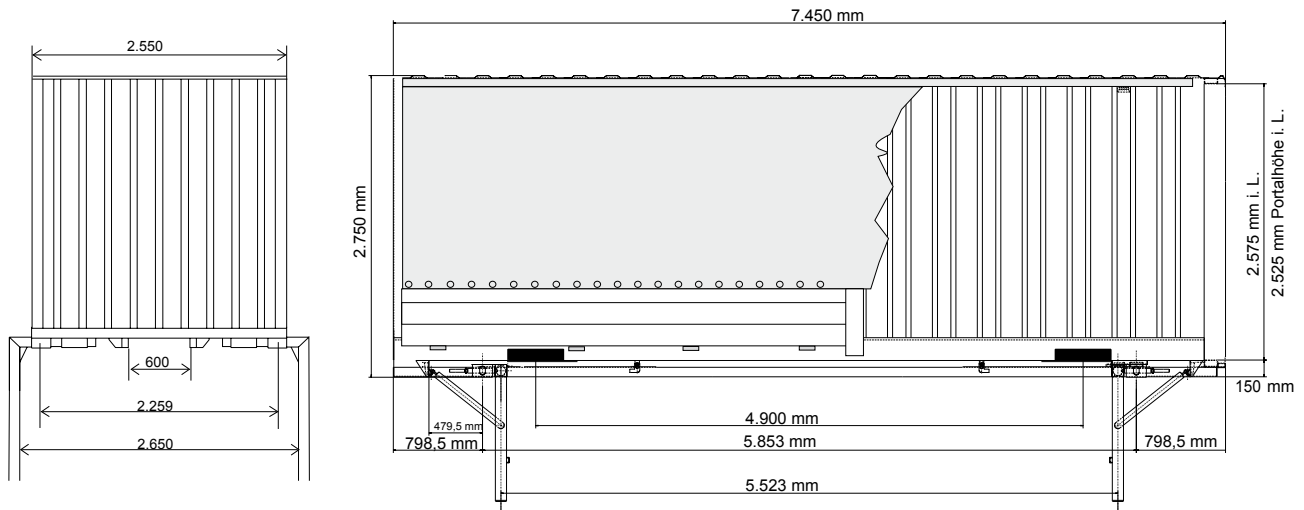
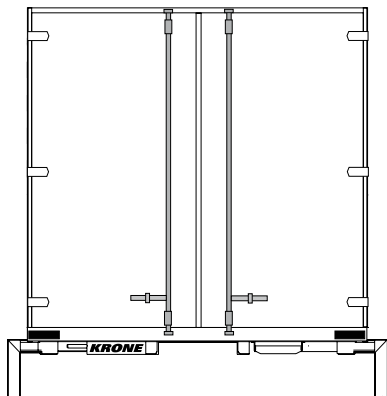


Stahl-Wechselkoffer einseitig mit Bordwänden



Heckansicht mit Stahl-Containertür



Technische Daten

Typ:	WK 7,3 STB	WK 7,7 STB
Zul. Gesamtgewicht:	16.000 kg	16.000 kg
Eigengewicht ca.:	3.000 kg	3.100 kg
Laderaumlänge i. L.:	7.310 mm	7.680 mm
Laderaumbreite i. L.:	2.470 mm	2.470 mm
Gesamtlänge:	7.450 mm	7.820 mm
Höhe Bodengruppe, einschl. Boden:	150 mm	150 mm
Innenhöhe i. L.:	2.575 mm	2.575 mm
Portalhöhe i. L.: (bei Containertür)	2.525 mm	2.525 mm
Eckhöhe:	2.750 mm	2.750 mm
Abstellhöhe:	1.320 mm	1.320 mm

(Abmessungen und Gewichte jew. in Grundausstattung)

Technische Beschreibung:

150 mm hohe Bodengruppe incl. Boden; Rechteckrohr-Längsträger mit Querträgern und Außenrahmen als Schweißkonstruktion mit untenliegendem Führungstunnel; vier Containereckbeschläge auf 20'-Basis, Überhänge symmetrisch

4 Greiferzangenleisten; Schiebetritteleiter

4 seitlich auszieh-/klappbare Abstellfüße mit 2-facher Sicherung; Stützbeinauflage als Pendelhalter

21 mm starker, wasserfest verleimter Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt; Festigkeit nach DIN 283; 2 Lüftungsöffnungen vorne im Boden

Kofferaufbau aus trapezförmig profiliertem Stahlblech; Stirnwand innen mit 9 mm starker Siebdruckplatte, ca. 750 mm hoch verstärkt; Stapleranfahrerschutz rechts innen, ca. 250 mm hoch

einseitig in Fahrtrichtung links: 2 Leichtmetall-Bordwände, 750 mm hoch, abklapp-/abnehmbar, Zuganker; 1 Plansicke; 1 Mittelrunge durchgehend; PVC-Plane in Zoll-Ausführung, oben fest vernietet; 4 Satz Holz-Einstecklatten

Rückwand als stabile Stahl-Containertür mit austauschbarer Dichtung; Drehstangenverschlüsse aussenliegend; Türfeststeller als Kette

Stahl-Anfahrerschutz waagrecht am Heckprofil, links und rechts; Haltegurt für Aufstieg hinten; Palettenanschlag auf Seitenschiene links, ca. 20 mm hoch

Stahlteile stahlgestrahlt, KTL-gründiert und mit hochwertiger Oberflächenbeschichtung versehen; 1-farbige Serienlackierung; Eckbeschläge und Krantaschen farblich abgesetzt