

**Semplicemente incredibile.**

Simply amazing.



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

Vani portapesi e portautensili (7).	I
Compartments for weights and tools (7).	GB

<b>OPTIONAL</b> Sistema elettronico per la misura e l'applicazione guidata dei pesi adesivi (ALU-SE)	I
Automatic input/gauge to measure and apply stick-on weights (ALU-SE)	GB

Gruppo motore-flangia integrato per un perfetto centraggio.	I
IFS system (integrated-flange shaft) for maximum centering accuracy.	GB

<b>VQI</b> Vincoli Quasi Ideali Nearly ideal mechanical ties	
Vincoli Quasi Ideali a 3 sensori	I
VQI 3-sensors System	GB
<p>VQI 3 sensors system</p>	

Portaflange (4)	I
Flange-holders (4)	GB



**I** 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.

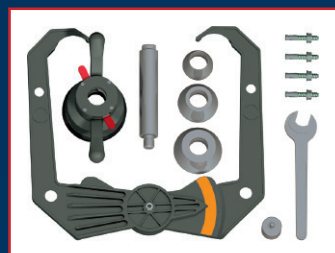
**GB** With a space-saving and innovative design, B222 offers accuracy of bigger models. Space requirements are set to a minimum but you still get all features and special programs to balance any type of wheel to perfection.



Qualcuno di cui ti puoi fidare.

# B222

## DOTAZIONE STANDARD / STANDARD EQUIPMENT



## DOTAZIONE OPTIONAL / OPTIONAL EQUIPMENT



• Carter / Safety cover



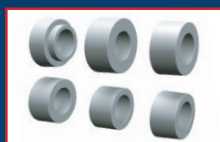
• **FUL-HD**  
Flangia Universale autocentrante  
Universal Selfcentering flange



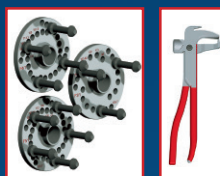
• **KF**  
Kit fuoristrada e furgoni  
Kit Off-road & Light Trucks



• **SBC**  
Set Boccole centraggio  
Set centering bushings



• **9M1343**  
Pinza per piombi standard  
Wheel Balancing Weight Pliers



• Base per evitare il fissaggio a terra  
Base to avoid to bolt the balancer to the ground

• **FC** Flange di centraggio 4/5 fori  
Centering Flange 4/5 holes

## DOTAZIONE OPTIONAL COMPLETA / FULL OPTIONAL EQUIPMENT

[www.fasep.it](http://www.fasep.it)

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

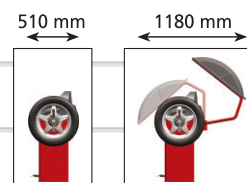
• Alimentazione elettrica / Power supply	220V 50-60Hz 1Ph
• Potenza Motore / Motor rating	50 W
• Potenza assorbita / Power Source	75 W
• Velocità di rotazione / Balancing speed	98 RPM
• Diametro cerchio / Rim diameter	8" (200 mm) - 26" (650 mm)
• Diametro ruota / Wheel diameter	34" (850 mm)
• Larghezza ruota / Wheel Width	max 16" (415 mm)
• Peso ruota / Wheel Weight	max 75Kg (166 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	4 - 15 s.
• Precisione / Accuracy	1 gr.

## LE FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS

- Start - stop automatico / Automatic start-stop
- Ottimizzazione / Tyre matching
- Autotaratura - Autodiagnosi / Self calibration - Self diagnostic
- Statistiche / Statistics
- **SPLIT** Pes nascosti / Split weight function
- **STOP-ON-TOP** Posizionamento automatico / Automatic stop
- **DUAL-OP** Doppio operatore / Double operator
- **FCC** Controllo veloce della calibrazione / Fast calibration check
- **ALU-S** Funzione ALU Speciale / Special ALU function
- **ALU-SE** Applicatore elettronico pesi adesivi  
Guided application for stick-on weights **OPTIONAL**
- **AFC** Calibrazione automatica delle flange / Automatic Flange Calibration
- **MARS** Minimizzazione automatica residuo statico  
Automatic Minimization of residual Static Unbalance

## MISURE / MEASURES

- Dimensioni / Dimensions  
mm 1110 x 510 x 990h
- Imballo / Packing  
mm 920 x 570 x 1120h
- Peso / Weight  
lordo/gross: 74 kg - netto/net: 62 kg



## NOVITÀ DI G4.TECH / G4.TECH NEWS

La nuova tecnologia **G4.TECH** prevede una serie di miglioramenti volti alla **riduzione dei tempi di lavoro**.

The new **G4.TECH** technology includes a series of improvements all contributing to the **reduction of working time**.

- Controllo elettronico del motore (inverter)  
Electronic motor control (inverter)
- Motore trifase silenzioso e potente  
Quiet and powerful three-phase motors
- Funzionamento trasparente a 50-60Hz  
50-60Hz seamless operation.



Rivenditore autorizzato / Authorized dealer

Per ogni ulteriore dettaglio potete visitare il nostro sito  
For further information about this and other products, please visit

[www.fasep.it](http://www.fasep.it)



# FASEP

MADE IN ITALY

FASEP 2000 s.r.l.  
Via Faentina, 96 - 50032 Ronta (Firenze) ITALY  
Tel. +39 055 8403126 - Fax +39 055 8403354