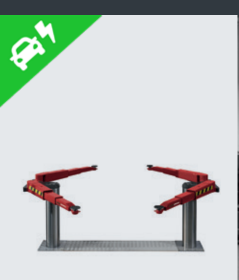
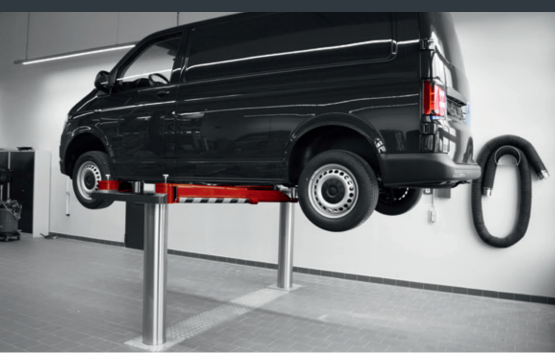
Biglift 2.55 Saa

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





Anwendungsbereiche

- □ Reparatur & Wartung
- ☐ Karosserie

Empfehlungen/Freigaben

□ 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:

- ☐ Zweifach telekospierbare Schwenkarmlastaufnahmen
- ☐ Innenliegende Schwenkarmarretierung
- ☐ Geringe Unterschwenkhöhe

Saa 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:

☐ Saa 230 & Saa 265

Stahlwanne:

- ☐ Feuerverzinkt
- ☐ Kunststoffbeschichtet
- ☐ Selbsttragend (Saa 230)

Einbauvarianten:

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

Optionen:

☐ Umfangreiches Steckpilzprogramm je nach Fahrzeugtyp

Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!



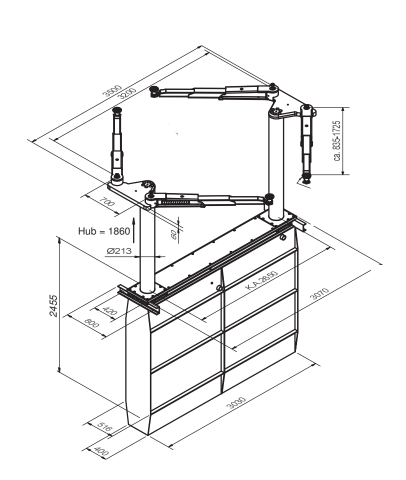


Freiburgstrasse 596 CH-3172 Niederwangen b. Bern

Telefon +41 31 990 99 99 info@safia.ch / www.safia.ch

Technische Daten	
Tragfähigkeit	5.500 kg
Hubhöhe	1.860 mm
Nutzhöhe	1.995 - 2.055 mm
Zylinderdurchmesser	2 x 213 mm
Kolbenabstand	Saa 230: 2.150 mm Saa 265: 2.650 mm
Hub-/Senkzeit	ca. 45 Sek.
Fundamenttiefe	2.625 mm
Aggregat	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	17
Anschlusswerte	230/400 V – 50 Hz – 16 A

Schwenkarmlastaufnahme	
Gesamtbreite	3.500 mm
Serienausstattung Steckpilz Nr.	11028 (135 – 195 mm)
Unterschwenkhöhe	165 – 220 mm
Lichte Durchfahrbreite	Saa 230: 1.930 mm Saa 265: 2.430 mm
Schwenkarmlänge min./max.	852 – 1.725 mm





Lastaufnahme fußbodenaufliegend





