



## AMA P

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



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>555 mm</b>
Lunghezza piattaforma <b>250 mm</b>	Materiale <b>Alluminio</b>	Profondità del gradino <b>250 mm</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 14183</b>
Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>				

## Varianti di prodotto

Codice articolo <b>40261</b>	Codice articolo <b>40260</b>	Codice articolo <b>40262</b>
Altezza di lavoro <b>2.2 m</b>	Altezza di lavoro <b>2.4 m</b>	Altezza di lavoro <b>2.4 m</b>
Altezza piattaforma <b>0.2 m</b>	Altezza piattaforma <b>0.4 m</b>	Altezza piattaforma <b>0.4 m</b>
Combinazioni di moduli <b>A</b>	Combinazioni di moduli <b>B</b>	Combinazioni di moduli <b>B + C</b>
Dimensioni trasporto <b>580 mm × 290 mm × 200 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>620 mm × 550 mm × 400 mm</b>	Dimensioni trasporto <b>610 mm × 280 mm × 380 mm</b>
Moduli, singoli <b>Modulo A</b>	Moduli, singoli <b>Modulo B</b>	Moduli, singoli <b>Modulo C</b>
Peso <b>2.9 kg</b>	Peso <b>4.8 kg</b>	Peso <b>3.9 kg</b>
Peso complessivo massimo <b>2.9 kg</b>	Peso complessivo massimo <b>4.8 kg</b>	Peso complessivo massimo <b>8.7 kg</b>



Profondità pedana totale	Profondità pedana totale	Profondità pedana totale
<b>0.3 m</b>	<b>0.55 m</b>	<b>0.8 m</b>
Codice articolo	Codice articolo	Codice articolo
<b>40263</b>	<b>40264</b>	<b>40265</b>
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	Altezza di lavoro
<b>2.6 m</b>	<b>2.8 m</b>	<b>2.99 m</b>
Altezza piattaforma	Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
<b>0.6 m</b>	<b>0.8 m</b>	<b>0.99 m</b>
Combinazioni di moduli	Combinazioni di moduli	Combinazioni di moduli
<b>B + D</b>	<b>B + D + E</b>	<b>B + D + E + F</b>
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
<b>630 mm × 290 mm × 590 mm</b>	<b>660 mm × 290 mm × 790 mm</b>	<b>690 mm × 290 mm × 980 mm</b>
Moduli, singoli	Moduli, singoli	Moduli, singoli
<b>Modulo D</b>	<b>Modulo E</b>	<b>Modulo F</b>
Peso	Peso	Peso
<b>4.4 kg</b>	<b>4.8 kg</b>	<b>5.5 kg</b>
Peso complessivo massimo	Peso complessivo massimo	Peso complessivo massimo
<b>9.2 kg</b>	<b>14 kg</b>	<b>19.5 kg</b>
Profondità pedana totale	Profondità pedana totale	Profondità pedana totale
<b>0.8 m</b>	<b>1.05 m</b>	<b>1.3 m</b>