



## 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

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

SN\* = Radfreiheber

