



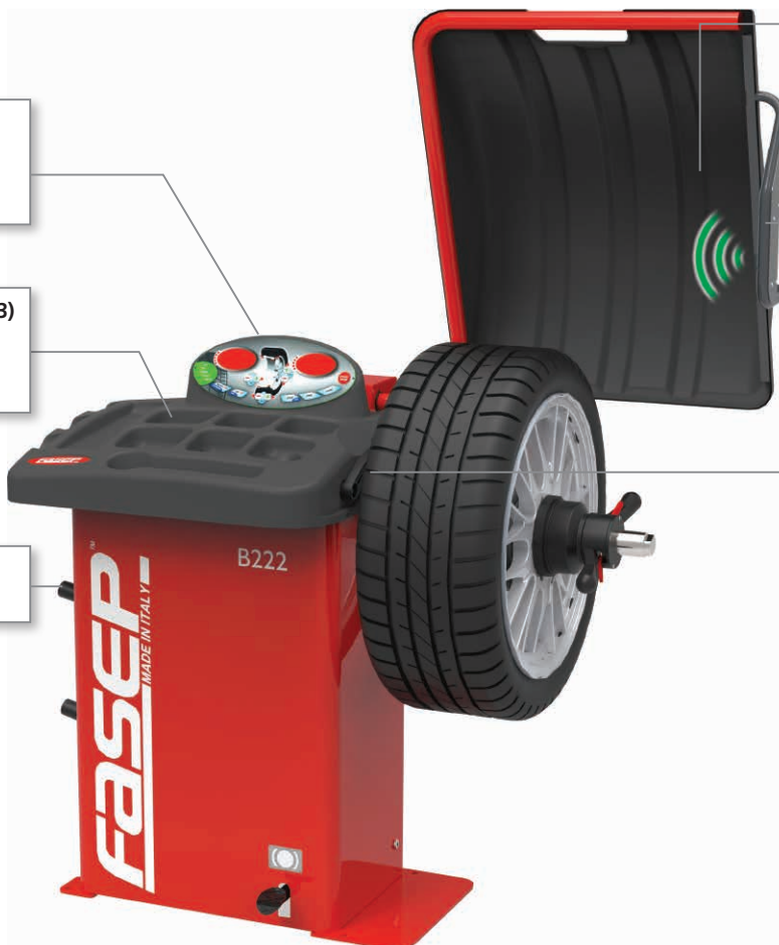
www.es-toolbox.com  
comercial@es-toolbox.com  
Tlf. 609575762

## Semplicemente incredibile. Simply amazing.

**Pannello di controllo 3D per accedere a tutte le funzioni**  
3D Console to access all functions.

**Vani portapesi (6), portaconi (3) e portautensili (2).**  
Compartments for weights (6), cones (3) and tools (2).

**Portaflange (4)**  
Flange holders (4)



B222.G4.ULK

**Carter con partenza automatica alla chiusura. Minimizza gli ingombri in profondità.**  
Safety cover with automatic start-stop when closed. Reduce dramatically space requirements.

**SONAR**  
Sistema di misura esterno automatico.  
External automatic measuring system.

**ALU-SE** **OPTION**  
Sistema elettronico per la misura e l'applicazione guidata dei pesi adesivi  
Automatic input/gauge to measure and apply stick-on weights

**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.

### STANDARD

**QLS**  
» Dettagli Details pag. 79

### OPTIONALS

**ACCESSORI / ACCESSORIES**  
» Elenco List pag. 79

Con un design innovativo salva-spazio, B222 offre la precisione e le possibilità delle macchine superiori con una minima occupazione di spazio, per eseguire equilibratura di auto, moto e trasporto leggero con grande facilità. B222 è equipaggiata con il sistema meccanico di rilevamento degli squilibri TriSensor e con il sistema IFS (Integrated-Flange Shaft) per la massima precisione di centraggio.

With a space-saving and innovative design, B222 offers accuracy of bigger models. Space requirements are set to a minimum but you still get all features and special programs to balance any type of wheel to perfection. The heart of the balancer is built around the TriSensor System, a FASEP exclusive design, and IFS System (integrated-flange shaft) for maximum centering accuracy.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	220V 50-60Hz 1Ph
• Potenza Motore / Motor rating	90 W
• Potenza assorbita / Power Source	max 200 W
• Velocità di rotazione / Balancing speed	98 RPM
• Diametro cerchio / Rim diameter	8 - 26" (200 - 650 mm)
• Diametro ruota / Wheel diameter	34" (864 mm)
• Larghezza ruota / Wheel Width	max 16" (415 mm)
• Peso ruota / Wheel Weight	max 75Kg (198 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	8 - 15 s.
• Precisione / Accuracy	1 gr.

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

- 75** Kg
- 256** angular positions
- 98** RPM low speed
- 16 bit** high resolution
- FLASH MEMORY** technology
- SPLIT** weight function