

AUFLADBARER ELEKTRISCHER RADHEBER 100 KG

Artikelnummer : OE 9100



Artikelbezeichnung AUFLADBARER ELEKTRISCHER RADHEBER 100 KG

Barcode 3701555313177

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

Mehr Produkt Begrenzt das Risiko von Unfällen
Müheloses Anheben der Räder

Merkmale Merkmale:

- Hubkraft: 100 kg.
- Raddurchmesser: 640-1000 mm
- Max. Hubhöhe (an der Nabe): 1400 mm
- Auf-/Abwärtssteuerung im Griff integriert
- Hubgeschwindigkeit: 0,1 m/s
- Hebesystem: motorisierte Spindel
- 4 Räder
- Sicherheitsvorrichtung gegen Absturz des Rades
- Not-Aus-Knopf des Typs Faustschlag
- Rollen erleichtern die Rotation zur Positionierung des Rades auf der Nabe.
- LED-Anzeigen:
Ladezustand der Batterien

Max. Ladekapazität überschritten
Notstopp eingelegt
Hohe Temperatur des Motors der Spindel
- Batterien: 2 x 12V 18Ah (24V)
- Ladegerät: 220V-AC
- Abmessungen: L.900xl.1065xH.1450mm
- funktioniert in einem Temperaturbereich von -5 bis +45°C

Dauer der Garantie 2 Jahre

Spannung 12-24V

Länge 900 mm

Breite 1.065 mm

Höhe 1.450 mm

Gewicht 55 kg

Max. Höhe 1.400 mm

Max. Kapazität (Kg) 100 kg

Tarifcode Tarif Ausrüstung (TE)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC

Kundenvorteil Kompatibel mit Scherenbrücke

**Art des
Verbrauchsmaterials** Andere



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)