



**Elektronische digitale 3D Automatische Radauswuchtmaschine mit TFT-Display, Radschutzhaube, automatischen Lehren und druckluftgesteuertem Radspannsystem.**

Elektronische digitale 3D Automatische Radauswuchtmaschine mit TFT-Display, automatischen Lehren, pneumatischem Einspannen der Räder und innovativem Radschutz. Ausgestattet mit allen Auswuchtprogrammen für Sonderräder und Räder mit Aluminiumfelgen (ALU und ALU-S), sowie mit einem Programm zur Minimierung des Korrekturgewichts.

### Beschreibung

Die Maschine ist mit einem einstellbarem 19" TFT Flachbildschirm versehen und wird mit einer Radschutzhaube neuer Auffassung, automatischen Lehren und druckluftgesteuertem Radspannsystem standard geliefert.

### Leistungsmerkmale

- 19" TFT HD-Flachbildschirm;
- Automatische Messung vom Reifendurchmesser und vom Abstand zwischen Maschine und Felge;
- Automatische Messung von Radbreite durch **LA SONAR** Vorrichtung;
- Druckluftgesteuertes Radspannsystem;
- Automatische "START/STOP"-Funktion;
- Statische und dynamische Auswuchtung;
- Mehrere ALU-Auswucht-Programme;
- System NWN;
- ALU-S Sonderprogramm;
- FES-Funktion;
- OPTIMATCH-Funktion;
- Selbstdiagnose;
- Selbstkalibrierung;
- Automatische Gewichtspositionierung auf den Unwuchtkorrekturpunkt;
- **OPF**-Funktion;
- **OW**-Funktion;
- Optimierung der statischen Unwucht;
- Automatisches "Clip" System für die Anbringung von Klebegewichten;
- Geliefert mit pneumatischem Spannflansch und Konusringen;
- Geliefert mit **Radschutzhaube**;
- Komplette mit riesigen Stauraum für Werkzeuge und Zubehör;
- Automatische Messung des Radialseitenschlages durch **ROM Sonar**-Messgerät (Auf Anfrage).

### Giuliano Industrial S.p.A.

## Technische Angaben

---

Maximalgewicht Rades	75 kg
Max. Raddurchmesser	1100 mm
Felgendurchmesser	10"-30" / 255-765 mm
Felgenbreite	1.5"-20" / 40-510 mm
Stromversorgung	230V - 1ph - 50/60 Hz
Zyklusdauer	4.7s (5 3/4 "x 14") 15 Kg
Auswuchtgeschwindigkeit	< 100 rpm
Präzision bei Auswuchtung	± 0.5g
Betriebsdruck	8-10 bar (115-145 PSI)
Nettogewicht	111 kg
Abmessungen (BxTxH)	1400 x 1150 x 1440 ÷ 1540 mm



Radabdeckung



Messlehre für Reifenbreite



Standard-Ausrüstung



Zange für Ausgleichsgewichte



**LA** (9344869)  
Sonar LA zum automatischen Messen der  
Radbreite. Nur für:

- S 800;
- S 820;
- S 830;



**UNILUG** (9342855)  
Einspannadapter für Räder ohne Mittelloch oder mit besonderem Anflanschen



9342856  
Satz von 5 Zentrierzapfen für Unilug



9342860  
Satz von 5 extra langen kugelförmigen Muttern für Unilug



9342861  
Einspannkegel mit Distanzstück für SUV oder Geländewagen 4WD; zentraler Loch Durchm. 122-174 mm



9342862  
Einspannkegel mit Distanzstück zum Einspannen von Leichten Nutfahrzeug- und Kastenwagen-Reifen; zentraler Loch Durchm. 198-225 mm



9342863  
Spezialkegel zur äußeren Einspannung von Reifen; zentraler Loch Durchm. 100-118 mm



9342867  
Abstandsatz zum Einspannen von SUV oder 4WD-Reifen, so dass das Rad den Grundrahmen der Wuchtmaschine nicht berührt



**QUICKPLATE** (9342864)  
Einspannadapter mit Flansch und 4 Stehbolzen für Reifen mit max. 4 Bohrungen



**QUICKPLATE** (9342865)  
Einspannadapter mit Flansch und 5 Stehbolzen für Reifen mit max. 5 Bohrungen



**QUICKPLATE** (9342866)  
Einspannadapter mit Flansch und 6 Stehbolzen für Reifen mit max. 6 Bohrungen



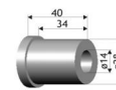
**RL** (9314901)  
Schutzkappe RL zum Einspannen vom Leichtmetallrädern



**WBL81** (9437137)  
WBL81 Radlift für alle Giuliano-Radauswuchtmaschinen. Entwickelt und hergestellt in Italien. Die neue Technologie ermöglicht die Installation des Radlifts an fast allen auf dem Markt befindlichen Auswuchtmaschinen. Einfache Positionierung  
**9342850**



**PROBIKE EKO KIT** (9341191)  
Einspannadapter für Motorradräder. Komplett mit 14 mm. Durchmesser-Welle und Schnellverbindung- Spannvorrichtung



Satz von 28 mm Zentrierringen für Probike Eco Kit mit 14 mm. Durchmesser-Welle



9342851  
19 mm. Durchmesser-Welle komplett mit Satz von Zentrierringen, Adaptern für Schnellverbindung- Spannvorrichtung, für ProBike Eco



**PROFI KIT** (9342852)  
Satz von Sonderadaptern für 19 mm Durchmesser-Welle, für ProBike Eco



9342853  
10 mm Durchmesser-Welle mit Adaptern, für ProBike Eco



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.**