

Masterlift 2.35 Combi Check-in - KA 1550

Elektrohydraulische 2x2-Stempel Hebebühne, 3,5 t mit Fahrschienen- und Flachträgerlastaufnahme





Anwendungsbereiche

- □ Direktannahme
- □ 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

Lastaufnahme:

- □ Fahrbahn (fußbodenaufliegend):
 1 Satz Fahrbahnen mit Auffahr- / Überfahrrampen und integrierten Abrollsicherungen
- $\hfill \square$ Geringer Auffahrwinkel (< 8°), perfekt für Sportwagen

Radfreiheber Pv:

- ☐ Stabile Flachträgerlastaufnahme mit längsverstellbaren Aufnahmeschiebern
- ☐ Gummibeschichtete Aufnahmeschieber
- ☐ Geringe Überfahrhöhe
- ☐ Rutschfeste, formschlüssige Gummiauflagen

Standardlackierung:

- Fahrbahnen: RAL 7016 anthrazitgrau und Aluminium-Beplankung mit eingelassener LED-Beleuchtung
- □ Pv Premium: spritzverzinkt und lackiert in RAL 9006 weißaluminium

Ausführungen:

Stahlwanne:

- □ Feuerverzinkt
- □ Kunststoffbeschichtet

Lastaufnahme Pv:

□ Verschiedene Flachträgerlängen verfügbar (120-180, 140-200, 160-220 & 170-240)

Einbauvarianten:

- ☐ Fußbodenaufliegender Einbau
- □ Fußbodenbündiger Einbau

Optionen:

- ☐ XY-Schieber
- □ Satz, Gummiaufnahmen, 40, 60, 80 und 100 mm
- ☐ 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 | 3.500 kg |
| Hubhöhe | 1.870 mm |
| Nutzhöhe Serienausstattung | F: 1.965 mm RFH: 2.030 mm + Gummiauflagen |
| Zylinderdurchmesser | 4 x 140 mm |
| Kolbenabstand | 1.550 mm |
| Hub-/Senkzeit | ca. 30 Sek. |
| Fundamenttiefe | 2.625 mm |
| Aggregat | 3 kW |
| Hydraulikflüssigkeitsmenge | 14 |
| Anschlusswerte | 230/400 V – 50 Hz – 16 A |

| Fahrschienenlastaufnahme | |
|----------------------------|--------------|
| Gesamtlänge | 5.580 mm |
| Nutzbare Fahrschienenlänge | 4.400 mm |
| Radstand max. | ca. 3.900 mm |
| Fahrschienenbreite | 650 mm |
| Fahrschienenabstand | 900 mm |
| Auffahrhöhe | 95 mm |

| Flachträgerlastaufnahme | |
|-------------------------|--|
| Gesamtlänge min. – max. | 120 - 180: ca. 1.200 - 1.800 mm 140 - 200: ca. 1.400 - 2.000 mm 160 - 220: ca. 1.600 - 2.200 mm 170 - 240: ca. 1.700 - 2.400 mm |
| Überfahrhöhe | 65 mm |







