



Scala da pedana mobile, accessibile da entrambi i lati con gradini con griglia e piattaforma in acciaio - 41963

La soluzione flessibile per un utilizzo in ambienti umidi; notevole sicurezza antiscivolo grazie ai gradini con griglia.



Descrizione del prodotto

- La soluzione flessibile per un utilizzo in ambienti umidi; notevole sicurezza antiscivolo grazie ai gradini con griglia.
- 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 3.2 m	Altezza piattaforma 1.2 m	Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia saldato
Dimensioni trasporto 1.850 mm × 890 mm × 460 mm	Distanza tra pioli/ gradini in verticale 240 mm	Garanzia 10 anni	Larghezza della piattaforma 600 mm	Lunghezza piattaforma 800 mm
Materiale Alluminio/acciaio, zincato	Numero di gradini 5	Numero di gradini incl. piattaforma 2 × 5	Peso 70.1 kg	Profondità del gradino 200 mm
Rivestimento naturale	Standard EN 131-7	Superficie base 0,87 m × 2,06 m	Tipo di pioli/gradini Griglia	