

# EQUILIBRADORA ELECTRÓNICA CON PANTALLA LCD

## EQUILIBRADORA ELECTRÓNICA

Equilibradora electrónica computerizada con parada automática de la rueda en posición de desequilibrio interno y externo.

Selección rápida del programa de equilibrado a través del calibre interno y cálculo automático de la distancia y el diámetro.

- + Máxima precisión
- + Diseño práctico
- + Tecnología intuitiva

Medición del Alabeo: medición de la excentricidad de la llanta con el calibre de distancia.

Eco-Weight: moderno sistema de reajuste del desequilibrio para reducir el uso de contrapesos innecesarios.

Selección de programas: selección rápida a través del calibre de distancia.

Bastidor ancho para mayor estabilidad y precisión de medición.



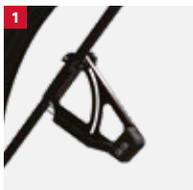
Doble luz LED y raya láser (con línea a las 6 en punto para contrapesos adhesivos) para facilitar la correcta colocación del contrapeso.

Abrazadera de cierre rápido profesional.

Bloqueo en la posición precisa: parada automática de la rueda en posición de desequilibrio interno y externo.

Modelo Librak345WS

## DETALLES



**1** Calibre de anchura. (Solo en el modelo WS.)

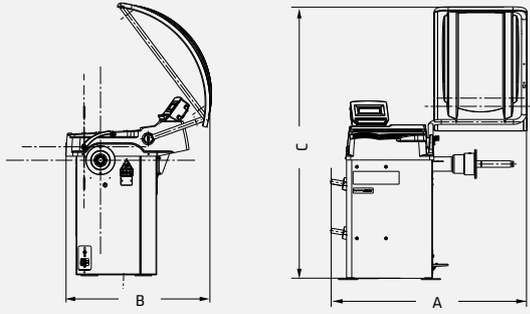
**2** Pantalla LCD de 132X40 mm retroiluminada.

**3** Bandejas grandes para contrapesos clip y adhesivos.

**4** Medición automática de la anchura bajando el protector de la rueda. (Solo en los modelos WS.)

**5** Programa para contrapesos ocultos, que permite colocarlos detrás de los radios.

## LIBRAK345



Modelo	LIBRAK345WS	LIBRAK345
N. artículo	ROT.LB345.200488	ROT.LB345.200532
Velocidad de equilibratura	< 100 giri/min	< 100 giri/min
Tiempo medición	6 s	6 s
Precisión de equilibrado +/-	1 g	1 g
Display	LCD	LCD
Anchura llanta	1.5" - 22"	1.5" - 22"
Diámetro llanta	10" - 26"	10" - 26"
Diámetro max. rueda	1090 mm	1090 mm
Peso max. rueda	70 kg	70 kg
Conexión eléctrica	200/240 V   50 - 60 Hz	200/240 V   50 - 60 Hz
Fases	1	1
A Profundidad	1260 mm	1210 mm
B Anchura	900 mm	900 mm
C Altura	1700 mm	1700 mm
Peso	127 kg	125 kg

## ESTÁNDAR



- Galga + pinza + contrapeso.
- Conos de centrado para turismo (Ø 44-112 mm)  
1 juego / 3 piezas.
- Tuerca de sujeción rápida con anillo de presión.  
Centrado doble, garra rápida, para todas las versiones NO neumáticas.

## OPCIONAL



- Cono de centrado para todo terrenos (Ø 95-132 mm).
- Cono de centrado para furgonetas (Ø 118-174 mm).
- Disco de protección rueda.
- Placa de sujeción Universal.
- Detector de ancho rueda automático (ROT.LB345.200532).
- Placa de sujeción de precisión Universal, para ruedas con 3/4/5 agujeros.
- Elevador para ruedas con equilibrado automático del peso rueda.