



PAR-MOVE SERIE - STÄRKER ALS JE ZUVOR!

5121



PAR-MOVE KONZEPT MITTELSPANNFUTTER, LEVER – NO LEVER REIFENMONTIERMASCHINE MIT ABRÜCKSCHEIBEN

Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage).

✓ Festeingestellte vertikale Säule mit Bedienungarm, der mit einem innovativen **Parallelogramm-System** geeignet ist **PAR-MOVE** Concept [Giuliano Patent].

✓ Standard ausgerüstet mit **BP1 PLUS** Hilfsarm, der automatisch zur Raststellung zurückkehrt [Giuliano Patent].

✓ Vertikale Säule zum Aufpumpen.

✓ Patentiertes **SMART LOCK** ultraschnelles Rad-Spannsystem, durch Konus und Schnellverschluss.



2 Sekunden, um das perfekte Aufspannen zu gewinnen.

✓ "Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für **Schnell-Service**.

✓ Radaufpumpen durch Pedal (Standard).

✓ Pedalgesteuertes Drehungssystem mit zwei Geschwindigkeiten (Motoinverter).



220V-1ph Inverter

Erhältlich mit:

- blauem Deckel
- schwarzem Deckel
- rotem Deckel

TECHNISCHE ANGABEN

Spannbereich	12" - 30"
Max. Raddurchmesser	1200 mm (47")
Max. Radbreite	406 mm (16") *
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	11770 N (1200 kg)
Maximal Radgewicht	80 kg
Betriebsdruck	8-10 bar (116 - 145 Psi)
Stromversorgung	220V - 1ph
Motorleistung	0,75 kW - 2 speed
Drehgeschwindigkeit	7 - 16 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	365 kg
Abmessungen	1120-1690x1280x1770-2200 mm

* Je nach Felgenabmessungen variabel, eignet sie sich für umgekehrte Felgen

YouTube

Schauen Sie sich das Video an



5 JAHRE GARANTIE AUF PAR-MOVE und GETRIEBE



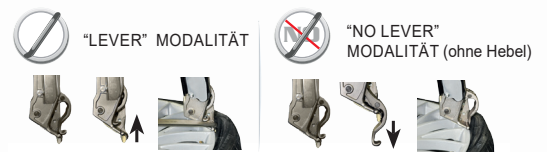
MOTOINVERTER

Immer mehr Schnelligkeit, Genauigkeit, und Zuverlässigkeit.

✓ **Verstärkte Gehäuse.** Gruppe Vertikale Säule – Bedienungsarms trägt bei, die Maschine noch **robuster** und **ohne Verbiegungen** zu machen.

✓ Es wird durch Pedal- und Bedienkonsole betätigt.

✓ Standard ausgerüstet mit **Lever-No Lever** Vorrichtung [Giuliano Patent].



✓ Pneumatisches Wulstabdrücksystem durch Scheiben, mit Doppelarm für die obere und für die untere Scheibe.

Verstellte Scheiben für ein schnelleres Eindringen und eine bessere Ablösung des Reifens, **Center Driven Concept** (CDC) [Giuliano Patent].

Zwei Scheiben für ein **sicheres** und **schnelles** Wulstabdücken, **perfekt** auch für Match - Mounting-Verfahren und zur Positionierung des Wulstes in seinen Sitz.



Komfortabler **Radheber**, reduziert den Aufwand und steigert die Produktivität (optional).



STANDARD-ZUBEHÖRE



Entdecken Sie die Broschüre!



- Abdrückhebel
- Schmierstoff zur Montage/Demontage
- Pinsel
- Plastikhebel
- Satz von Plastikeinsätzen für Montagewerkzeug LNL
- Plastikschruten für Zentrierkonus des Smart Lock
- Gummischutten für Spannfüter
- Reduzierung für Spannfüter
- WDK-Wulsthalterklemme
- Satz von Gummischutten
- Einstellschlüssel für Smart Lock
- Kunststoffkegel Durchmesser 70 mm
- O-Ringe für Smart Lock
- Öl + Filter + Druckregler
- Arbeitshandschuhe