

Serie LH-ALEV, BH-ALEV

Stahlblech-Rollen, Schwerlast-Ausführung, mit Anschraubplatte, Rad mit Elastik-Vollgummireifen „Blickle EasyRoll“

200–650 kg

Gehäuse: Serie LH/BH

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
 - schwere Gabel und Bodenplatte
- Lenkgehäuse:
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
 - sehr stabiler Mittelbolzen, verschraubt und gesichert
 - besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge durch **vier speziell geformte, gehärtete Lagerschalen**

Rad: Serie ALEV

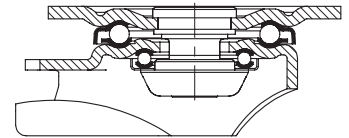
- Reifen: hochwertiger Elastik-Vollgummi „Blickle EasyRoll“ in Leichtlaufqualität, Härte 65 Shore A, Farbe schwarz
- Radkörper: Aluminium-Druckguss

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 92
- Feststeller: Seite 112–113
- Radserie: Seite 221
- Lagerarten: Seite 84–85



3



Lenkrollen	Bockrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Rad-breite [mm]	Trag-fähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamt-höhe [mm]	Platten-größe [mm]	Schraubloch-entfernung [mm]	Schraub-loch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LH-ALEV 100K-1	BH-ALEV 100K-1	LH-ALEV 100K-1-FI	100	40	200	Kugellager	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALEV 100K-3	BH-ALEV 100K-3	LH-ALEV 100K-3-FI	100	40	200	Kugellager	140	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-ALEV 125K-1	BH-ALEV 125K-1	LH-ALEV 125K-1-FI	125	40	250	Kugellager	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALEV 125K-3	BH-ALEV 125K-3	LH-ALEV 125K-3-FI	125	40	250	Kugellager	165	140 x 110	105 x 75–80	11	45
LH-ALEV 127K	BH-ALEV 127K	LH-ALEV 127K-FI	125	50	300	Kugellager	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LH-ALEV 150K	BH-ALEV 150K	LH-ALEV 150K-FI	150	50	400	Kugellager	197	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-ALEV 160K	BH-ALEV 160K	LH-ALEV 160K-FI	160	50	400	Kugellager	202	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-ALEV 180K	BH-ALEV 180K	LH-ALEV 180K-FI	180	50	450	Kugellager	223	140 x 110	105 x 75–80	11	67
LH-ALEV 200K	BH-ALEV 200K	LH-ALEV 200K-FI	200	50	500	Kugellager	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-ALEV 250K	BH-ALEV 250K	*	250	50	650	Kugellager	295	140 x 110	105 x 75–80	11	82

* Feststellervariante „stop-top“ siehe Varianten / Zubehör

Varianten / Zubehör**



	mit spurlosem, grauem Reifen	in antistatischer Ausführung, spurloser, grauer Reifen	in elektrisch leitfähiger Ausführung, schwarzer Reifen	mit Feststeller „stop-top“	mit Zentralfeststeller „central-stop“	mit Feststeller „ideal-stop“ Gesamthöhe +17 mm	Richtungsfeststeller (lose) 1 x 360°
Technische Beschreibung Seite	52	53	50	112	113	112	115
Artikel-Nr.-Zusatz	-SG	-SG-AS	-EL	-ST	-CS13	-IS	siehe ****
Lieferbar für	alle	Rad-Ø 100, 125x40, 160, 200, 250 mm	Rad-Ø 100, 125x40, 160, 200, 250 mm	alle	Rad-Ø 160+200 mm	Rad-Ø 160+200 mm***	Rad-Ø und Plattenmaße siehe****

** Weitere Varianten / Zubehör: Fußschutz aus Stahl (-FS), lieferbar für alle

*** Passende Kunststoff-Adapterplatte zum Ausgleich der Gesamthöhe für Lenk- und Bockrollen ohne Feststeller „ideal-stop“: Artikel-Nr. AP3-17

**** RI-04.01 für Rad-Ø 100–125x40 mm mit Platte 100x85 mm, RI-04.03 für Rad-Ø 100–125x40 mm mit Platte 140x110 mm, RI-05.03 für Rad-Ø 125x50–200 mm (Nur für Lenkrollen ohne Feststeller, bzw. für Lenkrollen mit Feststeller „stop-top“ und „central-stop“ auf Anfrage)