



## Completa il servizio camion mobile. Complete your mobile truck service.

### CONSOLE

Console di accesso a tutte le funzioni integrata.

*Integrated console to access all functions.*

### Freno a pressione.

*Brake handle.*

**PATENTED**



B160.T



B160.T  
su carrello  
FLIP  
B160.T  
on FLIP trolley

### SISTEMA FASEP di EQUILIBRATURA FASEP WHEEL BALANCING SYSTEM

#### Tri-Sensor » Pag. 40

Sistema a 3 sensori.  
3 sensors system.



#### IFS

Gruppo motore-flangia integrato.  
Integrated-flange shaft system.

### QUICK-LOCK

Volantino quick-lock e flangia.  
Quick-lock steering wheel and flange.

### STANDARD



» Dettagli Details pag. 88

### OPTIONALS



#### ACCESSORI / ACCESSORIES

» Elenco List pag. 88

### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	12 V (220V di serie)
• Potenza assorbita / Power Source	5 W
• Velocità di rotazione / Balancing speed	50-70 RPM
• Diametro cerchio / Rim diameter	8 - 26" (200 - 650 mm)
• Larghezza cerchio / Rim width	8,5 - 28"
• Diametro ruota / Wheel diameter	max 50" (1250 mm)
• Larghezza ruota / Wheel width	2,5 - 17,5"
• Peso ruota / Wheel Weight	max 250Kg (550 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	10-25 s.
• Precisione / Accuracy	2 gr. (Auto/Car) 20 gr. (Carri/Truck)
• Display	LED
• Durata carica batteria / Battery power reserve	10 h
• Livello rumore / Noise	< 70 dB
• Indice di protezione / Protection Index	31

### FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS BASIC (default) » Pag. 47



La ultracompatta per autocarri che funziona dove vuoi. Con un design ultracompatto e la tecnologia a lancio manuale, B160.T offre le funzioni di base per una equilibratura precisa e sicura. L'alimentazione tramite batteria consente l'utilizzo della equilibratrice ovunque, incluso in un piazzale a lato del camion.

Ultra-compact for trucks, to work anywhere. B160.T has a space saving and tough design and hand-spin 16-bit technology, with precision mechanics to balance truck wheels. Unit is battery-powered to operate anywhere, even on mobile service, with no need of electric power or air connection.