

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

für

### **8', 10' und 20' LAGERCONTAINER**

**1.) ABMESSUNGEN:**

**außen** (mm)

	<b>8'</b>	<b>10'</b>	<b>20'</b>
Länge	2.438	2.991	6.058
Breite	2.200	2.438	2.438
Höhe	2.260	2.591	2.591

**innen** (mm)

	<b>8'</b>	<b>10'</b>	<b>20'</b>
Länge	2.275	2.831	5.898
Breite	2.106	2.344	2.344
Höhe	2.050	2.376	2.376
Türöffnung: Breite	2.076	2.316	2.316
Höhe	1.951	2.280	2.280

**2.) GEWICHT:** (in kg)

	715	955	1.530
--	-----	-----	-------

**3.) RAHMEN:**

aus kalt gewalzten, verschweißten 3 mm starken Stahlprofilen, Stahlqualität St 37

**4.) BODEN:**

Quer- und Längsträger aus 2 bzw. 4 mm starken U-Profilen;  
Containerholzboden 20 mm  
Alternativ: Stahlrippelblechboden 3 - 4 mm

**5.) DACH:**

selbsttragendes quergesicktes Blech, 1,5 mm stark,  
Sickung 11 mm, inkl. Dachquerträger

**6.) ECKSÄULEN:**

aus kalt gewalzten 3 mm starken Stahlprofilen

**7.) WÄNDE:**

Seitenwände: vertikalgesicktes Stahlblech, Stärke 1,5 mm,  
Sickung 35 mm, 4 Zwangsbelüftungsöffnungen unter dem Dachrahmen angeordnet

**8.) TÜREN:** Doppelflügel, außen angeschlagen

- 8': 2 Verriegelungsstangen
- 10': 2 Verriegelungsstangen
- 20': 2 Verriegelungsstangen
- Alternativ:
  - zusätzlich Türsicherheitssystem
  - zusätzlich bei Innenverriegelung nur eine Verriegelungsstange

**9.) CONTAINERECKEN:** Maße gemäß ISO-Norm in verschweißter Ausführung,  
(Corner Casts) Stärke 6 mm, Stahlqualität St 37

**10.) STAPLERTASCHEN:** Stahlprofile, 3 - 4 mm stark

8': 2 Stk. auf der Containerstirnseite im Mitten-Abstand von 950 mm  
Maß 360 x 105 mm

10': 2 Stk. auf Containerlängsseite im Mitten-Abstand von 950 mm  
Maß 360 x 112 mm

20': wie 10', jedoch im Mitten-Abstand von 2.050 mm

**11.) LACKIERUNG:**

Physikalisch trocknender PVC-Lack, mit hoher Wetter- und Alterungsbeständigkeit, resistent gegen Chemikalien (Industrielatmosphäre), dauerelastisch, für Eisen und NE-Metalluntergründe.

**Boden:** 80 µm PVC-Grundierung (Korrosionsschutz)

**Dach:** 30 - 60 µm PVC-Grundierung  
20 - 30 µm PVC-Decklack

**Wände:** 30 - 60 µm PVC-Grundierung  
20 - 30 µm PVC-Decklack

**Rahmen:** 30 - 60 µm PVC-Grundierung  
20 - 30 µm PVC-Decklack

**12.) GÜTEÜBERWACHUNG:** Germanischer Lloyd "Typenprüfung"