



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



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

## Varianti di prodotto

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



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

Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
<b>0.99 m</b>	<b>0.99 m</b>
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
<b>734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm</b>	<b>734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm</b>
Numero di gradini incl. piattaforma	Numero di gradini incl. piattaforma
<b>5</b>	<b>5</b>
Peso	Peso
<b>13.5 kg</b>	<b>13.5 kg</b>
Superficie base	Superficie base
<b>1,35 m × 0,73 m</b>	<b>1,35 m × 0,73 m</b>