

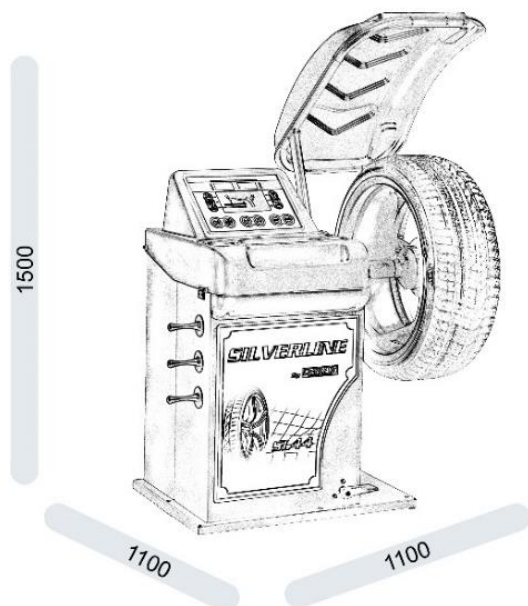
GIULIANO Wyważarka SL 44

Cyfrowa wyważarka z wyświetlaczem LED

- Automatyczny pomiar odległości i średnicy koła
- Automatyczna funkcja **START** i **STOP**
- Hamulec w pedale
- Statyczne i dynamiczne wyważenie
- Ogromne możliwości w programie ALU
- Specjalny program ALU-S
- Funkcja **FES** (ukryty ciężarek)
- Funkcja **OPTIMACH** (optymalizacja niewyważenia pomiędzy felgą a oponą)
- Auto-diagnoza
- Auto-kalibracja
- Funkcja **OPF** (naprzeciwległy ciężarek do ułatwienia manualnego przytwierdzenia ciężarków naklejanych)
- W komplecie ze stożkiem i uchwytem szybko mocującym
- W komplecie z osłoną koła
- Port **USB** (do aktualizacji oprogramowania poprzez PC lub netbook)

Dane techniczne:

- Maksymalna waga koła: **75kg**
- Maksymalna średnica koła: **1100mm**
- Średnica ramy: **10"-30" / 255-765mm**
- Szerokość ramy: **1,5"-20" / 40-510mm**
- Zasilanie: **230V – 1ph (50/60) Hz**
- Czas wyważenia: **6s.**
- Szybkość wyważenia: **< 150rpm**
- Tolerancja: **1g**
- Masa netto z osłoną: **85kg**
- Wymiary: **1100x1100x1500mm**



Standardowe akcesoria:



oficjalny dystrybutor

BUMAT

bumat@bumat.net

bumat.biuro@o2.pl

66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska

+48 696 328 537 / +48 603 778 452



Zastosowane technologie:



Fast & Easy Split (FES) – dzieli przeciwwagę potrzebną do skorygowania niewyważenia w oparciu o pozycję montażową za aluminiową obręczą.



Opposite Weight Function (OPF) – ustawia przeciwwagę na dole aluminiowej obręczy (6:00) gdzie ręczny montaż ciężarków jest łatwiejszy i bardziej dostępny.



Automatyczny pomiar średnicy i długości koła

Dodatkowo polecamy:



Winda WBL81 – do łatwego pozycjonowania koła i centrowania na wale bez wysiłku operatora.

oficjalny dystrybutor

IBUMAT

