

Biglift 2.65 Saaa

Elektrohydraulische 2-Stempel Hebebühne, 6,5 t mit Schwenkarmlastaufnahme





Anwendungsbereiche

- ☐ Reparatur & Wartung
- ☐ Karosserie

Empfehlungen/Freigaben

- ☐ Saaa 145: Volkswagen Gruppe
- ☐ Saaa 230: Renault,
- Volkswagen Gruppe
- □ Saaa 265: 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 den großen Zylinder mit 213 mm Durchmesser

Lastaufnahme:

- ☐ Dreifach telekospierbare Schwenkarmlastaufnahmen
- ☐ Rollenlagerung des ersten Auszugsarms
- ☐ Geringe Unterschwenkhöhe

Saaa 265:

- ☐ In die Hubeinheit integrierte mechanische Absetzvorrichtung.
- ☐ Wartungseinheit für geölte und geregelte Druckluft (min. 6 bar/max. 10 bar)

Standardlackierung:

- ☐ Grundplatte: RAL 7016 anthrazitgrau
- ☐ Arme: RAL 3020 verkehrsrot

Ausführungen:

□ Saaa 145, Saaa 230, Saaa 265

Stahlwanne:

- □ Feuerverzinkt
- ☐ Kunststoffbeschichtet
- □ Selbsttragend (Saaa 230)

Einbauvarianten:

- ☐ Fußbodenaufliegender Einbau
- ☐ Fußbodenbündiger Einbau mit Abdeckung
- Deckeneinbau

Optionen:

☐ Umfangreiches Steckpilzprogramm je nach Fahrzeugtyp

Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!



Einfach QR-Code einlesen für detailierte 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	1.865 mm
Nutzhöhe	2.000 - 2.060 mm
Zylinderdurchmesser	2 x 213 mm
Kolbenabstand	Saaa 145: 1.350 mm Saaa 230: 2.150 mm Saaa 265: 2.650 mm
Hub-/Senkzeit	ca. 45 Sek.
Fundamenttiefe	2.625 mm
Aggregat	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	17 l
Anschlusswerte	230/400 V - 50 Hz - 16 A

Schwenkarmlastaufnahme	
Gesamtbreite	3.350 mm
Serienausstattung Steckpilz Nr.	11028 (135 – 195 mm)
Unterschwenkhöhe	135 – 195 mm
Lichte Durchfahrbreite	Saaa 230: 1.930 mm Saaa 265: 2.430 mm
Schwenkarmlänge min./max.	770 – 1.640 mm







