

S 62E - S 62E C



S62E version

ES

Equilibradora con display, compacta y esencial con prestaciones profesionales

AVAILABLE VERSIONS

S62E C TOP: Versión con sistema de ajuste automático **PNEULOCK**, introducción automática del diámetro y distancia rueda. Freno de estacionamiento eléctrico.

S62E TOP: Versión con sistema de ajuste de la rueda manual, introducción automática del diámetro y distancia rueda. Freno de estacionamiento eléctrico.

S62E PLUS: Versión con sistema de ajuste de la rueda manual, introducción automática del diámetro y distancia rueda.

S62E BASIC: Versión con sistema de ajuste de la rueda manual, introducción manual del diámetro y distancia rueda.

Todas las versiones se suministran normalmente con **protección de rueda y lanzamiento automático**.

BR

Balaceadora com display compacto e essencial com desempenho profissional

VERSÕES DISPONÍVEIS

S62E C TOP: Versão com sistema de bloqueio automático **PNEULOCK**, introdução automática do diâmetro e da distância da roda. Freio de estacionamento elétrico.

S62E TOP: Versão com sistema de bloqueio manual da roda, introdução automática do diâmetro e da distância da roda. Freio de estacionamento elétrico.

S62E PLUS: Versão com sistema de bloqueio manual da roda, introdução automática do diâmetro e da distância da roda.

S62E BASIC: Versão com sistema de bloqueio manual da roda, introdução manual do diâmetro e da distância da roda.

Todas as versões são normalmente fornecidas com **proteção das rodas e lançamento automático**.

S 62E - S 62E C



ES — PANTALLA Y PLATAFORMA PORTAPESOS

- Visualizador de doble pantalla, permite una **selección rápida e intuitiva** de los programas de equilibrado y el acceso inmediato a las funciones de trabajo más comunes.
- Plataforma portapesos **ergonómica y funcional**, provista de amplias cubetas para los diferentes tipos de contrapesos y para colocar las herramientas.

BR — DISPLAY E PLATAFORMA PORTAPESOS

- Exibição com display duplo, permite uma seleção **rápida e intuitiva dos programas** de balanceamento e o acesso imediato às funções de trabalho mais comuns.
- Plataforma portapesos ergonômica e funcional, equipada com tanques amplos para os diferentes tipos de contrapesos e o posicionamento das ferramentas.



ES — GRUPO DE LANZAMIENTO

- Grupo de lanzamiento derivado de los modelos superiores, brinda características de precisión y funcionalidad típicas de equilibradoras de alta gama: **tiempo de ciclo reducido**, medición de las ruedas de hasta **85 kg** de peso y equilibrado de ruedas con offset interno de hasta **275 mm** sin uso de separadores adicionales. La innovadora **motorización que no requiere mantenimiento** asegura la máxima fiabilidad.

BR — GRUPO DE LANÇAMENTO

- Grupo de lançamento derivado dos modelos superiores, fornece características de precisão e funcionalidade típicas de balanceadoras de faixa alta: **tempo de ciclo reduzido**, medida nas rodas com peso de até **85 kg** e balanceamento de rodas com offset interno de até **275 mm** sem a utilização de espaçadores adicionais. A inovadora **motorização com manutenção zero** garante a máxima confiabilidade.



ES — ADQUISICIÓN DE DATOS RUEDA / PESOS ADHESIVOS

- **Adquisición electrónica** de diámetro y distancia con función **QP Quick Program** que activa automáticamente los programas de equilibrado evitando las selecciones desde el teclado (no para la versión Basic).
- **Tres sistemas para el posicionamiento** de los pesos adhesivos: con clip portapesos (por encargo), con indicador láser en la posición de las 6 horas (por encargo) o, manualmente, en la posición de las 12 horas.

BR — AQUISIÇÃO DE DADOS DA RODA / PESOS ADESIVOS

- **Aquisição eletrônica** de diâmetro e distância com função QP Quick Program que ativa automaticamente os programas de balanceamento, evitando as seleções por teclado (não disponível na versão Basic).
- **Três sistemas para o posicionamento** dos pesos adesivos: com clipe portapesos (sob solicitação), com indicador a laser a 6 horas (sob solicitação) ou manualmente a 12 horas.

- **ES-7 Sensor** Dispositivo para a medição automática, sem contacto, da largura da roda. (por encargo sólo para la version TOP).

- **BR — ES-7 Sensor** Sensor externo para a medição automática da largura da roda sem contato com sensor sonar (opcional apenas para a versão TOP).



- **ES — Freno de bloqueo**
Freno de bloqueo del eje porta-rueda de **pedal**, **facilita las operaciones de bloqueo y desbloqueo** de la rueda y la aplicación de los contrapesos (por encargo solo para versiones Basic y Plus).

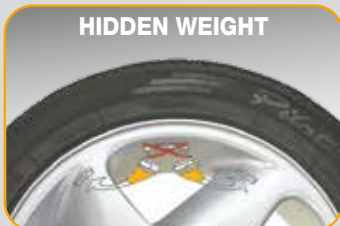
- **BR — Freio de bloqueio**
Freio de bloqueio do eixo porta-roda de **pé**, **facilita as operações de bloqueio e desbloqueio** da roda e a aplicação dos contrapesos (sob solicitação apenas para as versões Basic e Plus).



- ES** → **Posicionamiento automático (RPA)** de la rueda en el punto de aplicación del peso de equilibrado y freno de estacionamiento eléctrico (solo para la versión TOP)
- **La iluminación de led** ilumina la área de trabajo para facilitar las operaciones de limpieza de la llanta y la aplicación de los contrapesos (por encargo, solo para versiones TOP y PLUS). Los contrapesos pueden colocarse con **suma velocidad** utilizando el **puntero láser** en la posición de las **6 horas** (por encargo solo para versiones TOP y PLUS).

- PT** → **Posicionamento automático (RPA)** da roda no ponto de aplicação do peso de balanceamento e freio de estacionamento elétrico (apenas para a versão TOP)
- **O iluminador de led** ilumina a área de trabalho para facilitar as operações de limpeza do aro e a aplicação dos contrapesos (sob solicitação apenas para as versões TOP e PLUS). Os contrapesos podem ser posicionados com **extrema velocidade** utilizando o **ponteiro laser a 6 horas** (sob solicitação apenas para as versões TOP e PLUS).

ES → **Programas especiales para todos los modelos** **BR** → **Programas especiais para todos os modelos**



HIDDEN WEIGHT
Perfecta estética de la llanta porque permite dividir el peso adhesivo de equilibrado del flanco externo en dos pesos equivalentes colocados en posición escondida detrás de los rayos.
Perfeita estética do aro porque permite dividir o peso adesivo de balanceamento do lado externo em dois pesos equivalentes colocados em posição oculta atrás dos raios.

Programa que indica la posición de montaje ideal entre la llanta y el neumático, a los fines de reducir el **desequilibrio total de la rueda.**
Programa que indica a posição de montagem ideal entre aro e pneu para reduzir o **desequilíbrio total da roda.**



AWC
Cálculo automático del ancho de rueda (función AWC) incluso sin sensor externo ES-7. La equilibradora realiza una previsión de la anchura de la rueda, de modo que se reducen los tiempos operativos. Cálculo automático da largura da roda (função AWC) também na ausência do sensor externo ES-7. A balanceadora faz uma previsão da largura da roda reduzindo os tempos de operação.

Programas de utilidad general: calibrado, servicio, diagnóstico / Programas de utilidade geral: calibração, serviço, diagnóstico

BLOQUEO DE LA RUEDA - BLOQUEIO DA RODA



S 62E C Top

VERSIÓN "C"

S 62E C Top con nuevo sistema automático-neumático de bloqueo de la rueda "PNEULOCK", con par constante, que reduce los tiempos de trabajo y aumenta la precisión de centrado

VERSÃO "C"

S 62E C Top com novo sistema automático-pneumática de bloqueio da roda "PNEULOCK", com binário constante, que reduz os tempos de trabalho e aumenta a precisão de centragem.



PNEULOCK

Pedal PNEULOCK
Pedal PNEULOCK



S 62E

VERSIÓN MANUAL: S 62E con **bloqueo manual** de la rueda con casquillo rápido.
VERSÃO MANUAL: S 62E com **bloqueio da roda manual** com virola rápida.

	PNEULOCK	RPA	ELECTRIC BRAKE	QP Quick Program	AWC	ES-6	ES-7	LED & LASER	PEDAL BRAKE
S 62E C Top	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
S 62E Top		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
S 62E Plus				✓	✓	✓		✓	✓
S 62E Basic									✓

✓ Estándar/Padrão ✓ Opcional/Opcional

S 62E

- Bloqueo de la rueda manual
- Bloqueio da roda manual



S 62E C Top

- Bloqueo de la rueda automático
- Bloqueio da roda automático



- ES** → •DX/CBF Accesorio para centrado para furgoneta y ruedas con agujero central $\varnothing 117 \div 173$ mm $\varnothing 40$. •PL50 Pie para equilibrar ruedas de hasta 50 kg sin fijar la máquina al suelo. •ES-7 Detector de la anchura AWD. •Laser&Led Kit Kit iluminador interior de rueda de LED y puntero LASER. •TP Clip para la asistencia en la aplicación de pesos adhesivos. •CB Freno de estacionamiento de pedal.
- BR** → •DX/CBF Acessório de centralização para furgões e utilitários com furo central $\varnothing 117 \div 173$ mm. •PL50 Pé para equilibrar rodas de até 50 kg de peso sem ter que fixar a máquina no chão. •ES-7 Detector da largura AWD. •Laser&Led Kit Kit iluminador interno da roda de LED e ponteiro LASER. •TP Terminal portapesos PAD ALU. •CB Freio de bloqueio do eixo porta-roda de pé.

ES → **Datos técnicos** **BR** → **Dados Técnicos**

Tensión de alimentación	Tensão de alimentação	115/230V - 1Ph - 50/60Hz
Potencia total absorbida	Potência total absorvida	100 W
Presión de aire comprimido (S 62E C Top)	Pressão de ar comprimido (S 62E C Top)	7÷10 bar (105÷165 psi)
Velocidad de lanzamiento	Velocidade de lançamento	90 ÷ 130 rpm
Valor máx. de desequilibrio calculado	Valor máximo de desequilíbrio calculado	999 g
Resolución máxima desequilibrio	Resolução de medição do desequilíbrio	1 g - 0,0353 oz
Tiempo medio de medición	Tempo médio de medição	7 s
Diámetro del eje	Diâmetro do eixo	40 mm - 1,57"
Anchura configurable de la llanta	Largura do aro programável	1.5" ÷ 20"
Diámetro configurable de la llanta	Diâmetro do aro programável	1" ÷ 35"
Diámetro medible de la llanta	Diâmetro do aro mensurável	10" ÷ 28"
Ancho máximo de la rueda (con protección)	Largura máxima da roda (com proteção)	600 mm (23,6")
Diámetro máximo de la rueda (con protección)	Diâmetro máximo da roda (com proteção)	1117 mm (44")
Distancia máxima rueda/máquina	Distância máxima roda / máquina	275 mm (10,82")
Peso de la rueda (fijación al suelo)	Peso da roda (fixação no chão)	85 kg
Dimensiones de la máquina con protección (AxAxP)	Dimensões da máquina com proteção (LxAxP)	1298 x 1641 x 1154
Peso de la máquina	Peso da máquina	79 kg

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento. Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento. Fotografias, características e os dados técnicos não são vinculantes e podem sofrer modificações sem aviso prévio.