



750

ProLine

Smart Arm FSP

Autobrake

LASER & Led Light

Pedal Brake

Electronic width sensor

OPT

OPT

OPT

OPT



CORGI

750

ProLine



CORGHI 750 ProLine

NEW



FSP - SMART ARM
DETECCIÓN DIMENSIONES RUEDA
VERIFICAÇÃO DAS DIMENSÕES DA RODA



STOP AUTOMÁTICO AL FINAL DEL CICLO
PARADA AUTOMÁTICA NO FIM DO CICLO



PESO OCULTO
PESO OCULTO



FRENO DE PEDAL
FREIO DE PEDAL



DETECTOR ANCHO LLANTA
VERIFICADOR DE LARGURA DO ARO



ILUMINADOR LED Y LÁSER
ILUMINADOR LED E LASER



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

Balaneadora com painel digital e ciclo de conclusão automático com software operacional que opera sobre todos os tipos de roda em aço, liga leve de automóveis, offroad e veículos comerciais leves, motocicletas e scooters.

VERSIONES DISPONIBLES VERSÕES DISPONÍVEIS

PROLINE 750 PROFESSIONAL

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

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

PROLINE 750 BASIC

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

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



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

Todas as versões são normalmente fornecidas com capô de proteção de roda e lançamento automático.

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

Disponível também na versão sem capô de proteção de roda para os países que o permitem.



ESTÁNDAR
PADRÃO



OPCIONAL
OPCIONAIS



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

2 ADQUISICIÓN DATOS DE LA RUEDA MEDIÇÃO DE DADOS DA RODA

Adquisición electrónica de distancia y diámetro rueda de hasta 26" con la función **FSP - SMART ARM** integrada que activa automáticamente los programas de equilibrado evitando las selecciones desde el teclado (solo para versión PROFESSIONAL).

La máquina funciona según las preferencias del operador.

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

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

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.

✓ **Aplicación rápida de los contrapesos, Equilibrado preciso, Máxima visibilidad, Ergonomía**

- **EG2** Detector externo para la medida del ancho rueda (opcional somente versión PROFESSIONAL)



EG2

*Medição eletrônica de distância e diâmetro da roda até 26" com integrada a função **FSP - SMART ARM** que ativa automaticamente os programas de balanceamento evitando as seleções através do teclado (apenas para a versão PROFESSIONAL). A máquina trabalha conforme as preferências do operador.*

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

- **manualmente** a 12 horas ou 6 horas (método convencional)
- utilizando **o Clipe porta-pesos**
- utilizando **o apontador laser** a 6 horas (opcional, figura ao lado)

*O iluminador 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.*

✓ **Rápida aplicação dos contrapesos, Balanceamento preciso, Máxima visibilidade, Ergonomia**

- **EG2** Verificador externo para a medição da largura da roda (opcional apenas para a versão PROFESSIONAL)



L&L



CLIP



LASER

3 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.

O freio de pedal facilita as fases de aplicação dos contrapesos.



4 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 dentro dos raios para um melhor acabamento 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 e diminuir a gramatura dos contrapesos aplicados na roda.

DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

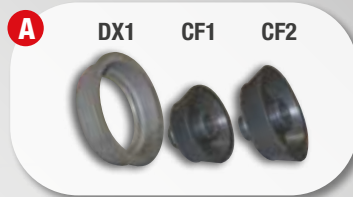
1270 x 1704 x 1089 50" x 67" x 42,9"	127 Kg 280 lbs	10" - 26" 1" - 35"	1,5" - 20"	22,8"	1118 mm 44"	70 Kg 154 lbs	115/230V 1Ph - 50/60Hz	150	250 W

ACCESORIOS ESTÁNDAR / ACESSÓRIOS PADRÃO



ACCESORIOS RECOMENDADOS - ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- A 8-21100141**
DX/CBF Accesorio de centrado para furgonetas y todoterrenos con orificio central Ø 117÷173 mm
DX/CBF Acessório de centragem para vans e veículos offroad com furo central Ø 117÷173 mm
- B 8-21900209**
EG-2 – Detector ancho llanta con soporte (solo para PROLINE 750 PROFESIONAL)
EG-2 – Verificador de largura do aro com suporte (somente para PROLINE 750 PROFESSIONAL)
- C 8-21900207**
Freno de pedal
Freio de pedal
- D 8-21100161**
Puente TT80
Elevador TT80
- E 8-21900206/XX**
CCK Panel de color, disponible solo cuando la equilibradora tiene chasis RAL 7040 (/39)
CCK Painel colorido, disponível somente quando a balanceadora tiver um chassi RAL 7040 (/39)
- F 8-21100238**
LL Kit iluminador interno rueda de LED y puntero LASER
LL 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

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.
Código DPCG01148_10/2020

Para ayudar al planeta optimizando el consumo de papel, nuestros catálogos se pueden consultar en el sitio www.corghi.com. La impresión responsable contribuye a preservar el medio ambiente.
A fim de ajudar o planeta aperfeiçoando o consumo de papel, os nossos catálogos podem ser consultados no site www.corghi.com. Uma impressão responsável ajuda a preservar o meio ambiente.



NEXION SPA - www.corghi.com - info@corghi.com

