



## AMA P - 40263

La soluzione modulare per un utilizzo flessibile o fisso: smontabile dal gradino fino all'intera pedana di lavoro in diverse altezze.

### Descrizione del prodotto

- La soluzione modulare per un utilizzo flessibile o fisso: smontabile dal gradino fino all'intera pedana di lavoro in diverse altezze.
- Struttura modulare per configurazioni sempre variabili e ampliabili - come passerella sia mobile sia fissa.
- Ridotto peso proprio per un trattamento rapido e comodo.
- Struttura complessiva in lega leggera estremamente robusta, rigida, resistente alla corrosione.
- Come modulo base a due livelli con un massimo di tre livelli aggiuntivi, adatta per l'impiego mobile.
- Accessori versatili per l'impiego fisso e mobile.
- Moduli aggiuntivi in quattro differenti altezze.
- Gradini comodi e sicuri (555 x 250 mm) in lamiera scanalata di lega leggera.



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 14 183.

### Caratteristiche del prodotto



Altezza di lavoro <b>2.6 m</b>	Altezza piattaforma <b>0.6 m</b>	Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia <b>saldato</b>	Combinazioni di moduli <b>B + D</b>
Dimensioni trasporto <b>630 mm × 290 mm × 590 mm</b>	Distanza tra pioli/ gradini in verticale <b>200 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>	Larghezza della piattaforma <b>555 mm</b>	Lunghezza piattaforma <b>250 mm</b>
Materiale <b>Alluminio</b>	Moduli, singoli <b>Modulo D</b>	Peso <b>4.4 kg</b>	Peso complessivo massimo <b>9.2 kg</b>	Profondità del gradino <b>250 mm</b>
Profondità pedana totale <b>0.8 m</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 14183</b>	Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>	