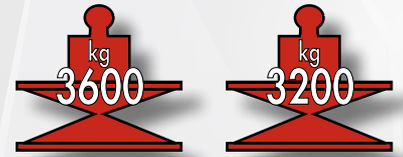


C-LINE

TITAN

XC 1320 B - XC 1360 B



Niedrig gelegte, reversible elektrohydraulische Scherenhebebühne
für Autos, SUVs und Lieferwagen



Niedrig gelegte, reversible elektrohydraulische Scherenhebebühne für Autos, SUVs und Lieferwagen; ideal für Reifenhändler, KFZ-Reparaturwerkstätten und Karosseriebauer.

Die Fahrschienenfluchtung gewährleisten 2 robuste Verdrehschutzstangen.
Verfügbar in den Versionen für Boden- und Unterflurinstallation.



Fahrschienen mit angehängten Klappen, die als Auffahrrampen dienen.

Steuereinheit mit Niederspannung und "Totman" -Bedienelementen.



Technische Daten

TITAN	XC 1320 B	XC 1360 B
Tragfähigkeit Hebebühne	3200 kg	3600 kg
Hebezeit	25 s	25 s
Motor	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Max. Hubhöhe	1000 mm	1000 mm
Mindesthubhöhe des Radfreihebers	115 mm	115 mm

Ausstattung

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

Auf Anfrage

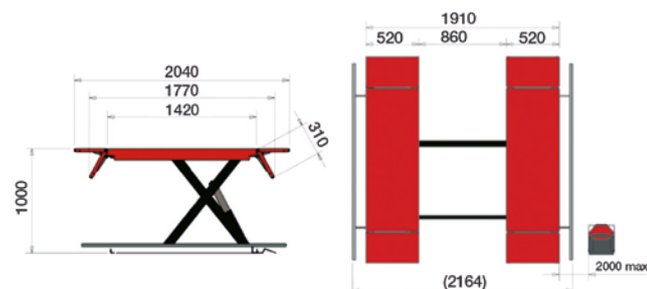


A - Paar Querstreben und Auflagen für Geländewagen

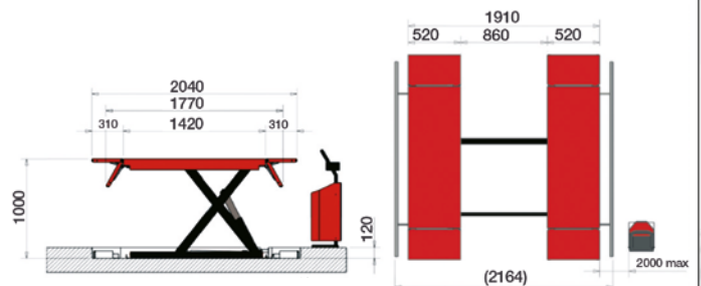
B - Kit Rampenverlängerungen (4 Stck.)

Dimensioni

TITAN XC 1320 B



TITAN XC 1360 B



Fotografien, Eigenschaften und die technischen Daten sind unverbindlich und können Änderungen ohne entsprechende Vorankündigung unterliegen. - by Marketing - Cod. DPMF000384 - D - 07/2021.