



COLUMNLIFT

VP 451130

Elevador móvil de columnas con capacidad de carga 5000 kg por columna

DESCRIPCIÓN:

- ♦ Gran suavidad de marcha por accionamiento electromecánico
- ♦ Alta eficiencia mediante tornillo sin fin con bolas circulantes de marcha suave con bajo mantenimiento
- ♦ 5 años de garantía sobre el accionamiento de husillo completo
- ♦ La rigidez mecánica extraordinaria de las columnas de elevación garantizan la seguridad y funcionalidad bajo todas las condiciones
- ♦ Traslado confortable y sencillo de las columnas mediante carrito hidráulico en cada columna
- ♦ Posicionamiento en altura exacto sin arrastre mediante motor con engranaje helicoidal de alta calidad
- ♦ Carro de elevación universal de ancho especial para vehículos con diámetros grandes de neumáticos hasta 2 m
- ♦ La unidad de accionamiento superior ofrece aún más espacio en el área de trabajo
- ♦ Unidad de mando robusta a prueba de salpicaduras
- ♦ Teclado de membrana sin desgaste con alto confort de uso
- ♦ El posicionamiento de columnas flexible debido y/o la alimentación por batería (4 x 12 V) garantiza la usabilidad para todas las clases de vehículos
- ♦ Cuadro de mando en cada columna para un mejor confort de uso
- ♦ Varios modos de funcionamiento ofrecen una alta flexibilidad de uso
- ♦ Los modos de funcionamiento individual y de grupo permiten un sencillo y rápido cambio de suspensiones de ruedas y ejes
- ♦ Control mediante microprocesador y monitorización inalámbrica de la sincronización y de todas las funciones de seguridad
- ♦ Máxima seguridad mediante dispositivo de retención mecánicamente independiente
- ♦ Descarga de emergencia sencilla de serie en caso de corte de corriente
- ♦ Sencilla ampliación de la instalación hasta 8 columnas
- ♦ El diseño estilizado COLUMNLIFT apoya la capacidad de maniobra especialmente en lugares de trabajo pequeños
- ♦ Recubrimiento en polvo de alta calidad disponible en varios colores

VOLUMEN DE SUMINISTRO:

- ♦ 4 columnas móviles individuales
- ♦ 4 carritos hidráulicos

DATOS TECNICOS:

| | |
|-------------------------------------------------|------------------|
| Capacidad de carga por columna | 5000 kg |
| Potencia motriz por columna | 1,5 kW |
| Peso por columna | 637 kg |
| Recorrido de elevación | 1750 mm |
| Tiempo de subida / bajada | 113 s / 113 s |
| Tensión para cargador | 230 V |
| Hubzyklen bei Vollast | 25 |
| Ciclos de elevación con carga parcial (3500 kg) | 35 |
| Diámetro de neumático mín. / máx. | 600 mm / 2000 mm |
| Clase de protección | IP 54 |

ACCESORIOS:

| | |
|-----------|-------------------------------------------------------------|
| VZ 971338 | Columna RGA T (MAHA) carga 5000 kg |
| VZ 971286 | Mando con cable KFB2 para MCL, RGB, RGA |
| VZ 971164 | Caballote de apoyo AB 6-07 campo de regulación 470-795 mm |
| VZ 971165 | Caballote de apoyo AB 6-12, campo de regulación 875-1395 mm |
| VZ 971166 | Caballote de apoyo AB 6-20, 1200-1965 mm |
| VZ 971168 | Regulador del huso SP 75 para AB 6-/07/12/20 |
| VV 997486 | Embalaje 2 columnas Europe |
| VV 997487 | Embalaje para 2 columnas para ultramar |