

# NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRADORA



## ASUNTO: TECO 620 - Nuevo modelo de equilibradora

Tenemos el placer de informarles que está disponible para la venta el nuevo modelo de equilibradora de banco **TECO 620** 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 .

**PARA EL SERVICIO MÓVIL O PARA LOS TALLERES CON ESPACIO LIMITADO !**

### Pantalla digital multifunción

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

### Detección dimensiones - Auto-Selecting

Adquisición automática de distancia, diámetro 28" y ancho rueda con función FSP (Fast Selection Program) 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

### Freno de estacionamiento

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

### Grupo de medición de nueva generación

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



# NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRADORA

## 3 SOLUCIONES PARA TALLERES:

### 1. **TECO 620 HAND SPIN**

Versión de lanzamiento manual, detección automática dimensiones rueda Auto-Selecting. Freno de estacionamiento de palanca.

Codigó 0-21606202/16 230V/1ph/50-60Hz

### 2. **TECO 620 MOTORIZADA SPIN**

Versión de lanzamiento motorizado accionado con palanca, detección automática dimensiones rueda Auto-Selecting. Freno de estacionamiento de palanca.

Codigó 0-21606200/16 230V/1ph/50-60Hz

Codigó 0-21606205/16 115V/1ph/50-60Hz

### 3. **TECO 620 TILT - HAND SPIN**

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 Auto-Selecting. Freno de estacionamiento de palanca.

Codigó 0-21606201/16 100-230V/1ph/50-60Hz



# NEW

07/2021

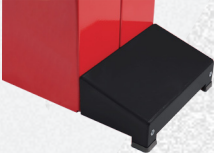


22/02/2021

EQUILIBRADORA

## EQUIPAMIENTO DE SERIE



## Accesorios recomendados:

	<b>BASE DE ESTABILIZACIÓN</b> Kit para evitar la fijación al suelo	8-21101100/90	-
	<b>KIT 12V</b> Para conexión a una fuente externa de 12V	8-21101000	DISPONIBLE SOLO PARA LAS VERSIONES HAND SPIN
	<b>KIT TROLLEY</b> Para un desplazamiento más cómodo	8-21101200	-

# NEW

07/2021

22/02/2021

**EQUILIBRADORA**

<b>TECHNICAL DATA</b>	<b>TECO 620 MOTOR</b>	<b>TECO 620 HAND SPIN TECO 620 TILT-HS</b>
Balancing speed	98 rpm	98 rpm
Maximum calculated imbalance value	999 g	999 g
resolution	1 g	1 g
Average spin time	5 s	5 s
Shaft diameter	40 mm	40 mm
Settable rim with values	1,5" - 20"	1,5 to 20"
Settable wheel diameter values	1" - 35"	1" - 35" 10" - 28"
Max wheel/machine distance	250 mm	250 mm
Maximum wheel diameter (without guard)	1118 mm	1118 mm
Maximum wheel weight	85 kg (*)	85 kg (*)
Supply voltage	115/230v 1ph	230v 1ph 100-230V 1ph
Overall power absorption	100 W	100 W
Machine Weight	67 kg / 63 kg	67 kg / 67 kg
Dimensions	1006x474x947 mm	1006x474x947 mm

(\*) Con pie de estabilización o fijación al suelo