



4200 kg



230 V

Elevador Basic-Line

Número de artículo: TW 242 A

Descripción del producto

Nuestro modelo básico ha mejorado aún más. Puente entre columnas extraplano de solo 35 mm. Con el elevador Basic-Line se puede elevar cualquier vehículo, desde un Smart hasta una gran furgoneta.

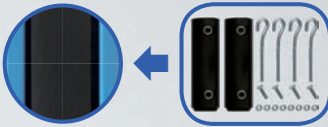
Características principales

- 1ª calidad de fabricación con certificado CE de conformidad
- Fabricado según ISO 9001
- Cremallera de seguridad mecánica
- 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
- Desbloqueo manual en ambos lados
- Brazos de elevación telescópicos

Accesorios incluidos

- Elevador con unidad de 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



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



¡Video del producto!

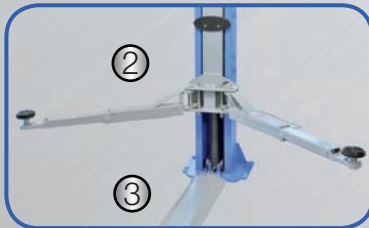


Aufbau-video!



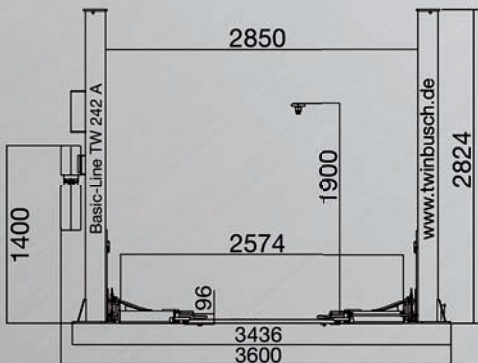
Tenga en cuenta nuestro soporte técnico en ayuda a la toma de decisión (página 6) antes de comprar su elevador de 2 columnas.

Detalles

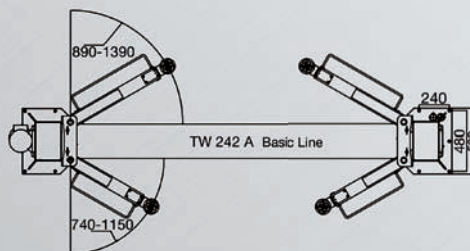


- (1) Bloqueo automático de los brazos de elevación
- (2) Brazos de elevación asimétricos para una apertura de puertas amplia
- (3) Puente entre columnas extraplano de solo 35 mm
- (4) Cuadro eléctrico según normativa IP 54
- (5) Motor electr.
- (6) Protectores de goma en las torres para no dañar las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



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



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 A	
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