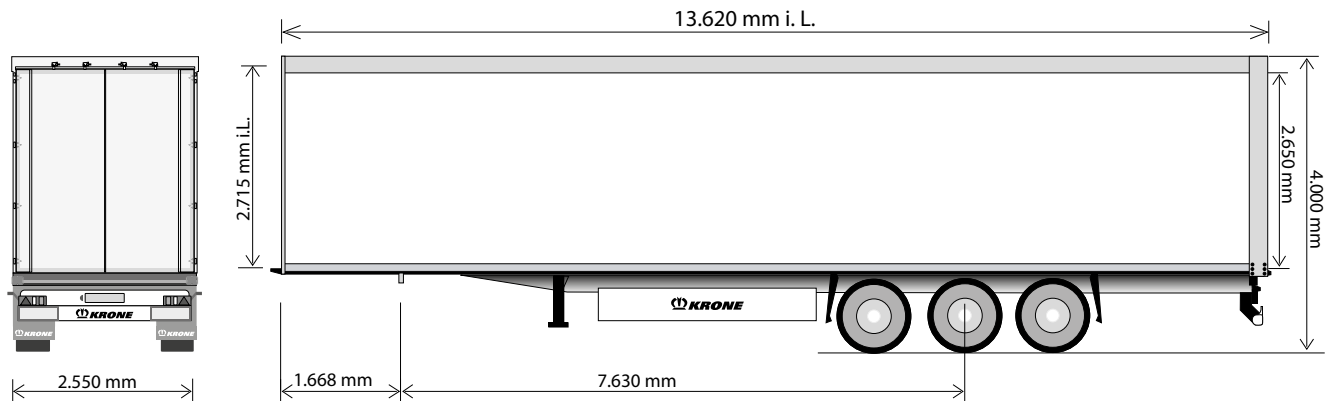


## 3-Achs-Kofferaufleger mit leicht isoliertem Aufbau



### Technische Daten

Typ:	SDK 27 eLB4.1-STLI
Sattellast:	12.000 kg
Achslast (technisch möglich):	27.000 kg
zul. Gesamtgewicht (technisch möglich):	39.000 kg
Eigengewicht:	ca. 7.150 kg
Achsabstand:	1.310 / 1.310 mm
Bauhöhe vorne:	100 mm
Aufsattelhöhe unbeladen:	1.150 mm
Länge i. L.:	13.620 mm
Breite i. L.:	2.480 mm
Höhe i. L.:	2.715 mm
Durchladehöhe im Heckportal:	2.650 mm

(Abmessungen und Gewichte in Grundausstattung)

### Technische Beschreibung:

Chassis mit Doppel-T-Längs- und Mittelträger sowie Außenrahmen mit Querträgern und Auslegern verschweißt	Seitenwände in Sandwichbauweise mit Stahldeckschicht, außen lackiert, innen PVC-beschichtet
mechanische Stützwinden, 2 x 12 to, mit Ausgleichsfuß	Dach wahlweise als Iso-dach oder aus lichtdurchlässigem Kunststoff
Wartungsarme Achsen mit Luftfederung und Scheibenbremse; Hub- und Senkeinrichtung (1 Ventil) mit automatischer Fahrhöhenrückstellung	Stirnwand in Stahl-Ausführung, innen mit 9 mm Siebdruckplatte, ca. 1.250 mm hoch
Bereifung: 6-fach, Größe 385/65 R 22.5, Fabrikat nach Krone Wahl	Stapleranfahrschutz innen, seitlich, ca. 300 mm hoch
Reserveradhalterung optional	Rückwand als Stahl-Containertür; je Türflügel zwei innenliegende Drehstangenverschlüsse
Kunststoff-Radabdeckung mit entsprechender Spritzschutzeinrichtung nach EG-Richtlinie	Stahlrammecken hinten außen als Trapezkasten; Delta-Gummirammpprofil hinten quer am Heckrahmen; Zollverschluss für Aufbau (ohne Verschlußankerkenntnis); Ladungssicherungszertifikat gem. EN 12462 Code XL
Bremsanlage nach ECE Regelung 13 (inkl. Fahrzeugstabilisierungsfunktion) Federspeicher-Feststellbremse; EBS-Anlage 2S/2M, 2 Sensoren an einer Achse, Diagnose über ISO 7638-Steckverbindung (EBS-Versorgungskabel)	Stahlteile stahlgestrahlt, KTL-grundiert u. pulverbeschichtet; Serien-Lackierung (einfarbig); Versiegelung außen: nach Krone Wahl; Seitenanfahrschutz, Unteranfahrschutz und Beleuchtungsträger in weiß beschichtet; Achsen inkl. Radnaben in RAL 9005; Anbauteile in schwarz bzw. verzinkt, Felgen in silbernatur, Konturmarkierung gem. ECE-R48
Beleuchtungs- u. Lichtsignaleinrichtung gem. UN ECE Rg.Nr. 48; zwei 7-polige Steckdosen DIN 1185/3731; Kennzeichen-, Umriss- u. Seitenmarkierungsleuchten in LED-Ausführung; Multifunktions-Rückleuchten inkl. 1 Nebelschlußleuchte u. inkl. 1 Rückfahrcheinwerfer, zusätzlich vorne 15-polige Steckdose DIN ISO 12098	
30 mm starker, wasserfester Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt; Festigkeit nach DIN 283, für Bodenbelastungen bis max. 7.000 kg Staplerachslast	