



## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_172

Tragbare Behindertenrampe. Maximale Tragfähigkeit: 272 kg. Länge: 83,5 - 152 cm.

Tragbare Rampe Ideal zum Überwinden von Stufen, Bordsteinkanten und unebenem Gelände. Die Rampe besteht aus einer soliden, rostfreien Aluminiumstruktur, die mit rutschfestem Material überzogen ist. Das Produkt hat eine maximale Tragfähigkeit von 272 kg.

Technische Daten:

- Material: rostfreies Aluminium
- Maximale Tragfähigkeit: 272 kg
- Abmessungen: L: 83,5 - 152 cm x T. 19 cm
- Transporttasche inklusive

## INFORMATIONEN

- **Material** Metall
- **Typologie** mobil
- **Tragfähigkeit** 272 kg
- **Länge** 83,5 cm

## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_172



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Aluminium-Rampe für Menschen mit Behinderungen h582\_172

Material: Metallo  
Typologie: Mobile  
Tragfähigkeit: 272 kg  
Länge: 83,5 cm