



Elevador para turismos y furgonetas

JUMBO LIFT

ELEVADOR HIDRÁULICO DE DOBLE TIJERA

ELEVACION DE: VITO, VIVARO, VW T5 CON DE BATALLA CORTA
 Sigue la tendencia de los talleres – elevar vehículos pesados como los monovolúmenes y todo terrenos, hasta VW T5 con batalla corta y similares.



VW UP

PLATAFORMAS FLEXIBLES Y SEGURAS

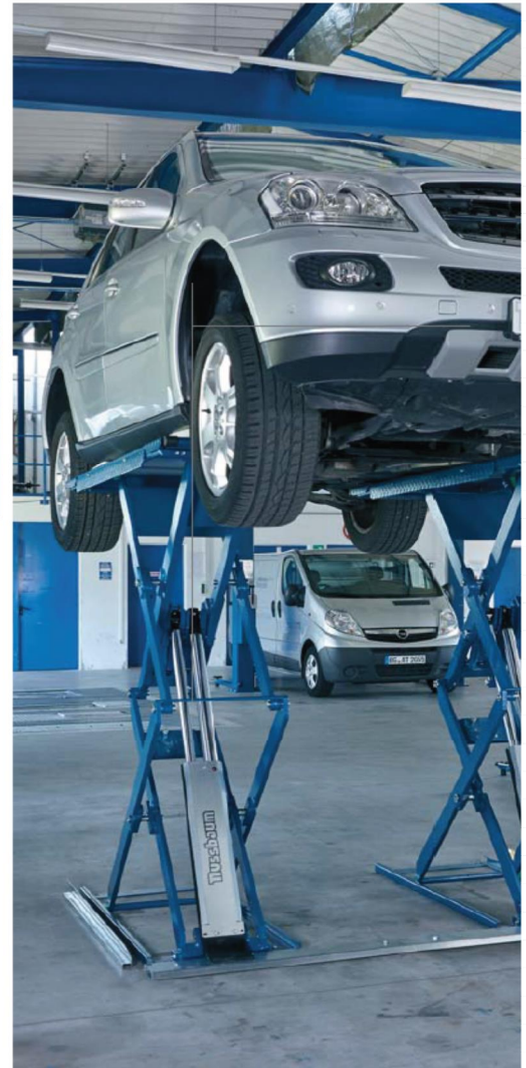
plataformas de elevación ajustable, fácil extensión longitudinal para elevar una amplia gama de vehículos (*JUMBO LIFT 3200 NT)

ALTURA MÁXIMA DE ELEVACIÓN

Altura de elevación de 2000 mm – espacio suficiente debajo del vehículo, puede empotrarse

ACCESO LIBRE

Entre las tijeras, no existe ninguna conexión mecánica entre plataformas



JUMBO LIFT – LA SOLUCIÓN IDEAL PARA CUALQUIER TALLER



JUMBO LIFT 3200 NT – Para vehículos hasta VW T4 con batalla corta y vehículos similares.
 Solo instalación sobre el suelo.

3.200KG | 3.500KG | 4.000KG



HyperFlow® TECNOLOGÍA

- La sincronización se realiza y se ajusta automáticamente en cualquier momento
- No precisa de ajuste manual de sincronismo
- Purga automática del sistema durante el funcionamiento
- Disponible en JUMBO LIFT 3200 y 3500 NT

CICLO DE VIDA LARGO Y ESTABLE

- Engrasadores en todos los ejes, fácil mantenimiento asegurando un ciclo largo de vida
- La construcción de acero de alta calidad garantiza una larga durabilidad

UNIIDAD COMPACTA – MOTOR SUMERGIDO EN ACEITE

- Unidad robusta con el motor sumergido en aceite, con pulsadores de control y mando bloqueable
- Ahorro de espacio
- Silencioso

CONSTRUCCIÓN PLANA

Baja altura de construcción permitiendo una instalación plana sobre el suelo, favorable para vehículos bajos

TECNOLOGÍA NT = PERFECTO Y SUAVE POTENTE, SEGURO, ESTABLE

El sistema totalmente hidráulico, garantiza la máxima seguridad de funcionamiento debido al uso de dos circuitos hidráulicos independientes

LARGA VIDA, GRACIAS AL SISTEMA TOTALMENTE HIDRÁULICO

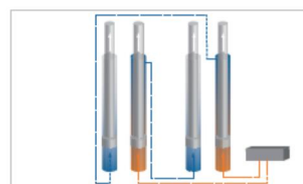
- No precisa trinquetes de seguridad
- no dispone de componente eléctricos ni neumáticos en el elevador



Extensiones para aumentar la longitud de las plataformas, fácil de bloquear y desbloquear con una mano



Color especial extra



JUMBO LIFT 3500 NT – elevación desde el VW Up hasta VW T5, con batalla corta, sin problemas

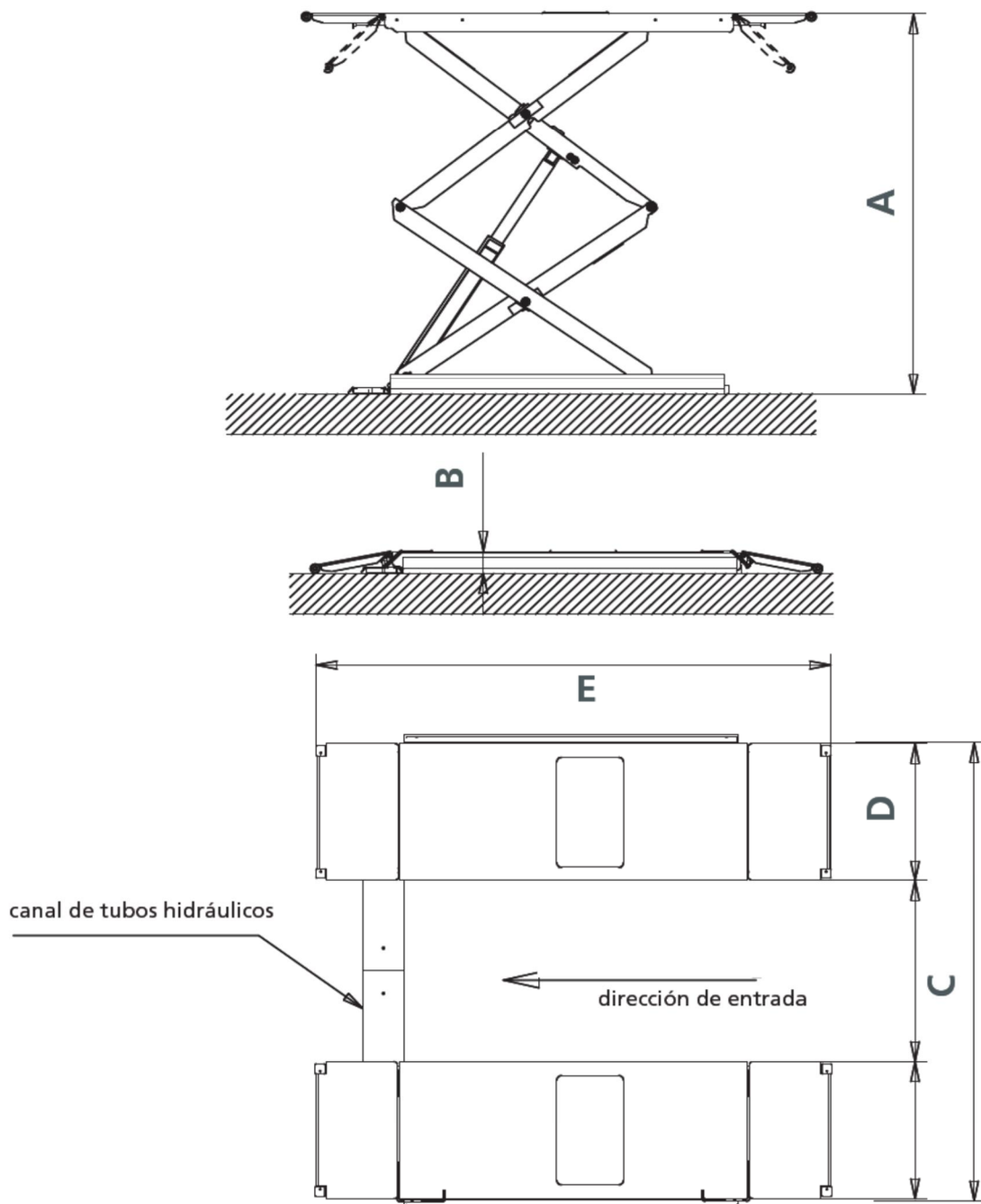


JUMBO LIFT NT 4000 – elevación de vehículo VW T5 con batalla corta y vehículos similares / instalación empotrada



Elevador para turismos y furgonetas

Plano técnico de Obra Civil para JUMBO LIFT



Ficha Técnica

JUMBO LIFT	3200 NT	3500 NT	NT 4000
Capacidad de carga (kg)	3200	3500	4000
Tiempo de ascenso aprox. (seg.)	35	35	35
Altura de elevación (mm)	A	2000	
Altura plataformas (mm)	B	100	105
Profundidad de la instalación (mm)	B	105	105
Anchura total (mm)	C	2020	2020
Anchura plataformas (mm)	D	610	610
Longitud plataformas (mm)	E	1460 – 2060	1460 – 2160
Motor (kW)	3,0	3,0	3,0
Alimentación (V/Hz)	400/50	400/50	400/50

LOS ACCESORIOS ADECUADOS – LA SOLUCIÓN PERFECTA PARA CADA APLICACIÓN...	3200	3500	4000
Soporte piramidal truncado	•	•	•
Soporte de polímero 50 x 150 x 340mm	•	•	•
Soporte de polímero 100 x 150 x 340mm	•	•	•
Rampas para coches bajos o deportivos, kit = 4 unidades	•	•	–
Dispositivo para instalación empotrada (equipamiento estándar)	–	–	•

OPCIÓN: TRATAMIENTO DE SUPERFICIES	3200	3500	4000
Revestimiento de cuidado oxigenado para ambientes corrosivos (gris oscuro)	•	•	•

PREPARACIÓN POR EL CLIENTE Y SUMINISTRO

JUMBO LIFT	3200 NT	3500 NT	NT 4000
SUMINISTRO			
Elevador	de plataformas con recubrimiento en polvo		
Central de mando	Unidad hidráulica posicionada en el lado izquierdo según entrada al elevador, con una longitud de tubos hidráulicos de 1m	Unidad hidráulica con el motor sumergido en aceite, posicionada en el lado izquierdo y con una longitud de tubos hidráulicos de 1m	
Adicional	1 kit = 4 soportes de polímero 100 x 150 x 340mm, 50 x 150 x 340mm		
Instalación	Sobre suelo	Sobre suelo Empotrado	Empotrado
CE-Stop	opcional		incluido

PREPARACIÓN POR EL CLIENTE	3200 NT	3500 NT	NT 4000
Fundación mín. (mm)	160		
Calidad mínima del hormigón (refuerzo normal)	min. C20/25		
Tornillos de sujeción (cantidad)	12		
Tipo de tornillos de sujeción (depende de la fundación, ver manual)	Hilti-V-5.8, M10		
Aceite hidráulico HLP ISO 32 (liters)	approx. 13		
Alimentación (V / Hz / Amp.)	400 / 50 / 16		
Fusible de retraso (mm²)	5 x 2,5		
Carretilla elevadora para descarga (del equipo)	necesaria		