



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