



AMA P - 40260

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 2.4 m | Altezza piattaforma 0.4 m | Carico max. 150 kg | Collegamento tra pioli/ gradini e staggia saldato | Combinazioni di moduli B |
| Dimensioni trasporto 620 mm x 550 mm x 400 mm | Distanza tra pioli/gradini in verticale 200 mm | Garanzia 10 anni | Larghezza della piattaforma 555 mm | Lunghezza piattaforma 250 mm |
| Materiale | Moduli, singoli | Peso | Peso complessivo | Profondità del gradino |



| | | | | |
|--|---------------------------------|-----------------------------|---|---------------|
| Alluminio | Modulo B | 4.8 kg | massimo 4.8 kg | 250 mm |
| Profondità pedana totale 0.55 m | Rivestimento naturale | Standard EN 14183 | Tipo di pioli/gradini zigrinato | |