

# L-ALEV 161K

**Stahlblech-Lenkrolle, mittelschwere Ausführung, mit Anschraubplatte, Schwerlast-Rad mit Elastik-Vollgummireifen 'Blickle EasyRoll', mit Aluminium-Radkörper**

**EAN** 4047526365004  
**ID** 365007  
**Zolltarifnummer** 87169090



**Gehäuse:** Serie L

- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- stabiler Mittelbolzen (ab Rad-Ø 150 mm)
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung

**Rad:** Serie ALEV

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

**Sonstige Eigenschaften:**

- hohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +100 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C



**Technische Daten:**

Rad-Ø (D)	⊙	160 mm
Radbreite	⊥	40 mm
Tragfähigkeit bei 4 km/h	⊞	300 kg
Tragfähigkeit (statisch)	⊞	750 kg
Lagerart	⊙	Kugellager
Gesamthöhe (H)	⊕	195 mm
Plattengröße	⊞	140 x 110 mm
Schraublochentfernung	⊞	105 x 75–80 mm
Schraubloch-Ø	⊕	11 mm
Ausladung (F)	⊕	60 mm
Temperaturbeständigkeit min		-20 °C
Temperaturbeständigkeit max		70 °C
Belagshärte		65 Shore A
Stückgewicht	⊞	2.3 kg
Spurlos		×
Kontaktverfärbungsfrei		×
Antistatisch	⊞	×
Elektrisch ableitend	⊞	×
Korrosionsbeständig		×
Hitzebeständig	⊞	×
Laufbelag hydrolysebeständig		×
Autoklaventauglich		×

**Belagshärte**

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

**Rollwiderstand**

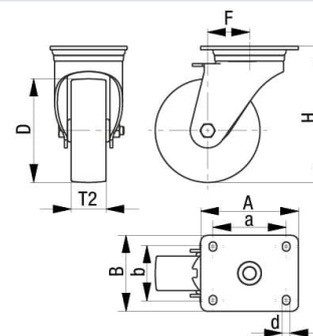
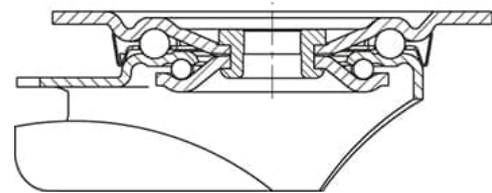
■ ■ ■ ■ □ sehr gut

**Verschleißresistenz**

■ ■ ■ □ □ gut

**Bodenschonung/Fahrgeräusch**

■ ■ ■ ■ □ sehr gut



## Produktreferenzen



**Zugehöriger Standard-Feststeller L-ALEV 161K-FI**



**Zugehörige Bockrolle B-ALEV 161K**



**Verwendetes Rad ALEV 161/15K**