

teco940

Automotive Equipment



Equilibratrice



Equilibratrice digitale per ruote autocarro



DIGITAL DISPLAY

Ampio display per un accesso immediato e intuitivo a tutti i programmi di equilibratura

RILEVAMENTO DIMENSIONI RUOTA

Nuovo rilevatore con selezione automatica dei programmi di equilibratura ed inserimento automatico di distanza e diametro **30"**.

Integrato nel braccetto di misura il nuovo **puntatore Laser X** che guida l'operatore nella scelta dei piani interni del cerchio in lega senza errori e con estrema visibilità.



DPA E FRENO ELETTROMAGNETICO

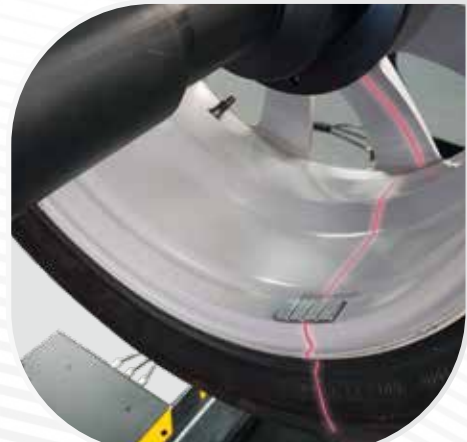
La funzione Direct Positioning (**DPA**) posiziona automaticamente la ruota nella corretta posizione di equilibratura al termine del ciclo di lancio, eliminando fermate intermedie.

Il **freno elettromagnetico** facilita la pulizia e l'applicazione dei contrappesi, semplificando il montaggio e lo smontaggio della ruota rendendo il **processo più efficiente e meno faticoso**.

APPLICAZIONE CONTRAPPESI ADESIVI

L'applicazione dei contrappesi adesivi può essere effettuata in tre modi, secondo le preferenze:

- Ergonomicamente a **ore 5** con l'ausilio del nuovo puntatore Laser Line System.
- Manualmente a **ore 6**
- Manualmente, seguendo il metodo tradizionale a **ore 12**.





FUNZIONI E PROGRAMMI SPECIALI

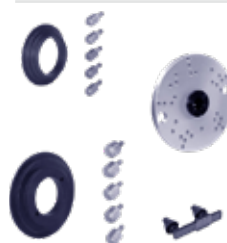
Ampia scelta di programmi per un uso semplice ed immediato della macchina tra cui:

- 7 programmi di equilibratura** per cerchi in lega per ruote camion e vettura, Dinamica, Statica, Peso nascosto
- 2 ambienti di lavoro - Multioperatore -Ottimizzazione squilibri** (Opt Flash) **-AWC -** Aggiornamento software via USB.

Equilibratrice

ACCESSORI CONSIGLIATI


8-21100275_GTR40 EVO

 Qhiera rapida di bloccaggio
 Premium in acciaio Ø 40x4 mm

8-21100269_ART40 EVO

 Kit adattatori Premium Heavy-Duty
 (10-8-6 fori).

8-21100293/90_TS

Kit sonar larghezza TS

Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo

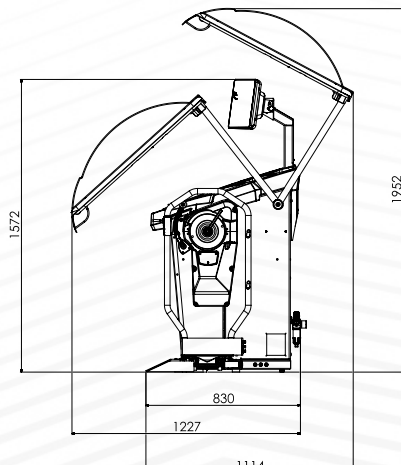
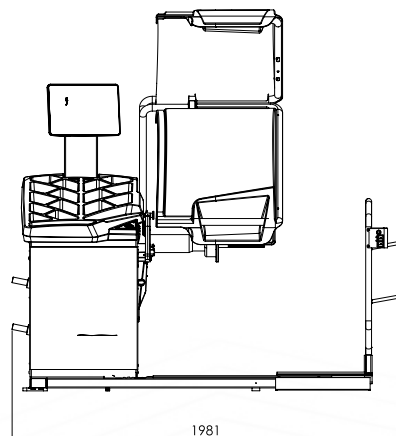
DATI TECNICI

| | |
|-------------------------------|--|
| Alimentazione | 200/230V - 1Ph - 50/60Hz 100/115V - 1Ph - 50/60Hz |
| Potenza complessiva assorbita | 370 W |
| Velocità di rotazione | 100 rpm vettura 80 rpm autocarro |
| Diametro albero | 40 mm (1,57") |
| Pressione di alimentazione | 8 ÷ 12 bar (120 ÷ 165 psi) |
| Tempo medio di misura | 8 ÷ 16 s |
| Sensibilità di misura | 1 g vettura / 10 g autocarro |
| Larghezza cerchio impostabile | 1,5" ÷ 20" / 40 ÷ 510 mm |
| Diametro cerchio impostabile | 10" ÷ 30" / 265 ÷ 765 mm |
| Peso massimo ruota (8 bar) | 300 kg (660 lb) |
| Diametro massimo ruota | 52" / 1321 mm |
| Peso macchina | 257 kg (566 lb) |

DOTAZIONE



INGOMBRI



Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso.

Cod. DPTC000554_03_2025