

Szybka wyważarka z podnośnikiem SMART LIFT! Easy balance truck wheels with SMART LIFT!

Monitor LCD przedstawiający wszystkie funkcje.

LCD monitor to access all functions.

Przegrody na ciężarki (7), stożki (4) i narzędzia (1).

Compartments for weights (7), cones (4) and tools (1).

ALU-SE

OPTION

Automatyczne wprowadzanie danych z funkcją montażu ciężarka klejonego

Automatic input/gauge to measure and apply stick-on weights

SMART LIFT

Wbudowany podnośnik pneumatyczny

Built-in pneumatic lifter

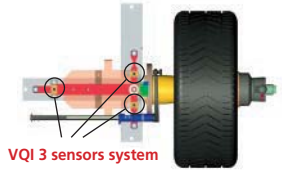


VQI

3-sensorowy system VQI

VQI 3-sensors System

Nearly ideal mechanical ties



VQI 3 sensors system

» Dettagli Details pag. 35

IFS

System zintegrowanej flanszy (zwiększający dokładność centrowania).

IFS system (integrated-flange shaft) for maximum centering accuracy.

» Szczegóły Details str. 34



OBEJŻYJ SMART LIFT W AKCJI
WATCH SMART LIFT IN ACTION

V590.G3.T



OPCJE

AKCESORIA / ACCESSORIES

» Katalog List str. 66

Profesjonalna wyważarka do kół z windą SMART LIFT. V590 posiada ergonomiczną obudowę z niezwykle precyzyjnym mechanizmem wyważania kół ciężarowych i osobowych (wersja TC). Wyposażona jest w pneumatyczny podnośnik koła w standardzie co znacznie ułatwia montaż koła na uchwycie.

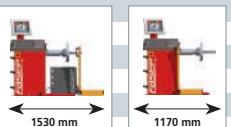
A heavy duty balancer with a smart lift. B350 has a space saving and tough design, with precision mechanics to balance truck wheels and passenger car wheels (TC version). B350 has an integrated pneumatic lift that allows easy and accurate mounting of the wheel, with minimum space occupancy (only 1,5m needed!)

DANE TECHNICZNE/ TECHNICAL FEATURES

• Zasilanie / Power supply	220V 50-60Hz 1Ph
• Moc silnika / Motor rating	0.35Hp - 0.26 kW
• Pobór prądu / Power Source	200 W
• Prędkość obrotowa / Balancing speed	82-98 RPM
• Średnica felgi / Rim diameter	8 - 26" (200 - 650 mm)
• Średnica koła / Wheel diameter	max 50" (1250 mm)
• Waga koła / Wheel Weight	max 200Kg (440 Lbs)
• Czas pomiaru / Working time	10-25 s.
• Dokładność / Accuracy	2 gr. (Auto/Car) - 20 gr. (Truck/Truck)
• Wyświetlacz	LCD

WYMIARY / MEASURES

• Wymiary / Dimensions	mm 1170÷1530 x 872 x 1240
• Opakowanie / Packing	mm 1130 x 850 x 1500h
• Waga bruttogross weight: 210 kg	
Waga netto/net weight: 180 kg	



GŁÓWNE FUNKCJE / MAIN FUNCTIONS

• Zmiana jednostek pomiaru / Unit of measure	OPTION
• Zmiana progu wyważania / Display step	
• Zmiana progu odciążenia / Display cut-off	
• Autodiagnoza - Autokalibracja / Self calibration - Self diagnostic	
• Statystyka / Statistics	
• ALU-SE Funkcja montażu ciężarków ALU-SE	OPTION
Guided application for stick-on weights	
• SPLIT Funkcja Split / Split weight function	
• MARS Minimalizacja niedoważenia reszkowego	
Automatic Minimization of residual Static Unbalance	
• FCC Funkcja szybkiej kalibracji / Fast calibration check	