



# K10 *evo*



Equilibradora para ruedas de turismo, vehículos comerciales ligeros, todo terreno, motocicletas y scooters.

- Equilibradora "Heavy Duty" (**PATENTE CEMB**)
- Poco voluminosa. Se puede utilizar fácilmente y puede equilibrar cualquier rueda en acero o aluminio, de turismo, todo terreno, vehículos comerciales ligeros, motocicletas y scooters, con gran precisión (con accesorios opcionales)
- **VDD** Sistema de medición de gran velocidad y sin necesidad de mantenimiento (**PATENTE CEMB**)
- Pantalla digital multifuncional
- Baja velocidad de equilibrado. No se necesita fijarla al suelo y no se necesita protección de la rueda.
- Completa de todas las funciones disponibles en los modelos más sofisticados y costosos
- Ciclo completamente automático
- Autodiagnóstico y autotarado
- Menu selección de opciones y personalizaciones
- Modalidad de equilibrado en **ALU S** (pesos en planos internos de la llanta) con indicador específico de la posición del contrapeso
- Programa **SPLIT** para ocultar el peso detrás de los rayos
- Programa de optimización de desequilibrio y minimización automática del desequilibrio estático



**VDD**

Accionamiento directo virtual (**PATENTE CEMB**)



CORAZÓN ITALIANO



VDD - Novedad



CEMB A FAVOR DEL MEDIO AMBIENTE



# K10 evo

*Equilibradora universal  
con características excelentes  
y estructura sólida*

## ACCESORIOS ESTANDAR

En 1952, CEMB inventó las bridas de cono para máquinas equilibradoras. Desde entonces, ha seguido desarrollando y produciendo sistemas de centrado de alta precisión para todo tipo de ruedas. CEMB desaconseja el uso de bridas no originales en sus máquinas equilibradoras.

### UC20/2 GLM40 41FF83150



Bloqueo estandar

Equipamiento estándar compuesto por:  
3 conos de Ø 45-110 mm, palomilla de apriete rápido (sin capota) GLM40, calibre, pinza-martillo y contrapeso de 60 g.

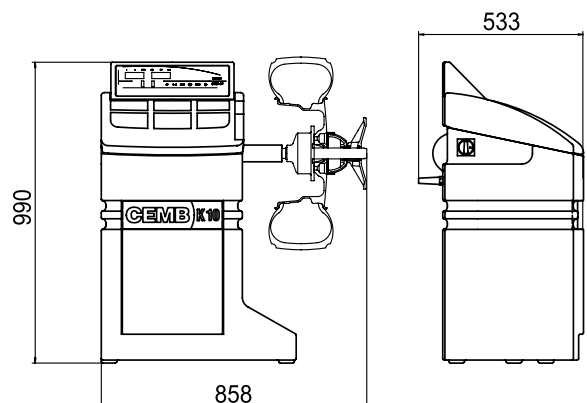


*Para obtener más información sobre cualquier accesorio, consulte el catálogo específico ADAPTORS.*



Alimentación monofásica:	115/230 V 50/60 Hz
Potencia Máx. Absorbida:	0,8 kW
Velocidad de equilibrado:	100 rpm
Posible desviación en la medición:	1 g (0.04 oz)
Diámetro seleccionable de la llanta:	265 - 765 mm (10" - 30")
Ancho seleccionable de la llanta:	40 - 510 mm (1.5" - 20")
Peso máximo de la rueda:	75 kg (165 lbs)
Peso de la máquina:	110 kg (243 lbs)
Embalaje:	63x104x113 cm (25"x40"x45" h)

ALU S



**CEMB**  
BALANCING MACHINES

CEMB S.p.A.  
Via Risorgimento, 9  
23826 Mandello del Lario (LC) Italy  
www.cemb.com



Garage equipment division  
CEMB - ITALY  
Plant and Training Center  
phone +39 0341 706369  
fax +39 0341 700725  
garage@cemb.com



**Aguado**  
Automoción

AGCD06160

Todos los datos y características mencionados en este catálogo son puramente indicativos y no constituyen compromiso alguno para nuestra sociedad, que se reserva el derecho de aportar, sin aviso previo, todas las variaciones que considere oportunas.