

4-Säulen Hebebühne 4.45 Serie

4 post lift 4.45 series

CONSUL[®]



Konstruktionsmerkmale

- Geräuscharmes Unteröl-Hydraulik-Aggregat
- Elektro-Hydraulik-Steuerung
- Bedienung in Auffahrrichtung vorne links
- Separater abschließbarer Hauptschalter an der Steuersäule
- Akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Hydraulik-Zugzylinder
- Schlaffseil-, Seilbruch- und Abrollsicherung
- Fahrbahn mit 1.000 mm Auffahrampen für sportive Fahrzeuge
- Eine Fahrschiene stufenlos verstellbar, mit Arretierungsmöglichkeit
- 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 (bei SN Versionen)
- Radfreiheber mit Master / Slave Hydrauliksystem (bei SN Versionen)
- Inklusive Elastomeraufnahmen (40 mm bei SN, 60 mm bei SN-AM Versionen)
- Verstellbare Full-Size-Verschiebeplatten hinten (bei AM Versionen)
- Aufnahme für Drehteller bis 50 mm Höhe mit serienmäßiger Drehtellerabdeckung (bei AM Versionen)
- Optional mit Säulenabstand 3.000 mm

Equipment

- Low noise hydraulic under oil drive
- Electro-hydraulic control
- Operation in drive-on direction left front
- Separated main switch (can be locked as required by CE)
- Acoustic foot protection
- Hydraulic traction cylinder
- Slack cable and cable failure safety feature and roll back protection
- Platform with 1.000 mm drive-on ramps for sporty vehicles
- One platform fully adjustable, with locking mechanism
- Integrated rail for jacking beam
- Central control for pneumatic locking device (8 bar)
- Locking bars for overall lifting height with locking device each 100 mm
- Integrated wheel free scissor with extendable support (for SN versions)
- Wheel free scissor with Master / Slave hydraulic system (for SN versions)
- Inclusive elastomer pick ups (40 mm for SN, 60 mm for SN-AM versions)
- Integrated full size slide plates (for AM versions)
- System for turn tables up to 50 mm height, with serial turn table cover (for AM versions)
- Optional with post clearance 3.000 mm
- Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-approved

Stand 01/2021

Modell		4.45 K 4.45 K-SN	4.45 L 4.45 L-SN	4.45 XLT 4.45 XLT-SN	4.45 LTB 4.45 LTB-SN
Artikel-Nr.		540401 559997	535260 559989	537480 559310	549105 559302
Tragfähigkeit Capacity	kg	4.500 / 3.500 (SN)*	4.500 / 3.500 (SN)*	4.500 / 3.500 (SN)*	4.500 / 3.500 (SN)*
Motorleistung Motor data	kW / A / V	1 x 3,0 / 16 / 400	1 x 3,0 / 16 / 400	1 x 3,0 / 16 / 400	1 x 3,0 / 16 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting- / lowering time	s	35	35	35	35
A Hubhöhe Lifting height	mm	1.900	2.005	2.005	2.005
B Aufstellhöhe Set-up height	mm	2.660	2.660	2.660	2.660
C Aufstellbreite ¹ / -länge ² Set-up width / length	mm	3.250 / 5.570	3.250 / 5.960	3.250 / 6.660	3.250 / 6.350
D Auf- / Überfahrhöhe Drive-on / over height	mm	135 / 185 (AM)**	135 / 185 (AM)**	135 / 185 (AM)**	135 / 185 (AM)**
E Fahrbahnbreite Platform width	mm	500	500	500	630
F Fahrbahnlänge Platform length	mm	4.440	4.810	5.500	5.200
G Fahrbahnbreite SN* Platform width SN*	mm	620	620	620	620
H Fahrbahnlänge SN* Platform length SN*	mm	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900
I Hubhöhe SN* Lifting height SN*	mm	450	450	450	450
J Überfahrhöhe SN* Drive over height SN*	mm	50	50	50	50
K Säulenabstand innen Clear distance columns	mm	2.780	2.780	2.780	2.780
L Fahrbahnabstand Clear distance platforms	mm	980 - 1.190	980 - 1.190	980 - 1.190	980 - 1.190

SN* = Radfreiheber / Wheel free scissor

AM** = Achsmess-Set / Wheel alignment set

Abweichende Maße auf Anfrage / Deviating measurements on request

