

4-Säulen Hebebühnen 4.55 Serie

4 post lifts 4.55 series

CONSUL[®]



Konstruktionsmerkmale

- Geräuscharmes Unteröl-Hydraulik-Aggregat
- Elektro-Hydraulik-Steuerung
- Bedienung in Auffahrrichtung hinten links
- Separater abschließbarer Hauptschalter an der Steuersäule
- Akustischer Warngerät (Fußschutz)
- Hydraulik-Zugzylinder
- Schlaffseil-, Seilbruch- und Abrollsicherung,
- Fahrbahn mit 1.500 mm Auffahrrampen für sportive Fahrzeuge (1.000 mm bei 4.70)
- Eine Fahrschiene stufenlos verstellbar, mit Arretierungsmöglichkeit (optional rollengelagert)
- 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)
- Verstellbare Full-Size-Verschiebeplatten hinten (bei AM Versionen)
- Aufnahme für Drehteller bis 50 mm Höhe mit serienmäßiger Drehtellerabdeckung (bei AM Versionen)
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

Equipment

- Low noise hydraulic under oil drive
- Electro-hydraulic control
- Operation in drive-on direction back left
- 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 1.500 mm drive-on ramps for sporty vehicles (1.000 mm at 4.70)
- One platform fully adjustable, with locking mechanism (optionally roller-guided)
- 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)
- 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)
- Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-approved

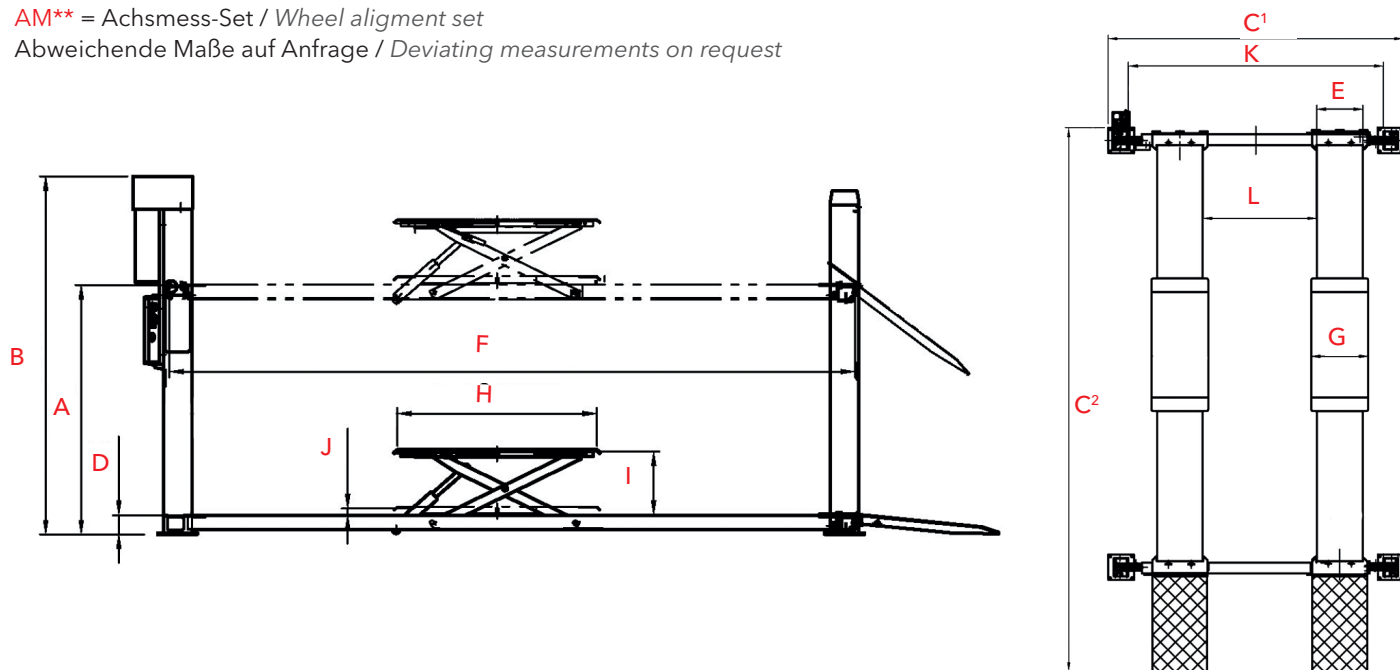
Stand 07/2022

Modell		4.55 4.55 SN	4.65 4.65 SN	4.70 4.70 SN	4.120
Artikel-Nr.		730119 730127	731067 730796	730135 730143	315960
Tragfähigkeit Capacity	kg	5.500 / 3.500 (SN)*	6.500 / 3.500 (SN)*	7.000 / 3.500 (SN)*	12.000
Motorleistung Motor data	kW / A / V	1 x 3,0 / 20 / 400	1 x 3,0 / 20 / 400	1 x 3,0 / 20 / 400	1 x 3,6 / 20 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting / lowering time	s	55	55	55	70
A Hubhöhe Lifting height	mm	1.980	1.980	1.980	1.700
B Aufstellhöhe Set-up height	mm	2.610	2.610	2.610	2.450
C Aufstellbreite ¹ / -länge ² Set-up width / length	mm	3.505 / 7.120	3.505 / 7.120	3.505 / 7.360	3.880 / 8.200
D Auf- / Überfahrhöhe Drive-on /-over height	mm	185 / 235 (AM)**	185 / 235 (AM)**	185 / 235 (AM)**	270
E Fahrbahnbreite Platform width	mm	630	630	630	700
F Fahrbahnlänge Platform length	mm	5.500	5.500	6.240	7.000
G Fahrbahnbreite SN* Platform width SN*	mm	660	660	660	-
H Fahrbahnlänge SN* Platform length SN*	mm	1.400-1.900	1.400-1.900	1.400-1.900	-
I Hubhöhe SN* Lifting height SN*	mm	450	450	450	-
J Überfahrhöhe SN* Drive over height SN*	mm	50	50	50	-
K Säulenabstand innen Clear distance columns	mm	2.945	2.945	2.945	3.200
L Fahrbahnabstand Clear distance platforms	mm	690 - 1.140	690 - 1.140	750 - 1.200	750 - 1.200

SN* = Radfreiheber / Wheel free scissor

AM** = Achsmess-Set / Wheel alignment set

Abweichende Maße auf Anfrage / Deviating measurements on request



Made in Germany



Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können von den Artikeln abweichen.
Printing errors, mistakes and technical changes reserved. Illustrations can deviate from the products.

