

Anwendungsbereiche

- Direktannahme
- Reparatur & Wartung

Empfehlungen

- Volkswagen Group
- Volvo



MagiX 30

Elektrohydraulische Doppelscheren Hebebühne, 3 t Tragkraft

Beschreibung:

Aufnahmeplattform:

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

Scheren:

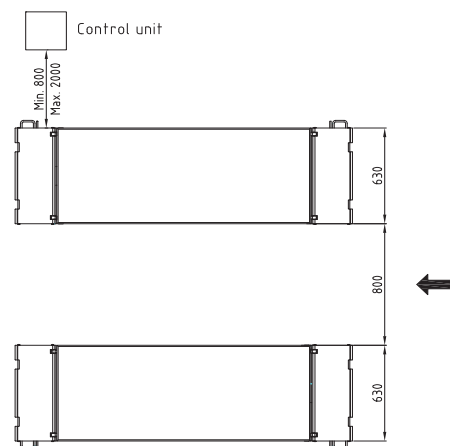
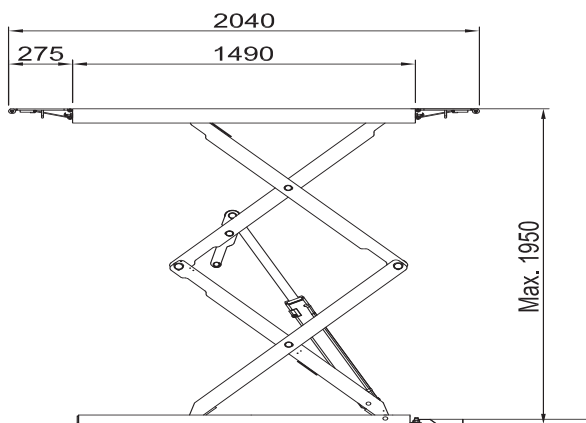
- Stabile Scherenkonstruktion
- Keine mechanische Verbindung zwischen den Scheren
- Optimaler Aufnahmebereich
- Geringe Bauhöhe

Standardlackierung:

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

Technische Daten	
Tragfähigkeit	3.000 kg
Hubhöhe	1.855 mm
Nutzhöhe	S: 1.950 mm I: 1.845 mm + Gummiauflagen
Hub-/Senkzeit	45 (40) Sek.
Motor	2,2 kw
Anschlusswerte	3x230/400V - 50 Hz

Scherenplattform	
Plattformlänge	1.490 - 2.040 mm
Plattformbreite	670 mm
Plattformabstand	720 mm
Auffahrtiefe	105 mm
Einbautiefe	S: 0 mm I: 105 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

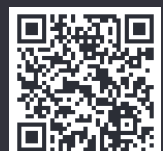
Aufnahmevarianten:

- 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