



PITFORCE

VP 454234

Elevador de Foso sobre el suelo

DESCRIPCIÓN:

- ♦ Elevador de foso libremente desplazable sobre el suelo para un flexible traslado a los distintos puntos de trabajo
- ♦ Elevador de foso para trabajos en neumáticos y frenos así como para el desmontaje de grupos constructivos más pequeños en conexión con travesaños de eje y sistemas de apoyo
- ♦ El control neumático rápido permite un rápido acercamiento del pistón al punto de apoyo de la carga
- ♦ Mando a distancia flexible del elevador de foso para trabajos de ajuste y para poder trabajar en ambos lados en el foso de trabajo
- ♦ Elevación de carga hidráulica manual mediante palanca de bombeo de fácil alcance
- ♦ Motor de aire opcional para la elevación de la carga para sustituir las bombas manuales
- ♦ Husillo de descarga con control de hombre muerto para una bajada sensible del elevador de foso
- ♦ La rápida retracción de los pistones en ambos niveles también se posibilita mediante aire comprimido. Así los vehículos pueden abandonar el foso de trabajo sin obstáculos.
- ♦ Chasis con cuatro rodillos-guía, dos de ellos con freno para evitar su desplazamiento involuntario
- ♦ A partir de una carga de aprox. 1000 kg, el elevador se coloca automáticamente sobre el suelo y ya no puede desplazarse
- ♦ Chasis ampliable a elevador de foso sobre raíles (opcional)
- ♦ Ampliación de la altura de apoyo en 2 x 200 mm (opcional) y con ello ampliación de la altura máxima de elevación
- ♦ Unidad de mantenimiento de aire comprimido con ventanilla de control para monitorizar los niveles de aceite y agua, asegurando así una larga vida útil del elevador de foso (opcional)
- ♦ Ventanilla para controlar la calidad del aceite y del contenido de agua

- ♦ Posibilidad de alojar herramientas en el asa
- ♦ Vástagos del émbolo de acero cromado duro, y para prevenir óxido en el elevador, el interior del elevador de foso se enjuaga con aceite hidráulico en cada elevación completa.
- ♦ El elevador de foso está protegido contra líquidos agresivos mediante recubrimiento en polvo en color azul (RAL 5010) y gris antracita (RAL 7016)

VOLUMEN DE SUMINISTRO:

- ♦ Elevador de foso con chasis
- ♦ Control rápido
- ♦ Garra estándar 120 x 120 mm
- ♦ Chasis con cuatro rodillos-guía
- ♦ Manual del usuario y libro de pruebas
- ♦ Declaración de conformidad CE
- ♦ Ensayo de tipo

DATOS TECNICOS:

Capacidad de carga CE	20000 kg
Altura de elevación máx.	1939 mm
Altura de apoyo mín.	1189 mm
Recorrido de elevación	750 mm
Chasis (La x An)	1000 mm x 750 mm
Diámetro vástago del émbolo	70 mm
Diámetro de apoyo interior/exterior	45 mm / 70 mm
Accionamiento con carga máxima	350 l/min 11 bar
Presión de servicio	308 bar
Peso	215 kg

ACCESORIOS:

VZ 975261	Motor neumático
VZ 975576	Ajuste de altura del elevador a profundidad de foso
VZ 975588	Versión caja de instalación XQ libre movimiento
VZ 975791	Chasis guiado mediante carriles trasladable transversalmente en bastidor
VZ 975614	Rodillos deflectores, regulables cilíndricos portantes para elevador
VZ 975635	Versión de caja de instalación "U" en línea recta con rodillos de collar exteriores
VZ 975320	Unidad de mantenimiento montada en el elevador (1/4")
VZ 975813	SAT 14.5-820
VZ 975622	Sistema de apoyo SAT 14.5-910
VZ 975741	SAT 14.5-910 L
VZ 975670	Sistema de apoyo SAT 14.5-760
VZ 975743	Kit de montaje SAT de rodillos portantes
VZ 975721	Adaptación garra de apoyo SAT
VZ 975814	SAT deflector de rueda
VZ 975903	AT 15
VZ 975904	AT 20
VZ 975905	AT-NB 15
VZ 975906	AT 16.5 L1500
VZ 975288	Horquilla p. eje delantero 15t 2 puntos de apoyo
VZ 975696	Travesaño de eje hasta 3,5 t de cap. de carga
VZ 975269	Sistema de apoyo ABT para 14,5 t
VZ 975884	Sistema de apoyo ABT 16.5-1500
VZ 975271	Sistema de apoyo ABT para 20000 kg
VZ 975274	Sistema de apoyo ABT-NB 14500 kg
VZ 975326	Sistema de apoyo AB 15000 kg
VZ 975526	Sistema de apoyo AB 20000 kg
VZ 975683	Versión de sistema de apoyo variante AC 220
VZ 975684	Versión de sistema de apoyo variante AC 165
VZ 975685	Versión de sistema de apoyo variante B
VZ 975686	Versión D recomendable
VZ 975687	Version E recomendable
VZ 975688	Modificación longitud travesaño de eje

VZ 975278	Garra 100 mm
VZ 975280	Garra estrecha, 20 t
VZ 975283	Garra 220 mm
VZ 975284	Garra 145 mm
VZ 975285	Garra 175 mm
VZ 975286	Garra 175 mm MB
VZ 975569	Garra con apoyo plano N con garras
VZ 975409	Garra madera HP 06-16
VZ 975287	Garra con revest. de goma, 11 t
VZ 975761	Garra con dispositivo receptor fungiforme PS-NK
VZ 975762	Garra Volvo HP
VZ 975763	Apoyo diferencial para Volvo
VZ 975289	Suplemento, L = 100 mm
VZ 975290	Suplemento, L = 150 mm
VZ 975410	Suplemento, L = 200 mm
VZ 975330	Distanciador L = 400 mm, 20 t
VZ 975571	Distanciador L = 800 mm, 20 t
VZ 975414	Taco de madera para sistema de apoyo ABT
VZ 975820	Taco de madera para sistema de apoyo SAT
VZ 975732	Base para cajas GP 1000
VZ 975668	GMT 1000
VZ 975574	Manguito de adaptación D45 mm Taladro D30 mm
VZ 975611	Paso de foso regulable
VZ 975612	Paso de foso regulable con deflectores de rueda
VZ 975613	Barandilla para el paso de foso regulable de forma continua
VV 997512	Embalaje elevador de foso elevador para ejes y transmisiones Europa
VV 997513	Embalaje elevador de foso Ultramar