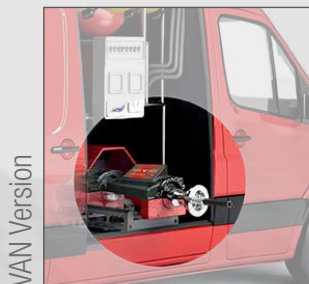


# MT3000up

## AUTOSELECT



HS/Motor Standard Version



VAN Version



TILT Version



WORKBENCH Version



### 4 SOLUCIONES PARA TALLERES Y FURGONETAS EQUIPADAS PARA EL SERVICIO MÓVIL: 4 SOLUÇÕES PARA OFICINAS E VANS EQUIPADAS PARA O SERVIÇO MÓVEL:

#### 1. MT3000up HAND SPIN - MOTORIZADA

Versión de lanzamiento manual o motorizado accionado con palanca, detección automática dimensiones rueda Autoselect. Freno de estacionamiento de palanca..

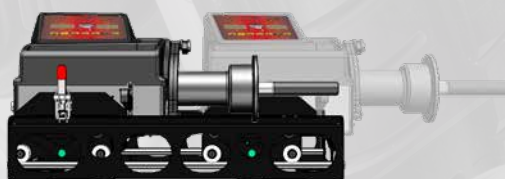
*Versão de partida manual ou motorizada acionada por alavanca, detecção automática das dimensões da roda Autoselect. Freio de estacionamento roda por alavanca.*



#### 2. MT3000up TILT UP

Versión especial para el servicio móvil. Ideal para trabajar dentro de la furgoneta gracias a la posibilidad de girar el grupo de medición a la posición vertical. De lanzamiento manual, detección automática dimensiones rueda Autoselect. Freno de estacionamiento de palanca

*Versão especial para o serviço móvel. Ideal para trabalhar dentro da van graças à possibilidade de virar o grupo de medida para a posição vertical. De partida manual, detecção automática das dimensões da roda Autoselect. Freio de estacionamento roda por alavanca.*



#### 3. MT3000up VAN

Versión especial para el servicio móvil. Se extrae de la puerta lateral y permite trabajar cómodamente en el exterior de la furgoneta. Versión de lanzamiento motorizado accionado con palanca, detección automática dimensiones rueda Autoselect. Freno de estacionamiento de palanca.

*Versão especial para o serviço móvel. É retirado pela porta lateral e permite trabalhar confortavelmente fora da van. Versão de partida motorizada acionada por alavanca, detecção automática das dimensões da roda Autoselect. Freio de estacionamento roda por alavanca.*

#### 4. MT3000up WORKBENCH

Versión esencial con dimensiones muy reducidas. Se fija a un banco de trabajo. Para quien lo usa como pasatiempo, pequeños talleres o para servicio móvil. Con el añadido de accesorios específicos es la solución ideal también para equilibrar ruedas de motos directamente "en pista". Disponible en versión de lanzamiento manual, detección automática dimensiones rueda Autoselect. Freno de estacionamiento de palanca. Grupo de medición con volquete, cero espacio ocupado.

*Versão essencial de dimensões reduzidas. É fixada em uma bancada de trabalho. Para hobbistas, pequenas oficinas ou para serviços móveis. Com a adição de acessórios específicos, também é a solução ideal para balancear rodas de moto diretamente "na pista". Disponível na versão de partida manual, detecção automática das dimensões da roda Autoselect. Freio de estacionamento roda por alavanca. Grupo de medida rebatível, nenhuma interferência.*



**MT3000up SpaceSaver** para ruedas de vehículo, transporte ligero y motos. **Compacta y ligera.**

Es la **más pequeña de la gama** pero cuenta con los **programas más avanzados** presentes en los modelos de franja superior.

**MT3000up SpaceSaver** para rodas de automóveis, veículos leves e motos. **Compacta e leve.**

É a **menor da gama**, mas possui os **programas mais avançados** encontrados nos modelos mais sofisticados.



## 5. PANTALLA DIGITAL MULTIFUNCIÓN DISPLAY DIGITAL MULTIFUNÇÃO

Permite el acceso inmediato e intuitivo a todos los programas y funciones para el profesional del sector

*Permite o acesso imediato e intuitivo a todos os programas e funções para o profissional do setor.*

## 6. GRUPO DE MEDICIÓN DE NUEVA GENERACIÓN GRUPO DE MEDIDA DE NOVA GERAÇÃO

Deriva de los modelos de franja superior. Eficiente y fiable. Equilibra ruedas de hasta **85 kg.**

Derivado dos modelos mais sofisticados. Eficiente e confiável. Realiza o balanceamento de rodas de até **85 Kg** de peso.



## 7. DETECCIÓN DIMENSIONES - AUTOSELECT - DETECÇÃO DAS DIMENSÕES - SMART ARM



Adquisición automática de distancia, diámetro **28"** y ancho rueda con función **AUTOSELECT** que activa automáticamente los programas de equilibrado evitando las selecciones desde el teclado. Tres sistemas para el posicionamiento de los contrapesos adhesivos: mediante clip portapesos o manualmente en la posición de las **6 horas** o **12 horas**.

*Aquisição automática de distância, **28"** de diâmetro e largura da roda com função **AUTOSELECT** que ativa automaticamente os programas de balanceamento evitando as seleções por meio do teclado. Três sistemas para o posicionamento dos contrapesos adesivos: assistida com grampo porta pesos ou manualmente na posição **6 horas** ou **12 horas**.*

## 8. FRENO DE ESTACIONAMIENTO FREIO DE ESTACIONAMENTO

Facilita las operaciones de bloqueo y desbloqueo de la rueda y la aplicación de los contrapesos. La palanca, en las versiones motorizadas, permite también el accionamiento del motor de lanzamiento a 100 revoluciones por minuto.

*Facilita as operações de bloqueio e desbloqueio da roda e a aplicação dos contrapesos. A alavanca, nas versões motorizadas, também permite o acionamento do motor de partida 100 rotações por minuto.*



# MT3000up AUTOSELECT



## Equipamiento de serie Equipamento



MT3000up VAN  
MT3000up MOTORIZADA  
MOTORIZADA



MT3000up HAND SPIN  
MT3000up TILT-UP



## Accesorios recomendados Acessórios recomendados



### A. 8-21101100/16

Base de estabilización para evitar la fijación al suelo (solo para la versión Standard y Tilt)  
*Pé de estabilização para evitar a fixação no chão (apenas para a versão Standard y Tilt)*

### B. 8-21101000

Kit 12V para conexión a una fuente externa de 12V (solo para la versión Hand Spin)  
*Kit 12V para conexão à fonte externa de 12V (apenas para a versão Hand Spin)*

### C. 8-21101200

Kit trolley para un desplazamiento más cómodo (solo para la versión Standard y Tilt)  
*Kit trolley para o deslocamento mais fácil (apenas para a versão Standard y Tilt)*

### D. 8-21101300

Kit de transformación en versión TILT (solo para la versión Standard)  
*Kit de transformação na versão TILT (apenas para a versão Standard)*

### E. 8-21120022

Puntero láser integrado en el brazo detector digital interno, diámetro/distancia  
*Apontador laser integrado no braço detector digital interno, diâmetro/distância*



## Datos técnicos Dados técnicos

Velocidad de equilibrado	Velocidade de balanceamento	98 rpm
Valor máximo de desequilibrio calculado	Valor máx. de desbalanceamento calculado	999 g
Resolución	Resolução	1 g
Tiempo medio de lanzamiento	Tempo médio de lançamento	5 s
Diámetro del eje	Diâmetro do eixo	40 mm
Anchura configurable de la llanta	Largura configurável do aro	1,5" ÷ 20"
Diámetro configurable de la llanta	Diâmetro configurável do aro	1" ÷ 35" Manual/Manual 10" ÷ 28" Automático/Automático
Distancia máxima rueda/máquina	Distância máxima da roda/máquina	250 mm
Diámetro máx. de la rueda	Diâmetro máximo da roda	1118 mm
Peso máximo de la rueda	Peso máximo da roda	85 kg (*)
Alimentación	Alimentação	115/230V - 1Ph
Potencia total absorbida	Potência total absorvida	100 W (MO) - 10 W (HS)
Peso de la máquina	Peso da máquina	67 kg - 63 kg (Van)
Dimensiones	Dimensões	1006 x 474 x 947 mm
		863 x 509 x 454 mm (Van)
		983 x 534 x 392 mm (Workbench)

\* Con pie de estabilización o fijación al suelo - Com pé de apoio ou fixação no chão

Para obtener más información, consultar el catálogo de accesorios completo - Para mais informações, consulte o catálogo de acessórios completo.



NEXION SPA  
info@mondolfoferro.it  
www.mondolfoferro.it



<http://www.youtube.com/user/MondolfoFerro>

[www.facebook.com/MONDOLFOFERROfficial](http://www.facebook.com/MONDOLFOFERROfficial)