



Automotive Equipment

6600 StepLine

ES Equilibradora
Electrónica

BR Balanceadora
Eletrônica



(ES) Equilibradora de pantalla digital de ciclo completamente automático y software que opera en todo tipo de ruedas de acero, aleación ligera de vehículos, todoterrenos y vehículos comerciales ligeros, motocicletas y scooters.

(BR) Balanceadora com tela digital com ciclo totalmente automático e com software que atua em todos os tipos de rodas em aço, liga leve de automóveis, veículos offroad e veículos comerciais leves, motocicletas e scooters.



(ES)

PANTALLA Y PLATAFORMA PORTAPESOS

Pantalla digital, moderna, práctica y de elevada luminosidad (A).

Plataforma portapesos ergonómica y espaciosa para contrapesos y accesorios de trabajo realizada con material de elevada resistencia (B).

(BR)

TELA E PLATAFORMA PORTA-PESOS

Tela digital, moderna, prática e de alta luminosidade (A).

Plataforma porta-pesos ergonômica e espaçosa para contrapesos e acessórios de trabalho fabricada com material de alta resistência (B).

VERSIONES DISPONIBLES VERSÕES DISPONÍVEIS	AUTO SELECT	PEDAL BRAKE	TE-D	LED & LÁSER
TECO STEPLINE 6600 M		✓		✓
TECO STEPLINE 6600 A	✓	✓	✓	✓
			✓ STANDARD	✓ OPTIONAL

(ES) STEPLINE 6600 M
Versión con **sistema de ajuste de la rueda manual, introducción manual de diámetro y distancia rueda.**
STEPLINE6600 A
Versión con **sistema de ajuste de la rueda manual, introducción automática** de diámetro y distancia rueda.

(BR) STEPLINE 6600 M
Versão com **sistema de aperto da roda manual, introdução manual do diâmetro e da distância da roda.**
STEPLINE6600 A
Versão com **sistema sistema de aperto da roda manual, introdução automática** do diâmetro e da distância da roda.

(ES) Generalmente todas las versiones se suministran con cárter de protección de rueda y lanzamiento automático. Disponibles también en versión sin cárter de protección rueda para los países que lo permiten.

(BR) Todas as versões são normalmente fornecidas com cárter de proteção da roda e rotação automática. Disponíveis também na versão sem cárter de proteção da roda para os país que o permitem.



(ES) ADQUISICIÓN DATOS DE LA RUEDA

Nuevo palpador digital interno para la introducción automática de los parámetros de distancia y diámetro llanta (26") con selección automática de los programas de equilibrado (solo versión TECO 6600 A).

El posicionamiento de los contrapesos adhesivos se puede efectuar con tres modalidades diferentes:

- manualmente en posición hora 12 u hora 6 (método convencional)
- asistido con Clip Portapesos **(C)**
- asistido con puntero láser en posición hora 6 (opcional, figura de al lado, **D**)

El iluminador LED, presente en el KIT opcional LASER&LED, **(E)** ilumina el área de trabajo para facilitar las operaciones de limpieza de la llanta y la aplicación de los contrapesos.



(BR) AQUISIÇÃO DE DADOS DA RODA

Novo palpador digital interno para a inserção automática dos parâmetros da distância e do diâmetro do aro (26") com seleção automática dos programas de balanceamento (apenas versão TECO 6600 A).

O posicionamento dos contrapesos adesivos pode ser realizado com três modos diferentes:

- manualmente a 12 horas ou 6 horas (método convencional)
- assistido com Clipes Porta-pesos **(C)**
- assistido com apontador a 6 horas (opcional, figura ao lado, **D**)

O iluminador de LED, presente no KIT opcional LASER&LED **(E)** ilumina a área de trabalho para facilitar as operações de limpeza do aro e a aplicação dos contrapesos.



(ES) TE-D Detector externo para la medición del ancho rueda (opcional solo para versión TECO 6600A)

(BR) TE-D Verificador externo para a medição da largura da roda (opcional apenas para a versão TECO 6600A)



(ES) FRENO DE PEDAL DE ESTACIONAMIENTO (OPCIONAL)

El freno de pedal **(G)** facilita el montaje de la rueda en la máquina y las fases de aplicación de los contrapesos.

(BR) FREIO DE PEDAL DE ESTACIONAMENTO (OPCIONAL)

O freio de pedal **(G)** facilita a montagem da roda na máquina e as fases de aplicação dos contrapesos.



(ES) HIDDEN WEIGHT- Programa para ocultar el peso detrás de los radios para mejorar el impacto estético de la llanta.
OPT FLASH - Programa que indica la posición ideal de montaje entre llanta y neumático para reducir el desequilibrio total de la rueda.

(BR) HIDDEN WEIGHT - Programa para ocultar o peso atrás dos raios para um melhor impacto estético do aro.
OPT FLASH - Programa que indica a posição de montagem ideal entre aro e pneu para reduzir o desbalanceamento total da roda.



Equilibradora Electrónica Balanceadora Eletrônica

DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	115/230V monofásica - 1Ph - 50/60Hz
POTENCIA TOTAL ABSORBIDA	POTÊNCIA TOTAL ABSORVIDA	250 W
VELOCIDAD DE LANZAMIENTO	VELOCIDADE DE ROTAÇÃO	150 rpm
ANCHO LLANTA PROGRAMABLE	LARGURA CONFIGURÁVEL DO ARO	1,5" ÷ 20"
DIÁMETRO LLANTA PROGRAMABLE	DIÁMETRO CONFIGURÁVEL DO ARO	1" ÷ 35"
DIÁMETRO LLANTA MEDIBLE	DIÁMETRO MENSURÁVEL DO ARO	10" ÷ 26"
ANCHO MÁXIMO RUEDA (CON PROTECCIÓN)	LARGURA MÁXIMA DA RODA (COM PROTEÇÃO)	22,8"
DIÁMETRO MÁXIMO RUEDA (CON PROTECCIÓN)	DIÁMETRO MÁXIMO DA RODA (COM PROTEÇÃO)	1118 mm (44")
PESO MÁXIMO RUEDA (FIJACIÓN AL SUELO)	PESO MÁXIMO DA RODA (FIXAÇÃO NO PISO)	70 kg - 154 lbs
DIMENSIONES MÁQUINA CON PROTECCIÓN ABIERTA (LXHP)	DIMENSÕES DA MÁQUINA COM A PROTEÇÃO ABERTA (LXHP)	1270 X 1704 X 1089
PESO MÁQUINA	PESO DA MÁQUINA	127 kg - 280 lbs

ACCESORIOS OPCIONALES

DX/CBF 8 -21100141- Accesorio de centrado para furgonetas y todoterrenos con orificio central Ø 117÷173 mm

TE-D 8-21900209 – Detector ancho llanta con soporte

PB 8-21900207 - (solo versión TECO 6600A) Freno de pedal

EPL 8-21100161 - Elevador

CCK 8-21900206/XX - Panel de color, disponible solo cuando la equilibradora tiene chasis RAL 7040 (/39)

LL 8-21100238 - Kit iluminador interno rueda de LED y puntero LÁSER

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

DX/CBF 8-21100141 - Acessório de centragem para vans e veículos offroads com furo central Ø 117÷173 mm

TE-D 8-21900209 – Verificador de largura do aro com suporte

PB 8-21900207 - (apenas versão TECO 6600A) Freio de pedal

EPL 8-21100161 - Elevador

CCK 8-21900206/XX - Painel colorido, disponível apenas quando a balanceadora tiver um chassi RAL 7040 (/39)

LL 8-21100238 - Kit iluminador interno da roda de LED e apontador LASER

ACCESORIOS - ACESSÓRIOS



STANDARD



OPCIONALES - OPCIONAIS*

* Para los demás accesorios, consultar el catálogo específico - Para outros acessórios, consultar o catálogo específico

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes, pueden sufrir modificaciones sin previo aviso - As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculativos, podem sofrer alterações sem aviso prévio

Cod. DPTC000265_Ed. 11_2020