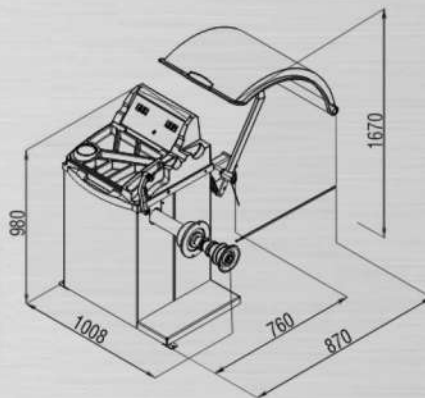


146B

EQUILIBRADORA PARA AUTOMÓVILES, VEHÍCULOS COMERCIALES Y MOTO

T4MO

Parámetros técnicos / Technical Parameters



Diámetro Máximo de la Rueda
Maximum Wheel Diameter



Ancho de la Rueda
Wheel Width



Peso Máximo de la Rueda
Max. Wheel Weight



Velocidad de Rotación
Rotating Speed

	Diámetro de la llanta	Rim Diameter	10"-24"
	Peso Máximo de la Rueda	Max. Wheel Weight	65kg
	Diámetro Máximo de la Rueda	Max. Wheel Diameter	1000mm
	Ancho de la Llanta	Rim Width	1.5"-20"
	Velocidad de rotación	Rotating Speed	200rpm
	Precisión de equilibrado	Balance Precision	±1g
	Potencia del Motor	Motor Power	0.25kW

	Potencia Nominal	Rated Power	275W
	Peso Neto	Net Weigh	115kg
	Peso Bruto	Gross Weight	135kg
	Dimensión de Embalaje	Packing Dimension	920x620x1160mm
	Volumen	Volume	0.66m ³
	Cantidad en contenedor 20'	Quantity In 20' Container	42
	Cantidad en Contendor 40'	Quantity In 40' Container	88

Product Features / Características del Producto

  <p>Laser mark the weight point at 6 o'clock of the tyre, operate accurate and easy.</p> <p>El puntero láser marca las 6 de la tarde (posición más baja del neumático), lo que facilita la posición precisa del contrapeso.</p>	 <p>New design of weight tray that has large volume can make it possible to put all standard accessories and weights.</p> <p>La bandeja de contrapesos está diseñada para almacenar un gran volumen de los mismos, así como otros útiles.</p>	 <p>Standard 40mm threaded shaft can be applied to the accessories for wheel balancers from domestic and overseas. The balancing shaft is 300mm in length, which can balance.</p> <p>El eje roscado usa el estándar de 40mm y longitud 300mm, facilitando el uso de los diferentes conos y accesorios.</p>	 <p>It's fitted with ruler with stick head as standard configuration, which can make it more convenient to balance wheels.</p> <p>La máquina viene equipada con regla medidora de distancia a la pestaña de la llanta, haciendo rápida la toma de datos del neumático.</p>
  <p>Machine equipped with high tech integral electric control system, it will save space and easy for repair.</p>  <p>La máquina está equipada con un sistema integral eléctrico de alta tecnología, que ayuda a ahorrar espacio y facilita los trabajos de reparación.</p>	 <p>With 256 tooth of the electro-optical raster, it can make the test data more precise.</p> <p>El disco electro-óptico de 256 dientes hace más preciso la toma de datos.</p>	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Full automatic / economy class wheel balancer, simple and easy to operate. 2. Automatically input the DIS&DIM data of the tyre, with various ALU balancing mode and more precise self-define ALU balancing mode, OPT mode and hidden weight function. 3. Customize the balance operation habit to increase the working efficiency. With protective hood control, unit definition and the minimum unbalancing option function. 4. Special design of the MOT mode, can balance various motorcycle tyre with the motorcycle adaptors. 5. Balancer with self calibration function, it can easy to restoring machine's capabilities for imprecise machine or long time nonuse machine.  <ol style="list-style-type: none"> 1. Totalmente automática / equilibradora de clase económica, simple y fácil de operar. 2. La entrada de datos de distancia y diámetro es automática, cuenta con varios programas para el equilibrado de llantas de aluminio, así mismo cuenta con programas de optimización y de ocultación de contrapeso. 3. Los hábitos del operarios son personalizados, consiguiendo una eficiencia en el trabajo. La capota protectora de la máquina tiene la función, no sólo de proteger, sino la de cumplir la del mínimo desequilibrado. 4. La máquina tiene un diseño especial para el equilibrado de diferentes neumáticos de motocicletas, para ello se suministran opcionalmente diferentes adaptadores. 5. La función de auto-calibración es de uso fácil, ayuda a restaurar los valores de la máquina, evitando trabajar con datos inadecuados. 	

www.t4mo.com · info@t4mo.com