



Containerbau und Umwelttechnik Lübben GmbH
PSF 1419
15904 Lübben

Telefon: + 49 (0) 3546 – 4123 u. 3183
Telefax: + 49 (0) 3546 – 4139 u. 187448
E-Mail: info@containertechnik.de
Web: www.containertechnik.de

Auftragsdaten

Datum:

Angebotsanfrage Auftrag

Kundenanschrift

Firma:

Straße / PSF:

PLZ / Ort:

zuständig:

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Lieferanschrift (falls abweichend)

Firma:

Straße:

PLZ / Ort:

zuständig:

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Liefertermin:

Netto- Gesamtpreis:

oder

Netto- Einzelpreis:

Bitte Seite 2 beachten





01. Behältertyp: [aus Liste](#)

02. Inhalt: m³ Stückzahl:

03. Behälterausführung/ Blechgüte "S235JR" :

- "S" schwere Ausführung (Boden 5 mm und Seiten 3 mm)
- "L" leichte Ausführung (Boden 3 mm und Seiten 3 mm)
- nach Kundenwunsch in Blechgüte:
- Boden: mm u. Seiten: mm

04. Innen-Abmessungen:

L x B x H in mm

04.a max. Außen-Abmessungen:

L x B x H in mm

05. Aufnahmesystem:

- Hakenaufnahme, fest vorgebaut nach DIN 30722/ Teil 1**
- Hakenaufnahme, abklappbar nach DIN 30722/ Teil 1
- Sonderhakenaufnahme, Hakenhöhe mm
- Seilaufnahme nach DIN 30722/ Teil 1, Seilführung und Seilhaken auf Unterzug fest verschweißt
- Kettenaufnahme nach DIN 30722/ Teil 1

06. Containerverriegelung:

- nach DIN 30722/ Teil 1, bei entsprechendem L₄- Maß**
- bei lichte Länge 6750mm L₄= mm angeben
- bei lichte Länge 7000mm L₄= mm angeben
- Marrelverriegelung
- Hydraulische Verriegelung am LKW (Verriegelung am Container entfällt nach Kundenwunsch)
- Verriegelung bei Seilaufnahme nach DIN 30722/ Teil 1, von VK Schlitten bis VK Winkel L₇= mm

07. Spantenabstand:

- 750 mm
- 500 mm

07.a Spantenprofil:

- U 70 x 50 x 4 mm
- U 80 x 50 x 4 mm
- U 100 x 50 x 5 mm

07.b Endspanten:

- 2 x U100 x 50 x 5 mm zu einem U200 verschweißt
- 2 x U100 x 50 x 5 mm zu einem U200 verschweißt, zusätzlich innen mit FLE 40 x 8 mm verstärkt
- UNP 180
- UNP 200

08. Boden/ Seitenwand:

- 45° abgeschrägt
- 200 x 200mm 150 x 150mm 100 x 100mm
- Rundbauweise
- eckig- 90°

09. Containerrollen:

- 2 Stahlrollen, 300 mm breit/ Ø 160 mm mit abschmierbare Achse Ø 40 mm
- 2 Polyamidrollen, 300 mm breit/ Ø 160 mm mit abschmierbare Achse Ø 40 mm
- Mittelrolle

10. Entleerung über:

- Doppelflügeltür + Hakenverriegelung(o. / u.) und ZV**
- Pendelklappe + Verschluss H115S + ZV, auf Randprofil scharniert
- Pendelklappe mit Dichtung, Knebelschrauben + ZV, am festem Querholm scharniert
 - Flüssigkeitssdicht Staubdicht
- Einflügeltür mit Dichtung, Knebelschrauben + ZV, mit festem Querholm oben, BFS scharniert
 - Flüssigkeitssdicht Staubdicht
- Klappe (pendelbar, abklappbar, überfahrbar)
- „französische Klappe“ (kombinierte Klappe u. Doppelflügeltür)

10.a Türprofile/ Klappenprofile:

- U 70 x 50 x 4 mm
- U 80 x 50 x 4 mm
- U 100 x 50 x 5 mm
- QR 80 x 4 mm
- QR 100 x 5 mm
- RR 100 x 50 x 5 mm

11. Steigeisen nach UVV und BG (verschweißt u. lackiert):

- Stirnseite** auf FS oder auf BFS
- Heckseite auf FS oder auf BFS

11.a Steigleiter nach UVV und BG (geschraubt u. verzinkt):

- Stirnseite** auf FS oder auf BFS
- Heckseite auf FS oder auf BFS

12. Netzhaken/ Planenhaken:

- umlaufend, ca. 300 mm von OK, C- Glied Ø 8 mm**
- nach Kundenwunsch umlaufend, ca. mm von OK
- Planenhaken mit Öse und Haken

13. Abschlußprofil:

- Rohr Ø 88,9 x 6,3 mm (S355JR)**
- QR 90 x 5 mm (S235JR)
- nach Kundenwunsch:

14. Behälteröffnung/ Abdeckung:

- offen**
- Rollplane 680 g/m² **RAL**
 - angeschlagen auf FS oder auf BFS
- Drehdeckel (90° Öffnungswinkel, einteilig)
 - Scharnierung auf FS oder auf BFS
 - Antrieb Drehdeckel per Zahnstange, 3t per Hydraulikzyl. u. Pumpe
- zweiteiliger Schiebedeckel
- festes Blechdach

15. Farbton:

Komplett mit Zinkphosphatbeschichtung grundiert, außen mit KH – Lack lackiert, mindestens 80 µm

RAL

16. Sonderzubehör:

- Warnmarkierung 3M® nach DIN 67520-2
- Seitenwand mit Verstärkungsgurt auf halber Höhe
- Zurrpunkte (2500 daN) Anzahl:
- Werbetafel, Maße L x B in mm
- Platzierung nach Kundenwunsch:

ZUR INFO

Standardausstattung bei „schwerer Ausführung“ grau hinterlegt und in *kursiv*

FS = Fahrerseite, in Fahrtrichtung links
BFS = Beifahrerseite, in Fahrtrichtung rechts

Skizze und Bemerkungen:

Stand
16.01.2009

Weitere Ausstattungen und Änderungen nach Kundenwunsch !