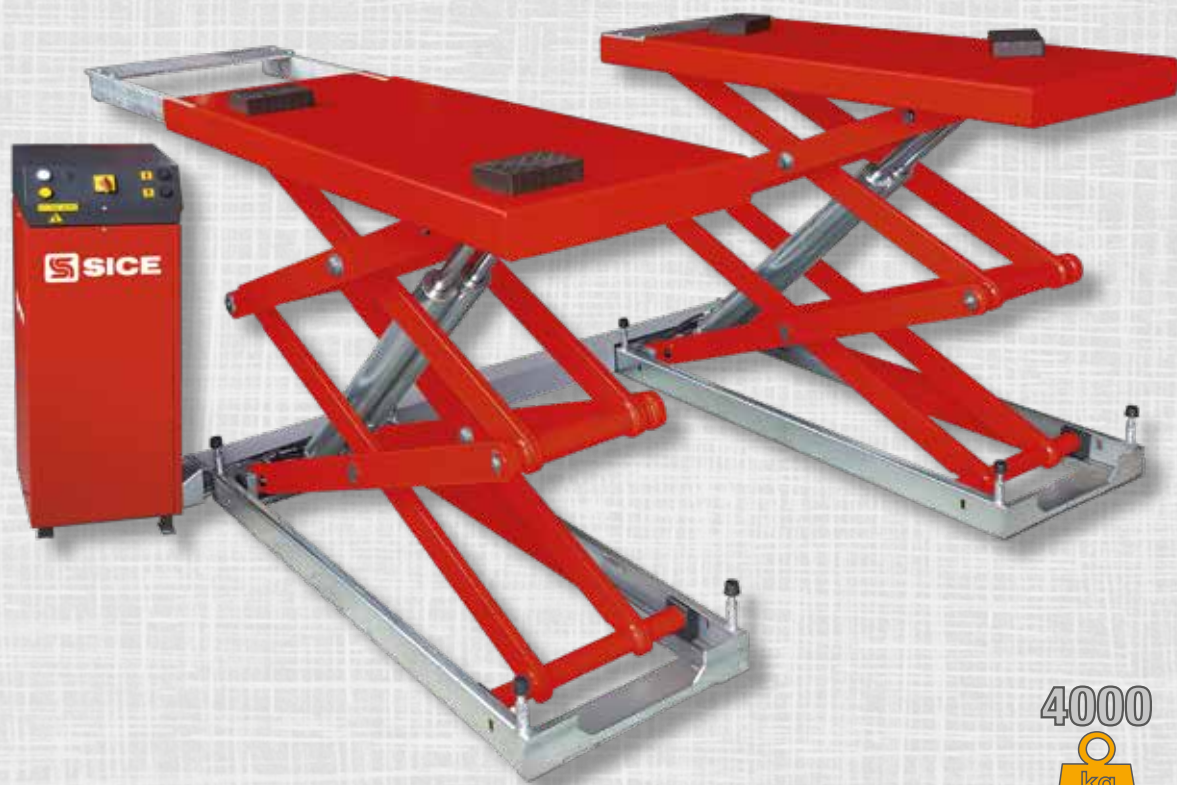


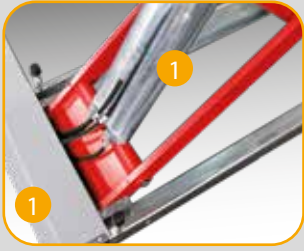
PSCA 40C T E
PSCA 36C T E



C-LINE

Lifting equipment

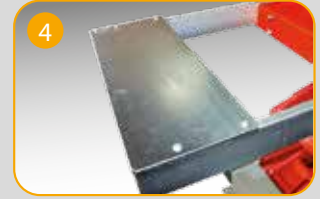
DE Elektrohydraulischer Scherenachsreifeheber für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer.



Elektrohydraulischer Scherenachsfreiheber für Reifenhändler,
 KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer.
 Fahrschienenfluchtung mittels **MASTER/SLAVE System**.
 Fahrschienen nur in Version mit Verlängerungen.

Konfiguration für Unterflurinstallation.

- 1 **Solider Zylinderhalter** und Anschluss an Basis und **entfernbarer Fahrschiene** für eine einfache Wartung.
- 2 **Verstellbarer Bolzen** mit Anschlaggumm.
- 3 **Große und selbstschmierende** Gleitschuhe.
- 4 Fahrschiene mit **herausziehbarer Verlängerung**.



DE → Standardzubehör

Alle Modelle komplett mit:

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

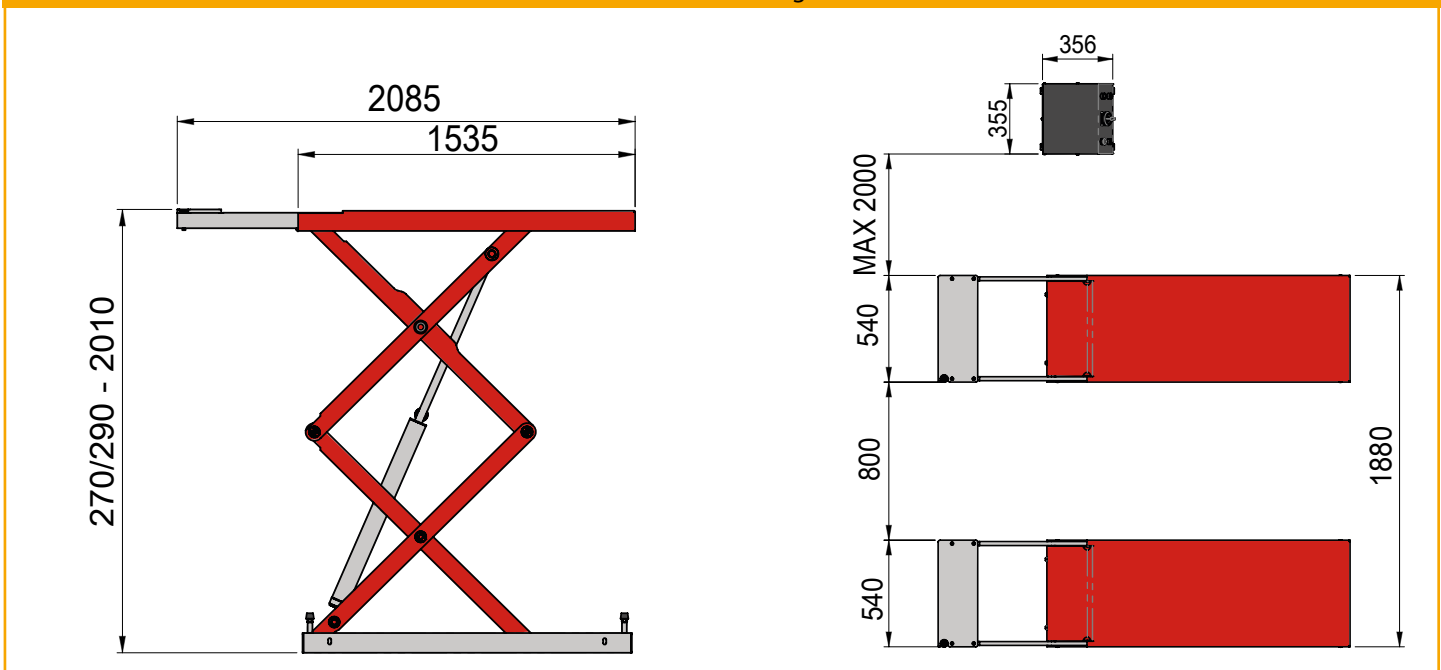
DE → Empfohlenes Zubehör

•PaarQuerstrebenundAuflagenfürGeländewagen•KitfürUnterflurinstallation

DE → Technische Daten

Vorlage	PSCA 40C T E	PSCA 36C T E
Tragfähigkeit Hebebühne	4000 kg	3600 kg
Hebezeit	45 s	
Drehstrommotor	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Einphasenmotor	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Max. Hubhöhe	2010 mm	
Mindesthubhöhe des Radfreihebbers	290 mm	270 mm

DE → Abmessungen



Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Cod. DPSC000457A - 01/2023



NEXION SPA - ITALY
 www.sice.it - sice@sice.it

Designed in
 ITALY

