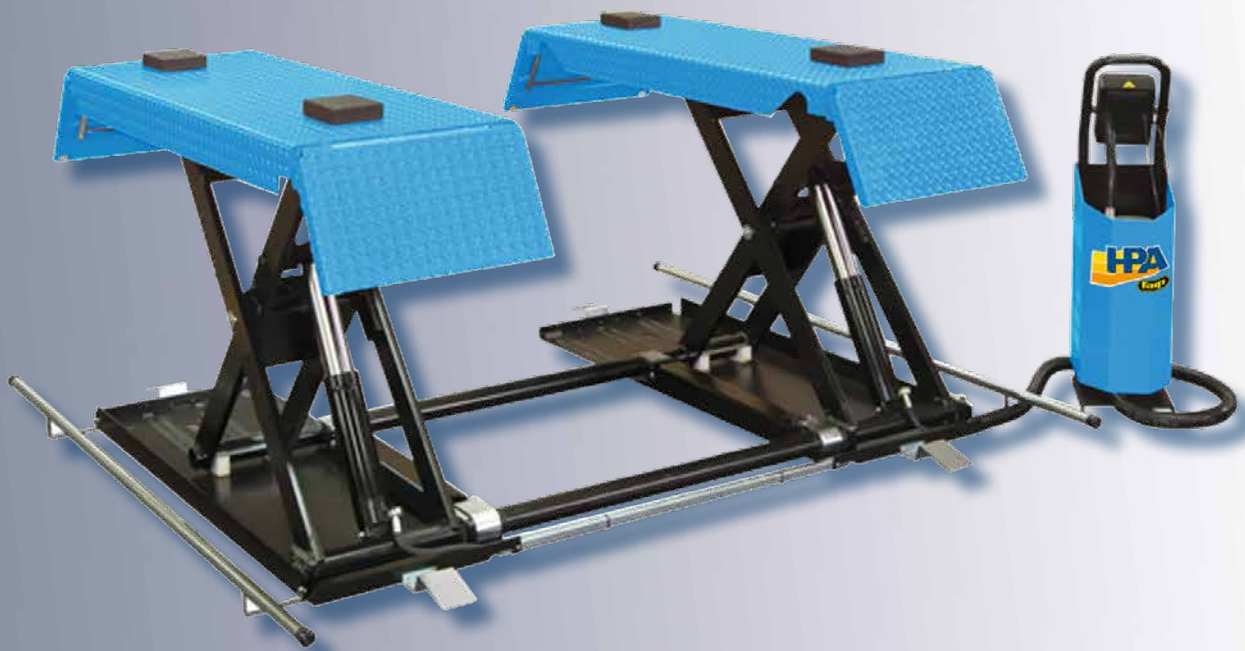


TEST AND GARAGE EQUIPMENT

3600



3200



Niedrig gelegte, reversible elektrohydraulische Scherenhebebühne für **Autos, SUVs und Lieferwagen**;
ideal für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer.
Die Fahrschienenfluchtung gewährleisten 2 robuste Verdrehschutzstangen.
Steuereinheit mit Niederspannung und "Totman"-Bedienelementen.
Verfügbar in den Versionen für Boden- und Unterflurinstallation.

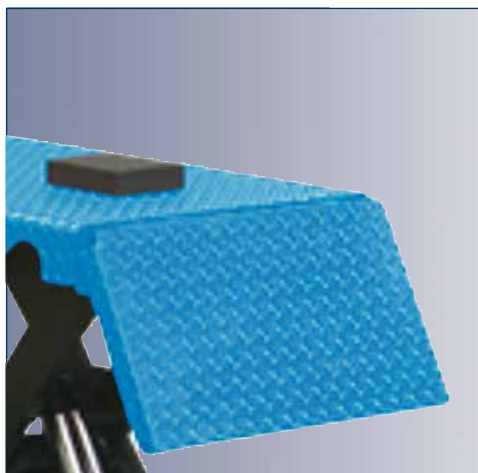
HPA

faip



Niedrig gelegte, reversible
elektrohydraulische
Scherenhebebühne

SUPERLIFT 36-1XC B
SUPERLIFT 32-1XC B



Technische Daten

Modell	Superlift 36-1XC B	Superlift 32-1XC B
<input type="checkbox"/> Tragfähigkeit Hebebühne	3600 kg	3200 kg
<input type="checkbox"/> Hebezeit	25 s	
<input type="checkbox"/> Drehstrommotor	400/230V - 3kW - 3ph - 50 /60 Hz	
<input type="checkbox"/> Einphasenmotor	230V - 3kW - 1ph - 50 /60 Hz	
<input type="checkbox"/> Max. Hubhöhe	1000 mm	
<input type="checkbox"/> Mindesthubhöhe des Radfreihebers	115 mm	

Fahrschienen mit angehängten Klappen, die auch als Auffahrampen dienen.

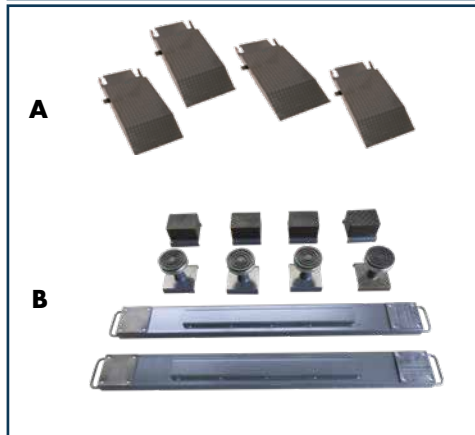


Ausstattung

Alle Modelle werden geliefert mit:

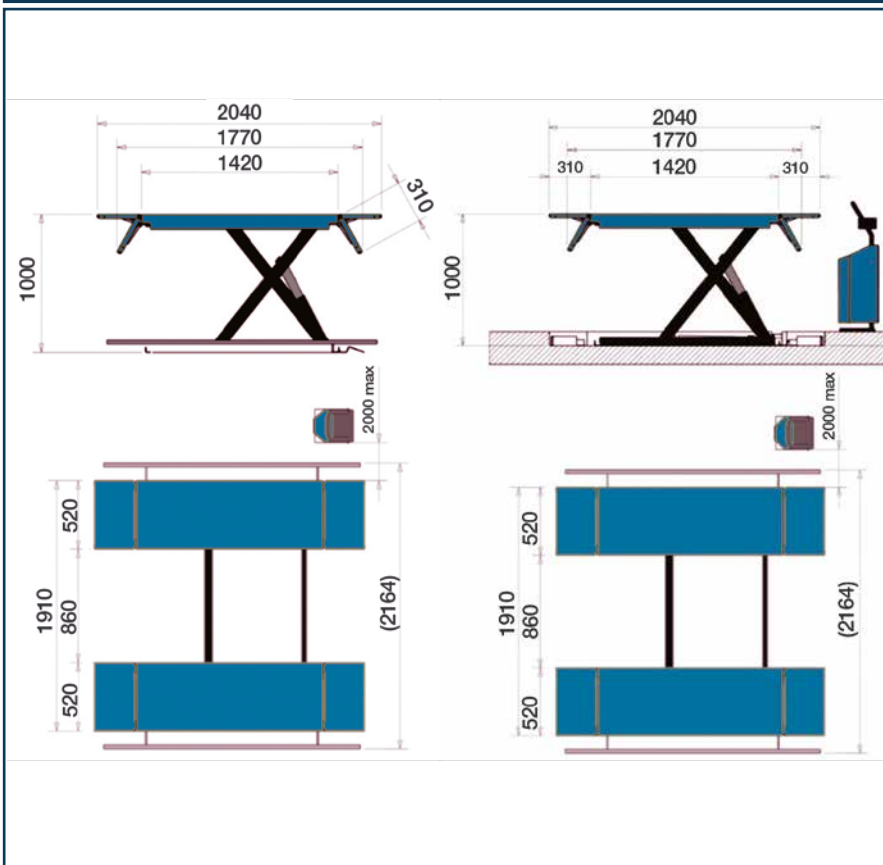
- Mechanischen Sicherungen mit automatischer Einkopplung und pneumatisches Auskopplungssystem.
- Fußschutzeiste (4).
- Satz mit 4 Gummiauflagen.

Auf Anfrage



- A.** Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen
- B.** Kit Rampenverlängerungen (4 Stck.)

Abmessungen



Die Bilder, Konfigurationen und technischen Eigenschaften, die im vorliegenden Dokument angeführt sind, dienen ausschließlich der Präsentation des Produkts und können verändert werden. Für eine korrekte Abwicklung des Auftrags, bitte immer Bezug auf die aktuelle Preisliste nehmen.

