

# 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 teleskopierbare 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!**

# SAFIA

Garage- und Industriebedarf AG *since 1907*

**3027 Bern**  
Bethlehemstrasse 38a  
Postfach 325  
Telefon 031 990 99 99  
Telefax 031 992 36 04  
info@safia.ch  
www.safia.ch

**8105 Regensdorf**  
Adlikerstrasse 292  
Telefon 043 343 80 90  
Telefax 043 343 80 91  
info.regensdorf@safia.ch  
www.safia.ch

### 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

