



**Equilibradora motorizada para ruedas de camiones, automóviles y vehículos comerciales livianos**

**Balanceadora a motor para rodas de camião, veículos comerciais ligeiros**



- Equilibradora motorizada para ruedas de camiones, automóviles y vehículos comerciales livianos, con sistema electrónico de medición y pantalla digital de alta luminosidad.

- Freno manual de palanca.

- Un programa para el equilibrado estático y cuatro programas para el equilibrado dinámico. Función ALU-S

- El elevador neumático incorporado, dotado de dispositivo contra accidentes, es de tipo "soft", lo cual significa que el operador puede bajar la rueda unos milímetros actuando con su propio peso sobre las horquillas del elevador. Esta característica es extremadamente útil para facilitar un buen centrado y bloqueo de la rueda.

- La protección de la rueda no es obligatoria porque la velocidad de equilibrado es inferior a 100 giros/min.



- Balanceadora a motor para rodas de camião, veículos comerciais ligeiros e viatura com sistema de medida electrónica e ecrãs digitais de alta luminosidade.

- Travão manual de alavanca.

- Um programa para o balanceamento estático e quatro programas para o balanceamento dinâmico. Função ALU-S.

- O elevador pneumático incorporado, dotado de um dispositivo anti-perigo, é do tipo "soft", isto é, agindo com o seu próprio peso sobre as forcas do elevador, o operador pode baixar a roda de alguns milímetros.

- Esta característica é extremamente útil para facilitar a centragem e o bloqueio da roda correctos.

- A protecção da roda não é obrigatória porque a velocidade de balanceamento é inferior a 100 v/min.

MADE IN



ES/P

## DOTACIÓN ESTÁNDAR

### APETRECHOS STANDARD FORNECIDOS



## ACCESORIOS OPCIONALES

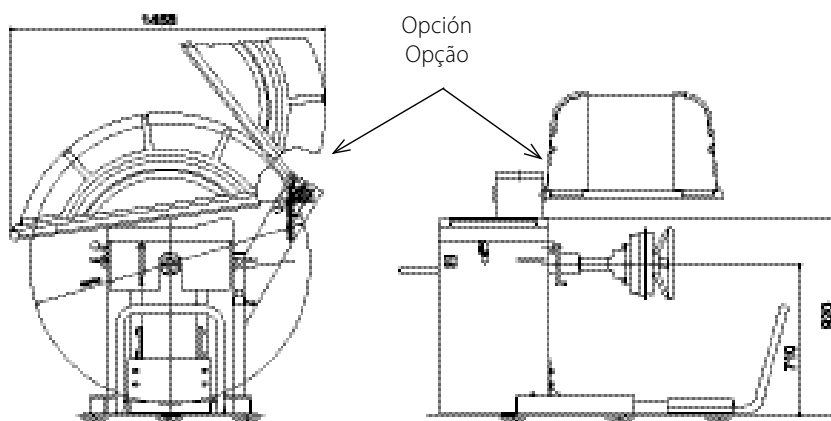
### ACESSÓRIOS OPCIONAIS



SR 215-2 KIT



SR3



## DATOS TECNICOS

Alimentación estándar
Potencia máx. absorbida
Precisión de equilibrado
Duración del ciclo
Ancho llanta
Diámetro llanta
Diámetro máx. de la rueda
Peso máximo de la rueda
Alimentación de aire comprimido
Peso bruto con accesorios estándar
Dimensiones del embalaje

## DADOS TÉCNICOS

Alimentação standard	115/230V - 50/60 Hz - 1-pH
Potência máx absorvida	500 W
Precisão de equilíbrio	1 gr automóviles/viatura 10 gr camiones/camião
Tempo de ciclo	< 20 sec.
Largura da jante	1,5" ÷ 20" (40÷510 mm)
Diâmetro da jante	10" ÷ 26" (265÷660 mm)
Diâmetro máx. roda	1300 mm
Peso máx da roda	200 Kg
Alimentação ar comprimido	8÷10 bar
Peso bruto com acessórios std	234 Kg
Dimensões da embalagem	1113 x 850 x 1060 (h) mm

MADE IN



ES/P



HOFMANN MEGAPLAN GmbH  
Hauptstraße 67  
A-5302 Henndorf · Austria  
Tel +43-6214-646612 · Fax 646622  
hm-mail@hofmann-megaplan.com  
[www.hofmann-megaplan.com](http://www.hofmann-megaplan.com)

