



# Fahrbarer Radheber

PTPYASQLWL

## Merkmale und Vorteile

- Die Rad/ Reifenkombinationen wurden in den letzten Jahren immer größer und schwerer.
- Das spezielle Design des Radhebers erleichtert die Handhabung sowie den schnellen, einfachen und sicheren Transport beim Reifenwechsel und beim Wuchten enorm.
- Eine spezielle Sicherungsvorrichtung gewährleistet die Fixierung des Rades während des Transportes.
- Durch die Nutzung des Radhebers werden Verletzungsgefahren und gesundheitliche Risiken (Rückenprobleme) beim Reifenwechsel eingeschränkt.
- Der Radheber kann durch den beim Radwechsel standardmäßig genutzten 1/2“ Schlagschrauber betrieben werden.
- Die speziellen Rollen erlauben die Rotation der Räder zur Ausrichtung mit den Radbolzen.
- Mit einer Arbeitsgeschwindigkeit von nur 8s kann das Rad vom Boden bis zur höchsten Position manövriert werden.

### Technische Daten:

Kapazität: 50 kg

Maße Basis: (L) 876 x (B) 720 x (H) 101.6 mm

Maße Lift: 93-1.078 mm

Rollendurchmesser- und länge: D 76.2 x 240mm

Bewegungsfreiheit Rollen: 125 mm

Fronträder: . 2x D 75 x 24mm

Hintere Räder mit Bremse: 2x D 75 x 24mm

Gewicht: 51.25kg



### WARNUNG



•Schutzbrille tragen. (Nutzer und Hilfskräfte)



•Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.



# Fahrbarer Radheber

PTPYASQLWL

