

BASIC-LINE

Pagina
07-09



Modello Garage - serie Basic Line > 4200 kg (TW 242 G)

Nostro modello Garage è stato costruito appositamente per le esigenze d'utilizzo in un normale Box per auto. Basato sul nostro TW 242 A, il TW 242 G è accorciato in altezza a poco più di 2,30 m ed a poco meno di 3 m larghezza, quindi il montaggio in quasi tutti i Box standard è possibile.

Basic-Line-Serie > 4200 kg (TW 242 A / TW 242 E)

Le Basic-Line vi offrono sollevatori a due colonne. Nonostante il suo prezzo molto ragionevole la serie Basic Line è fornito su alto livello professionale e per l'uso quotidiano. Per la sua capacità di carico di 4200 kg è possibile sollevare auto piccolo, auto sportive oppure SUV fino a furgoni piccolo a passo medio.. La serie Basic Line si compone dei seguenti due varianti di modello: La TW 242 A offriamo il nostro modello più economico (con un rilascio manuale delle catture di sicurezza). Naturalmente, nella consueta qualità TWIN BUSCH. In alternativa, il TW 242 E, che ha già un rilascio automatico dei dispositivi di sicurezza.

PROFI-LINE

Pagina
10-13



Profi-Line-Serie > 3600 kg (TW 236 PE / TW 236 PE B3.9) | 4200 kg (TW 242 PE / TW 242 PE B4.3)

La serie di modelli Profi-Line è stata progettata per le elevate esigenze di un'officina professionale con elevato passaggio di veicoli. Offre, rispetto ai modelli più favorevoli Basic Line, maggiore comfort e una miglior'attrezzatura di serie. (Quale le tavole rotanti a doppio filo, una piastra piatta ponte (se non accessibile), una copertura di protezione pilastro e con i modelli TW 242 PE e TW 242 PE B4.3 gli'adattatori per furgoni in dotazione. Inoltre vi offriamo, con le modelle TW 236 PE B3.9 e TW 242 PE B4.3, una versione senza piastra ponte. Le TW 236 PE e TW 236 PE B3.9 con capacità di carico di 3600 kg, adattissimi per il sollevamento di vetture piccole ma anche pick-up esemp. il VW T5 a passo medio e lungo oppure auto sportive. Per veicoli più pesanti offriamo l'alternativa le TW 242 PE e TW 242 PE B4.3 con capacità di carico di 4200 kg, anche queste adatte per SUV e pick-up a passo corto e medio, ma anche per vetture piccole, medie oppure Auto sportive.

HEAVY-LINE

Pagina
14-17



Heavy-Line-Serie > 5000 kg (TW 250 / TW 250 B4.5) | 6000 kg (TW 260 / TW 260 B4.5)

La serie di modelli heavy-Line è probabilmente la più completa da utilizzare. Entrambi i modelli offrono, con la loro alta capacità di carico di 5000 kg e 6000 kg e l'enorme zona di oscillazione dei bracci di supporto, il sollevamento di piccole macchine, ai SUV e auto sportive, nonché maxi furgoni a passo corto, medio e lungo. Con le loro ampie larghezze di passaggio sono perfettamente adatti per il sollevamento di veicoli di grandi dimensioni quali Camper e roulotte oppure ambulanza. Per il sollevamento di altissimi veicoli come camper con alcova, si consiglia l'TW 250 / TW 260. Le differenze tra i modelli TW 250 / TW 250 B4.5 e TW 260 / TW 260 B4.5 sono la capacità di carico maggiore di 1000 kg e la maggior' area di ricezione a causa di bracci di supporto più lunghi. La serie di modelli heavy-Line soddisfa i requisiti ad alte prestazioni di un'officina professionale e ha una ricca dotazione di base come tavole rotanti a doppio filetto, piastra ponte piatta (se non accessibile), copri colonna e gli adattori per furgoni inclusi.

Dati tecnici	Basic-Line 242 G	Basic-Line 242 A	Basic-Line 242 E	Profi-Line 236 PE	Profi-Line 236 PE B3.9	Profi-Line 242 PE	Profi-Line 242 PE B4.3	Heavy-Line 250	Heavy-Line 250 B4.5	Heavy-Line 260	Heavy-Line 260 B4.5
Capacità di carico	4200 kg	4200 kg	4200 kg	3600 kg	3600 kg	4200 kg	4200 kg	5000 kg	5000 kg	6000 kg	6000 kg
Altezza di sollevamento (tavole avvitate)*	1600 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm
Altezza di sollevamento (tavole svitate)**	1640 mm	1940 mm	1940 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1970 mm	1970 mm	1970 mm	1970 mm
Altezza di sollevamento (adattatore plug-in e tavole svitate)***	1740 mm****	2040 mm****	2040 mm****	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2070 mm	2070 mm	2070 mm	2070 mm
Sblocco di sicurezza	a mano	a mano	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico
Altezza bracci	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	112 mm	112 mm	112 mm	112 mm
Voltaggio	230 V	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Tavole rotanti	filettura singola	filettura singola	filettura singola	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura	doppia filettura
Adattori	opzionali	opzionali	opzionali	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso
Verniciata a polvere	si	si	si	si	si	si	si	si	si	si	si
Copricolonna	-	opzionali	opzionali	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso
Copertura motore	-	-	-	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso
Kit- aria	-	-	-	opzionali	opzionali	opzionali	opzionali	opzionali	opzionali	opzionali	opzionali
Pulsante anti-sollevamento	no	no	no	si	si	si	si	si	si	si	si
Presse 230 V sul quadro di comando	no	no	no	si	si	si	si	si	si	si	si
Piastra	si (35 mm)	si (35 mm)	si (35 mm)	si (30 mm)	Transito accessibile	si (30 mm)	Transito accessibile	si (40 mm)	Transito accessibile	si (40 mm)	Transito accessibile
Larghezza complessiva / piastra di base (senza motore)	2986 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	4020 mm	4020 mm	4020 mm	4020 mm
Altezza colonne	2324 mm	2824 mm	2824 mm	2824 mm	3900 mm	2824 mm	4300 mm	2824 mm	4450 mm	2830 mm	4450 mm
Spessore di cemento richiesto (Soluzione extra vedi pag. 31)	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Lunghezza braccio / corto (circa)	520 - 740 mm	740 - 1150 mm	740 - 1150 mm	620 - 880 mm	620 - 880 mm	740 - 1150 mm	740 - 1150 mm	890 - 1800 mm	890 - 1800 mm	995 - 2080 mm	995 - 2080 mm
Lunghezza braccio / lungo (circa)	620 - 920 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1800 mm	890 - 1800 mm	995 - 2080 mm	995 - 2080 mm
Larghezza tra le colonne	2500 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	3342 mm	3342 mm	3342 mm	3342 mm
Spazio massimo	-	-	-	-	3775 mm	-	4135 mm	-	4380 mm	-	4380 mm
Larghezza massima del passaggio	2224 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2988 mm	2988 mm	2988 mm	2988 mm
Peso ca	540 kg	600 kg	600 kg	630 kg	670 kg	650 kg	700 kg	970 kg	1070 kg	1020 kg	1120 kg

*Misurato dal pavimento al giradischi top | **Misurato dal pavimento al giradischi top (svitato) | ***Misurato dal pavimento al adattatore + giradischi (svitato) | ****Per le modelle TW 242 G, TW 242 A e TW 242 E gli'adattori sono disponibili opzionalmente