

TWIN F IV 3.5 U

TECNOLOGÍA DE ELEVACION



TWIN

VP 250218

Elevador de doble tijeras con capacidad de carga 3500 kg

DESCRIPCIÓN:

- ◆ Elevador de tijeras dobles para instalación a ras de suelo para un mejor paso del elevador sin grupos constructivos salientes en el área del elevador
- ◆ Alto confort de operación debido a la longitud regulable de forma continua de las placas de apoyo, sin necesidad de volver a mover el vehículo
- ◆ Injertos de fundamentación para extraer las placas de apoyo en posición de bajada del elevador evitan la pérdida de tiempo para la elevación para ajustes así como la parada intermedia durante la retracción
- ◆ Placas de apoyo y tapas alargadoras con revestimiento granular para evitar el deslizamiento del vehículo
- ◆ Doble seguridad mediante dos cilindros redundantes por lateral de tijera
- ◆ No requiere aire comprimido al no necesitar gatillos de seguridad
- ◆ Potencia elevadora completa incluso desde el área inferior de la altura de elevación mediante apoyo de salida del cilindro innovador
- ◆ Colocación silenciosa en la posición inferior mediante desacelerador de bajada de serie
- ◆ Arranque suave desde la posición inferior para una colocación cuidadosa en el vehículo
- ◆ Elevada estabilidad lateral gracias a los brazos del elevador bien dimensionados
- ◆ Sin conexión mecánica entre las dos tijeras y por tanto sin desniveles peligrosos
- ◆ Sencilla funcionalidad de BAJADA DE EMERGENCIA en caso de corte de corriente
- ◆ Pintura recubrimiento en polvo de alta calidad:
 - azul genciana, RAL 5010 (placas de apoyo)
 - gris antracita, RAL 7016 (tijeras, bastidor del suelo, pupitre de mando)

· El recubrimiento en polvo de dos capas del bastidor del suelo aumenta la protección anticorrosión

- ◆ Regulación de sincronismo completamente automática de las placas de apoyo y alta seguridad mediante sistema de medición del recorrido de los cilindros ("sistema de medición de recorrido lineal-absoluto")
- ◆ Protección de corte/aplastamiento mediante parada CE

VOLUMEN DE SUMINISTRO:

- ◆ Elevador de tijeras dobles, modelo: TWIN F IV 3.5 U
- ◆ Injertos de fundamentación
- ◆ Chapas de apoyo galvanizadas en caliente para el bastidor del suelo
- ◆ Pupitre de mando de pie con control y grupo hidráulico
- ◆ Interruptor principal con llave
- ◆ Tubos hidráulicos para distancia de 2 m entre elevador y grupo
- ◆ Manual de instrucciones y libro de inspecciones
- ◆ Declaración de conformidad CE
- ◆ Embalaje de transporte

DATOS TECNICOS:

Profundidad de montaje	115 mm
Ancho total fundamento (recomendado)	2000 mm
Altura de elevación máx. (desde suelo)	1815 mm

ACCESORIOS:

VZ 970045	Bloques sintéticos dúctiles 95 x 132 x 340 mm
VZ 975074	Tacos de goma dura enchufable h = 50 mm
VZ 975069	Bloques sintéticos dúctiles 47 x 132 x 340 mm
VZ 970052	Prolongación de las mangueras hidráulicas
VZ 971104	Barrera de luz del dispositivo de seguridad contra choques con el techo
VM 999021	Material de montaje (16b x anclajes para fijación M 10 x 130)
VM 999035	Aceite hidráulico (HLP-D 22) Precio neto por litro.