

S 350

STARTLINE



Equilibradora de pantalla digital
Balanceadora com tela digital



automotive service equipment

S 350

STARTLINE

Equilibradora de pantalla digital con 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.**

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



1. PANTALLA Y PLATAFORMA PORTAPESOS/ TELA E PLATAFORMA PORTA-PESOS

Pantalla digital, moderna, práctica y de elevada luminosidad.

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

Tela digital, moderna, prática e de alta luminosidade.

Plataforma porta-pesos ergonômica e espaçosa para contrapesos e acessórios de trabalho fabricados com material de alta resistência.



2. ADQUISICIÓN DATOS DE LA RUEDA/ AQUISIÇÃO DE DADOS DA RODA

Adquisición electrónica de distancia y **diámetro rueda hasta 26"** con la función **AUTOSELECT** integrada, que activa automáticamente los programas de equilibrado evitando las selecciones desde el teclado (solo para la versión **S 350 A**).

Aquisição eletrônica da distância e do diâmetro da roda até 26" com integrada a função **AUTOSELECT** que ativa automaticamente os programas de balanceamento evitando as seleções por meio do teclado (apenas para a versão **S 350 A**).

CLIP

LASER



La máquina funciona según las preferencias del operador.

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**
- **asistido con puntero LÁSER en posición hora 6** (opcional, figura de al lado)

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)
- **asistido com CLIPE Porta-pesos**
- **asistido com apontador LASER a 6 horas** (opcional, figura ao lado)



3. 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.

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



4. TL-2 UP detector externo para la medición del ancho rueda (opcional).

TL-2 UP Verificador externo para a medição da largura da roda (opcional).



Generalmente todas las versiones se suministran con cárter de protección de rueda y lanzamiento automático.

Todas as versões são normalmente fornecidas com cárter de proteção da roda e rotação automática.

Disponibles también en versión sin cárter de protección rueda para los países que lo permiten.

Disponíveis também na versão sem cárter de proteção da roda para os países que o permitem.

**APLICACIÓN RÁPIDA DE LOS CONTRAPESOS,
EQUILIBRADO PRECISO, MÁXIMA VISIBILIDAD,
ERGONOMÍA**

**APLICAÇÃO RÁPIDA DOS CONTRAPESOS,
BALANCEAMENTO PRECISO, MÁXIMA VISIBILIDADE,
ERGONOMIA**

✓ STANDARD

✓ OPTIONAL



STARTLINE S 350 A

Versión con sistema de ajuste rueda **manual**, introducción **automática** de diámetro y distancia rueda.

*Versão com sistema de aperto da roda **manual**, introdução **automática** do diâmetro e da distância da roda.*



STARTLINE S 350 M

Versión con sistema de ajuste de la rueda **manual**, introducción **manual** de diámetro y distancia rueda.

*Versão com sistema de aperto da roda **manual**, introdução **manual** do diâmetro e da distância da roda.*



5. FRENO DE PEDAL DE ESTACIONAMIENTO (opcional)/ FREIO DE PEDAL DE ESTACIONAMENTO (opcional)

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

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

Programas especiales Programas especiais



HIDDEN WEIGHT

Programa para ocultar el peso detrás de los radios para mejorar el impacto estético de la llanta.

Programa para ocultar o peso atrás dos raios para um melhor impacto estético do aro.



OPT FLASH

Programa que indica la posición de montaje ideal entre llanta y neumático para reducir el desequilibrio total de la rueda.

Programa que indica a posição de montagem ideal entre aro e pneu para reduzir o desbalanceamento total da roda.

Datos técnicos Datos técnicos



| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----------------------|------------|-------|----------------|------------------|---------------------------|---------|-------|
| 1270 x 1704 x 1089 50" x 67" x 42,9" | 127 Kg 280 lbs | 10" - 26" 1" - 35" | 1,5" - 20" | 22,8" | 1118 mm 44" | 70 Kg 154 lbs | 115/230V 1Ph - 50/60Hz | 150 rpm | 250 W |
|---|-------------------|-----------------------|------------|-------|----------------|------------------|---------------------------|---------|-------|

Dotación Equipamento



Ø 42÷156 mm (1.65" ÷ 6.14")



Accesorios recomendados Acessórios aconselhados



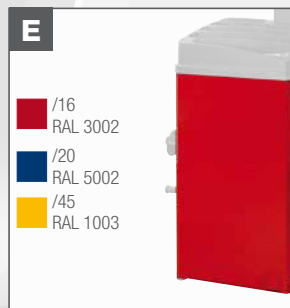
A. DX\CBF-> 8-21100141

Accesorio de centrado para furgonetas y todoterrenos con orificio central Ø 117÷173 mm
Acessório de centragem para vans e veículos offroads com furo central Ø 117÷173 mm



B. TL2 UP-> 8-21900209

Detector ancho llanta con soporte (solo para S 350 A)
Verificador de largura do aro com suporte (apenas para S 350 A)



C. PB -> 8-21900207

Freno de pedal
Freio de pedal

D. WL 80 -> 8-21100161

Elevador
Elevador



E. CCK -> 8-21900206/XX

Panel de color, disponible solo cuando la equilibradora tiene chasis RAL 7040 (/39)
Painel colorido, disponível apenas quando a balanceadora tiver chassi cinza RAL 7040 (/39)



F. LLS -> 8-21100238

Kit iluminador interno rueda de LED y puntero LÁSER
Kit iluminador interno da roda de LED e apontador LASER

Para más información, consultar el catálogo de accesorios/Para maiores informações, consulte o catálogo de acessórios