

ER 65

EQUILIBRADORA
CON PANTALLA
PLANA
TFT DE 17"



ER 65



ER 65SE



CEMB



ER65

DE LA EXPERIENCIA DE CEMB

- La unidad **ER65** nace de la experiencia única de CEMB en el sector de las equilibradoras industriales y de los talleres desde 1946. Sus trabajos y colaboraciones con las empresas más importantes del sector automovilístico y de los neumáticos suponen una garantía para los especialistas del sector:
- Fiabilidad
- Sencillez de uso
- Precisión
- Completamente configurable
- ¡Tiempos de equilibrado reducidos!

DISEÑO INNOVADOR ERGOFAST

- Con **ER65**, CEMB amplía su gama de productos **ERGOFAST**, manteniendo los conceptos de ergonomía y practicabilidad junto al diseño original
- WBA Wheel Best Access**
Espacio amplio para trabajar en el interior de la llanta
- Pantalla plana TFT de 17"
- Posición ergonómica de las herramientas: **TODO AL ALCANCE DE LA MANO**



BLOQUEO NEUMÁTICO



CEMB PATENT



CEMB PATENT

UN CONCENTRADO DE TECNOLOGÍA

- VDD Virtual Direct Drive** - gran velocidad y sin necesidad de mantenimiento **CEMB PATENT**
- Bloqueo de la rueda en la posición de corrección por medio de un **freno electromagnético**
- Todos los programas útiles para el profesional: **SPLIT, OPT, ALU**
- Calibre automático** para medir la distancia y el diámetro para llantas de hasta 28". Innovadora pinza para sujetar el contrapeso adhesivo
- Modo de equilibrado en **ALU-S** (contrapesos adhesivos en planos internos de la llanta) con indicador específico de la posición del contrapeso
- Acercamiento automático** de la rueda cerca de los 15° desde el punto en que se aplica el peso de equilibrado, para hacer que el operador pueda colocarla correctamente, con un movimiento mínimo
- ER65SE - Fijación de la rueda con bloqueo neumático CEMB PATENT**
Reducción de los tiempos de montaje / Uso extremadamente fácil y rápido / Gran precisión en el centrado de la rueda





Sonar LA

- Dispositivo SONAR LA para la medición automática de la anchura de la rueda

ACCESORIOS ESTÁNDAR

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.

Equipamiento estándar UC20/SE2 compuesto por kit SE, kit 3 conos y calibre



BLOQUEO NEUMÁTICO

41FF034417
Kit SE (anillo, manguito de cierre rápido SE2, distanciador SE)



41FF034416
Kit 3 conos Ø 45÷110 mm, pinza-martillo y contrapeso de 60 g.



46FC77653
Calibre WDC



Equipamiento estándar UC20/2 GL40 compuesto por kit casquillo GL40, kit 3 conos y calibre



BLOQUEO MANUAL

41FF83146
Kit casquillo (casquillo rápido GL40, con manguito y anillo)



41FF034416
Kit 3 conos Ø 45÷110 mm, pinza-martillo y contrapeso de 60 g.



46FC77653
Calibre WDC



ACCESORIOS OPCIONALES - Diseñados específicamente para las firmas automovilísticas



RL CUP 41FF79255

Copa de plástico de gran diámetro con anillo de protección de poliuretano para llantas de aleación ligera.

VL/2 CONE + G36 DISC 41FF86174

Kit para ruedas de vehículos comerciales ligeros (con orificio central de Ø 97 ÷ 170 mm).

MT CONE 40FF57321

Cono escalonado de alta precisión para Porsche - Audi - Volkswagen - Opel - BMW - Smart y otras marcas. (con orificio central de Ø56,5 / 57 / 66,5 / 72,5 mm).

UH20/2 41FF42048

Brida con espárragos móviles de autocentrado para ruedas con 3, 4, 5 ó 6 orificios (con un diámetro de 95 ÷ 210 mm), con o sin orificio central (Renault, Peugeot y Citroën). El cono doble de centrado desde el interior (patente CEMB) permite obtener el doble de precisión en relación con bridas similares.

SR4 - SR4/SE - SR5 - SR5/SE SR5/2 SR5/2/SE - SRUSA - SR/USA/SE

Brida con espárragos para llantas de 4 ó 5 orificios. Para una mayor precisión en el equilibrado y para evitar dañar el revestimiento de las llantas. Los espárragos se dividen en dos partes unidas de forma elástica: por lo tanto, la presión es uniforme en todos los orificios.

MERCEDES KIT 41FF88003

Kit de alta precisión compuesto por 3 conos (Ø 57 - Ø 66,5 - Ø 84/85) + un muelle de empuje de acuerdo con las especificaciones de Mercedes Benz.

PEUGEOT-CITROËN KIT 41FF73171

Kit de alta precisión compuesto por 3 casquillos de Ø58 mm, 60 mm, 65 mm + 2 conos (Ø 62 ÷ 68 mm y Ø 54 ÷ 60 mm). Desarrollado de acuerdo con las especificaciones de Peugeot y Citroën.

RENAULT KIT 41FF77152

Kit de alta precisión compuesto por 5 casquillos (Ø60 / 66 / 71 / 88 / 129,9 mm). Desarrollado de acuerdo con las especificaciones de Renault.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, CONSULTE EL FOLLETO COMPLETO QUE APARECE EN EL SITIO WEB:

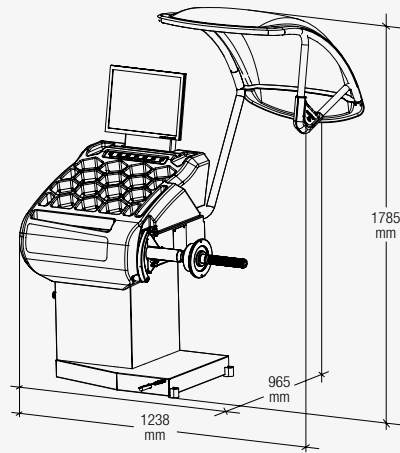
www.cemb.com



DISPONIBLE EN DOS VERSIONES:

ER65 Bloqueo manual y sonar LA

ER65SE Bloqueo neumático y sonar LA

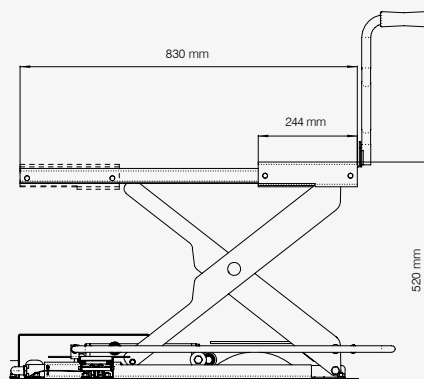


Alimentación monofásica	115 / 230 V 50/60 Hz
Potencia absorbida	0,15 kW
Velocidad de equilibrado	100 rpm
Tiempo de ciclo para rueda de 15 Kg	4,7 s
Posible desviación en la medición:	0,5 g
Sonoridad media	< 70 dB (A)
Ancho seleccionable de la llanta	1.5" ÷ 20" / 40 ÷ 510 mm
Diámetro seleccionable	10" ÷ 30" / 265 ÷ 765 mm
Presión mín./máx. de aire comprimido	7 ÷ 10 kg/cm ² ~ 0.7 ÷ 1 MPa ~ 7 ÷ 10 bar
Peso máximo de la rueda	~ 105 ÷ 145 psi
Peso de la máquina	< 75 kg
Embalaje	120 kg



Zero Weight Lift

OPCIÓN PARA REDUCIR EL ESFUERZO



Para más información, consulte el folleto completo en el sitio web: www.cemb.com

La carga y la extracción de la rueda se realiza sin ningún esfuerzo ni ajuste

- **CENTRADO PERFECTO**
Elevación automática de la rueda
Centrado ideal y equilibrado más preciso
- **RÁPIDO**
Más rápido que cualquier otro elevador tradicional
Un único pedal controla todo el ciclo de trabajo
- **AUTOMÁTICO**
Sistema electrónico integrado con PLC
- **UNIVERSAL**
Aplicable en cualquier equilibradora CEMB



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 706111

garage@cemb.com



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.