

# Elevador Basic-Line

Número de artículo: TW 242 E

230 V

Autom.

4200 kg



TW 242 E << Elevador de dos columnas

## Descripción del producto

El elevador Profi-Line con bloqueo y desbloqueo automático, platos de altura ajustables mediante roscado y prolongaciones para furgonetas. Sin puente entre columnas. Además, el elevador dispone de un fin de carrera para cuando un vehículo demasiado alto alcance el travesaño.

## Características principales

- 1ª calidad de fabricación con certificado CE de conformidad
- Fabricado según ISO 9001
- Cubierta protectora para el interior de las columnas
- Bloqueo y desbloqueo automático
- Bomba manual para bajada de emergencia en caso de falta de suministro eléctrico
- Columnas robustas de acero laminado en frío
- 2 cilindros hidráulicos de gran potencia
- Bloqueo automático de los brazos de elevación
- Sincronización de los brazos de elevación mediante cables de acero
- Brazos de elevación telescópicos

## Accesorios incluidos

- Elevador con motor
- Tacos de anclaje de alta resistencia (10 uds)
- Protectores de goma en las columnas para no dañar las puertas
- Manuales en español
- Documento de certificado CE de conformidad

Opcional:  
Cubierta de columna

Opcional:  
Prolongaciones de los platos para furgonetas y 4x4 (4 piezas)  
Vea página 30

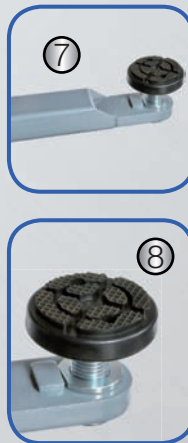
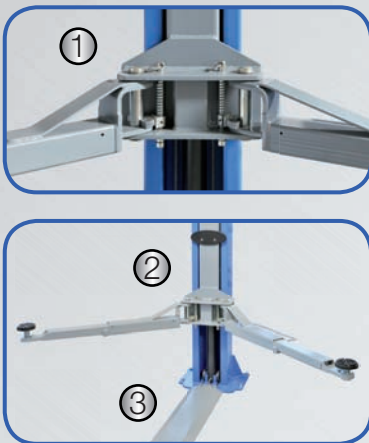
¡Video del producto!

Aufbau-video!

YouTube

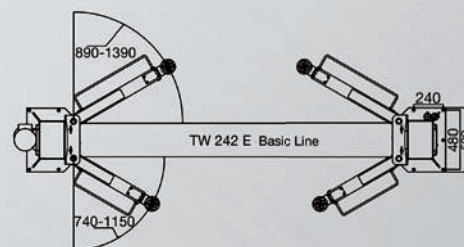
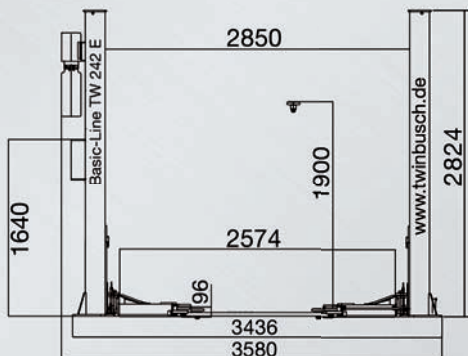
Tenga en cuenta nuestro soporte técnico en ayuda a la toma de decisión (página 6) antes de comprar su elevador de 2 columnas.

## Detalles



- (1) Brazos de elevación asimétricos para una apertura de puertas amplia
- (2) Bloqueo automático de los brazos de elevación
- (3) Puente entre columnas extraplano de solo 35 mm
- (4) Motor electr.
- (5) Cuadro eléctrico según normativa IP 54
- (6) Protectores de goma en las torres para no dañar las puertas del vehículo
- (7) Platos giratorios ajustables en altura
- (8) Altura mínima 96 mm

## Dimensiones y datos técnicos | Indicaciones sobre el refuerzo opcional de la placa base



La experiencia nos dice que normalmente se requiere resistencia para el hormigón (requisito base de 200 mm), por lo que también está disponible, aunque esto debe ser comprobado por el cliente. Si en casos excepcionales no se cumple el requisito del requisito base, en la página 30 le ofrecemos una solución especial que puede ser utilizada en un espesor de hormigón de 150 mm a 200 mm.

Datos técnicos: TW 242 E	
Capacidad de elevación según CE	4200 kg
Altura de elevación máx.	1900 mm/Ad 2050
Altura mínima	96 mm
Tiempo de subida/bajada aprox.	45/30 seg
Voltaje	230 V
Motor de accionamiento	2,2 kW
Fusible	16 A
Peso (aprox.)	600 kg

Si el espacio es reducido, el elevador también se puede construir más estrecho que el ancho total especificado! ¿Cómo funciona? Hable con nosotros!