



# Variomaster T

Per un uso immediato all'insegna della massima stabilità: è possibile ripiegarla e aprirla con rapidità.

## Descrizione del prodotto

- Per un uso immediato all'insegna della massima stabilità: è possibile ripiegarla e aprirla con rapidità.
- Facile regolazione in altezza da parte di una sola persona secondo il principio della scala estensibile autobloccante.
- Facile e compatta da piegare per il trasporto e lo stoccaggio.
- Stabilizzatori estraibili con mandrini stabili, per un appoggio sicuro e compensare i dislivelli.
- Ampia piattaforma di lavoro 0,50 x 1,95 m o 0,60 x 2,50 m.
- Ringhiera periferica per una massima sicurezza di lavoro.
- Facile regolazione in altezza secondo il principio della scala estensibile autobloccante, in questo modo si possono raggiungere differenti altezze con una sola pedana di lavoro.
- Regolabile in altezza da una persona sola.
- Facile da ripiegare per il trasporto e il magazzinaggio.
- Grazie alle ruote di scorrimento, estremamente facile da movimentare sia quando è installata che quando è ripiegata, passa attraverso le porte (Art. n. 53794).





- Nell'impiego in locali chiusi non sono necessari contrappesi.
- Due misure con regolazione dell'altezza di piattaforma da 1,25 m a 2,46 m oppure 1,81 m a 3,58 m.
- Ponteggio di categoria 3 (carico fino a 200 kg/mq) secondo DIN EN 1004.

## Caratteristiche del prodotto

|   |  |                            |   |                                       |
|---|--|----------------------------|---|---------------------------------------|
| Alt. par.<br><b>1 m</b>                             | Carico<br><b>max. 300 kg</b>           | Garanzia<br><b>10 anni</b> | Larghezza della piattaforma<br><b>0.6 m</b> | Lunghezza piattaforma<br><b>2.5 m</b> |
| Mat. piattaforma<br><b>pann. compensato incoll.</b> | Profondità del gradino<br><b>30 mm</b> |                            |   |                                       |

## Varianti di prodotto

|   |   |
|---|---|
| Codice articolo<br><b>53794</b>                           | Codice articolo<br><b>53795</b>                             |
| Altezza di lavoro<br><b>4.5 m</b>                         | Altezza di lavoro<br><b>5.6 m</b>                           |
| Altezza piattaforma<br><b>1,25m - 2,46m</b>               | Altezza piattaforma<br><b>1,81m - 3,58m</b>                 |
| Altezza ponteggio<br><b>2.31 m</b>                        | Altezza ponteggio<br><b>2.87 m</b>                          |
| Dimensioni trasporto<br><b>2.290 mm × 780 mm × 750 mm</b> | Dimensioni trasporto<br><b>2.850 mm × 1.180 mm × 750 mm</b> |



|  |  |
|--|--|
| Larghezza, estratta                      | Larghezza, estratta                      |
| <b>2.3 m</b>                             | <b>2.85 m</b>                            |
| Larghezza, introdotta                    | Larghezza, introdotta                    |
| <b>2.3 m</b>                             | <b>2.85 m</b>                            |
| Lunghezza, estratta                      | Lunghezza, estratta                      |
| <b>1.9 m</b>                             | <b>2.3 m</b>                             |
| Lunghezza, rientrata                     | Lunghezza, rientrata                     |
| <b>0.8 m</b>                             | <b>1.2 m</b>                             |
| Peso                                     | Peso                                     |
| <b>92 kg</b>                             | <b>119 kg</b>                            |
| Superficie base, braccio estratto L x L  | Superficie base, braccio estratto L x L  |
| <b>1,9m × 2,3 m</b>                      | <b>2,3m × 2,85 m</b>                     |
| Superficie base, braccio rientrato L x L | Superficie base, braccio rientrato L x L |
| <b>0,8m × 2,3 m</b>                      | <b>1,2m × 2,85 m</b>                     |