



Ultraleichte Rampe für Menschen mit Behinderungen h13627

Ultraleichte Rampe aus Graphit und Fiberglas mit rutschfestem Bezug. Sehr leicht zu öffnen und zu falten. Max. Tragfähigkeit 300 kg. Erhältlich in verschiedenen Längen.

Die Rampe h13627 ist dank ihrer einzigartigen Zusammensetzung aus Graphit- und Glasfasermaterialien bei weitem eine der leichtesten auf dem Markt. Die Gleitfläche ist mit einem rutschfesten Belag versehen.

Außerdem ist die Rampe leicht zu öffnen und zu falten.

Sie hat nur ein einziges Klappscharnier, so dass sie sowohl für den Benutzer als auch für die Hilfsperson sehr einfach zu bedienen ist. Durch ihr geringes Gewicht kann sie auch bequem auf dem Rücken eines Rollstuhls getragen werden, ohne dass es zu Stabilitätsproblemen kommt.

Besonders geeignet für Reisen oder eine Stadtrundfahrt.

Technische Eigenschaften:

- Typ: ultraleicht
- Maximale Tragfähigkeit: 300 kg

Erhältlich in verschiedenen Größen:

- 70 cm lang x 73 cm breit (3,5 kg)
- 85 cm lang x 78 cm breit (4 kg)
- 125 cm lang x 76 cm breit (6 kg)
- 165 cm lang x 76 cm breit (7,5 kg)
- 205 cm lang x 76 cm breit (9,5 kg)

INFORMATIONEN

- Material Metall
- Typologie zusammenklappbar
- Tragfähigkeit 300 kg



Ultraleichte Rampe für Menschen mit Behinderungen h13627









Ultraleichte Rampe für Menschen mit Behinderungen h13627

Material: Metallo Typologie: Pieghevole Tragfähigkeit: 300 kg