

T 750 Truck



Equilibratrice digitale per
ruote autocarro





DIGITAL DISPLAY

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



AUTOSEL EVO

Sistema intelligente per la misurazione della distanza e del **diametro ruota fino a 30"**, equipaggiato con il AUTOSEL Evo e il nuovo puntatore **LaserBlade**.



DPA E FRENO ELETTRONICO

La funzione **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 Pro.
- Manualmente a **ore 6**.
- Manualmente, seguendo il metodo tradizionale a **ore 12**.





Rilevatore **SMD** per la misura automatica della larghezza ruota senza contatto con sensore sonar (optional)

CARTER RUOTA SALVASPAZIO 52"

AMPIO PORTAPESI ROTAZIONALE

FRONTALE INCLINATO



ILLUMINATORE LED INTEGRATO E INDICATORE LASER LINE PRO



SISTEMA DI LANCIO E MISURA DI NUOVA GENERAZIONE

SOLLEVATORE RUOTE INTEGRATO



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.



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_SMD
Kit sonar larghezza SMD

Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo

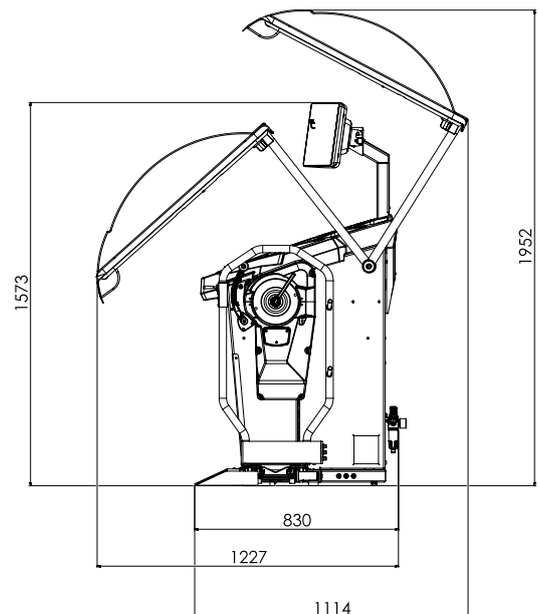
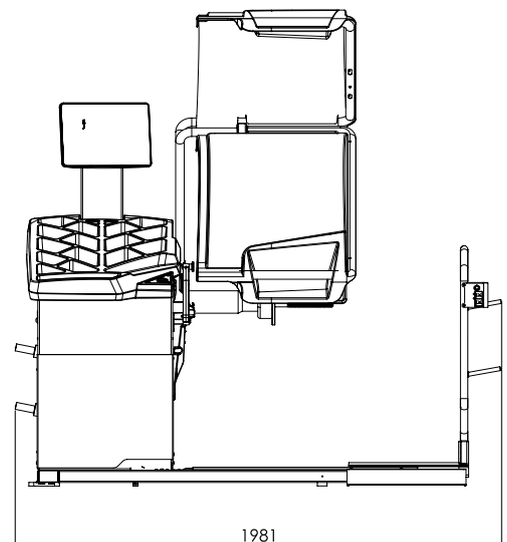
DATI TECNICI

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.