





Equilibratura mobile digitale.

Digital mobile balancing.

Vani portapesi (6), portaconi (3) e portautensili (1).

Compartments for weights (6), cones (3) and tools (1).

LASER LINE Sistema per la misura e l'applicazione guidata dei pesi con puntamento LASER. Laser pointer to ease application of adhesive weights. LASER



Pannello di controllo 3D per accedere a tutte le funzioni

3D Console to access all functions.

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 I EQUILIBRATURA FASEP WHEEL BALANCING SYSTEM

🚣 Tri-Sensor

Sistema a 3 sensori. 3 sensors system.

(IFS) IFS

Gruppo motore-flangia integrato.

Integrated-flange shaft system.

B112.G4.KSA.QLS









>> Vedi Catalogo Generale

OPTIONALS



ACCESSORI I ACCESSORIES >> Elenco v. Catalogo Generale

B112 è una equilibratrice digitale per servizio mobile. Per utilizzo in furgoni di servizio mobile, su banchi di lavoro, ovunque lo spazio è limitato. Basata su moderno microprocessore a 16-bit, è dotata di un pannello di controllo 3D con pochi pulsanti con cui è possibile accede-re a tutte le funzioni. La tecnologia FLA-SH permette di aggiornare il programma collegandosi con un PC. Il design salvaspazio prevede una base compatta per una consolle moderna e innovativa.

B112 is a digital balancer for service vans. For use in service vans, on work benches, everywhere where space is restricted. Based on an modern 16-bit microprocessor, has a 3D control panel with few push-but-tons to choose all functions most easily. Flash memory technology allows to up-grade software by a PC. Minimized space requirements thanks to a compact base for an elegant and innovative console.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES	
Alimentazione elettrica / Power supply	220V 50-60Hz 1Pl
Potenza motore / Engine Power	90 W
Potenza assorbita / Power Source	max 200 V
Velocità di rotazione / Balancing speed	98 RPN
Diametro cerchio / Rim diameter	8 - 26" (200 - 650 mm

max 34" (864 mm) • Diametro ruota / Wheel diameter • Larghezza ruota / Wheel Width max 16" (415 mm) • Peso ruota / Wheel Weight max 75Kg (166 Lbs)

• Tempo di equilibratura / Working time 8 - 15 s.

• Precisione / Accuracy 1 ar. FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS BASIC (default)













