



Scala da pedana, mobile, percorribile da un solo lato dotata di scalini e piattaforma in alluminio - 41956

La soluzione di accesso flessibile con gradini con griglia per una maggiore sicurezza antiscivolo e per utilizzi in ambienti umidi.



Descrizione del prodotto

- La soluzione di accesso flessibile con gradini con griglia per una maggiore sicurezza antiscivolo e per utilizzi in ambienti umidi.
- 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 tre lati dell'altezza di 1,00 m.
- 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 2.220 mm × 1.130 mm × 350 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 incl. piattaforma 8	Peso 72.9 kg	Profondità del gradino 200 mm	Rivestimento naturale
Standard EN 131-7	Superficie base 1,03 m × 2,17 m	Tipo di pioli/gradini Griglia		