



## Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfüter und doppelwirkendem Hilfsarm, Par-Move Concept

Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfüter, doppelwirkendem Hilfsarm, und patentierter platzsparender Par-Move-Säule. Standard ausgerüstet mit patentierter Leverless-Vorrichtung (Lever-No Lever-Technologie).

### Beschreibung

Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfüter, doppelwirkendem Hilfsarm, und patentierter platzsparender Par-Move-Säule.

### [Entdecken Sie die Vorteile des PAR-MOVE-Systems](#)

Die patentierte PAR-MOVE Parallelogramm-Bedienarmanheit ermöglicht die Montage der Reifenmontiermaschine an der Wand, so dass kein zusätzlicher Platz im hinteren Bereich der Werkstatt benötigt wird, und gewährleistet eine extrem hohe Steifigkeit der Bedienelemente, so dass verschiedene Reifentypen einfach und mühelos gehandhabt werden können.

Die S119 PRO CP LNL kann sowohl mit als auch ohne Wulstabdrückhebel äußerst professionell arbeiten. Mit Hilfe eines Steuergriffs kann der "No Lever"-Modus in einen "Lever"-Modus umgewandelt werden, der es dem Bediener ermöglicht, auch sehr kleine Reifen mit extrem weichem Wulst zu bearbeiten, entweder mit dem klassischen herkömmlichen Reifenheber oder mit dem LNL-Vorrichtung für besonders schwierige Reifen, die jetzt häufig verwendet werden. Außerdem arbeiten die Bediener sicher und ohne das Risiko, die Felge oder den Reifen zu beschädigen.

Das Einspannen des Rades auf dem selbstzentrierendem Spannfüter ist zuverlässiger als das Einspannen auf einem Zentriertisch, bequem und bietet einen effektiven Betrieb ohne Platzbeschränkungen, zuverlässiges und schnelles Einspannen ohne Risiko einer Beschädigung des Rades.

PAR-MOVE Serie - stärker als je zuvor!

### Leistungsmerkmale

- Festeingestellte vertikale Säule mit Bedienungarm, der mit einem innovativen Parallelogramm-System geeignet ist **PAR-MOVE** Concept [Giuliano Patent]. **5 JAHRE GARANTIE** AUF PAR-MOVE.
- **PLATZ SPAREN:** Das Parallelogramm-Design ermöglicht Platz sparen im Vergleich zu den Reifenmontiermaschinen mit kippbarem Arm, und ermöglicht die Installation der Maschine neben der Wand.
- **Verstärkte Gehäuse.** Gruppe Vertikale Säule – Bedienungsarms trägt bei, die Maschine noch robuster und ohne Verbiegungen zu machen.
- Ultra-schnelles manuelles Press/Twist-Radspannsystem.
- Standard ausgerüstet mit **Lever-No Lever** Vorrichtung (Giuliano exklusives Patent).
- HP119 Zusätzliches Hilfssystem (Standard) bietet eine wertvolle Unterstützung bei der Montage/ Demontage von Run Flat, UHP und Niederquerschnittsreifen.
- Wulstabdrücker mit Doppeleffekt Zylinder  $\varnothing$  200 mm.
- **5 Jahre Garantie** auf Getriebe "Made in Giuliano".
- Das patentierte **PO SYSTEM** (Standard) bewegt die Abdrückschaufel nach dem Eindringen automatisch in die Ausgangsposition zurück.
- Einstellbarer Hub der Abdrückschaufel.
- Fußgesteuerte Doppelgeschwindigkeit.
- Erhältlich in 3ph-2 Geschwindigkeit, 1ph-2 Geschwindigkeit (Inverter) und 1ph - 1 Geschwindigkeit Version.
- **MOTOINVERTER** für einen schnelleren, präziseren und zuverlässigeren Antrieb für Ihre Reifenmontiermaschine.
- Radaufpumpen durch Pedal (standard).
- Vertikale Säule mit eingebautem Lufttank, ermöglicht schlauchloses Aufpumpen der Reifen und Wulstsitz (optional), wodurch ein separater Lufttank überflüssig wird.
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage).
- **BP1 PLUS** Hilfsarm [Giuliano Patent], auf Anfrage.
- "Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell-Service.
- Umfangreiche Auswahl an Standardzubehör.
- Komfortabler Radheber, reduziert den Aufwand und steigert die Produktivität (auf Anfrage).
- Entworfen, gebaut und entwickelt in Italien.
- "Right to repair" - alle Ersatzteile sind für mindestens 10 Jahre seit der Produktion verfügbar, um die Wartung zu erleichtern und die

Umweltbelastung zu reduzieren.

**Giuliano Industrial S.p.A.**

Die Informationen in diesem Dokument sind Eigentum von Giuliano Automotive. Falls sie von einer Website heruntergeladen werden, die anders von [www.giuliano-automotive.com](http://www.giuliano-automotive.com) ist, ist das File nicht authentisch.

## Technische Angaben

---

Einspannbereich	12" - 30"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	390 mm (15") <small>Je nach Felgenabmessungen variabel, eignet sie sich für umgekehrte Felgen</small>
Wulstabdruckkraft	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 psi)
Stromversorgung	220V - 1ph - Inverter (STND) 400V - 3ph - 2 speed, 110V - 1ph (OPT)
Motorleistung	0,75 kW (2 speed)
Auswuchtgeschwindigkeit	7-16 rpm
Aufpumpendruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	415 Kg
Abmessungen (BxTxH)	1390 x 1310 x 2170 mm



Standard-Ausrüstung



**QX-AD** (9232767)  
Eichungsschablone für Installation **QX**, **QX Plus** und **LeverNoLever** Vorrichtung





**G-CLAMP** (9217471)  
SATZ VON ABDRÜCKSKLEMMEN, bietet einen zusätzlichen Druckpunkt auf dem Reifenwulsten, der während der Montage besonders nützlich ist. Der Satz enthält 2 normalen und 2 überdimensionierten Klemmen.



**T1** (9217472)  
Satz von 4 Gummischutzen für Stahlfelgen



**T3** (9217474)  
Satz von 4 Gummischutzen für Alufelgen mit gewölbten Speichen



**AWF** (9213425)  
Druckregler mit CE Manometer



**ROLL** (9241924)  
Rollenplatte für ein erleichtertes Wulstabdrücken von überdimensionierten Reifen



**SPK 2 (Porsche)** (9239459)  
NYLON KEGEL FÜR PORSCHE RÄDER mit Mittelloch Ø 60-85 mm.



**WL 6** (9242824)  
PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE FÜR PKW-REIFENMONTIERMASCHINE MIT PEDALSTEUERUNG ZUM ANHEBEN UND ABSENKEN DES RADES. PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE FÜR PKW-REIFENMONTIERMASCHINE: erleichtert die Positionierung des Rades auf der Reifenmontiermaschine.  
**TPP 4** (9234452)  
Satz von 10 hinteren Kunststoffschutzen für **QX** und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung.



**LTK2** (9247902)  
Satz von LT TRUCK Kegeln, für die Blockierung von Kleintransporter- und Nutzfahrzeugrädern mit Kernloch Ø 190mm.-220mm.



**FRB** (9224675)  
FRB BMW ist ein Flansch für Reifenmontiermaschinen mit selbstzentrierendem Spannfutter, der speziell für das Spannen von Felgen nach dem von BMW vorgeschriebenen Verfahren entwickelt wurde. **BMW, das besonders auf die Klemmstabilität und...**



**GUN 4** (9245186)  
Externes Tubeless-Reifenbefüllkit



**T2** (9217473)  
Satz von 4 Gummischutzen für Alufelgen



**LB** (9216805)  
Reifenmontagepaste, 5Kg



**BP1 PLUS** (9245184)  
BP1 Plus Hilfsarm, der automatisch zur Raststellung zurückkehrt (**Giuliano Patent**).



**SPK 1 (Lamborghini)** (9241383)  
NYLON KEGEL FÜR LAMBORGHINI RÄDER mit Mittelloch Ø 55-85 mm.



**SPK 3 (BMW)** (9241717)  
NYLON KEGEL FÜR BMW RÄDER mit Mittelloch Ø 55-70 mm.



**TPP 4** (9234452)  
Satz von 10 hinteren Kunststoffschutzen für **QX** und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung



**CPC** (9214251)  
Presskegel zum Einspannen von RUN FLAT - Reifen von außen



**LTK3** (9247900)  
Satz von LT TRUCK Kegeln, für die Blockierung von Kleintransporter- und Nutzfahrzeugrädern mit Kernloch Ø 120mm.-190mm.



Konsultieren Sie bitte das Produktdatenblatt über den  
seitlich abgebildeten QR-Code



**Giuliano Industrial S.p.A.**

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



**Social Network**



Facebook



YouTube



Twitter



**Giuliano Industrial S.p.A.**