



Automotive Equipment

5500C - 4500C

DE Elektrohydraulische Scherenhebebühne



5500 4500



 Elektrohydraulische Scherenhebebühne

C-Line *Lifting Equipment*

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

TECO 5500C - 4500C

Automotive Equipment

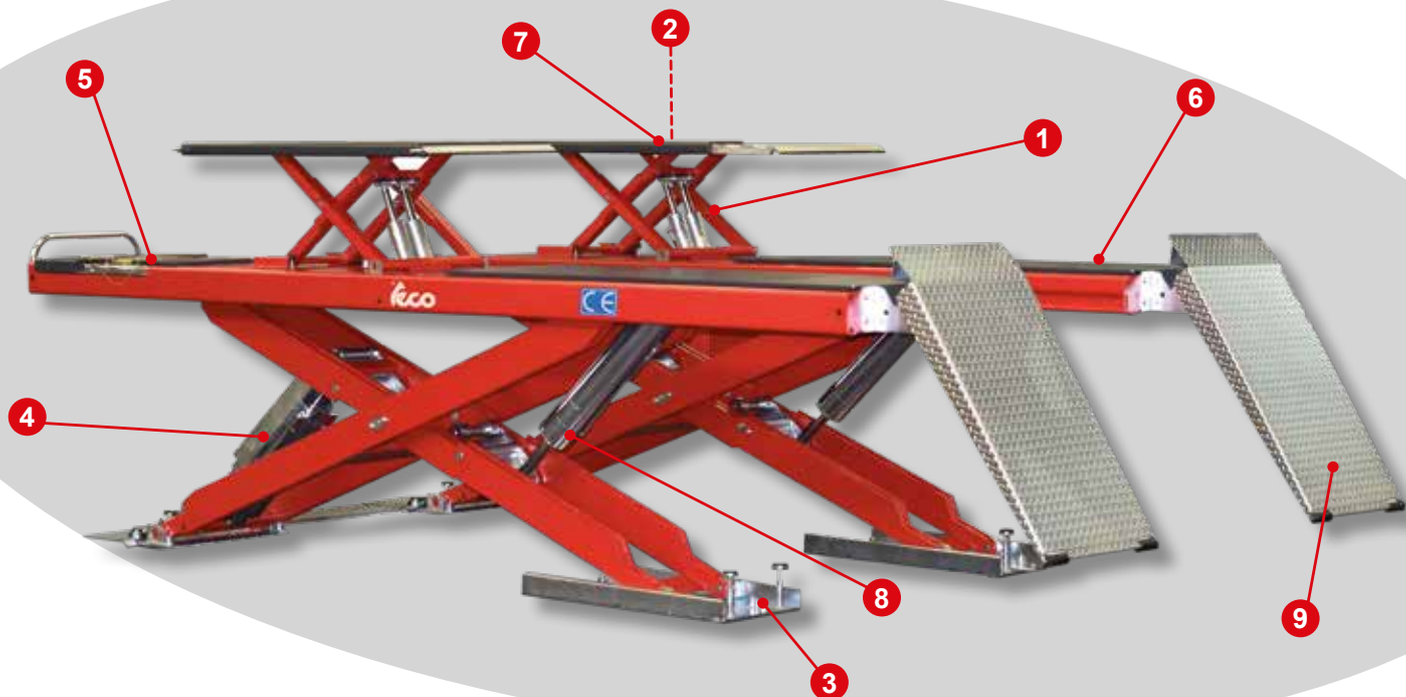
Elektrohydraulische Scherenhebebühne für die geometrische Achsvermessung "CT", d. h. mit:
- hinteren verschiebbaren Fahrschienen und Aussparungen für vordere Drehplatten.

Radfreiheber "LT".

Verfügbar in den Versionen:

TECO 5500C - TECO 5500 CT - TECO 5500 CT LT

TECO 4500C - TECO 4500 CT - TECO 4500 CT LT



LIFT TABLE MIT DOPPELTEM HUBZYLINDERN

„Lift table“ mit doppeltem Hubzylindern zur Gewährleistung einer ständigen Parallelität des Hubs.



STEUEREINHEIT

Steuereinheit mit wenigen **wesentlichen Tasten** sowie klaren und intuitiven Funktionssymbolen.



GRUNDRAHMEN ZU VERSTELLEN

Die Versionen für die Achsvermessung der Baureihe beinhalten die Möglichkeit, den **Grundrahmen zu verstellen**.



VERSTELLBARE FESTSTELLZAHNSTANGEN

Verstellbare Feststellzahnstangen, ideal für präzise Einstellungen bei Achsvermessungskontrollen.



EINSTELLBARE DREHPLATTE

Aussparung für **einstellbare Drehplatte**.



VERSCHIEBBARE FAHRSCIENEN

Verschiebbare Fahrschienen mit Reifeneinspannung über Steuereinheit.



LIFT-TABLE MIT DOPPELTEN VERLÄNGERUNGEN

Lift-table mit doppeltem Hubzylinder und doppelten Verlängerungen vorne und hinten für mehr Flexibilität der Fassung an den Hebepunkten - das Fahrzeug muss nicht mehr auf der Hebebühne bewegt werden.



DOPPELTES HUBGESTÄNGE

Doppeltes Hubgestänge zur Gewährleistung einer ständigen Parallelität des Hubs.



KURZE RAMPEN

Einfaches Auffahren über, dank der sehr geringen Bodenhöhe, **kurze und robuste Rampen**.

TECO 5500C - 4500C

Automotive Equipment

TECHNISCHE DATEN - TECO 5500C - TECO 5500C CT - TECO 5500C CT LT

Tragfähigkeit Haupthebebühne	Tragfähigkeit „LT“	Hebezeit	Motor	Max. Höhe der Haupthebebühne	Max. Höhe Heben „LT“	Mindesthubhöhe des Radfreihebers	Länge der Fahrschiene
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

TECHNISCHE DATEN - TECO 4500C - TECO 4500C CT - TECO 4500C CT LT

Tragfähigkeit Haupthebebühne	Tragfähigkeit „LT“	Hebezeit	Motor	Max. Höhe der Haupthebebühne	Max. Höhe Heben „LT“	Mindesthubhöhe des Radfreihebers	Länge der Fahrschiene
4500 kg	4000 kg	45 s	400/230V - 3kW 3Ph - 50/60Hz	2010 / 2030 / 2090 mm	411 mm	165 / 185 / 240 mm	4208 mm

STANDARD ZUBEHÖR

Alle Modelle werden geliefert mit: ● Automatischem Nivelliersystem der Fahrschienen über das Hydrauliksystem Master/Slave. ● Selbstschmierenden Buchsen an allen sich drehenden Teilen. ● Satz mit 4 Gummiauflagen.

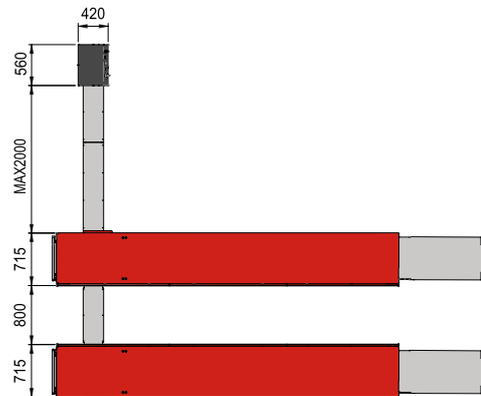
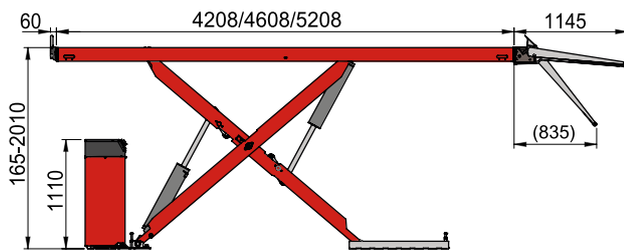
OPTIONAL ZUBEHÖR

- Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen.
- Kit für Unterflurinstallation.

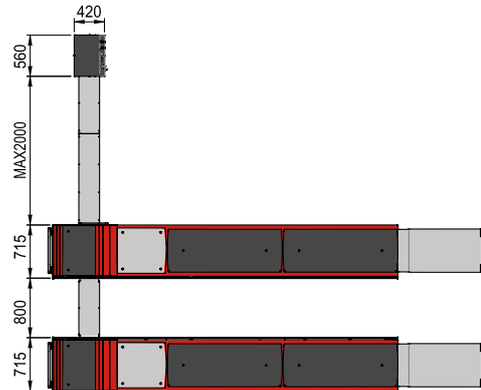
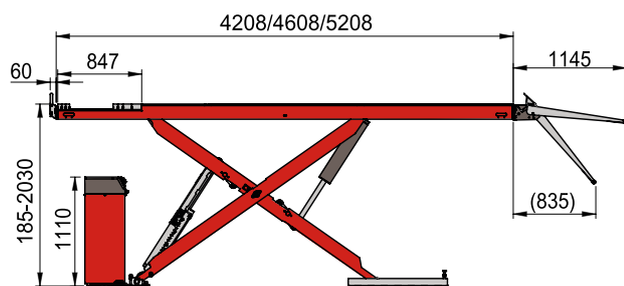
Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach.

ABMESSUNGEN

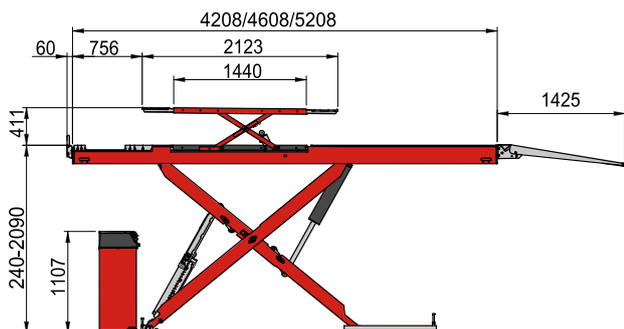
Teco 5500C - Teco 4500C



Teco 5500C CT - Teco 4500C CT



Teco 5500C CT LT - Teco 4500C CT LT



Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. - Cod. DPTC000308B_Ed. 06_2023