



780

ProLine

Smart Arm FSP



Autobrake



Laser & Led Light

LASER LED



Pedal Brake

Electronic width sensor



CORGHI 780 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 con monitor LCD ideal para la visualización de la gráfica en alta resolución. **Ciclo completamente automático** con software que opera en todo tipo de ruedas de acero, aleación ligera de vehículos, todoterrenos y vehículos comerciales ligeros, motocicletas y scooters. Dotada de **software original** desarrollado en Italia. Dimensiones compactas sumadas a **una gran solidez**, adecuadas a todos los ambientes de trabajo

Balanceadora com monitor LCD ideal para a visualização dos gráficos em alta resolução. **Ciclo totalmente automático** que atua em todos os tipos de rodas em aço, liga leve de automóveis, veículos offroad e veículos comerciais leves, motocicletas e scooters. Dotada de **software original** desenvolvido na Itália. Dimensões compactas unidas à **grande robustez**, adequadas para todos os ambientes de trabalho



1

TECLADO Y PLATAFORMA PORTAPESOS TECLADO E PLATAFORMA PORTA-PESOS

Teclado de mandos con número de teclas reducido para aprender rápidamente el uso de la máquina.

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

Teclado de comandos con número reducido de teclas para a aprendizagem rápida do uso da máquina.

Plataforma porta-pesos **ergonômica e espaçosa** para contrapesos e acessórios de trabalho fabricada 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.

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)

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 medición del ancho rueda (opcional)



*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.*

*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)



EG2



L&L

*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.*

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

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

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 atrás 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 total da roda, utilizando menos gramaturas de contrapesos.

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



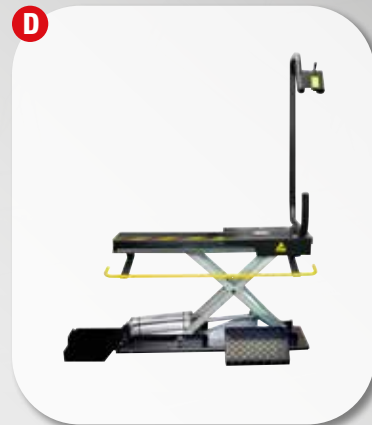
B 8-21900209
EG-2 - Detector ancho llanta con soporte
EG-2 - Verificador de largura do aro com suporte



C 8-21900207
Freno de pedal
Freio de pedal



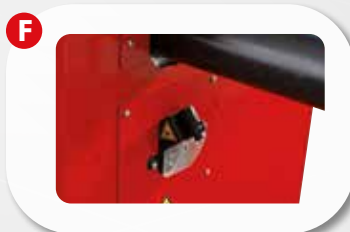
D 8-21100161
Elevador TT80
Elevador TT80



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 LÁSER
LL Kit iluminador interno da roda de LED e apontador LASER



G 8-21100235
Monitor LCD 19"
Monitor LCD 19"



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.
Code: DPC601154_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

