



Zeskanuj i zobacz więcej!



ZASILANIE:	230V/50Hz
MOC:	180 W
MAX. CIĘŻAR KOŁA	65 kg
ŚREDNICA OBRĘCZY:	10" - 24"
SZEROKOŚĆ OBRĘCZY:	1,5" - 20"
ŚREDNICA WAŁKA:	40 mm
DOKŁADNOŚĆ:	1 g
CZAS POMIARU:	8 s
POZIOM HAŁASU:	< 70 dB (A)
TEMPERATURA PRACY:	5-50 °C
WAGA:	60 kg
WYMIARY OPAKOWANIA:	98x77x120 cm

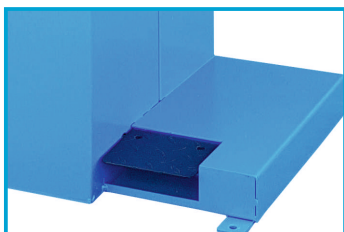
WYPOSAŻENIE STANDARDOWE



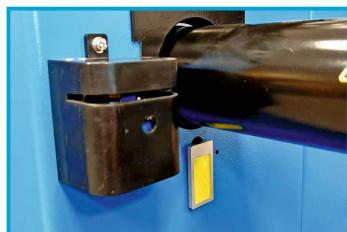
PANEL KONTROLNY



Wyważarka przeznaczona do wyważania kół samochodów osobowych oraz lekkich dostawczych
 ♦ monitor LCD 20" ♦ punktowy wskaźnik laserowy pozycjonowania ciężarka ♦ automatyczny pomiar odległości koła od wyważarki, średnicy obręczy i szerokości ♦ aktywny kaptur ochronny ♦ automatycznie hamowanie koła ♦ automatyczne pozycjonowanie koła ♦ podświetlenie wnętrza koła ♦ hamulec nożny ♦ program statyczny, dynamiczny oraz ALU ♦ funkcja szybkiej optymalizacji, dzielenia niewyważenia i ukrywania ciężarków za ramionami obręczy ♦ możliwość zmiany jednostek: cal/milimetr oraz gram/uncja, autodiagnostyka i program do kalibracji.



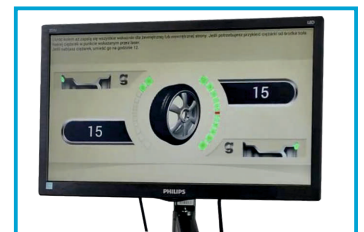
HAMULEC NOŻNY



PODŚWIETLENIE WNĘTRZA KOŁA



WSKAŹNIK LASEROWY PUNKTOWY



MONITOR 20" Z POLSKIM MENU ORAZ WSKAZÓWKAMI



LASER DO POMIARU SZEROKOŚCI OBRĘCZY



AUTOMATYCZNE POZYCJONOWANIE KOŁA W MIEJSCU NIETYWAŻENIA

OPCJONALNE AKCESORIA



9999030150

zestaw stożków 95/170 mm



9999030570

zestaw do obręczy bez otworu centrującego



9999039901

zestaw do kół motocyklowych