

Basic-Line Ponte a 2 colonne

Nr. art.: TW242E / TW242E-G

kg 4200 kg **↑** 1,90 m **⚡** 230 V **⚙️** Autom.

Descrizione del prodotto

Il Ponte di sollevamento BASIC-Line in versione elettroidraulico con una capacità di carico di 4200 kg. Sgancio automatico dei bulloni di sicurezza, con tavole rotanti regolabili in altezza. piatto pavimento basso (35 mm), il ponte di sollevamento BASIC-Line consente di sollevare veicoli come la Smart ma anche furgoni a passo medio.



Caratteristiche

- Altissima qualità di lavorazione con Certificato CE
- Fabbricazione ISO 9001
- Gancio e sgancio automatico
- Tavole con protezione torsione
- Sblocco d'emergenza in caso di black-out
- Colonne di sostegno laminati alta qualità
- 2 Cilindri Idraulici per la massima potenza nel sollevare come anche in discesa
- Sblocco e riarmo delle bracci automatico
- Verniciatura a polvere
- I cavi d'acciaio garantiscono la sincronizzazione
- Bracci telescopici in versione bassa per auto sportive
- Bracci portanti asimmetrici
- Unità di controllo confortabile (classe di protezione IP 54)

Contenuto

- Ponte di sollevamento incl. Motore
- Tasselli di ancoraggio (10 pezzi)
- Parasportelli
- Istruzioni di montaggio | Certificato-CE
- **Video montaggio online**
- **Video del prodotto online**

Scelta del colore:

 oppure 
RAL 5015 TW242E
RAL 7016 TW242E-G



Nota l'assistenza tecnica (vedi pag. 5) prima di acquistare il tuo 2-post lift!

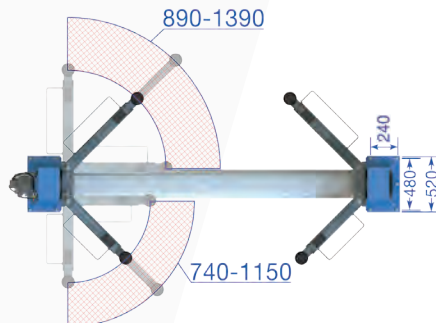
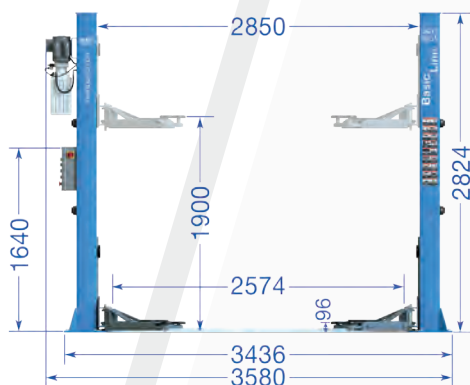
Videos



Tipi di veicolo / Passi



Dimensioni



In caso di spazio limitato, il ponte di sollevamento può essere reso più stretto. Come fare? Contattaci!

Dati tecnici

Capacità di carico	4200 kg
Altezza di sollevamento max.	1900 mm/Ad 2050
Altezza bracci	96 mm
Tempo di sollevamento/abbassamento ca.	45/30 sec.
Voltaggio	230 V
Potenza motore	2,2 kW
Sicurezza	16 A
Peso ca	600 kg

Ulteriori informazioni su www.twinbusch.it

Accessori opzionali

Adattori per furgoni (4 pezzi)



Protezione colonna Nr. art.: TWSAK



La resistenza del calcestruzzo richiesta è di 200 mm (questo deve essere verificato dal cliente) in caso il requisito di fondazione non è di 200 mm abbiamo una soluzione (vedi pag. 19) che può essere utilizzato in uno spessore di cemento di 150 mm a 200 mm.



Illuminazione a LED (LED-KIT) per sollevatori a 2 colonne (Nr. art.: TWLED-2)



Ulteriori accessori sono disponibili su www.twinbusch.it