

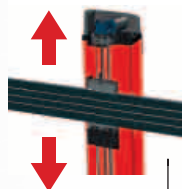


CORGHI
IBERICA



EQUIPOS
Y SERVICIOS
2023





NIVEL DE ELEVACIÓN

Función de seguimiento automático de nivel de elevación. Permite al operador trabajar desde el nivel del foso hasta más de 2 m presionando una tecla en el teclado.

EXACT

LINEAR

PLUS



+ INFORMACIÓN

Simplicidad combinada con un rendimiento de primer nivel.

Incluye la función de **seguimiento automático de nivel de elevación**. El kit de movimiento de cámara permite al operador trabajar desde el nivel del foso hasta más de dos metros presionando una tecla en el teclado.

Sus **cámaras de alta resolución** logran una lectura precisa gracias a su óptica optimizada aún en condiciones críticas de luz solar o en presencia de reflejos de luz.

PLANRENOVE
CONSULTA CONDICIONES



NUEVO TARGET DE TAMAÑO REDUCIDO

2 cámaras de vídeo | Tecnología 3D

DOTACIÓN DE SERIE



PC con software EXACT Alignment Pro



Monitor LCD 27". Impresora color



4 espejos BlackTag



4 juegos extensores de 26"



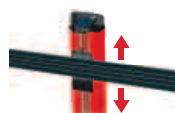
2 platos con protección



4 garras de 10"-21"



Bloqueo de volante y pedal freno



Kit de elevación

ACCESORIOS OPCIONALES



Carro móvil para garras y target



Base móvil para alineador

SERIE COMPACTLINE

EM9280 CompactLine

Equilibradora con **monitor LCD y gráficos 3D hasta 28"**. **Muy compacta**. Esencial para el profesional.

- **Detección electrónica de diámetro de rueda y distancia** que activa automáticamente los programas de equilibrado, evitando la selección de teclado
- **Posicionamiento automático de la rueda** en el punto en el que el peso de equilibrio tiene que ser aplicado (RPA) y freno de posicionamiento eléctrico
- Luz LED en el área de trabajo y puntero láser (opcional)

PromoAction
Equipo en promoción



OPCIONAL
PNEULOCK

EM9250 CompactLine

Equilibradora de alto rendimiento con **display digital**, con las últimas soluciones en software para ruedas de **hasta 28"**.

- El grupo de lanzamiento proporciona tiempos de ciclo reducido para ruedas de hasta 75 kg
- VERSIONES. **Premium:** Introducción automática de datos, Freno eléctrico y Sistema RPA. **Profesional:** Introducción automática de datos. **Basic:** Introducción manual de datos

PromoAction

[Consultar configuración y precio](#)

DATOS TÉCNICOS
SERIE COMPACTLINE



Capacidad rueda de 10" a 28"

Ancho máx. 600 mm

Diámetro máx. 1.117 mm



Medición de las dimensiones de rueda



Posicionamiento automático de la rueda y freno eléctrico



Iluminación LED y láser (opcional)



Cálculo automático de la anchura de rueda

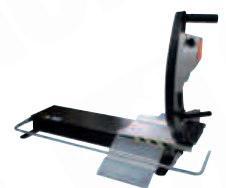


Dispositivo sin contacto para la toma de medidas

DOTACIÓN DE SERIE



ACCESORIO RECOMENDADO



Elevadores de ruedas TT-Zero / TT-R
Anula el esfuerzo del operador, agiliza las operaciones y garantiza un centrado perfecto. Ver pág. 49

SERIE PROLINE

750 ProLine

Equilibradora de ruedas con **pantalla digital** para ruedas **hasta 26"**. **Ciclo completamente automático** y software que opera en todo tipo de llantas de acero y aleación ligera de turismos,

4x4, furgonetas, motos y scooter.

- Función integrada FSP - SMART ARM que activa automáticamente los programas de equilibrado evitando el uso del teclado
- Pantalla digital moderna y práctica, de alto brillo. Bandeja ergonómica y espaciosa para contrapesos y accesorios de trabajo



PromoAction
Equipo en promoción



Capacidad rueda de 10" a 26"	Ancho máx. 579 mm	Diámetro máx. 1.110 mm
------------------------------	-------------------	------------------------

780 ProLine

Equilibradora con **monitor LCD con gráficos de alta resolución** para ruedas **hasta 26"**. **Dimensiones compactas y estructura robusta** adecuada para todos los entornos de trabajo.

- **Ciclo automático** y software que opera en todo tipo de llantas de acero y aleación ligera
- Función integrada FSP - SMART ARM activa lo programas de equilibrado evitando el uso del teclado

PromoAction
Consultar configuración y precio



Capacidad rueda de 10" a 26"	Ancho máx. 579 mm	Diámetro máx. 1.118 mm
------------------------------	-------------------	------------------------

PL60 ProLine

Equilibradora compacta con **doble pantalla digital de alta luminosidad** para ruedas de turismos, furgonetas y motos **hasta 24"**. **Ideal para talleres con espacio reducido.**

- Introducción manual de las dimensiones de rueda. Autodiagnóstico y autocalibración
- Protector de rueda



PromoAction
Equipo en promoción

CON DOTACIÓN DE 4 CONOS CENTRADO (Ø 43 ÷ 156 mm)



Capacidad rueda de 10" a 24"	Diámetro máx. 1.118 mm
------------------------------	------------------------

DOTACIÓN DE SERIE GAMA PROLINE



Protector PROLINE 750 -780-PL60

ACCESORIOS OPCIONALES



FWL 65. Elevador de rueda

Pedal de freno

EQUILIBRADO DE VEHÍCULOS INDUSTRIALES



28"

ET1450

Equilibradora universal compacta para camiones, autobuses y vehículos. Ideal para el servicio móvil y talleres con espacio limitado.

Eleva ruedas de hasta 150 kg de peso asegurando siempre un centrado óptimo. Versión lanzamiento motor o lanzamiento manual.

 Capacidad de 8" a 28" |  **KG** Peso máx. rueda 150 kg



30"

ET77 TRUCKLINE

Display digital de lectura. Reconocimiento automático del tipo de rueda (camiones, autobuses, vehículos comerciales y turismos).

Arranque automático al bajar la protección de ruedas. Elevador de ruedas con capacidad de 200 kg.

 Capacidad de 12" a 30" |  **KG** Peso máx. rueda 200 kg



30"

ET88 TRUCKLINE

Monitor LCD. Reconocimiento automático del tipo de rueda (camiones, autobuses, vehículos comerciales y turismos).

Arranque automático al bajar la protección de ruedas. Incluye elevador de ruedas con capacidad de 200 kg.

 Capacidad de 12" a 30" |  **KG** Peso máx. rueda 200 kg

DOTACIÓN DE SERIE



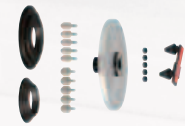
Conos centradores KCT



Palomilla lanzamiento GTM ET66 MAN



Palomilla lanzamiento GTV ET77 - ET88



ART. Kit de platos profesional

ACCESORIO RECOMENDADO





35"

PROLINE 150 TRUCK

Equilibrado preciso y aplicación de contrapesos rápido. Elevador de rueda integrado de hasta 200 kg de capacidad.

Display digital de máxima visibilidad. **Adquisición electrónica de dimensiones de rueda.** Función FSP (Programa Rápido de Selección), programa de compensación que se activa automáticamente, evitando la necesidad de usar el teclado.

 Capacidad de 9" a 28" automático. 8" a 35" |  **KG** Peso máx. rueda 200 kg



 + INFORMACIÓN



TECNOLOGÍA TRADICIONAL PROFESSIONAL FAMILY


A2025

Desmontadora de gran capacidad, especialmente **diseñada para operar sobre neumáticos de perfil extrabajo y llantas hasta 26"**.

- Destalonador SP2300 (opcional) para ayuda de montaje y desmontaje de neumáticos de perfil bajo y RUN FLAT

PromoAction

Consultar configuración y precio

	Capacidad rueda de 13" a 26"	Ancho máx. 360 mm	Diámetro máx. 1.100 mm
--	------------------------------	-------------------	------------------------



26"

Manómetro de inflado integrado

A2022

Desmontadora de neumáticos automática para ruedas **hasta 26"**. Calidad insuperable, fiable y con amplia disponibilidad de versiones.

- Destalonador SP300 (opcional) para ayuda de montaje y desmontaje de neumáticos de perfil bajo y RUN FLAT

PromoAction

Consultar configuración y precio

	Capacidad rueda de 13" a 26"	Ancho máx. 360 mm	Diámetro máx. 1.100 mm
---	------------------------------	-------------------	------------------------



25"

Manómetro de inflado integrado


A224 / A224 A

Desmontadora de neumáticos automática (versión A224 A) con columna de vuelco neumática para ruedas **hasta 26"**.

- Destalonador SP300 (opcional) para ayuda de montaje y desmontaje de neumáticos de perfil bajo y RUN FLAT

PromoAction

Consultar configuración y precio

	Capacidad rueda de 13" a 26"	Ancho máx. 360 mm	Diámetro máx. 1.100 mm
---	------------------------------	-------------------	------------------------



26"

Manómetro de inflado integrado



HD 1400

Evolution

La HD1400 EVO garantiza **prestaciones, gran fiabilidad y seguridad insuperables**. Diseñada para todos los especialistas del sector que buscan equipos para un uso intensivo.

- Completamente automática (versión hidráulica), adecuada para montar y desmontar **todo tipo de ruedas, desde las de camión hasta vehículos agrícolas e ingeniería civil**
- Sus 3 velocidades permiten al operador trabajar siempre de manera adecuada según el tamaño de la rueda. Este dispositivo especial es capaz de suministrar siempre el máximo del par con cualquier número de revoluciones
- HD 1400 EVO está equipada con la **función START & STOP** que permite un considerable ahorro de energía cuando la máquina no está funcionando



+ INFORMACIÓN



PESO MÁX. DE RUEDA
1.900 KG

PromoAction

Consultar configuración y precio



Capacidad rueda de 14" a 58"

Ancho máx. 1.470 mm

Diámetro máx. 2.500 mm



Permite un considerable ahorro de energía cuando la máquina no está funcionando

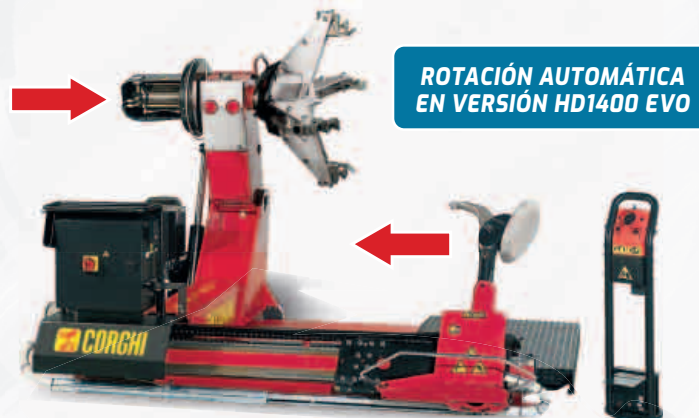
VERSIONES

HD1400 E EVO. Semiautomática

HD1400 EVO. Automática



Nuevo autocentrante de 58" y cuya longitud es superior a 120 mm. Esta nueva integración cumple con los requisitos de los neumáticos más modernos, cada vez más anchos.



ROTACIÓN AUTOMÁTICA EN VERSIÓN HD1400 EVO

El **brazo portaherramientas** es completamente **automático**. La elevación y la rotación tienen gestión hidráulica. Cuenta con **movimiento sincronizado** y opuesto al del carro portamandril para alcanzar una velocidad de funcionamiento mayor.

OPCIONAL

CONEXIÓN INALÁMBRICA



Las últimas tecnologías en materia de **comunicación inalámbrica** (en versión radio).

ELEVADORES DE TIJERA ALINEACIÓN

ERCO XC5500

Elevador electrohidráulico de tijera extrabajo con **capacidad máxima de 5.500 kg.** Indicado para el control de alineación geométrica "CT", es decir, con plataformas oscilantes traseras y platos giratorios delanteros.

Elevador auxiliar libre rueda "LT" con capacidad de 4.000 kg. Plataformas oscilantes con bloqueo neumático desde la centralita.

NOVEDAD
2023

C-LINE
LIFTING EQUIPMENT

Designed in
ITALY

PromoAction

Consultar configuración
y precio



Dobles extensiones. Con doble cilindro de elevación y dobles extensiones delanteras y traseras para mayor flexibilidad en la toma de los puntos de elevación.



Lift-Table. Doble cilindro de elevación para garantizar un continuo paralelismo de elevación.



Rampas cortas. Fácil subida del vehículo con rampas cortas y sólidas gracias a la altura muy reducida.



VERSIONES

ERCO XC5500 CT LT. Longitud plataformas: 5.200 mm. Doble elevación. Disponible en versión superficie o empotrado

ERCO XC5500 CT LT. Longitud plataformas: 4.600 mm. Doble elevación. Disponible en versión superficie o empotrado

Hasta 5.500 kg | Hasta 2.040 mm | Desde 185 mm | Hasta 5.200 mm



CORGI IBÉRICA
te ofrece



FINANCIACIÓN

Financia tus compras hasta en 60 meses. Realizamos todos los trámites y gestiones



TRANSPORTE E INSTALACIÓN

Entrega gratuita y puesta en marcha del equipo en España peninsular



GARANTÍA

Nuestros equipos están cubiertos por una garantía de 1 año



SAT

Asistencia técnica y mantenimiento preventivo con cobertura nacional



ELEVADORES DE DOBLE TIJERA EXTRAPLANOS

ERCO 630 EF / 635 EF 

Elevadores de doble tijera de perfil bajo con capacidad de 3.500 kg (ERCO 635 EF) y 3.000 kg (ERCO 630 EF).

- Ideal para el servicio rápido en el taller
- Dotado de circuito hidráulico con doble cilindro maestro/esclavo sin cremalleras
- Plataformas en versión con extensiones o flaps (versión F).
- La particular geometría de los brazos, permite obtener **gran rigidez en pequeñas dimensiones**
- El mecanismo de palancas de elevación permite elevar cargas desde alturas mínimas
- Plataforma con flaps suspendidos, que funcionan como rampas para la subida del vehículo

PromoAction
Equipo en promoción

KG Hasta 3.500 kg | **↑** 1.970 mm



Plataformas con flaps suspendidos, que funcionan como rampas para la subida del vehículo.



Geometría. La particular geometría de los brazos, permite obtener gran rigidez en pequeñas dimensiones.

ELEVADORES DE DOBLE TIJERA EMPOTRADOS

ERCO 351E / 401E 

Elevadores de doble tijera para empotrar con diversas configuraciones de **capacidad de carga, de 3.500 a 4.000 kg.**

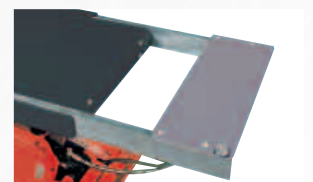
- Plataformas y base con patines de deslizamiento autolubricantes
- **Plataforma con extensión extraíble**, muy útil y cómodo de utilizar
- Fijación de la base y la plataforma son extraíbles, facilitando el mantenimiento
- En caso de desalineación de las plataformas un dispositivo con fotocélula bloquea el funcionamiento del elevador

PromoAction
Consultar configuración y precio

KG Hasta 4.000 kg | **↑** 1.900 mm



Plataformas con extensión extraíble.





ELEVADORES DE 2 COLUMNAS ELECTROMECAÑICAS





ERCO 3002 CBP

Versión de **bajo perfil con capacidad de 3.000 kg**. La altura reducida entre el suelo y los tampones permite trabajar con coches rebajados.

- Las **columnas de alta rigidez, estables y robustas**, inclinadas hacia el exterior, facilitan la apertura de puertas de los vehículos
- **Base desmontable**. Cadena de guía doble. Finales de carrera protegidos. Sistema automático de bloqueo. Repartición de carga reversible

PromoAction

Consultar configuración y precio

 3.000 kg |  1.945 mm



ERCO 4022 N CEL

Elevador con **dos motores y sincronización electrónica** con **capacidad de 4.000 kg**.

- Materiales de alta calidad garantizan seguridad y fiabilidad con el paso del tiempo
- Tiene la ventaja de no tener elementos en el suelo entre las columnas
- Brazos asimétricos, altura mínima de 85 mm

PromoAction

Consultar configuración y precio

 4.000 kg |  1.925 mm





ERCO 3222 N CEL

Elevador **con dos motores sincronizados** y sistema de bloqueo automático con **capacidad de 3.200 kg**.

- No tiene elementos en el suelo entre las columnas y es particularmente silencioso
- Brazos asimétricos, altura mínima de 85 mm

PromoAction

Consultar configuración y precio

 3.200 kg |  1.915 mm

