



## AFA P - 40034

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

Altezza di lavoro <b>2.8 m</b>	Altezza piattaforma <b>0.8 m</b>	Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/gradini e staggia <b>saldato</b>	Dimensioni trasporto <b>713 mm x 1.103 mm x 800 mm</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>
Numero di gradini incl. piattaforma <b>4</b>	Peso <b>10.1 kg</b>	Profondità del gradino <b>200 mm</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 14183</b>
Superficie base <b>1,1 m x 0,71 m</b>	Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>			