



ERCO XC5500
ERCO XC4500

C-Line

Lifting equipment



5500 4500



Elevador electrohidráulico de tijera bajo rueda



ERCO XC5500 - XC4500

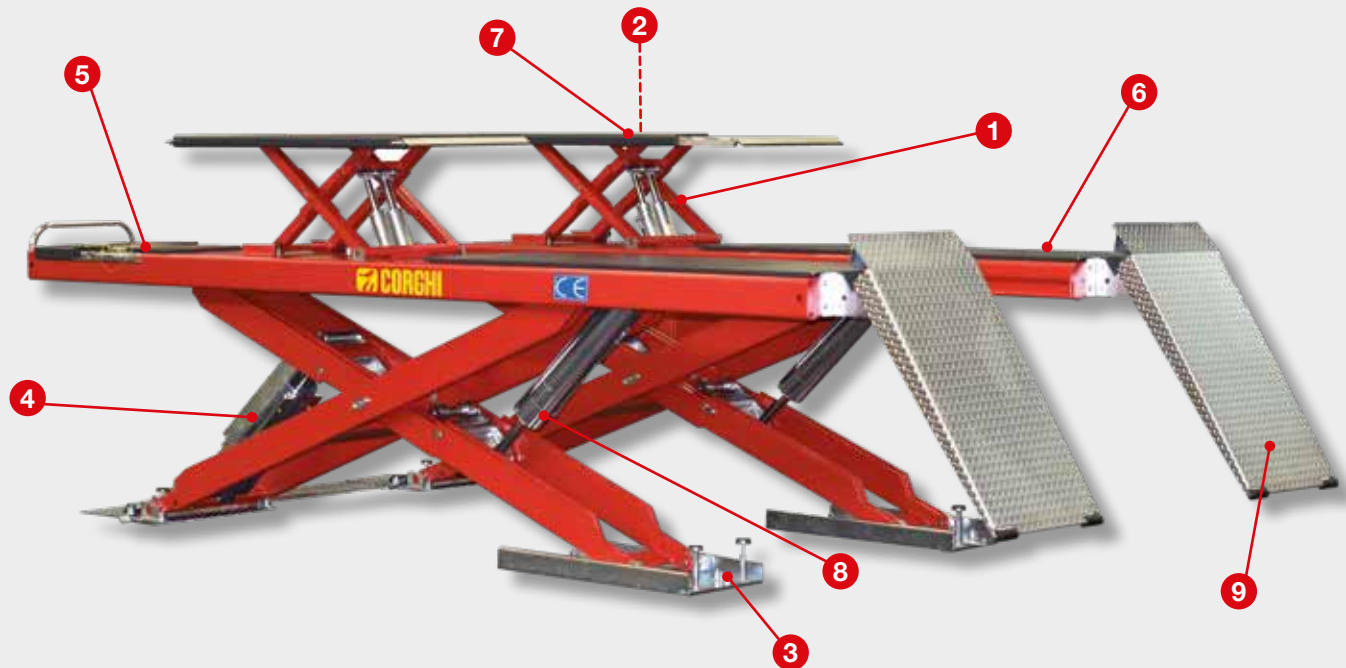
Elevador electrohidráulico de tijera bajo rueda, para el control alineador geométrico “CT”, es decir con:
- plataformas oscilantes traseras y cavidades platos giratorios delanteros.

Elevador auxiliar libre rueda “LT”.

Disponible en las versiones:

ERCO XC5500 - ERCO XC5500 CT - ERCO XC5500 CT LT

ERCO XC4500 - ERCO XC4500 CT - ERCO XC4500 CT LT



1 LIFT-TABLE CON DOBLE CILINDRO

“Lift-table” con doble cilindro de elevación para garantizar un continuo paralelismo de elevación.



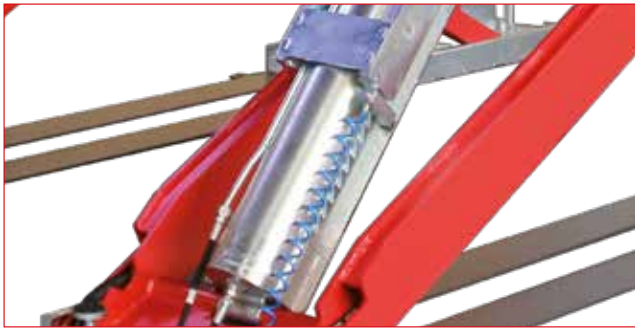
2 CENTRAL DE MANDO

Central de mando con pocas **teclas esenciales e iconos funcionales** claros e intuitivos.

3 REGULAR EL BASTIDOR DE BASE

Las versiones para alineador ruedas de la gama incluyen la posibilidad de **regular el bastidor de base**.





4 CREMALLERAS DE ESTACIONAMIENTO

Cremalleras de estacionamiento ajustables, ideales para regulaciones precisas en caso de control alineador geométrico.

5 PLATO GIRATORIO

Cavidad para **plato giratorio ajustable**.

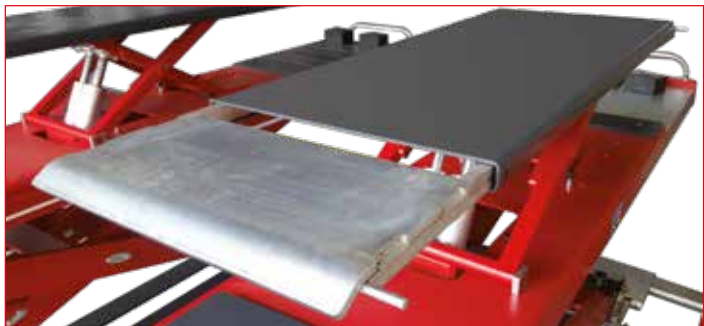


6 PLATAFORMAS OSCILANTES

Plataformas oscilantes con bloqueo neumático desde central.

7 LIFT-TABLE CON DOBLES EXTENSIONES

Lift-table con doble cilindro de elevación y dobles extensiones delanteras y traseras para mayor flexibilidad en la toma de los puntos de elevación, no es necesario ningún movimiento del vehículo en el elevador.



8 DOBLE MECANISMO DE PALANCAS DE ELEVACIÓN

Doble mecanismo de palancas de elevación para garantizar un continuo paralelismo de elevación.

9 RAMPAS CORTAS

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



DATOS TÉCNICOS - ERCO XC5500 - ERCO XC5500 CT - ERCO XC5500 CT LT

Capacidad elev. principal	Capacidad "LT"	Tiempo de subida	Motor	Altura máx. elev.principal	Altura máx. elevador "LT"	Altura mínima elevador	Longitud plataforma
5500 kg	4000 kg	45 s	400/230V - 3kW 3Ph - 50/60Hz	2010/2030/2090 mm	411 mm	165/185/240 mm	4608/5208 mm

DATOS TÉCNICOS - ERCO XC4500 - ERCO XC4500 CT - ERCO XC4500 CT LT

Capacidad elev. principal	Capacidad "LT"	Tiempo de subida	Motor	Altura máx. elev.principal	Altura máx. elevador "LT"	Altura mínima elevador	Longitud plataforma
4500 kg	4000 kg	45 s	400/230V - 3kW 3Ph - 50/60Hz	2010/2030/2090 mm	411 mm	165/185/240 mm	4208 mm

DOTACIÓN

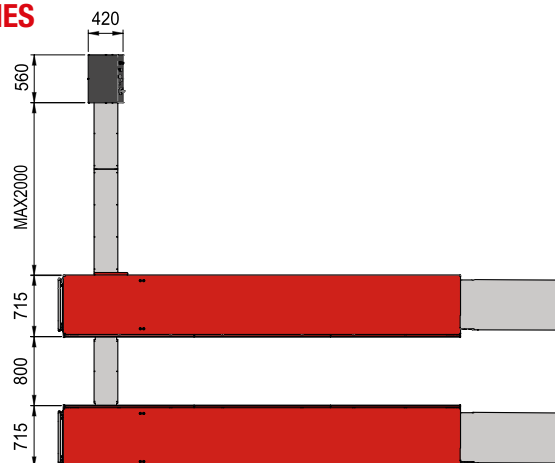
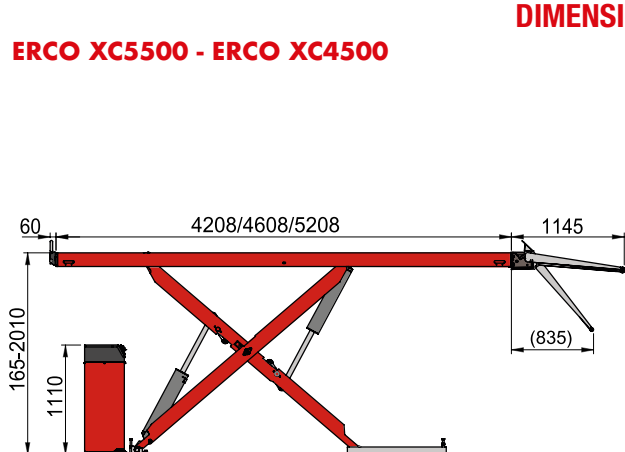
- Sistema de nivelación automático de las plataformas gracias al circuito hidráulico master/slave.
- Casquillos autolubricantes en todas las partes giratorias. • Set de 4 topes de goma.

ACCESORIOS A PEDIDO

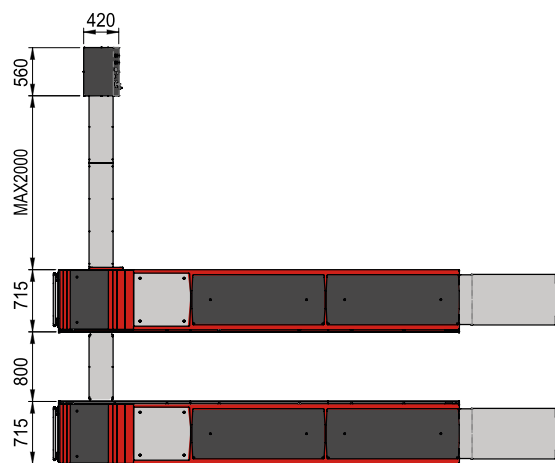
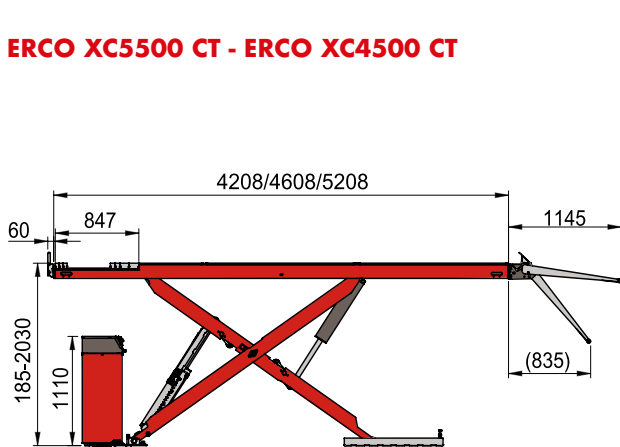
- Par de travesaños topes de goma para todoterreno. • Kit para instalación empotrada.

DIMENSIONES

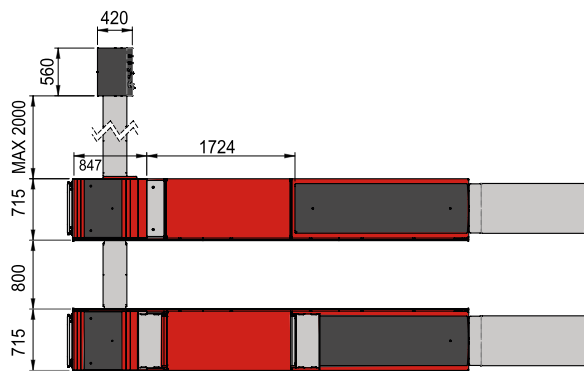
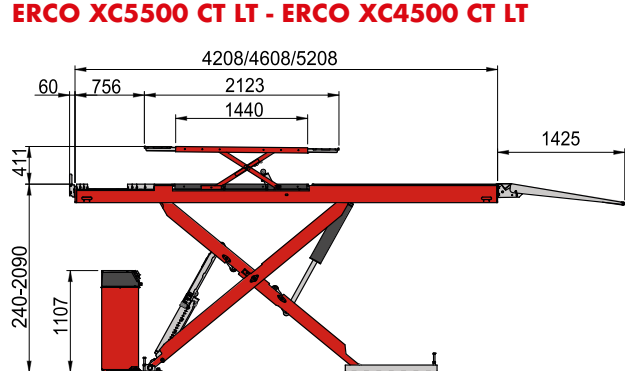
ERCO XC5500 - ERCO XC4500



ERCO XC5500 CT - ERCO XC4500 CT



ERCO XC5500 CT LT - ERCO XC4500 CT LT



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



Designed in
ITALY

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes, pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

Cod. DPCG001179B - 06/2023

Para ayudar al planeta optimizamos el consumo de papel, por eso nuestros catálogos se pueden consultar en el sitio www.corghi.com. Una impresión responsable contribuye a preservar el medio ambiente.

