



AFA P

Il predellino di base, dal peso ridotto, garantisce la massima stabilità e comodità.

Descrizione del prodotto

- Il predellino di base, dal peso ridotto, garantisce la massima stabilità e comodità.
- La struttura tubolare saldata ad alta resistenza garantisce stabilità e durata.
- Gradini profondi 200 mm in lamiera scanalata antiscivolo di lega leggera.
- Piattaforma con dimensioni 350 x 577 mm, rinforzata con una traversa.
- Massima stabilità grazie ad una larga superficie d'appoggio.
- Estremità dei montanti con terminali in plastica.



Suggerimenti e caratteristiche speciali

Ruote elastiche come accessori disponibili da due gradini. Corrimano come accessorio disponibile da tre gradini.

Corrisponde alla norma EN 14 183.

Caratteristiche del prodotto

Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia saldato	Distanza tra pioli/ gradini in verticale 200 mm	Garanzia 10 anni	Larghezza della piattaforma 577 mm



Lunghezza piattaforma	Materiale	Profondità del gradino	Rivestimento	Standard
350 mm	Alluminio	200 mm	naturale	EN 14183
Tipo di pioli/gradini				
zigrinato				

Varianti di prodotto

Codice articolo	Codice articolo	Codice articolo
40031	40032	40033
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	Altezza di lavoro
2.2 m	2.4 m	2.6 m
Altezza piattaforma	Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
0.2 m	0.4 m	0.6 m
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
600 mm × 406 mm × 200 mm	671 mm × 639 mm × 400 mm	692 mm × 871 mm × 600 mm
Numero di gradini incl. piattaforma	Numero di gradini incl. piattaforma	Numero di gradini incl. piattaforma
1	2	3
Peso	Peso	Peso
3 kg	5.5 kg	7.8 kg
Superficie base	Superficie base	Superficie base
0,4 m × 0,6 m	0,64 m × 0,67 m	0,87 m × 0,69 m
Codice articolo	Codice articolo	
40034	40035	
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	
2.8 m	3 m	



Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
0.8 m	0.99 m
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
713 mm × 1.103 mm × 800 mm	734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm
Numero di gradini incl. piattaforma	Numero di gradini incl. piattaforma
4	5
Peso	Peso
10.1 kg	13.5 kg
Superficie base	Superficie base
1,1 m × 0,71 m	1,35 m × 0,73 m