



BASIC-LINE

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

El TW 242 G Modelo Basico es un elevador especial para espacios con medidas limitadas. Con una anchura total de 3 metros y las columnas de nada mas de 2,32 metros es perfecto para garages de medidas normales. El modelo Basic-Line le ofrece a usted el comienzo de entrar en un elevador de dos columnas a pesar de su ventajoso precio. En el modelo de serie Basic-Line en calidad está al nivel profesional y para el uso diario. Con su gran capacidad de carga de 4200 kg está capacitado para levantar desde un pequeño vehículo, vehículos deportivos y Furgonetas. La Gama Basic-Line se compone de dos modelos el TW 242 A es el más económico es el modelo lleva el desbloqueo manual en los anclajes de seguridad por supuesto con la calidad de TWIN BUSCH. La alternativa sería el elevador TW 242 E en comparación este lleva el desbloqueo automático.



PROFI-LINE

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

El modelo de serie Profi-Line está diseñado para un taller profesional con alto rendimiento Ofrece en comparación de la versión económica Basic-Line está dotado de una mejor comodidad (Por ejemplo platos giratorios con doble rosca, una sobre placa extra plana (no es lo mismo que el elevador sin base) Una cubierta para las columnas, en los modelos TW 242 PE y TW 242 PE B 4.3 llevan los prolongadores de los platos para furgonetas y 4x4.

Adicionalmente le ofrecemos los modelos TW 236 PE B 3.9 y TW 242 PE B4,3 respectivamente una versión sin base (sin sobre placa).

El modelo TW 236 PE y el TW 236 PE B 3.9 con capacidad para 3600kg está particularmente capacitado.

Para levantar pequeños –media clase – y vehículos deportivos capacitado también para furgonetas hasta VW T5. Con distancia entre ejes corta y larga. Para grandes y pesados vehículos ofrece el TW 242 PE y el TW 242 PE B4.3 la. Alternativa con 4200 kg de capacidad de carga está muy bien dotado para pesados todo terreno, SUVs y furgonetas. Con distancia entre ejes cortos y largos y por supuesto también para coches deportivos.



HEAVY-LINE

Elevador Serie Heavy-Line > 5000 kg (TW 250 / TW 250 B4.5)

El Modelo de serie Heavy-Line es el que mayor aprovechamiento tiene en la serie de elevadores en el mercado Las dos variantes de elevadores permiten con alta capacidad de 5000kg un con su grande radio de giro de los Brazos telescópicos levanta sin problemas desde vehículos pequeños hasta SUVs Berlinas y coches deportivos Pero también grandes furgonetas con media y larga distancia del eje por su gran anchura de paso es también Perfecto para levantar anchos vehículos por ejemplo Auto caravanas, caravanas y ambulancias Para levantar y trabajar en vehículos muy altos por ejemplo auto caravanas con nicho le recomendamos el TW 250.

El modelo Heavy-Line está capacitado para su alta exigencia de rendimiento en un taller profesional está provisto De un extenso equipo en serie por ejemplo platos giratorios con doble rosca, sobre placa extra plana (no como el elevador Sin base) cubierta para las columnas y con los accesorios incluidos prolongadores para furgonetas y 4x4.

Comparación de datos técnicos	Basic-Line TW 242 G	Basic-Line TW 242 A	Basic-Line TW 242 E	Profi-Line TW 236 PE	Profi-Line 236 PE B3.9	Profi-Line 242 PE	Profi-Line 242 PE 4.3	Heavy-Line 250	Heavy-Line 250 B4.5
Capacidad	4200 kg	4200 kg	4200 kg	3600 kg	3600 kg	4200 kg	4200 kg	5000 kg	5000 kg
Altura de elevación (Plato giratorio enroscado)*	1600 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm
Altura de elevación (Plato giratorio desenroscado)**	1640 mm	1940 mm	1940 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1970 mm	1970 mm
Altura de elevación (Prolongador +Plato giratorio des enroscado)***	1740 mm****	2040 mm****	2040 mm****	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2070 mm	2070 mm
Mecanismo de seguridad	Manual	Manual	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Altura de alineamiento	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	112 mm	112 mm
Conducción de potencia	230 V	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Platos giratorios	1-posición	1-posición	1-posición	2-posición	2-posición	2-posición	2-posición	2-posición	2-posición
Prolongadores de vehículos	opcional	opcional	opcional	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido
Pintura en polvo de alta calidad	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Cubierta de columnaso	opcional	opcional	opcional	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido
Motor-Cover	-	-	-	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido	incluido
Anti-Lift-Up-Button	-	-	-	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Toma 230 V directamente en el cuadro de control	-	-	-	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Placa de unión	sí (35 mm)	sí (35 mm)	sí (35 mm)	sí (30 mm)	Sin base	sí (30 mm)	Sin base	sí (40 mm)	Sin base
Anchura total (Sin motor)	2986 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	4020 mm	4020 mm
Altura de la columna	2324 mm	2824 mm	2824 mm	2824 mm	3900 mm	2824 mm	4300 mm	2824 mm	4450 mm
Necesario espesor de hormigón (Solución especial mirar página 27)	-	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm
Largura del brazo / corto (aprox.)	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
Largura del brazo / largo (aprox.)	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
Anchura entre las dos columnas	2500 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	3342 mm	3342 mm
Max. altura de paso	-	-	-	-	3775 mm	-	4135 mm	-	4380 mm
Max. diámetro de paso	2224 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2988 mm	2988 mm
Peso neto (aprox.)	540 kg	600 kg	600 kg	630 kg	670 kg	650 kg	700 kg	970 kg	1070 kg

*Medido desde el suelo hasta el canto superior del plato giratorio | **Medido desde el suelo hasta el canto superior del plato giratorio (des enroscado) | ***Medido desde el suelo hasta el canto superior del prolongador+el plato giratorio (des enroscado) | ****Para los modelos TW 242 G, TW 242 A y TW 242 E son los prolongadores opcional de adquirir