



CompactMaster S-PLUS 2T

La più richiesta tra le impalcature, da subito con montaggio sicuro e rapido grazie a parapetto tutt'intorno e distanza piattaforma di due metri.



Descrizione del prodotto

- Larghezza del ponteggio: 0,85 m o 1,45 m (parte inferiore inclusa cerniera); lunghezza parapetto: 1,80 m.
- Altezze di lavoro da 3,75 m fino a max. 13,55 m realizzabili con componenti di serie.
- Modulo base da ripiegare per il montaggio e lo smontaggio rapido.
- Gruppo di ponteggi 3 (carico fino a 200 kg/m²) secondo DIN EN 1004.
- Ruote standard: orientabili 150 mm registrabili (n. d'ordine 42759) per una regolazione dell'altezza precisa al millimetro.



Caratteristiche del prodotto

Classe di ponteggio 3 (= 200 kg/m²)	Diametro pioli 50 mm	Diametro staggi 50 mm	Dimensioni piattaforma 1,2m × 1,8m	Garanzia 10 anni
La.ponteggio 1.45 m	Larghezza della piattaforma 1.2 m	Lunghezza piattaforma 1.8 m	Lunghezza ponteggio 1.8 m	Passa per tutte le porte No
Tipo di pinza automatico				



Varianti di prodotto

Codice articolo 53400	Codice articolo 53199	Codice articolo 53221
Altezza di lavoro 2.95 m	Altezza di lavoro 3.75 m	Altezza di lavoro 4.6 m
Altezza piattaforma 0.95 m	Altezza piattaforma 1.75 m	Altezza piattaforma 2.6 m
Altezza ponteggio 1.65 m	Altezza ponteggio 3 m	Altezza ponteggio 3.85 m
Diametro ruote 125 mm	Diametro ruote 150 mm	Diametro ruote 150 mm
Dimensioni trasporto 0 mm x 0 mm x 0 mm	Dimensioni trasporto 0 mm0 mm0 mm	Dimensioni trasporto 0 mm0 mm0 mm
Peso 52.8 kg	Peso 108.1 kg	Peso 161.4 kg
Ruote registrabili No	Ruote registrabili Sì	Ruote registrabili Sì
Codice articolo 53231	Codice articolo 53241	Codice articolo 53251
Altezza di lavoro 5.7 m	Altezza di lavoro 6.55 m	Altezza di lavoro 7.65 m
Altezza piattaforma 3.7 m	Altezza piattaforma 4.55 m	Altezza piattaforma 5.65 m
Altezza ponteggio 4.95 m	Altezza ponteggio 5.8 m	Altezza ponteggio 6.9 m



Diametro ruote	Diametro ruote	Diametro ruote
150 mm	150 mm	150 mm
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
0 mm0 mm0 mm	0 mm0 mm0 mm	0 mm0 mm0 mm
Peso	Peso	Peso
189.4 kg	225 kg	250.7 kg
Ruote registrabili	Ruote registrabili	Ruote registrabili
Sì	Sì	Sì
Codice articolo	Codice articolo	Codice articolo
53261	53271	53281
Altezza di lavoro	Altezza di lavoro	Altezza di lavoro
8.5 m	9.6 m	10.45 m
Altezza piattaforma	Altezza piattaforma	Altezza piattaforma
6.5 m	7.6 m	8.4 m
Altezza ponteggio	Altezza ponteggio	Altezza ponteggio
7.75 m	8.9 m	9.7 m
Diametro ruote	Diametro ruote	Diametro ruote
150 mm	150 mm	150 mm
Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
0 mm0 mm0 mm	0 mm0 mm0 mm	0 mm0 mm0 mm
Peso	Peso	Peso
284 kg	312 kg	345.3 kg
Ruote registrabili	Ruote registrabili	Ruote registrabili
Sì	Sì	Sì



Codice articolo 53291	Codice articolo 53201	Codice articolo 53211
Altezza di lavoro 11.6 m	Altezza di lavoro 12.4 m	Altezza di lavoro 13.55 m
Altezza piattaforma 9.6 m	Altezza piattaforma 10.4 m	Altezza piattaforma 11.55 m
Altezza ponteggio 10.85 m	Altezza ponteggio 11.7 m	Altezza ponteggio 12.8 m
Diametro ruote 150 mm	Diametro ruote 150 mm	Diametro ruote 150 mm
Dimensioni trasporto 0 mm0 mm0 mm	Dimensioni trasporto 0 mm0 mm0 mm	Dimensioni trasporto 0 mm0 mm0 mm
Peso 373.3 kg	Peso 406.6 kg	Peso 434.6 kg
Ruote registrabili Sì	Ruote registrabili Sì	Ruote registrabili Sì