



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 Collegamento tra pioli/ gradini e staggia max. 150 kg

saldato

Distanza tra pioli/ gradini in verticale

200 mm

Garanzia

10 anni

Larghezza della piattaforma

577 mm







ZARGES GmbH Zargesstraße 7 Tel: +49 (0)881-687-100 Fax: +49 (0)881-687-500 www.zarges.com zarges@zarges.de



Ulteriori informazioni sul prodotto, accessori e pezzi di ricambio: https://www.zarges.com/it/prodotti/afa-p



Lunghezza piattaforma

Materiale

Profondità del gradino

Rivestimento

Standard

Alluminio

200 mm

naturale

EN 14183

Tipo di pioli/gradini

zigrinato

350 mm

Varianti di prodotto

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