

NEW

SX119 PRO DUO LNL



PAR-MOVE CONCEPT LEVER- NO LEVER REIFENMONTIERMASCHINE MIT ZWEI HILFSARMEN UND POWER X



Entdecken Sie auf [unserer Website!](#)



Geeignet für **Tubeless GUN** Befüllsystem (auf Anfrage).



MOTOINVERTER

Immer mehr Schnelligkeit, Genauigkeit, und Zuverlässigkeit.

Erhältlich in 3ph-2 Geschwindigkeit, 1ph-2 Geschwindigkeit (Inverter) und 1ph - 1 Geschwindigkeit Version



5 JAHRE GARANTIE AUF PAR-MOVE, POWERX und GETRIEBE

- ✓ Festeingestellte vertikale Säule mit Bediungsarm, der mit einem innovativen **Parallelogramm-System** geeignet ist **PAR-MOVE** Concept [Giuliano Patent].
- ✓ Radaufpumpen durch Pedal und Ablagekasten (standard).

BP1 PLUS [Giuliano Patent] positioniert sich automatisch in Raststellung am Ende des Verfahrens, indem es dem Bediener erlaubt, immer in der selben Arbeitsposition zu bleiben (standard).

- ✓ Vertikale Säule mit **eingebautem Lufttank**, ermöglicht schlauchloses Aufpumpen der Reifen und Wulstszitz (optional), wodurch ein separater Lufttank überflüssig wird.

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

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



HP119 Zusätzliches Hilfssystem (Standard) bietet eine wertvolle Unterstützung bei der Montage/ Demontage von Run Flat, UHP und Niederquerschnittsreifen.

- ✓ Zentriertisch, 14 mm Dicke und mit 4 Zylinder Verriegelungssysteme **POWERX** [Giuliano Patent].

Das patentierte **PO SYSTEM** (Standard) bewegt die Abdrückschaufel nach dem Eindringen automatisch in die Ausgangsposition zurück.

- ✓ Fußgesteuerte Doppelgeschwindigkeit.

- ✓ Einstellbarer Hub der Abdrückschaufel.

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

- ✓ Wulstabdrücker mit **Doppeleffekt** Zylinder ø 200 mm.

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



220V-1ph Inverter

Erhältlich mit:
 ● blauem Deckel
 ● schwarzem Deckel
 ● rotem Deckel

TECHNISCHE ANGABEN

Außere Einspannung von Reifen	10" - 27"
Innere Einspannung von Reifen	12" - 29"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	415 mm (16")
Kraft des Wulstabdrückzylinder bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 Bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V-3ph-2 speed 220V-1ph/220V-1ph-2 speed
Motorleistung	0,8 / 1,1 kW (3 ph)
Drehgeschwindigkeit	7 - 14 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	452 kg
Abmessungen	1750x1350x2170 mm

STANDARD-ZUBEHÖRE



UMFANGREICHE AUSWAHL AN STANDARDZUBEHÖR

- Wulstabdrückshebel ● Schmierstoff zur Montage/Demontage ● Pinsel ● Satz von Einsätzen für Montage/Demontage-Werkzeug LNL ● 2 Schütze für Wulstabdrückschaufel ● 4 Klauenschütze für Alu-Felgen ● Öl + Filter + Druckregler ● Schmierkastenstuetze