



## Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit zwei Hilfsarmen, patentierter Par-Move-Säule und Power X

Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit zwei Hilfsarmen, patentierter, platzsparender Par-Move-Säule und 4 Zylinder Verriegelungssysteme POWER X (Giuliano Patent). Reifenmontiermaschine für intensiven Gebrauch und hohe Arbeitsgeschwindigkeiten.

### Beschreibung

Hochleistung Leverless Reifenmontiermaschine mit zwei Hilfsarmen, patentierter Par-Move-Säule und 4 Zylinder Verriegelungssysteme POWER X (Giuliano Patent).

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

Hochleistung Reifenmontiermaschine Par-Move Concept für intensiven Gebrauch und hohe Arbeitsgeschwindigkeiten. Ideal für Reifengeschäfte mit hohem Volumen.

Die patentierte PAR-MOVE Parallelogramm-Bedienarmeinheit 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.

PAR-MOVE Serie - stärker als je zuvor!

#### Leistungsmerkmale

- Festeingestellte vertikale Säule mit Bedienungsbereich, 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.
- Zentriertisch, 14 mm Dicke und mit 4 Zylinder Verriegelungssysteme **POWERX** [Giuliano Patent]. **5 JAHRE GARANTIE AUF POWERX.**
- Standard ausgerüstet mit **Lever-No Lever** Vorrichtung [Giuliano Patent].
- **BP1 PLUS** Hilfsarm [Giuliano Patent] positioniert sich automatisch in Raststellung am Ende des Verfahrens, indem es dem Bediener erlaubt, immer in der selben Arbeitsposition zu bleiben (Standard).
- HP119 Zusätzliches Hilfssystem (Standard) bietet eine wertvolle Unterstützung bei der Montage/ Demontage von Run Flat, UHP und Niederquerschnittsreifen.
- Wulstabdrücker mit Doppeleffekt Zylinder ø 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).
- "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.**

## Technische Angaben

---

Ausserspannbereich	10" - 27"
Innenspannbereich	12" - 29"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	415 mm (16")
Wulstabdrückkraft	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 psi)
Stromversorgung	400V - 3ph - 2 speed 220V - 1ph 220V - 1ph - 2 speed
Motorleistung	0,8 / 1,1 kW (3ph)
Auswuchtgeschwindigkeit	7-14 rpm
Aufpumpendruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	452 Kg
Abmessungen (BxTxH)	1750 x 1350 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.

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



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



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



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



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



**GUN 1** (9236658)  
Externes Tubeless-Reifenbefüllkit.



**GHS** (9246170)  
Sondermontierwerkzeug 6" & 12" mit Motorräderadapteranschluß



**UHP6** (9245051)  
Run Flat UHP- Satz



**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 für **QX** und **QX Plus, LeverNoLever** Vorrichtung.



**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



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.**