

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 Manövrierefähigkeit
- 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



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 2.499 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

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)