

**Equilibratrice elettronica 3D superautomatica digitale con schermo touch screen, calibri automatici, rilevatori sonar e bloccaggio pneumatico**

Equilibratrice elettronica 3D superautomatica digitale con schermo touch screen, protezione per ruota di nuova concezione, bloccaggio ruota pneumatico, calibri automatici, rilevatori sonar per larghezza ruota ed eccentricità radiale. Dotata di programmi speciali per la minimizzazione del peso di correzione, statistica dei pesi utilizzati, riferimento del residuo ai piani esterni, posizionamento corretto di ciascun pneumatico equilibrato sulla vettura.

**Descrizione**

L'equilibratrice è dotata di uno schermo piatto touch-screen TFT 19" a colori, orientabile e inclinabile ed è completa di protezione per ruota di nuova concezione, bloccaggio ruota pneumatico, calibri automatici, rilevatori sonar per larghezza ruota ed eccentricità radiale. Viene fornita completa di set coni e dispositivo di bloccaggio pneumatico.

**Caratteristiche**

- Monitor a colori HD Touch screen 19" TFT ;
- Misura automatica di diametro e distanza ruota;
- Misura automatica della larghezza ruota mediante sistema **SONAR LA**;
- Misura automatica dell'eccentricità radiale mediante **SONAR (ROM)**;
- Dispositivo di bloccaggio ruota pneumatico;
- Funzione start e stop automatica;
- Equilibratura statica e dinamica;
- Ampia selezione di programmi ALU;
- Sistema **NWN**;
- Programmi speciali ALU-S;
- Funzione **FES**;
- Funzione **OPTIMACH**;
- Autodiagnosi;
- Auto - taratura;
- Posizione automatica dei pesi di equilibratura;
- Funzione **OPF**;
- Funzione **OW**;
- Funzione **TS**;
- Statistica pesi utilizzati;
- Ottimizzazione squilibrio statico;
- Sistema CLIP per la applicazione dei pesi adesivi;
- Set coni e dispositivo di bloccaggio pneumatico standard;
- Completa di **protezione ruota**;
- Capiente piano porta pesi e vano laterale porta accessori;
- Misura automatica del run out laterale mediante **SONAR (LRM)** (a richiesta).

## Dati Tecnici

---

Peso max. ruota	75 kg
Diametro max. ruota	1100 mm
Diametro cerchio	10"-30" / 255-765 mm
Larghezza cerchio	1.5"-20" / 40-510 mm
Alimentazione	230V - 1ph - 50/60 Hz
Tempo rilevamento squilibrio	4.7s (5 3/4 "x 14") 15 Kg
Velocità di equilibratura	< 100 rpm
Precisione di equilibratura	± 0.5g
Pressione d'esercizio	8-10 bar (116-145 PSI)
Peso Netto	135 kg
Dimensioni (LxPxH)	1400 x 1170 x 1440 ÷ 1540 mm



Protezione ruota



Calibro manuale per la misurazione della larghezza del cerchio



Dotazione standard



Pinza per contrappesi



**LA** (9336362)  
Sonar LA per misurazione automatica della larghezza ruota.



**UNILUG** (9342855)  
Adattatore bloccaggio ruote UNILUG, per ruote senza foro centrale o con flangiatura speciale



9342856  
Set 5 bulloni rapidi per UNILUG



9342860  
Set 5 dadi extra-lunghi sferici per UNILUG



9342861  
Distanziale + Cono per bloccaggio ruote SUV e 4WD, d. foro centrale 122-174mm



9342862  
Distanziale + Cono per bloccaggio veicoli comm. Leggeri, d. foro centr. 198-225mm



9342863  
Cono speciale x bloc. dall'esterno di ruote con d. foro centrale 100-118mm



9342867  
Distanziale + Anello per bloccaggio ruote SUV e 4WD



**QUICKPLATE** (9342864)  
Adattatore QuickPlate x bloccaggio ruote con 4 perni stnd



**QUICKPLATE** (9342865)  
Adattatore QuickPlate x bloccaggio ruote con 5 perni stnd



**QUICKPLATE** (9342866)  
Adattatore QuickPlate per bloccaggio ruote con 6 perni stnd



**RL** (9314901)  
Coppetta RL di protezione per bloccaggio di ruote in lega leggera.



**WBL81** (9437137)  
WBL81 sollevatore per tutte le equilibratrici GIULIANO. Progettato e costruito in Italia. La nuova tecnologia all'avanguardia consente di installare il sollevatore su quasi tutte le equilibratrici presenti sul mercato. Facile posizionamento e centratura...



**LRM** (9336364)  
Sonar LRM per misurazione automatica eccentricità laterale ruota.



Scansiona il codice QR per visualizzare la scheda prodotto sul sito



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

via Guerrieri 6  
Correggio (RE)  
Italia  
0522 731111  
0522 633198  
<https://www.giuliano-automotive.com>



**Social Network**



Facebook



YouTube



Twitter



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