

» Geeignet auch für Lichteinstellung

» Suited for light adjustment



Ausstattung

- Zuverlässiger elektrohydraulischer Antrieb mit geräuschem Unteröl-Hydraulikaggregat
- Kraftübertragung mittels Zugzylinder
- Variabler Fahrschienenabstand
- Serienmäßig Laufschiene für Achsfreiheber
- Absetzmöglichkeit zur Achsvermessung alle 100 mm durch pneumatische Verriegelung (8 bar)
- Serienmäßig lange Auffahrampen (1.000 mm) für sportive Fahrzeuge
- Inkl. 2 Luftanschlüssen und 2 Schlagschrauberhalter
- Sicherheitssignalton beim Senken im Fußbereich
- Heben und Senken per ergonomischer Drucktastensteuerung
- Optional mit Säulenabstand 3.000 mm
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat
- **RF Versionen**
- Integrierter, beidseitig ausziehbarer Scherenabhub (Master/Slave Hydrauliksystem), inkl. 4 Elastomeraufnahmen 250 x 150 x 20 mm (60 mm bei RF-AV)
- **AV Versionen**
- Inkl. Achsmessaufbau (inkl. Verschiebeplatten und Füllblechen)
- Optional: Drehtellerabdeckung (Art.-Nr. 478529)
- **ASD Versionen**
- Integrierter pneumatischer (o. hydraulisch) Achsspieldetektor, beidseitig 10° schwenkbar

Equipment

- *Reliable electro hydraulic drive with low noise hydraulic under oil power unit*
- *Power transmission through traction cylinder*
- *Variable platform distance*
- *Serially rail for jacking beam*
- *Locking device for wheel alignment every 100 mm via pneumatic locking system (8 bar)*
- *Serially long drive-on ramps (1.000 mm) for sporty vehicles*
- *Incl. 2 air connections and 2 air wrench holders*
- *Safety signal tone at lowering in foot area*
- *Lifting and lowering via ergonomic push button control*
- *Optional with post clearance 3.000 mm*
- *Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-approved*
- **RF versions**
- *Integrated auxiliary lift (Master/Slave hydraulic system), extendable both ways, incl. 4 elastomer adapters 250 x 150 x 20 mm (60 mm for RF-AV)*
- **AV Version**
- *Incl. wheel alignment set (incl. sliding plates and filling plates)*
- *Optional: Turn table cover (Order no. 478529)*
- **ASD versions**
- *Integrated pneumatic (or hydraulic) axle play detector, can be swiveled 10° both ways*

Modell		Z4144 Z4144 RF	Z4149 Z4149 RF Z4149 RF-AV	Z4155.5 Z4155.5 RF Z4155.5 RF-AV	Z4152 Z4152 RF Z4152 AV Z4152 RF-AV	Z4152 ASD Z4152 RF ASD
Artikel-Nr.		562199 561605	562207 562009 562132	562256 562066 562181	562249 562058 566281 566299	552885 560003
Tragfähigkeit Capacity	kg	4.500 / 3.500 (RF)*	4.500 / 3.500 (RF)*	4.500 / 3.500 (RF)*	4.500 / 3.500 (RF)*	4.500 / 3.500 (RF)*
Motorleistung Motor data	kW / A / V	3,0 / 16 / 400	3,0 / 16 / 400	3,0 / 16 / 400	3,0 / 16 / 400	3,0 / 16 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting / lowering time	s	35	35	35	35	35
A Hubhöhe Lifting height	mm	1.900	2.005	2.005 (+50 AV)	2.005 (+50 AV)	2.005 (+50 AV)
B Aufstellhöhe Set-up height	mm	2.660	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	3.250 / 6.350
D Auf- / Überfahrhöhe Drive-on / over height	mm	145 / 195 (AV)**	145 / 195 (AV)**	145 / 195 (AV)**	145 / 195 (AV)**	145 / + 80 (ASD)***
E Fahrbahnbreite Platform width	mm	500	500	500	630	630
F Fahrbahnlänge Platform length	mm	4.440	4.810	5.500	5.200	5.200
G Fahrbahnbreite RF* Platform width RF*	mm	620	620	620	620	620
H Fahrbahnlänge RF* Platform length RF*	mm	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900	1.400 - 1.900
I Hubhöhe RF* Lifting height RF*	mm	450	450	450	450	450
J Überfahrhöhe RF* Drive over height RF*	mm	50	50 (0**)	50 (0**)	50 (0**)	50
K Säulenabstand innen Clear distance columns	mm	2.780	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	980 - 1.190

RF* = Radfreiheber / Wheel free scissor

AV** = Achsmess-Set / Wheel alignment set

ASD*** = Achsspieldetektor / Axle play detector

