



## Aluminium-Rampe h858\_29

Aluminium-Rollstuhlrampe mit rutschfester Oberfläche. Maximale Tragfähigkeit: 300 kg.

Rampe für Menschen mit Behinderungen ideal zur Überwindung von Stufen und Höhenunterschieden. Die Rampe ist aus eloxiertem Aluminium gefertigt, einem starken und langlebigen Material. Die Rampe hat eine rutschfeste Oberfläche und eine maximale Belastbarkeit von 300 kg

Technische Daten:

- Material: eloxiertes Aluminium
- Maximale Belastbarkeit: 300 kg
- Variable Höhe von 5 bis 15 cm
- Abmessungen: L. 87 x T. 75 cm
- Hergestellt nach EN 131 und CE

## INFORMATIONEN

- **Material** Metall
- **Tragfähigkeit** 300 kg
- **Länge** 87 cm

## Aluminium-Rampe h858\_29

### Aluminium-Rampe h858\_29

Material: Metallo

Tragfähigkeit: 300 kg

Länge: 87 cm

