



Automotive Equipment

C362 EF-C322 EF

DE Elektrohydraulischer Doppel-Scherenachsfreiheber für Reifenhändler



3600 3200



C-Line *Lifting Equipment*

Tyre Changers | Wheel Balancers | Wheel Aligners | Lifts | Miscellany

Elektrohydraulischer Doppel-Scherenachs-freiheber für Reifenhändler

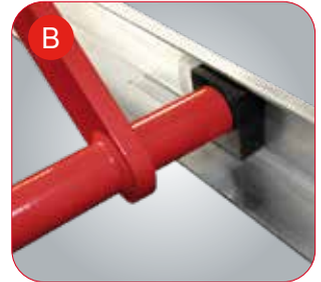
Elektrohydraulischer Doppel-Scherenachs-freiheber für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer.

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

Fahrschienen in Version mit Klappen (F).

Alle Modelle als Boden- oder Unterflurversion erhältlich.

- A** Besondere Geometrie der Arme, die eine hohe Steifigkeit und geringe Abmessungen ermöglicht. Besonderes **Abhebestänge zum Heben** von sich bereits auf Mindesthöhe befindlichen Lasten.
- B** Große und selbstschmierende Gleitschuhe.
- C** Fahrschienen mit angehängten Klappen, die als Auffahrampen dienen.
- D** Verstellbarer Bolzen mit Anschlaggumm.



TECHNISCHE DATEN	C362 EF	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

ZUBEHÖR

Alle Modelle komplett mit:

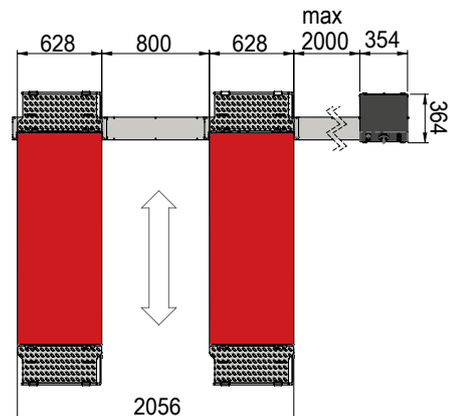
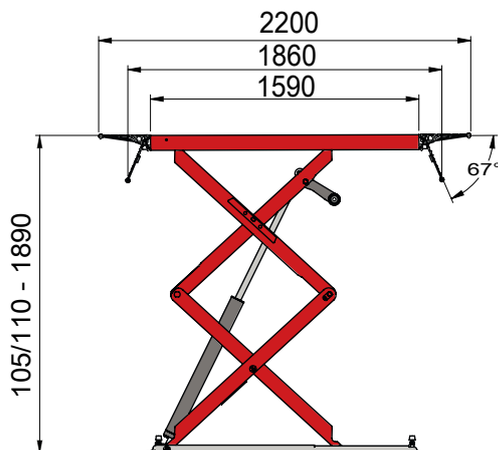
- Elbstschmierenden Buchsen an allen sich drehenden Teilen
- Satz mit 4 Gummiauflagen

- Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen
- Kit für Unterflurinstallation

STANDARD

OPTIONAL *Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach.

ABMESSUNGEN TECO C322 EF - TECO C362 EF



Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. - Cod. DPTC000320B_Ed. 01_2023