



**Elevador
electrohidráulico
reversible bajo de
tijera para vehículos
SUV y furgonetas**

**3600 3200**

Ideal para talleres de neumáticos, de reparaciones y chapistas.

ERCO C515 B - ERCO C510 B



Alineación de las plataformas garantizada por **2 barras antitorsión sólidas**.



UNIDAD DE MANDO

Unidad de mando de baja tensión con controles de "hombre-presente".

PLATAFORMA CON FLAPS

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



DOTACIÓN DE SERIE

Seguros mecánicos de introducción automática dotados de sistema neumático de liberación

Barra antiplastamiento pies

Set de 4 topes de goma

ACCESÓRIOS RECOMENDADOS



TRAVESAÑOS

Par de travesaños y topes de goma para todoterreno

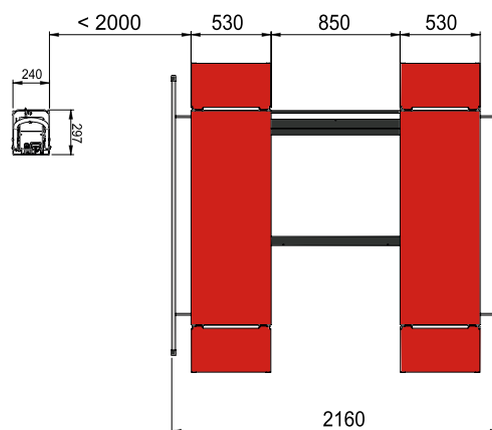
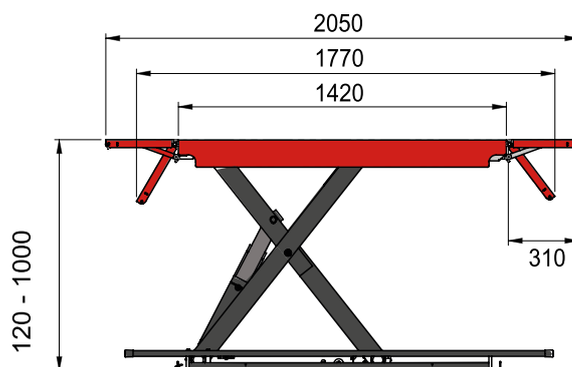


RAMPAS

Kit extensiones rampas (4 uds.)

Para otros accesorios consultar el emplazamiento catálogo

DIMENSIONES



DATOS TÉCNICOS

Modelo	Erco C515 B	Erco C510 B
Capacidad elevador	3600 kg	3200 kg
Tiempo de subida	25 s	
Motor trifásico	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motor monofásico	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altura máx. elevación	1000 mm	
Altura mínima elevador	120 mm	

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



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

Designed in



Cod. DPCG001388_05/2024

