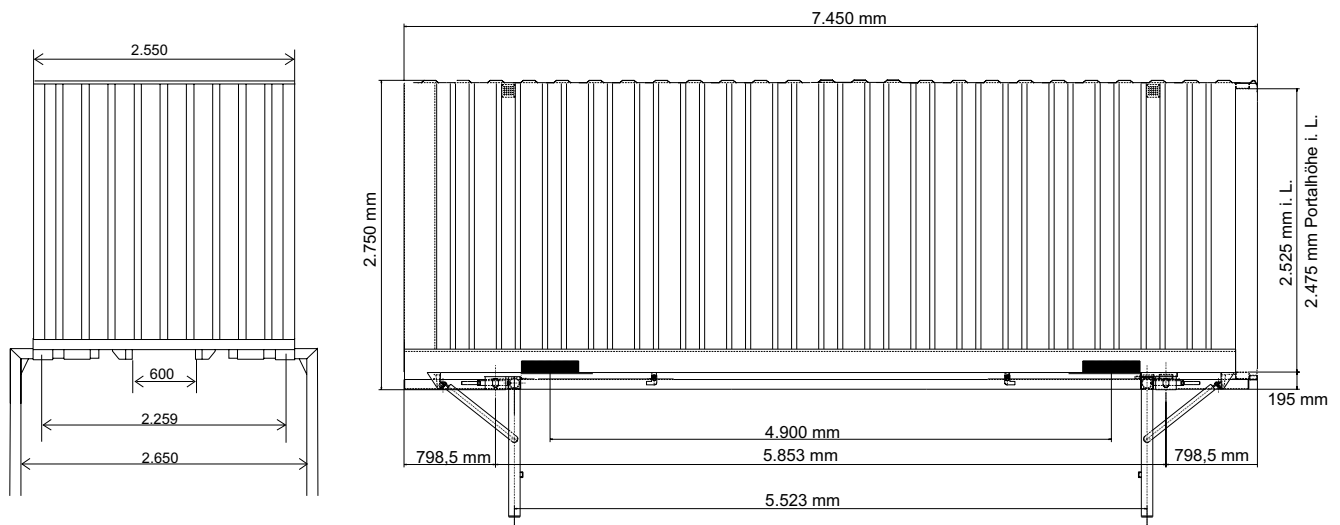


Dry Box

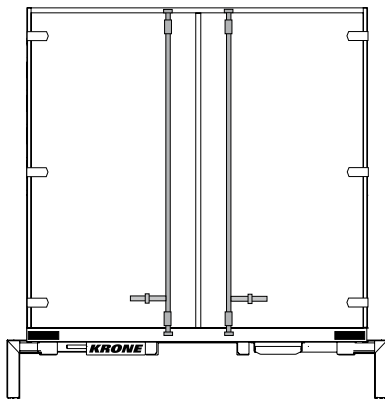
Typ: WK 7,3 ST



Stahl-Wechselkoffer



Heckansicht mit Stahl-Containertür



Technische Daten

Typ:	WK 7,3 ST	WK 7,7 ST
Zul. Gesamtgewicht:	16.000 kg	16.000 kg
Eigengewicht ca.:	2.480 kg	2.620 kg
Laderaumlänge i. L.:	7.300 mm	7.670 mm
Laderbreite i. L.:	2.470 mm	2.470 mm
Gesamtlänge:	7.450 mm	7.820 mm
Höhe Bodengruppe, einschl. Boden:	195 mm	195 mm
Innenhöhe i. L.:	2.525 mm	2.525 mm
Portalhöhe i. L.: (bei Containertür)	2.475 mm	2.475 mm
Eckhöhe:	2.750 mm	2.750 mm
Abstellhöhe:	1.320 mm	1.320 mm

(Abmessungen und Gewichte jew. in Grundausstattung)

Technische Beschreibung:

195 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

27 mm starker, wasserfest verklebter Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt; Festigkeit nach DIN 283; für Bodenbelastungen bis zu 5.460 kg Staplerachslast; 2 Lüftungsöffnungen vorne im Boden

Kofferaufbau aus trapezförmig profiliertem Stahlblech; 2 Lüftungsöffnungen je Seitenwand; Stapleranfahrtschutz innen, 3-seitig, ca. 300 mm hoch; Stirnwand innen mit 9 mm starker Siebdruckplatte, ca. 750 mm hoch verstärkt

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

Stahl-Anfahrtschutz waagrecht am Heckprofil, links und rechts; Zollverschluß, Zollplakette; Haltegurt für Aufstieg hinten

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

