

## ELEKTRISCHER RADLADENHEBER, AUFLADBAR KAPAZITÄT MAX. 60kg

Artikelnummer : OE 9000



**Artikelbezeichnung** ELEKTRISCHER RADLADENHEBER, AUFLADBAR KAPAZITÄT MAX. 60kg

**Barcode** 3700461464683

**Intro** Ermöglicht das mühelose Anheben/Absenken von PKW-, SUV- und 4x4-Rädern auf Fahrzeughöhe auf die Brücke.  
Erleichtert den Transport von Rädern in der Werkstatt.  
Niedriger Schwerpunkt erhöht die Stabilität.

**Texte** Begrenzt das Risiko von Unfällen  
Müheloses Anheben der Räder

**Mehr Produkt** Kompatibel mit Scherenbrücke

**Merkmale** Merkmale:  
- Hubkraft: 60 kg  
- Räder 135/80 R13 bis 295/25 R22  
- max. Hubhöhe (an der Nabe): 145cm  
- in den Griff integrierte Aufwärts-/Abwärtssteuerung  
- Hubgeschwindigkeit: 0.14m/s  
- Hebesystem: motorisierte Spindel  
- 4 Lenkrollen für mehr Manövrierfähigkeit  
- Sicherheitsvorrichtung gegen das Herunterfallen des Rades  
- Not-Aus-Knopf Typ Faustschlag  
- Rollen erleichtern die Drehung, um das Rad auf der Nabe zu positionieren.  
- LED-Anzeigen:  
Ladezustand der Batterien

Max. Ladekapazität überschritten  
Notstopp eingelegt  
Hohe Temperatur des Motors der Spindel  
- 12V 12Ah Batterien  
- Ladegerät: 240V-AC  
- Abmessungen: L.725xB.800xH.1710mm

**Dauer der Garantie** 2 Jahre  
**Spannung** 12V  
**Länge** 725 mm  
**Breite** 800 mm  
**Höhe** 1.710 mm  
**Max. Höhe** 1.450 mm  
**Max. Kapazität (Kg)** 60 kg  
**Tarifcode** Tarif Ausrüstung (TE)  
**Garantieverfahren** DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

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

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)