

Maestro 2.65

Elektromechanische 2-Säulen Hebebühne, 6,5 t Tragkraft



Anwendungsbereiche

- Reparatur & Wartung

Empfehlungen / Freigaben

- Mercedes-Benz
- Volkswagen Gruppe

Beschreibung:

Säulen:

- Symmetrisch aufgestellt
- Sehr stabile, geschweißte Säule
- Grundrahmenfrei
- Zwei Motoren
- Kaltgewalzte Spindel
- Mutternsatz aus spezieller Kunststofflegierung
- Hubwagen: sechs Stück Führungsrollen mit schmierungsfreien Nadellagern
- Drucktastensteuerung mit Signalton
- Programmierbarer Endschalter
- Elektronische Gleichlaufüberwachung

Arme:

- Vorne und hinten dreifach teleskopierbare Arme
- Rollenlagerung des ersten Auszugsarms
- Geringe Unterschwenkhöhe

Standardlackierung:

- Arme: RAL 3020 verkehrsrot
- Säulen: RAL 7016 anthrazitgrau

Ausführungen:

- Ausführungen für verschiedene Elektroleitungen verfügbar
- F = Flexaufnahme

Optionen:

- Portalsatz, alternativ Unterflursatz
- LED-Beleuchtung
- Energieset
- Fundamentanker
- Zweite Bedieneinheit
- Türanschlagsschutz
- Radhalter
- Umfangreiches Steckpilzprogramm je nach Fahrzeugtyp

Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!



Einfach QR-Code einlesen
für detaillierte Produktinformationen.

Weitere Informationen unter
www.autopstenhoj.com

AUTOPSTENHOJ GmbH

Sandkampstraße 90

D-48432 Rheine

☎ +49 5971 8602-02

✉ info@autopstenhoj.com**AUTOPSTENHOJ GmbH**

Barrit Langgade 188-190

DK-7150 Barrit

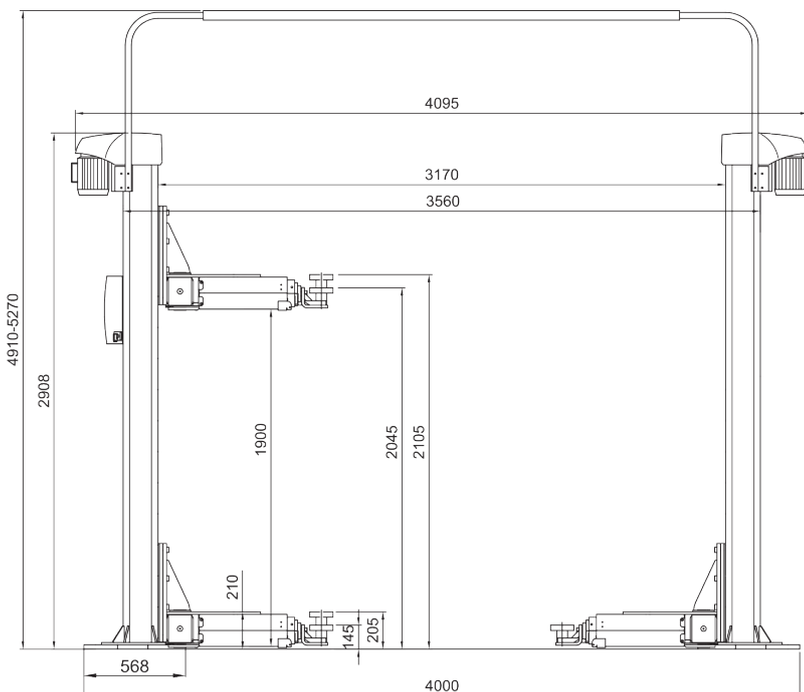
☎ +45 76 82 13 30

✉ info@autopstenhoj.com**Technische Daten**

Tragfähigkeit	6.500 kg
Hubhöhe	1.900 mm
Nutzhöhe	2.045 – 2.105 mm
Hub- / Senkzeit	ca. 35 Sek.
Motor	2 x 4 kW
Anschlusswerte	3 x 230 / 400V – 50 Hz – 35 / 25 A

Schwenkarmlastaufnahme

Serienausstattung Aufnahme Nr.	F: 11028 (145 – 205 mm)
Unterschwenkhöhe	145 mm
Lichte Durchfahrbreite	2.829 mm
Lichte Weite zwischen den Säulen	3.170 mm
Gesamtbreite an den Außenkanten der Säulen	3.560 mm
Gesamtbreite an den Fußplatten	4.000 mm
Gesamthöhe Säule	2.908 mm
Gesamthöhe inkl. Portal	4.910 – 5.270 mm
Schwenkarmlänge vorne min. – max.	770 – 1.640 mm
Schwenkarmlänge hinten min. – max.	770 – 1.640 mm



**Dreifach teleskopierbare
Schwenkarme mit F-Aufnahme**



**Stabile, geschweißte Säule
und rollengelagerter Hubstuhl**



Rollengelagerter Hubstuhl