



#### Anwendungsbereiche

- Reparatur & Wartung

#### Empfehlungen

- Volkswagen Group
- Volvo

# Maestro 30

Elektromechanische 2-Säulen Hebebühne, 3 t Tragkraft

## Beschreibung:

### Säulen:

- Asymmetrisch aufgestellt
- Sehr stabile, gekantete Säule
- Grundrahmenfrei
- Zwei Motoren
- Kaltgewalzte Spindel
- Mutternsatz aus spezieller Kunststofflegierung
- Hubwagen mit Gleitsteinlagerung
- Drucktastensteuerung mit Signalton
- Programmierbarer Endschalter
- Elektronische Gleichlaufüberwachung

### Arme:

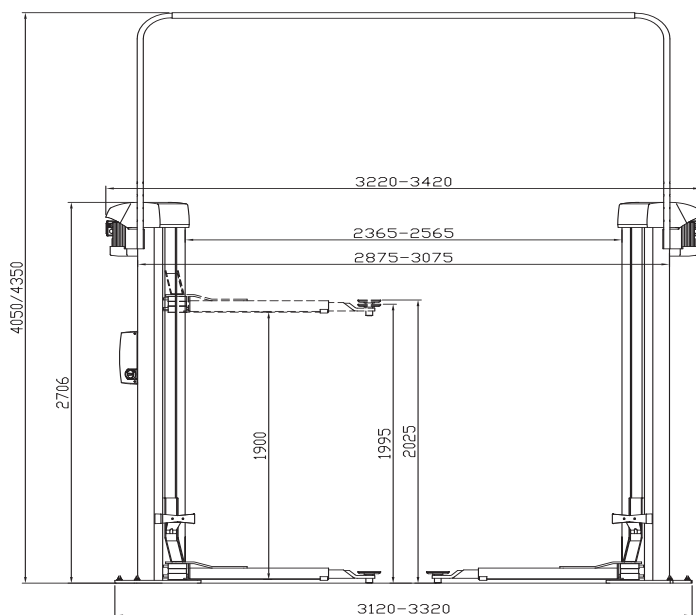
- Vorne und hinten einfach teleskopierbare Arme
- Parallele Stellung der Tragarme möglich
- Innenliegende Schwenkarmarretierung
- Geringe Unterschwenkhöhe

### Standardlackierung:

- Arme: RAL 3020 Verkehrsrot
- Säulen: RAL 7016 Anthrazitgrau

Technische Daten	
Tragfähigkeit	3.000 kg
Hubhöhe	1.900 mm
Nutzhöhe	1.995 - 2.025 mm
Hub-/Senkzeit	ca. 40 Sek.
Motor	2 x 1,5 kw
Anschlusswerte	3 x 230/400V - 50 Hz - 25/16 A

Schwenkarmlastaufnahme	
Serienausstattung Aufnahme Nr.	F: 777112 (30 - 60 mm) CF: 777539 CF-08: 777395 + 660501
Unterschwenkhöhe	95 mm
Lichte Durchfahrbreite	2.110 - 2.310 mm
Lichte Weite zwischen den Säulen	2.365 - 2.565 mm
Gesamtbreite an den Außenkanten der Säulen	2.875 - 3.075 mm
Gesamtbreite an den Fußplatten	3.120 - 3.320 mm
Gesamthöhe Säule	2.706 mm
Gesamthöhe inkl. Portal	4.050 / 4.350 mm
Schwenkarmlänge vorne min. - max.	F Std: 540 - 850 mm F DT: 480 - 840 mm
Schwenkarmlänge hinten min. - max.	900 - 1.425 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

**Aufnahmevarianten:**

- F = Flexaufnahme
- CF = Combiflex Aufnahme
- CF-08 = Combiflex 08 Aufnahme
- DT/- = Zweifach teleskopierbar kurz Arm/ einfach teleskopierbar lang Arm

**Optionen:**

- Verschiedene Portalhöhen verfügbar, alternativ Unterflursatz
- LED-Beleuchtung
- Energieset
- Fundamentanker
- Zweite Bedieneinheit
- Umfangreiches Steckpilzprogramm je nach Fahrzeugtyp

**Weitere Sonderlackierungen möglich!**



**Produktdetails**