SUPERLIFT 40-2STC E SUPERLIFT 36-2STC E

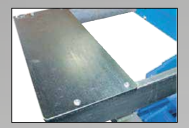
Elektrohydraulischer Scherenachsfreiheber für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer



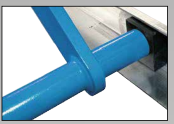
SUPERLIFT 40-2STC E - SUPERLIFT 36-2STC E

Elektrohydraulischer Scherenachsfreiheber für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer. Fahrschienenfluchtung mittels **MASTER/SLAVE System.**

Fahrschienen nur in Version mit Verlängerungen. Konfiguration für Unterflurinstallation.



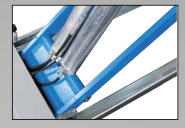
Fahrschiene mit herausziehbarer Verlängerung.



Große und selbstschmierende Gleitschuhe.



Besondere **Geometrie der Arme**, die eine
hohe Steifigkeit und
geringe Abmessungen
ermöglicht.



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

TECHNISCHE DATEN

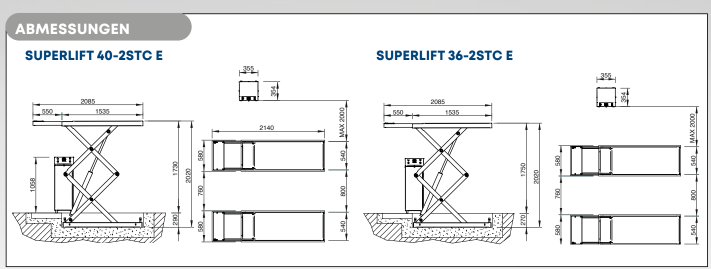
	40-2STC E	36-2STC E
Tragfähigkeit Hebebühne	4000 kg	3600 kg
Hebezeit	45 s	45 s
Motor	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Max. Hubhöhe	2020 mm	2020 mm
Mindesthubhöhe des Radfreihebers	290 mm	270 mm

AUSSTATTUNG

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

AUF ANFRAGE

- Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen
- Kit für Unterflurinstallation



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





NEXION S.p.A. www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

