



Automotive Equipment

C362 EF C322 EF

 Hebebühnen

Elektrohydraulischer Doppel-Scherenachs-freiheber für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer



3600



3200



Besondere Geometrie der Arme, die eine hohe Steifigkeit und geringe Abmessungen ermöglicht. Besonderes **Abhebegestänge zum Heben** von sich bereits auf Mindesthöhe befindlichen Lasten.



Alle Modelle als Boden- oder Unterflurversion erhältlich.



Automotive Equipment

C362 EF - C322 EF

Hebebühnen

Fahrschienenfluchtung über ein **doppeltes Zylinderpaar** und MASTER/SLAVE System ohne Zahnstangen.



VERSTELLBARER BOLZEN

Verstellbarer Bolzen mit Anschlaggumm.

FAHRSCHIENEN

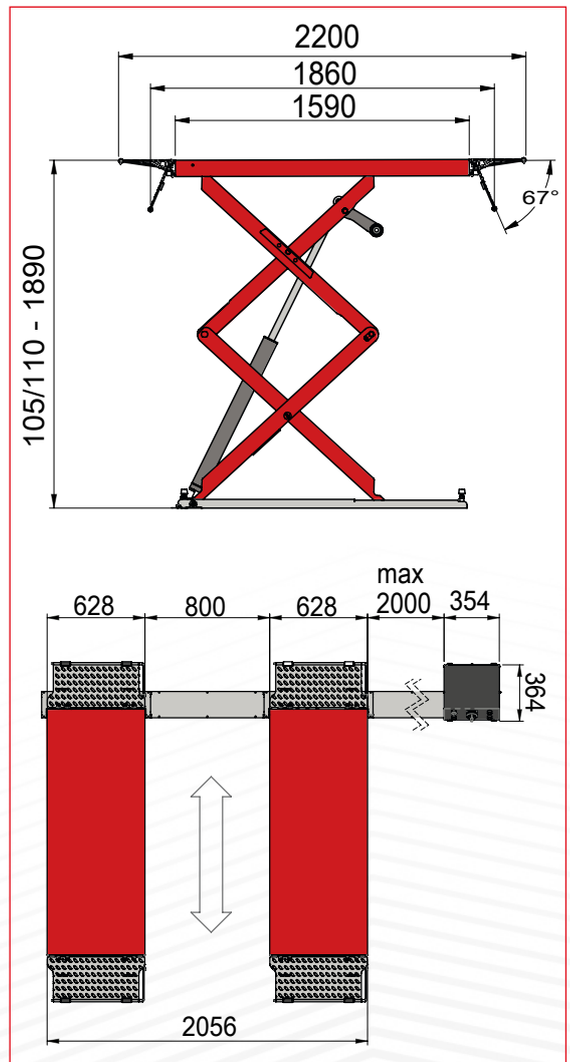
Fahrschienen mit angehängten Klappen, die als Auffahrampen dienen.



GLEITSCHUHE

Große und selbstschmierende Gleitschuhe.

ABMESSUNGEN



STANDARDZUBEHÖR

- Elbstschmierenden Buchsen an allen sich drehenden Teilen
- Satz mit 4 Gummiauflagen

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

- Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen
- Kit für Unterflurinstallation

Weiteres Zubehör Gemäss Verzeichnis

TECHNISCHE DATEN

Vorlage	Teco C362 EF	Teco C322 EF
Tragfähigkeit Hebebühne	3600 kg	3200 kg
Hebezeit	45 s	
Drehstrommotor	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Einphasenmotor	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Max. Hubhöhe	1890 mm	
Mindesthubhöhe des Radfreihebers	110 mm	105 mm

Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.

Cod. DPTC000501_06_2024



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

Designed in
ITALY

