

4-Stempel Hebebühne 4.65 F 480/550 (KA1550/3000)

Elektrohydraulische 4-Stempel Hebebühne, 6,5 t mit Fahrschienenlastaufnahme



Anwendungsbereiche

- Direktannahme
- Reparatur & Wartung
- Achsvermessung
- Prüftechnik

Empfehlungen / Freigaben

- QL 4.65 F 550:
Mercedes-Benz,
Volkswagen Gruppe

Beschreibung:

Stahlwanne:

- Flüssigkeitsdichte Stahlwanne (nach WHG)

Hubeinheit:

- Zwei separate Hubeinheiten mit hartverchromten Umkehrzylindern
- Elektronische Gleichlaufsteuerung zwischen den Hubeinheiten und vorprogrammierbare Höheneinstellung
- Flexible Gleichlauf- und Sicherheitseinrichtungen
- Korrosionsfreie Führungselemente
- Aggregate mit Unterölmotor
- Umweltschonende Hydraulikflüssigkeit
- Pneumatischer Notablass
- Programmierbare Drucktastensteuerung
- Wartungseinheit für geölte und geregelte Druckluft (min. 6 bar / max. 10 bar)

Lastaufnahme:

- Hochpräzisionsfahrbahn (fußbodenaufflegend):
1 Satz Hochpräzisionsfahrbahnen mit Auffahrrampen und Auffahrbegrenzungen zum Erreichen der Genauigkeitstoleranzen von max. $\pm 0,5$ mm in Längs- und Querrichtung
- Jeweils zwei Aussparungen vorne und hinten, ganzflächig ausgestattet mit Distanzstücken, die mit Hilfe einer seitlich angebrachten Edelstahl-Zahnleiste fixiert werden
- Funktionsflächen standardmäßig spritzverzinkt
- Vorbereitung für innovative Luftzuführung für Achsheber

Standardlackierung:

- Fahrbahnen: RAL 7016 anthrazitgrau
- Rampen: RAL 3020 verkehrsrot

Ausführungen:

Stahlwanne:

- Feuerverzinkt
- Kunststoffbeschichtet

Einbauvarianten:

- Fußbodenauffliegender Einbau
- Fußbodenbündiger Einbau mit und ohne Bodenausgleich

Kombination mit diversen Achsmessgeräten möglich, sprechen Sie uns an!

Optionen:

- LED-Beleuchtung
- Präzisionsschiebeplatten
- Achsheber

Spritzverzinkung und Sonderlackierungen 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

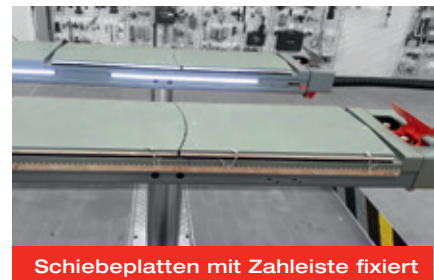
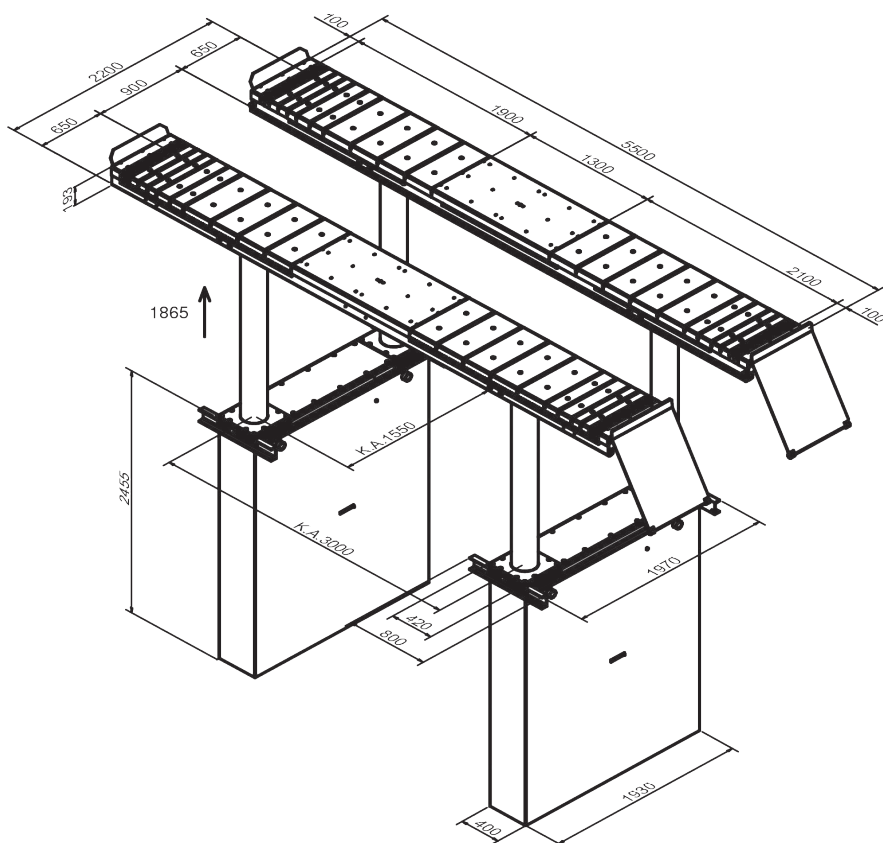
Tragfähigkeit	6.500 kg
Hubhöhe	1.865 mm
Nutzhöhe	2.060 mm
Zylinderdurchmesser	4 x 213 mm
Kolbenabstand	1.550/3.000 mm
Hub- / Senkzeit	ca. 35 Sek.
Fundamenttiefe	2.625 mm
Aggregat	2 x 3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	18 l
Anschlusswerte	230/400 V – 50 Hz – 16 A

Fahrschienenlastaufnahme

Nutzbare Fahrschienenlänge	F 480: 4.800 mm F 550: 5.500 mm
Radstand max.	F 480: 4.150 mm F 550: 4.850 mm
Fahrschienenbreite	650 mm
Fahrschienenabstand	900 mm
Auffahrhöhe	195 mm

Achsheber (Option)

Tragfähigkeit	2.600 Kg
Hubhöhe	250 mm
Antriebsart	lufthydraulisch
3-Punkt-Aufnahme	Mitte / 790 – 1.460 mm



Schiebeplatten mit Zahleiste fixiert



Fußbodenbündiger Einbau
im Rechteckausschnitt



Schiebeplatte, Zahnleiste
und MKS-Konsole