

Anwendungsbereiche

- Reparatur & Wartung

Empfehlungen

- Renault



MagiX 30 LS

Elektrohydraulische Kurzhub-Scheren Hebebühne, 3 t Tragkraft

Beschreibung:

Aufnahmeplattform:

- Doppeltes Master / Slave System
- Bediensäule mit integriertem HydraulikMotor und Drucktastensteuerung mit Signalton
- Elektronische Gleichlaufüberwachung
- Notabsenkvorrichtung

Scheren:

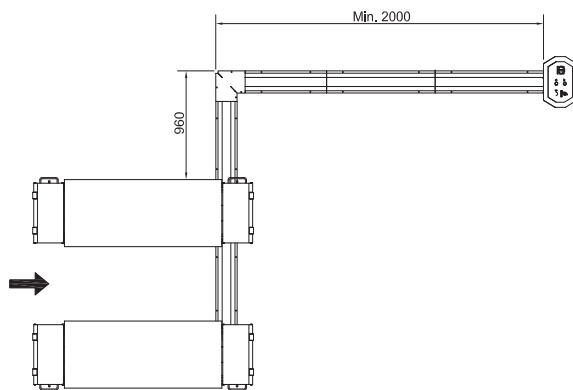
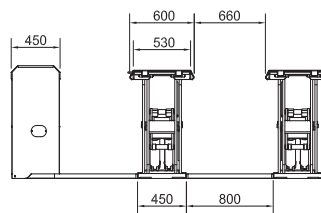
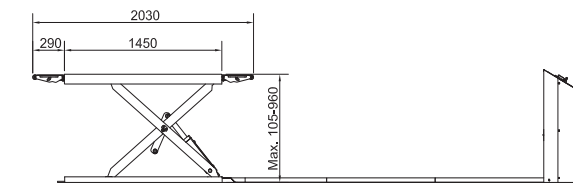
- Stabile Scherenkonstruktion
- Keine mechanische Verbindung zwischen den Scheren
- Optimaler Aufnahmebereich
- Geringe Bauhöhe

Standardlackierung:

- Aufnahmeplattform und Scheren: RAL 7016 Anthrazitgrau
- Rampen: RAL 3020 Verkehrsrot

Technische Daten	
Tragfähigkeit	3.000 kg
Hubhöhe	855 mm
Nutzhöhe	960 mm + Gummiauflagen
Hub-/Senkzeit	50 Sek.
Motor	2,2 kw
Anschlusswerte	3x230/400V - 50 Hz

Scherenplattform	
Plattformlänge	1.450 -2.030 mm
Plattformbreite	600 mm
Plattformabstand	660 mm
Auffahrtiefe	105 mm
Einbautiefe	0 mm



autop Maschinenbau GmbH
 Sandkampstraße 90
 48432 Rheine | Germany
 ☎ +49 5971 8602-02
 ☎ +49 5971 8602-25
 ✉ info@autopstenhoj.com

STENHOJ A/S
 Barrit Langgade 188-190
 7150 Barrit | Denmark
 ☎ +45 76821-330
 ☎ +45 76821-331
 ✉ info@autopstenhoj.com

Ihr AUTOPSTENHOJ-Partner
WTS Werkstatt-Technik GmbH
 Kesselsdorfer Straße 8
 D-01723 Grumbach
 Tel. +49 (0)35204-79 69 20
 Fax +49 (0)35204-79 69 25
 info@wts-info.de / www.wts-info.de

Ausführungen:

- Ausführungen für verschiedene Elektrozuleitungen verfügbar
- Fußbodenauflegender oder fußbodenbündigem Einbau

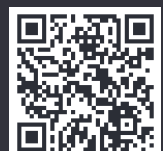
Aufnahmevarianten:

- L = niedrig
- S = fußbodenauflegender Einbau
- I = fußbodenbündiger Einbau
- G = galvanisierter Grundrahmen und Aufnahmeplattform

Optionen:

- LED-Beleuchtung für fußbodenauflegenden Einbau
- Fundamentanker
- Satz Gummiauflagen, 40, 60, 70, 80 und 100 mm

Weitere Sonderlackierungen möglich!



Produktdetails