



Automotive Equipment

# C362 EF C322 EF



Elevador

**Elevador electrohidráulico bajos de la carrocería de doble tijera, para talleres de neumáticos, de reparaciones y chapistas**



3600



3200



Particular geometría de los brazos, que permite obtener grande rigidez y pequeñas dimensiones. Particular **mecanismo de palancas de elevación**, que permite elevar cargas ya desde alturas mínimas.



**Todo los modelos disponibles en las versiones al suelo y empotrados.**



Automotive Equipment

# C362 EF - C322 EF

Elevador

Alineación plataforma con **dobles cilindros** y sistema MASTER/SLAVE sin cremallera.



## BULÓN AJUSTABLE

**Bulón ajustable** con goma para amortiguar el final de carrera

## PLATAFORMA CON FLAPS SUSPENDIDOS

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



## PATINES DE DESLIZAMIENTO

Patines de deslizamiento de **grande dimensión** y **autolubricantes**.

## DOTACIÓN DE SERIE

- Casquillos autolubricantes en todas las partes giratorias
- Set de 4 topes de goma

## ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

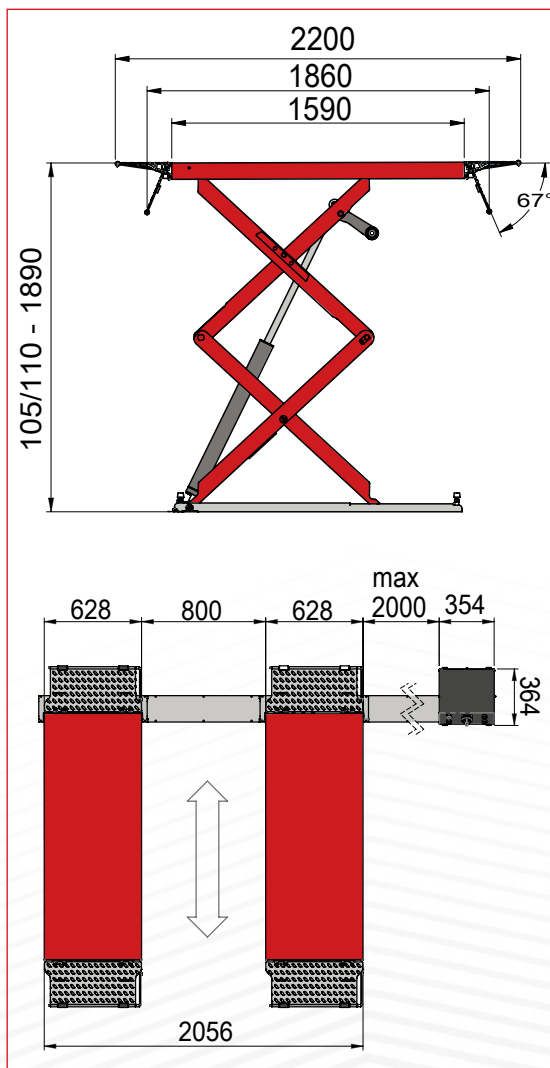
- Par de travesaños y topes de goma para todoterreno
- Kit para instalación empotrada

Para otros accesorios consultar el emplazamiento catálogo

## DATOS TÉCNICOS

Modelo	Teco C362 EF	Teco C322 EF
Capacidad elevador	3600 kg	3200 kg
Tiempo de subida	45 s	
Motor trifásico	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motor monofásico	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altura máx. elevación	1890 mm	
Altura mínima elevador	110 mm	105 mm

## DIMENSIONES



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

Cod. DPTC000502\_06\_2024



NEXION SPA - ITALY -  
www.tecoautomotive.com - tecco@teco.it

Designed in  
ITALY

