  
Länge: 213 cm



HOLITY.COM