

# Biglift 4.55 Combi

Elektrohydraulische 2x4-Stempel-Hebebühne, 5,5 t  
mit Fahrschienen- und Schwenkarmlastaufnahme



## Anwendungsbereiche

- Direktannahme
- Reparatur & Wartung
- Prüftechnik

## Empfehlungen / Freigaben

- Mercedes Benz
- Volkswagen Gruppe

## Beschreibung:

### Stahlwanne:

- Flüssigkeitsdichte Stahlwanne (nach WHG)

### Hubeinheit:

- Hartverchromte Umkehrzylinder
- Flexible Gleichlauf- und Sicherheitseinrichtung
- Korrosionsfreie Führungselemente
- Aggregat mit Unterölmotor
- Umweltschonende Hydraulikflüssigkeit
- Pneumatischer Notablass
- Programmierbare Drucktastensteuerung
- Herausragende Stabilität, selbst bei ungünstiger Lastverteilung, durch eine perfekte Momentenaufnahme (es sind immer vier Zylinder im Einsatz)

### Lastaufnahme:

- 1 Satz Fahrbahnen mit Auffahrampen und Auffahrbegrenzungen

### Radfreiheber Saav:

- Zweifach teleskopierbare und quer verschiebbare Schwenkarmlastaufnahmen
- Innenliegende Schwenkarmarretierung
- Geringe Unterschwenkhöhe

### Standardlackierung:

- Fahrbahnen: RAL 7016 anthrazitgrau
- Radfreiheber: Grundplatte: RAL 7016 anthrazitgrau, Arme + Schieber: RAL 3020 verkehrsrot
- Rampen: RAL 3020 verkehrsrot

## Ausführungen:

### Stahlwanne:

- Feuerverzinkt
- Kunststoffbeschichtet

### Einbauvarianten:

- Fußbodenauffliegender Einbau
- Fußbodenbündiger Einbau ohne oder mit Bodenausgleich

## Optionen:

- LED-Beleuchtung
- Umfangreiches Steckpilzprogramm je nach Fahrzeugtyp

**Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!**



Einfach QR-Code anklicken für detaillierte Produktinformationen.

Weitere Informationen unter [www.autopstenhoj.com](http://www.autopstenhoj.com)

**AUTOPSTENHOJ GmbH**

Sandkampstraße 90  
D-48432 Rheine  
☎ +49 5971 8602-02  
✉ info@autopstenhoj.com

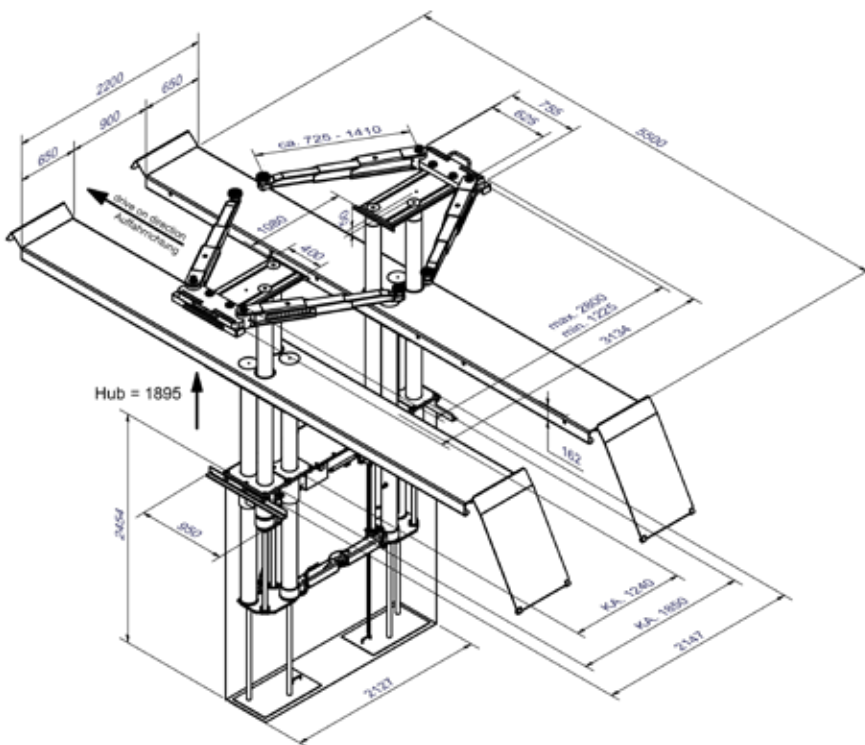
**AUTOPSTENHOJ GmbH**

Barrit Langgade 188-190  
DK-7150 Barrit  
☎ +45 76 82 13 30  
✉ info@autopstenhoj.com

Technische Daten	
Tragfähigkeit	5.500 kg
Hubhöhe	1.895 mm
Nutzhöhe	F: 2.060 mm RFH: 2.128 - 2.175 mm
Zylinderdurchmesser	8 x 140 mm
Kolbenabstand	1.240 – 1.850 mm
Hub- / Senkzeit	ca. 38 Sek.
Fundamenttiefe	2.625 mm
Aggregat	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	20 l
Anschlusswerte	230 / 400 V – 50 Hz – 16 A

Schwenkarmlastaufnahme	
Gesamtbreite	3.134 mm
Serienausstattung Steckpilot Nr.	16008 (98 – 145 mm)
Unterschwenkhöhe	98 - 145 mm
Schwenkarmlänge min. / max.	725 – 1.410 mm

Fahrschienenlastaufnahme	
Gesamtlänge	ca. 6.800 mm
Nutzbare Fahrschienenlänge	5.500 mm
Radstand max.	ca. 5.000 mm
Fahrschienenbreite	650 mm
Fahrschienenabstand	900 mm
Auffahrhöhe	165 mm



Stabiler Hub über Radfreiheber



LED Beleuchtung



Verschiebbare Schwenkarmlastaufnahme