

Bravo
LINE



B75 Truck + KIT CCKT



Equilibradora electrónica con pantalla digital para ruedas de camión, autobuses y automóviles



Equilibradora eletrônica com display digital para rodas de caminhões, autocarros e carros

B 75
Truck

Características generales

Equilibradora digital de altas prestaciones y software de nueva concepción.

1. VISUALIZADOR PANTALLA: Simple de usar con elevada luminosidad, para poder trabajar incluso en ambientes muy luminosos.

✓ Intuitivo, moderno, luminoso

2. PLATAFORMA PORTAPESOS: Estudiado para alojar los contrapesos de camiones, automóviles y accesorios de trabajo. Fabricado con materiales de elevada resistencia mecánica.

✓ Resistente, ergonómico, espacioso

3. ELEVADOR DE TIJERAS INTEGRADO: Accionado manualmente sin incómodos pedales. Eleva ruedas de hasta 200 kg de peso permitiendo un centrado de las ruedas siempre óptimo.

✓ No requiere esfuerzo, rápido, fuerte y ergonómico

4. DETECTOR INTERNO INTELIGENTE - AUTOSEL: Adquisición electrónica de los datos geométricos de las ruedas. Gracias a la función AUTOSEL, heredada de las equilibradoras para automóviles actuales, activa automáticamente los programas de equilibrado, para contrapesos de muelle o adhesivos, evitando las selecciones desde el teclado.

✓ Simple de usar - Reduce los tiempos de trabajo

Características gerais

Máquina de balancear digital de desempenhos elevados e software de nova concepção.

1. VISUALIZADOR DISPLAY: Simples de usar, com alta luminosidade para poder trabalhar mesmo em ambientes muito iluminados.

✓ Intuitivo, moderno, luminoso

2. PLATAFORMA PORTAPESOS: Estudado para o alojamento dos contrapesos de camiões, carros e acessórios de trabalho. Fabricado com materiais de elevada resistência mecânica.

✓ Resistente, ergonómico, espaçoso

3. ELEVADOR DE PINÇA INTEGRADO: Acionado manualmente sem pedais desconfortáveis. Eleva rodas com peso de até 200 kg, permitindo uma centragem das rodas sempre ideal.

✓ Poupa fadiga, é rápido, robusto e ergonómico

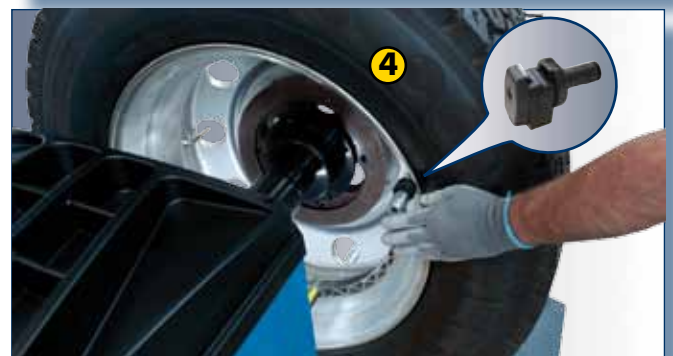
4. DETECTOR INTERNO INTELIGENTE - AUTOSEL: Aquisição eletrónica dos dados geométricos das rodas. Graças à função AUTOSEL, herdada das atuais equilibradoras de veículos automóveis, ativa automaticamente os programas de balanceamento, para contrapesos com mola ou adesivos, evitando as seleções com teclado. Simples de usar - Reduz o tempo de trabalho.

✓ Simples de usar - Reduz o tempo de trabalho

Funciones y programas especiales

B75 Truck cuenta con todos los programas más avanzados:

- 7 programas de equilibrado para llantas de aleación
- Peso oculto para ocultar los pesos detrás de los radios
- 2 entornos de trabajo - Multi-operador
- Función "**Control visual**" para controlar los defectos geométricos de la rueda
- Ahorro de energía (stand-by)
- Actualización del software con LLAVE USB



Funções e programas especiais

A B 75 Truck é dotada de todos os programas mais avançados:

- 7 programas de balanceamento para jantes de liga
- Peso oculto para esconder os pesos atrás dos raios
- 2 ambientes de trabalho - Multioperador
- Função "**Controlo Visual**" para verificação dos defeitos geométricos da roda
- Poupança energética (stand-by)
- Atualização do software via PENDRIVE USB

Ampia selección de programas para un uso simple y inmediato.
Ampia escolha de programas para um uso simples e imediato.

B 75 Truck



Detección de las dimensiones de la rueda
 Deteção da dimensão da roda



2 velocidades de lanzamiento
 2 velocidades de lançamento



Elevador integrado 200 Kg
 Elevador integrado 200 kg



Control electrónico del motor
 Controlo eletrónico do motor



Freno inverter
 Travão inverter



Posicionamiento automático
 Posicionamento automático



Ahorro de energía
 Poupança energética



Iluminador LED Y LÁSER
 Iluminador LED e LASER



Inspección visual
 Inspeção visual



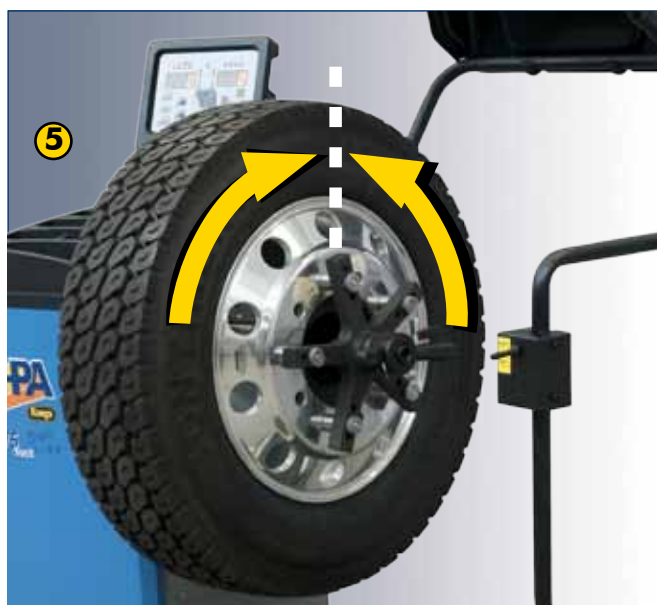
Peso oculto
 Peso oculto



Puerto USB
 Porta USB



Eje de 40 mm
 40mm shaft



ES Características generales

5. CICLO AUTOMÁTICO, BÚSQUEDA AUTOMÁTICA DE LA POSICIÓN (RPA): Lanza y frena la rueda automáticamente. Al finalizar el ciclo, la rueda se coloca en la posición de aplicación del peso de equilibrado (RPA). Todo es controlado por una nueva tecnología con inverter que permite un mejor control de la velocidad de lanzamiento, para una mayor estabilidad de la medición.
 ✓ Alto rendimiento, Fiable, mediciones más precisas

6. APLICACIÓN DE LOS CONTRAPESOS ADHESIVOS – ALU1P – ALU2P: La máquina trabaja según las preferencias del operador. La colocación de los contrapesos adhesivos puede realizarse con tres modalidades diferentes:
 - **manualmente en posición hora 12 u hora 6** (método convencional)
 - **asistida con Clip Portapesos** (solo en modalidad vehículo)
 - **asistida con láser posición hora 6** (opcional, figura de al lado)

El iluminador LED, presente en el KIT opcional LASER&LED, ilumina el área de trabajo para facilitar las operaciones de limpieza de la llanta y la aplicación de los contrapesos.
 ✓ Aplicación rápida de los contrapesos, Equilibrado preciso, Máxima visibilidad, Ergonomía

BR Características gerais

5. CICLO AUTOMÁTICO, BUSCA AUTOMÁTICA DA POSIÇÃO (RPA): Lança e trava a roda automaticamente. Ao fim do ciclo, a roda é colocada na posição de aplicação do peso de balanceamento (RPA). O todo é gerido por uma nova tecnologia com inverter que permite um melhor controlo da velocidade de lançamento, para uma melhor estabilidade da medição.
 ✓ Alto desempenho, confiável, medições mais precisas

6. APLICACÃO DOS CONTRAPESOS ADESIVOS – ALU1P – ALU2P: A máquina trabalha conforme as preferências do operador. O posicionamento dos contrapesos adesivos pode ser realizado de três modos diferentes:
 - **manualmente a 12 horas ou 6 horas** (método convencional)
 - **auxiliado com Clipe Porta-peso** (apenas em modalidade carro)
 - **auxiliado com cursor laser a laser a 6 horas** (opcional, figura ao lado)
 O **iluminador LED**, presente no KIT opcional LASER&LED, ilumina a área de trabalho para facilitar as operações de limpeza da jante e a aplicação dos contrapesos.
 ✓ Quick counterweight application, precise balancing, maximum visibility, ergonomics

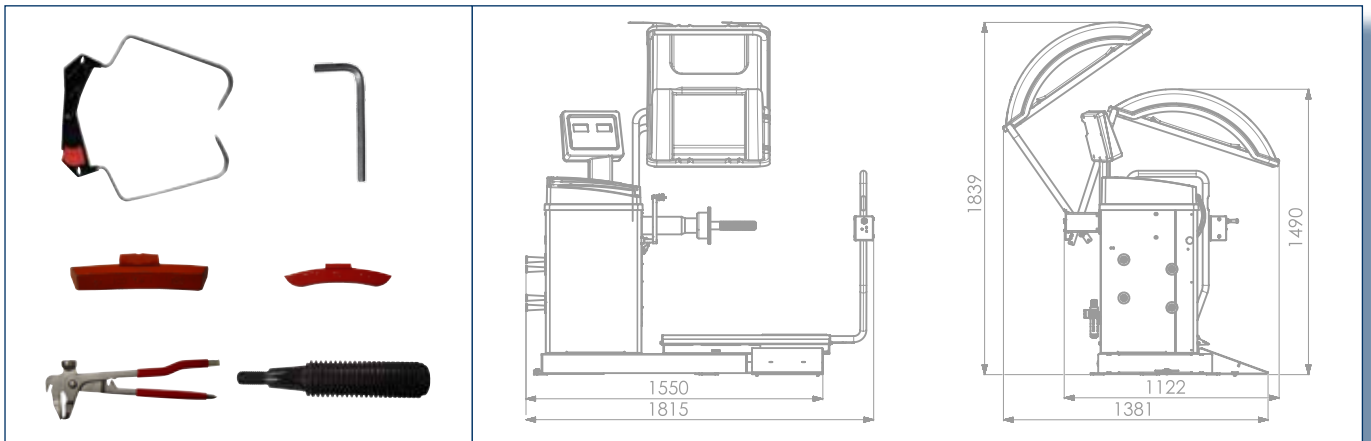
B 75 Truck

Dos diferentes campos de trabajo (CAMIONES y TURISMOS)
Dois campos de trabalho diferentes (ambiente TRUCK e ambiente CAR)

ES	Datos técnicos	BR	Dados técnicos	
<input type="checkbox"/>	Alimentación		Alimentação	230 V / 1 ph / 50 hz - 115V / 1 ph / 60 hz
<input type="checkbox"/>	Potencia		Potência	370 watt
<input type="checkbox"/>	Diámetro del eje		Diâmetro do eixo	40 mm
<input type="checkbox"/>	Presión de alimentación neumática		Pressão de alimentação pneumática	8-12 bar
<input type="checkbox"/>	Diámetro de la llanta		Diâmetro da jante	9"- 28" (automático/automático) - 8" - 35"
<input type="checkbox"/>	Anchura de la llanta		Largura da jante	2"- 20"
<input type="checkbox"/>	Diámetro máximo rueda		Diâmetro máximo da roda	1200 mm / 47"
<input type="checkbox"/>	Peso máximo de la rueda		Peso máximo da roda	200 kg
<input type="checkbox"/>	Velocidad de rotación		Velocidades de rotação	120 rpm (Car) / 80 rpm (Truck)
<input type="checkbox"/>	Tiempo medio de medición		Tempo médio de medição	8 sec (Car) / 20 sec (Truck)
<input type="checkbox"/>	Sensibilidad de lectura		Sensibilidade de leitura	1 g (Car) / 10 g (Truck)
<input type="checkbox"/>	Peso máquina		Peso da máquina	265 Kg

Equipamiento - Equipamento

Dimensions - Dimensões



Accesorios bajo pedido

Acessórios a pedido



- ART 40** kit de centrado bridas camión / kit de centragem dos flanges do camião
- GTR 40** virola rápida / anilha rápida
- KCT 40** kit de centrado conos camión / kit de centragem dos cones do camião
- GTV 40** virola manual / anilha manual
- ARFT 40** kit de centrado light truck / kit de centragem light truck
- ARU 40** kit de centrado auto / kit de centragem carro
- L&L** Laser & Led kit / Laser & LED kit
- CCKT** Kit personalización color / kit de personalização da cor

La única finalidad de todas la imagenes, configuraciones técnicas incluidas en el presente documento es la presentación del producto e, por tanto, estan sujetas a variaciones. Para efectuar correctamente un pedido se debera tomar siempre como referencia la lista de precios valida.
As imagens, configurações e caracterfsticas técnicas indicadas nesta publicação tem apenas a finalidade de apresentação do produto e estao sujetas a modificações.
Para uma correcta definição do pedido, consulte sempre a tabela de preços vigente.



NEXION S.p.A. - Italy - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio s.r.l. -
A sole shareholder Minio company -
www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

