



**PNEUMATYCZNE PODNOSZENIE I HAMOWANIE KOŁA  
RĘCZNY POMIAR ODLEGŁOŚCI I ŚREDNICY  
W STANDARDZIE AKTYWNY KAPTUR OCHRONNY  
PROGRAM STATYCZNY, DYNAMICZNY I 3X ALU  
CERTYFIKAT CE**

**DANE TECHNICZNE**

ZASILANIE	230V
MOC SILNIKA	350 W
ŚREDNICA WAŁU	40 mm
MAX. WAGA KOŁA	200 kg
ŚREDNICA KOŁA	1200 mm
ŚREDNICA OBRĘCZY	10" - 32" (255 - 810mm)
SZEROKOŚĆ KOŁA	1,5" - 20" (39 - 510mm)
DOKŁADNOŚĆ WYWAŻANIA	±1g - TRYB SAMOCHÓD ±10g - TRYB SAMOCHÓD CIĘŻAROWY
CZAS CYKLU	7 s - TRYB SAMOCHÓD 15 s - TRYB SAMOCHÓD CIĘŻAROWY
SZYBKOŚĆ WYWAŻANIA	150 obr/min - TRYB SAMOCHÓD 90 obr/min - TRYB SAMOCHÓD CIĘŻAROWY
POZIOM HAŁASU	< 70 dB
CIŚNIENIE POWIETRZA	8 -10 bar
WYMIARY OPAKOWANIA	1315(L) x 760 (W) x 1130 (H)
MASA OPAKOWANIA	320 kg

# WC2130

**OPIS WYWAŻARKI**

- AUTOMATYCZNE HAMOWANIE;
- AUTOMATYCZNY START/STOP, GDY KAPTUR OCHRONNY JEST PODNIESIONY/STOP, GDY KAPTUR JEST OPUSZCZONY/START;
- KLAWISZ STOP, DO NATYCHMIASTOWEGO ZATRZYMANIA URZĄDZENIA;
- STATYCZNY I DYNAMICZNY TRYB WYWAŻANIA;
- CZTERY TRYBY ALU;
- SZYBKA OPTIMALIZACJA (OPT);
- SAMO – DIAGNOSTYKA;
- AUTO – KALIBRACJA;
- WYJĄTKOWA DOKŁADNOŚĆ PODCZAS CZYTANIA ASYMETRII;
- WYŚWIETLANIE W GRAMACH LUB UNCIACH, W MILIMETRACH BĄDŹ CALACH;
- BRAK KONIECZNOŚCI UŻYCIA KOTW DO INSTALACJI.

**AKCESORIA STANDARDOWE**



1. ZAKRĘTAK Z ADAPTEREM
2. SZCZYPCE DO OBSŁUGI CIĘŻARKÓW
3. CYRKIEL DO POMIARU SZEROKOŚCI OBRĘCZY
4. KOMPLET STOŻKÓW I FLANSZ ADAPTUJĄCYCH (7 SZT.)
5. CIĘŻAREK DO KALIBRACJI 100 G.