

PSCA 40C T E
PSCA 36C T E



4000



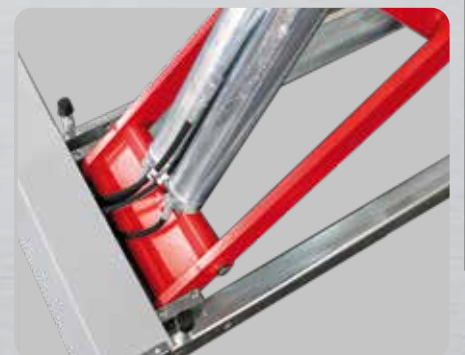
3600



**Elektrohydraulischer Scherenachsfreeheber
für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten
und Karosseriebauer**



Solider Zylinderhalter und Anschluss an Basis
und **entfernbarer Fahrschiene** für eine einfache
Wartung.



Konfiguration für Unterflurinstallation



Fahrschienenfluchtung mittels **MASTER/SLAVE** System.

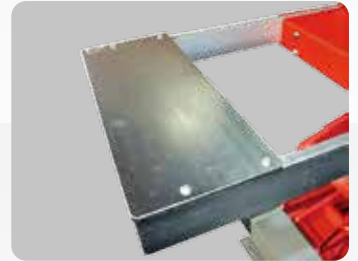


VERSTELLBARER BOLZEN

Verstellbarer Bolzen mit Anschlaggumm.

FAHRSCHIENEN MIT VERLÄNGERUNG

Fahrschiene mit **herausziehbarer Verlängerung**.



GLEITSCHUHE

Große und selbstschmierende Gleitschuhe.

STANDARDZUBEHÖR

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

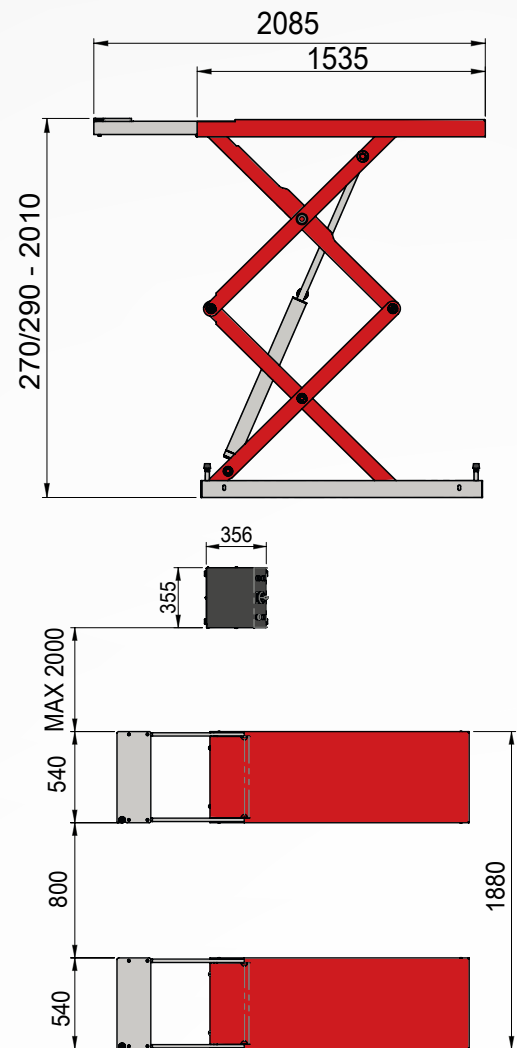
EMPFOHLENES ZUBEHÖR

- Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen
- Kit für Unterflurinstallation
- Weiteres Zubehör Gemäss Verzeichnis

TECHNISCHE DATEN

| Vorlage | <i>PSCA 40C T E</i> | <i>PSCA 36C T E</i> |
|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 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 Radfreihebers | 290 mm | 270 mm |

ABMESSUNGEN



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

Cod. DPSC000641_05/2024



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



Designed in
ITALY