



# Scala con pedana mobile, accessibile da entrambi i lati con gradini in lega leggera e piattaforma - 41986

Massima flessibilità nella salita e nella discesa, campo di lavoro più ampio sui gradini, elevata mobilità e massima stabilità mediante quattro ruote elastiche.



## Descrizione del prodotto

- Massima flessibilità nella salita e nella discesa, campo di lavoro più ampio sui gradini, elevata mobilità e massima stabilità mediante quattro ruote elastiche.
- Montaggio semplice e rapido grazie a nuovi elementi di raccordo.
- Dispositivi mobili e sempre pronti all'uso grazie a quattro rotelle elastiche di cui due con dispositivo di bloccaggio.
- Massima sicurezza grazie al parapetto per piattaforma su entrambi i lati dell'altezza di 1,00 m Höhe.
- Comoda salita grazie a gradini con una profondità di 200 mm.
- Ampia piattaforma 600 x 800 mm.
- Carico massimo 150 kg.





## Suggerimenti e caratteristiche speciali

I corrimano su entrambi i lati secondo la norma DIN

EN 131-7 sono opzionali in salita.

Corrisponde alla norma EN 131-7.

## Caratteristiche del prodotto

Alt. par. <b>1000 mm</b>	Altezza di lavoro <b>3.9 m</b>	Altezza piattaforma <b>1.92 m</b>	Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia <b>saldato</b>
Dimensioni trasporto <b>2.820 mm × 1.120 mm × 410 mm</b>	Distanza tra pioli/ gradini in verticale <b>240 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>	Larghezza della piattaforma <b>600 mm</b>	Lunghezza piattaforma <b>800 mm</b>
Materiale <b>Alluminio</b>	Numero di gradini <b>8</b>	Numero di gradini incl. piattaforma <b>2 × 8</b>	Peso <b>57.5 kg</b>	Profondità del gradino <b>200 mm</b>
Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 131-7</b>	Superficie base <b>1,03 m × 2,9 m</b>	Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>	