

# OLIMP2500



**Equilibratrice elettronica per equilibratura statica e dinamica di ruote vetture, moto e veicoli commerciali leggeri**

**Computerized wheel balancer for car wheels, motorcycle wheels and van wheels**

**Equilibreuse à microprocesseur pour roues voitures, motos et véhicules commerciaux légers**

**Rechnerunterstützte Reifen auswuchtmaschine für PKW's, Motosräder und leichte Nutzfahrzeuge**

**Equilibradora electrónica para equilibrado estático y dinámico de ruedas de turismos, motos y vehículos comerciales ligeros**

- Autodiagnosi e autotaratura
- Programma statico ruote moto
- Pannello con pratiche vaschette portapesi
- 3 funzioni ALU

- Self-diagnosis and self calibration
- Static motorbike-wheel program
- User-friendly cover panel with weight holder
- 3 ALU functions

- Auto étalonnage et auto diagnostique
- Programme statique roues moto
- Bac à plombs pratique
- 3 fonctions ALU

- Kalibrierungs- und Diagnoseprogramme
- Statikprogramm für Motorradräder
- Abdeckung mit praktischen Gewichtsaufnahmewannen
- 3 ALU-Funktionen

- Autodiagnóstico y autocalibrado
- Programa estático de ruedas de moto
- Panel con prácticas cubetas para las contrapesas
- 3 funciones ALU

# WERTHER



# OLIMP2500

Dati tecnici - Technical data - Caractéristiques techniques - Technische Eigenschaften - Datos técnicos

Alimentazione standard monofase	Standard power supply single phase	Alimentation standard mono	Stromversorgung, einphasig	Alimentación estándar monofásica	240V 50 Hz single phase / monofase
Potenza max assorbita	Power draw	Absorption	Leistungsaufnahme	Potencia máx. absorbida	0,25 kW
Larghezza cerchione	Rim width	Largeur jante	Felgenbreite	Anchura llanta	1,5" - 20" (40 - 510 mm)
Diametro cerchione	Rim diameter	Diamètre jante	Felgendurchmesser	Diámetro llanta	10" - 24"
Peso massimo ruota	Max. wheel weight	Poids maxi de la roue	Max. Radgewicht	Peso máximo rueda	65 Kg
Tempo di ciclo	Spin time	Temps de cycle	Dauer Messlauf	Tiempo de ciclo	6 - 8 sec.
Velocità di equilibratura	Balancing speed	Vitesse de rotation	Auswuchtgeschwindigkeit	Velocidad de equilibrado	200 rpm
Precisione di equilibratura	Balancing accuracy	Précision d'équilibrage	Auswuchtgenauigkeit	Precisión de equilibrado	± 1 g
Dimensioni	Dimensions	Encombrement	Abmessungen	Medidas	1115x950x1700 mm
Dimensioni imballo	Packaging dimensions	Dimensions emballage	Abmessungen, verpackt		960x760x1160 mm
Peso netto con accessori standard	Net weight with standard accessories	Poids net avec accessoires standard	Nettogewicht mit Standardzubehör	Peso neto con accesorios estándar	96 Kg
Peso lordo	Gross weight	Poids brut	Bruttogewicht	Peso bruto	122 Kg

## standard accessories



## Opzioni - Optionals - Options - Sonderzubehör - Opciones



- Flangia e cono per furgoni
- Flange and cone for light commercial vehicles
- Bride et cône pour fourgons
- Flansch und Kegel für Lieferwagen
- Brida y cono para furgonetas



- Flangia ruote moto
- Adapter for motorcycle wheels
- Plateau roues moto
- Motorradflansch
- Brida ruedas de moto



- Flangia universale
- Universal adapter
- Plateau universel
- Universaladapter
- Brida universal



### WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.

Via F. Brunelleschi, 12 - 42124 Cadè (RE) Italy

Tel. ++39 0522 9431 - ++39 346 98 37 325 - ++39 346 98 37 443 - Fax ++39 0522 941997

[www.wertherint.com](http://www.wertherint.com) - e-mail: [sales@wertherint.com](mailto:sales@wertherint.com)

Il fabbricante, nell'ambito del costante miglioramento dei propri prodotti, si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. - The company reserves the right to introduce improvements in design or specification without prior notice. - Der Hersteller behält sich das Recht vor, im Zuge der technischen Weiterentwicklung, technische Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern. - Le fabriquant dans le but d'améliorer constamment ses produits, se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. - El fabricante, en el marco de la mejora constante de sus productos, se reserva el derecho de aportar modificaciones sin previo aviso.