

## **KRONE Curtain Box**

**Menge: 2 Typ: WP 7,3 LS5-CS**

### **Technische Beschreibung / Ausstattung**

für Zulassung/Betrieb höchstzul. Gesamtgewicht: 16.000 kg

KLV-fähig, aber ohne Bahnkodifizierung, ohne Antrag,

ohne Montage der Kodifizierungsschilder

Zertifikat zur Ladungssicherung gemäß EN 12642 Code XL

Zertifikat zur Ladungssicherung für Getränketransport (VDI 2700 Bl. 12)

### **Bodenrahmen**

230 mm hohe Bodengruppe inkl. Boden, aus Längs- und

Querträgern mit Außenrahmen, als Schweißkonstruktion

Multi Lock-Außenrahmen, universelle Ladungssicherungsmöglichkeit

alle 100 mm

4 Container-Eckbeschläge auf 20'-Basis, Überhänge symmetrisch

4 Greiferzangenleisten

für Laderaumlänge 7.280 mm i. L.

für Laderaumbreite 2.480 mm i. L.

### **Abstellfüße**

4 seitlich auszieh-/klappbare Abstellfüße, 2-fach gesichert

Abstellhöhe 1.320 mm

Stützbein Strebenlänge 775 mm

Stützbeine m.aufgeklebten weißem Reflektor an der Stirnseite

(Reflektoren zeigen im abgestellten Zustand nach vorn)

Stützbeinauflage als Pendelhalter

### **Zubehör**

Heckaufstiegsleiter hinten

### **Boden**

Typ: BO 7300

27 mm starker, wasserfest verleimter Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt,

Festigkeit nach EN 283, für Bodenlasten bis zu 5.460 kg Staplerachslast

Siebdruckplattenboden

### **Verdeckgestell**

Typ: AB 7300 WA

Eckhöhe: 2.750 mm

Gesamthöhe: 2.750 mm

seitliche Höhe i. L. Unterkante Außenbaum: 2.390 mm

Durchladehöhe im Heckportal: 2.375 mm

LM-Universal-Außenbäume, durchgehend, zur Aufnahme von Schiebeplane und Schieberungen

Basis-Schiebeverdeck mit Kunststoffgelenken, Marke: Edscha

Gummidichtlippe am Außenbaum: grau

Schiebeverdeck nicht von vorne nach hinten verschiebbar

nicht höhenverstellbar

4 Satz Holz-Einstecklatten (96 x 25 mm)

#### **Stirnwand**

Stirnwand glatt aus verzinkten Stahlblech-Kassetten

Stirnwand innen mit 12 mm Prallschutzplatte, 2.250 mm hoch

Zurrmöglichkeit innen links und rechts an der Stirnwand,

in ca. 1.000 mm Höhe angebracht

#### **Rückwand**

Stahl-Rückwand als Containertür mit austauschbarer Dichtung

Drehstangenverschlüsse innenliegend (Tür außen glatt),

Bedienung unterhalb der Tür

doppelte Drehstangenverschlüsse je Türflügel

Planen-Spannvorrichtung am Heckrahmen mittels Ratsche

Dachtraverse hochklappbar und mit Verdeck verschiebbar

Türfeststeller als Kette

#### **Seitenbordwände**

ohne Bordwände

#### **Mittelrungen**

1 Paar verschiebbare Mittelrungen (Breite i.L. = 2.480 mm)

Mittelrungen m. zusätzlicher Verstärkung f. Lasi.-Zertifikat

Lattentaschen an Rungen: 1 Satz über Boden passend für

4 Satz Holz- bzw. 3 Satz Aluminium-Einstecklatten

4 Satz Lattentaschen an Mittelrunge

### **Zubehör**

Stahl-Anfahrerschutz waagrecht am Heckprofil, links u. rechts

ohne Zollverschluss

1 Aufkleber 'Geprüfte Ladungssicherung'

(EN 12642 XL / VDI 2700 / Getränketransport)

Haltegurt für Aufstieg hinten

### **Plane**

1 PVC-Plane, mit durchgehenden senkrechten Verstärkungen,  
oben mit Rollen zum Verschieben, unten mit Spannvorrichtung,  
Materialqualität: ca. 850 gr./m<sup>2</sup>

Plane nach EN 12641-2 mit aufgebrachtener Verstärkung  
oberhalb der Greiferzangenleisten (gem. DB-Vorschrift)

Kippsicherheitsspanner mit Bremse aus Edelstahl

Dachplane in weiß

Plane für Schiebeverdeck vorgesehen

Plane ausgelegt nach EN 12641-1/2

### **Lackierung**

Typ: Lack WP

Serien-Lackierung (einfarbig)

Stahlteile stahlgestrahlt, KTL-grundiert mit Zinkphosphatierung

u. pulverbeschichtet

Fahrzeugbeschriftung nach Entwurf

### **1. Farbgruppe Fahrzeuge: 2**

#### **Fahrzeuge**

Wechselpritsche kpl. RAL 7035 LICHTGRAU

Stützbeine RAL 9005 TIEFSCHWARZ

Planenfarbe RAL 9006 WEISSALUMINIUM