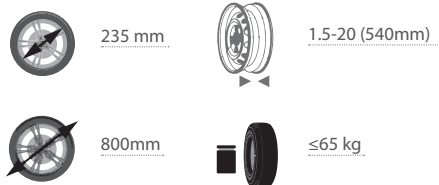


## EQUILIBRADORA DIGITAL BÁSICA

12"- 24"

- Equilibradora para ruedas de 12"- 24"
- Función de medición dinámica
- Función de auto-calibración
- 5 modos de medición
- Modos de medición ALU 1,2 y 3
- Sistema de operación geométrico
- LED-indicador doble, mediante microprocesador, con indicación digital de la posición de los pesos.
- Conos desde 40 a 135mm.
- Eje de largo especial para ruedas de gran ancho
- Certificación CE
- Regla graduada para la introducción de la distancia entre la llanta y el equipo.
- Eje de largo especial para llantas de gran ancho

### INFORMACIÓN BÁSICA



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho llanta	1.5-20 (540mm)
Diám. neumático	8-31,5 (800mm)
Dist. Máx. rueda-equil	235 mm
Peso rueda	≤65 kg
Ciclo de equilibrado	7 S
Precisión de equilibrado	+/- 1 g
Revoluciones	180 rpm
Tensión	(1 ~) 220/50 V / Hz
Sonoridad	≤70 db
Peso	146 kg



### INFORMACIÓN DE COLOR

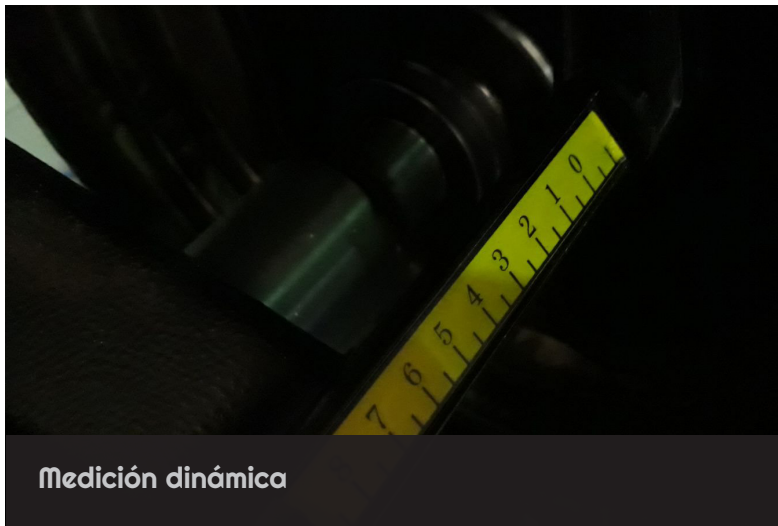


LA MEJOR  
EQUILIBRADORA  
DEL MERCADO

CARACTERÍSTICAS:

- Medición dinámica
- Auto calibración
- Sistema de operación geométrico
- Fácil de operar

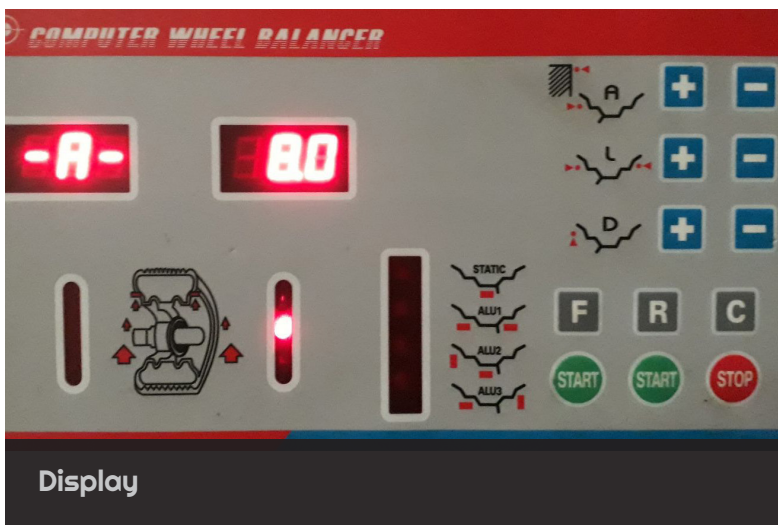
NOTA: Las imágenes mostradas tienen el propósito de representar el producto solamente y pueden variar dependiendo del modelo y stock.



Medición dinámica



Accesorios incluidos

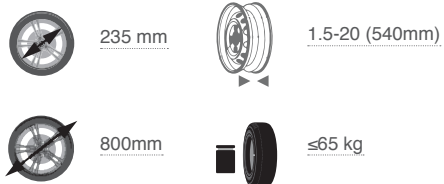


Display

INCLUYE:



RESUMEN INFORMATIVO



**LA MEJOR  
EQUILIBRADORA  
DEL MERCADO**  
**CARACTERÍSTICAS:**

- Medición dinámica
- Auto calibración
- Sistema de operación geométrico
- Fácil de operar

INFORMACIÓN DE COLOR VER EN WEB

- RAL: 7031
- RAL: 3002

