



## Automatische Reifenmontiermaschine mit klappbarem senkrechten Arm und mit doppelwirkendem Hilfsarm

Traditionelle automatische Reifenmontiermaschine für Pkw, leichte Nutzfahrzeuge und Motorradräder (optionales Zubehör erhältlich) mit luftbetriebenem klappbarem senkrechtem Arm, Drehtischspannbereich 10"-24" und leistungsstarkem Abdrückzylinder. Die PRO-Version ist serienmäßig mit einem leistungsstarken Hilfsarm ausgestattet, um einfach und sicher auf Niederquerschnitts-, RUN FLAT- und UHP-Reifen zu arbeiten. Das Produkt wurde für Geschäfte mit mittlerem Volumen entwickelt, ist robust und günstig und bietet ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. **Entworfen, gebaut und entwickelt in Italien.**

### Beschreibung

Automatische Reifenmontiermaschine mit klappbarem senkrechten Arm und mit **doppelwirkendem Hilfsarm** für Reifen mit Felgen von 10" zu 24" (Max. Raddurchmesser 1100 mm./43", max. Radbreite 390mm./15"). Ein Assist Arm hilft bei Montage/Demontage des Reifens. Es wird für Reifenhändler, Kfz-Werkstätten und Reparaturwerkstätten mit einem mittel – niedrigen Arbeitsvolumen empfohlen.

### Leistungsmerkmale

- Umkipperbarer Arm, schwenkbarer horizontaler Arm mit  $\varnothing$  41 mm Betriebs Arm;
- Wulstadrücker mit Doppeleffekt Zylinder  $\varnothing$  200 mm;
- Verstärktes Gehäuse;
- Zentriertisch, 12 mm Dicke;
- **5 Jahre Garantie** auf Getriebe "Made in Giuliano";
- Montierwerkzeug für **Standard- und Niederquerschnittsreifen**;
- Befüllsystem durch Pedal (auf Anfrage);
- Standard ausgerüstet mit HP4 - **doppelwirkendem Hilfsarm** (standard);
- Geeignet für **Tubeless** GUN Befüllsystem (auf Anfrage);
- "Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell-Service;
- Erhältlich in 3ph-1 Geschwindigkeit, 3ph-2 Geschwindigkeit, 1ph - 1 Geschwindigkeit und 1ph-2 Geschwindigkeit (Inverter) Version. MOTOINVERTER für einen schnelleren, präziseren und zuverlässigeren Antrieb für Ihre Reifenmontiermaschine;
- Entworfen, gebaut und entwickelt in Italien.

WDK: Version auf Anfrage erhältlich

Außere Einspannung von Reifen	10" - 22" Einstellbare Spannklauenpositionierung. Kann bis 10", 11" oder 12" erhöht werden, durch Bewegen der 4 Klemmen in die 3 Löcher auf der gleiten. Spannzylinder- Hub = 10"
Innere Einspannung von Reifen	12" - 24" Einstellbare Spannklauenpositionierung. Kann bis 10", 11" oder 12" erhöht werden, durch Bewegen der 4 Klemmen in die 3 Löcher auf der gleiten. Spannzylinder- Hub = 10"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	390 mm (15")
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V - 3ph 400V - 3ph / 2 speed 220V - 1ph 220V - 1ph / 2 speed
Motorleistung	0,55 kW (3ph)
Drehgeschwindigkeit	7 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	307 Kg
Max Abmessungen	1590 x 1820 x 1910 mm



### Standard-Ausrüstung



### **HP4** (9246608)

HP4 Doppelwirkendem Hilfsarm zur leichteren Ausführung der Auf- und Abziehvorgänge bei Niederquerschnittsreifen und UHP -Reifen.  
Nicht verfügbar für:

- Maxi Pro-Serie-Maschinen
- S 116
- S 116 Bike



**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



**PSI-G** (9299684)  
Außen-CE Reifenfüllpistole



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



**MOTO-AD** (9235081)  
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von Motorradrädern 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



**QCK** (9208996)  
Anschluss-Kit zum schnellen Wechseln der Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge (enthält Kunststoffwerkzeug sowie Nabe für die Montage des bereits mit der Reifenmontiermaschine gelieferten Werkzeugs)



**AHS** (9213611)  
Spezieller Montierkopf für problemlose Montage von Reifen auf Felgen mit gewölbten Speichen; inkl. Schnellkupplung (**QCK**).



**GHS** (9212850)  
Sondermontierwerkzeug 6" & 12" mit Motorradräderadapteranschluß



**RJP** (9236282)  
Satz von Gummi- und Kunstschutzen für Radspannklaue



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



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



**BAR-G** (9298185)  
CE geprüfte Reifenfüllpistole



**PED-G** (9236373)  
Fußgesteuerte Reifenfüllvorrichtung



**ORJP** (9216166)  
Satz von Gummischutzen für die innere Einspannung von Felgen mit traditionellen Spannklaue



**ATV-AD** (9235082)  
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von HARLEY DAVIDSON Rädern, überdimensionierte Höhe, für Räder 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



**SHS** (9209086)  
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für weichen Reifen auf Eisenfelgen inkl. Schnellkupplung (**QCK**).



**EHS** (9235009)  
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für Eisenfelgen mit überstehender zentraler Nabe, komplett mit Nabe für die Installation auf Schnellanschlusskit (**QCK**).



**QX** (9243338)  
QX ist eine Vorrichtung zur Montage/Demontage von traditionellen-, niederquer- und Run Flat- Reifen ohne Verwendung des Wulstabdrückshebels. Giuliano **reproduziert es die traditionelle Bewegung des Wulstabdrückshebels...**



**QXHS** (9230814)  
Adaptersatz für **QX** Montage auf Schnellkupplung (**QCK**).



**PAD** (9237711)  
Manueller Wulstabdrücker mit ausziehbarem Laufpolster



**QCB** (9218518)  
Schnellverbindung Satz für Wulst Abdrückschaufel versehen mit Schaufel für Motorräder



**ROLL** (9207933)  
Rollenplatte für ein erleichtertes Wulstabdrücken von überdimensionierten Reifen



**UHP4** (9240645)  
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 Reifemontiermaschine. Kunststoffschutten für **QX** und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung



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



**TPP 5** (9234453)  
Satz von 10 vorderen Kunststoffschutten 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



[www.giuliano-automotive.com](https://www.giuliano-automotive.com)