

## COLUMNA DE ELEVACIÓN RUEDAS RECARGABLE

Referencia : OE 9000



**nombre de artículo** COLUMNA DE ELEVACIÓN RUEDAS RECARGABLE

**Código de barras** 3700461464683

**Introducción** Permite la elevación/el descenso sin esfuerzo de ruedas de VL, VCL y 4x4 a la altura de vehículos montados en el puente.  
Facilita el transporte de las ruedas en el taller.  
Su bajo centro de gravedad aumenta la estabilidad de la unidad.

**Texto** Limita el riesgo de accidentes  
Elevación de ruedas sin esfuerzo

**Más producto** Compatible puente elevador tijera

**Características** Características :  
- capacidad de elevación : 60kg  
- ruedas 135/80 R13 y 295/25 R22  
- altura elevación máxima : 145cm (altura del buje) - mando elevación/descenso integrado al mango  
- velocidad de elevación : 0.1-0.14m/s  
- sistema de elevación : tornillo motorizado - 4 ruedas giratorias - dispositivo de protección anticaídas de las ruedas  
- botón de parada de emergencia - rodillos que facilitan la rotación para posicionar la rueda en el buje  
- indicadores LED :  
Nivel de carga de baterías  
Capacidad máxima de carga superada

Parada de emergencia activada  
Temperatura de motor demasiado alta  
- alimentación autónoma a través de 2 baterías de 12V 12Ah  
- cargador : 220V-CA  
- dimensiones : 755x730x1710mm

**Periodo de garantía** 2 años  
**Tensión** 12V  
**Longitud (mm)** 725,00 mm  
**Anchura** 800,00 mm  
**Altura** 1.710,00 mm  
**Altura max.** 1.450,00 mm  
**Capacidad máxima (Kg)** 60,00 kg  
**Código de tarifa** Tarifa Equipo (TE)

**Warranty Procedure** DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)