



Konstruktionsmerkmale

Stand 04/2021

- Geräuscharmes Unteröl-Hydraulik-Aggregat
- Elektro-Hydraulik-Steuerung
- Separater abschließbarer Hauptschalter an der Steuersäule
- Akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Hydraulik-Zugzylinder
- Schlaffseil-, Seilbruch- und Abrollssicherung
- Integrierte Laufschiene für Achsfreiheber
- Zentralsteuerung für pneumatische Absetzvorrichtung (8 bar)
- Absetzstange über gesamte Hubhöhe mit Absetzmöglichkeit alle 100 mm
- Integrierter Radfreiheber mit beidseitig ausziehbaren Fahrzeugaufnahmen
- Radfreiheber mit Master / Slave Hydrauliksystem (bei SN Versionen)
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat
- Hebebühne in RAL 7015
- Inklusive 40 mm Gummiauflagen
- Inklusive Beleuchtung
- Inklusive 1 Steckdose in länderspezifischer Ausführung (z.B. 230V/16A)
- Inklusive 2 Y-Druckluftsicherheitsanschlüsse
- Inklusive Lange Auffahr-Rampen (1.500 mm lang)
- Inklusive Dokumentenhalter
- Inklusive Montagematerial

| | | |
|--|------------|---------------------|
| Modell | | 4.35 L-SN-MB |
| Artikel-Nr. | | 542100 |
| Tragfähigkeit | kg | 3.500 / 3.500 (SN)* |
| Motorleistung | kW / A / V | 1 x 3,0 / 16 / 400 |
| Hub- / Senkzeit | s | 35 |
| A Hubhöhe | mm | 2.050 |
| B Aufstellhöhe | mm | 2.660 |
| C Aufstellbreite ¹ / -länge ² | mm | 3.220 / 6.320 |
| D Auf- / Überfahrhöhe | mm | 140 |
| E Fahrbahnbreite | mm | 650 |
| F Fahrbahnlänge | mm | 4.800 |
| G Fahrbahnbreite SN* | mm | 650 |
| H Fahrbahnlänge SN* | mm | 1.400 - 1.900 |
| I Hubhöhe SN* | mm | 450 |
| J Auf- / Überfahrhöhe SN* | mm | 50 |
| K Säulenabstand innen | mm | 2.780 |
| L Fahrbahnabstand | mm | 900 |

SN* = Radfreiheber

