

Sanitär-Container 10 Fuß - Typ L „WC-Anlage samt Dusche“ - technische Beschreibung

- 1.1 Abmessungen: **Aussen 2,989 x 2,435 x 2,591 m (l x b x h)**
Innen 2,789 x 2,235 x 2,326 m (l x b x h)
Der Container wird **zusammengebaut geliefert**.
- 1.2. Verarbeitung: **Rahmen**
Containerrahmen aus Stahlprofile,
sandgestrahlt und lackiert RAL 9002 grauweiß
- Wände**
Wände aussen - Stahlblech 0,6 mm RAL 9002
Wände innen - verzinktes und farbbeschichtetes Flachstahlblech
0,5 mm stark
- Boden** – PVC grau 1,5 mm
Standardbelastung 2 kN/m²
ohne Stapeltaschen
- Decke** - Stahlblech 0,6 mm RAL 9002
Innen - Spanplatte weiß
Dachbelastung 1 kN/m²
- 1.3. Isolierung: Wände - Mineralwolle 60 mm stark
Boden – Mineralwolle 100 mm stark
Decke - Mineralwolle 100 mm stark
- 1.4. Türen: *Aussentüre:* 1 Stk. einflügelige volle Al-Tür, lichte Öffnung 810/1970 mm
- 1.5. Fenster: 2 Stk. einflügelige PVC Fenster 600/600 mm, Milchglas, ohne Rollo
- 1.6. Elektroinstallation: Standard OVE/VDE
1 Stk. UP Schalter
1 Stk. UP Steckdose
1 Stk. einfache Leuchtstofflampe 1x58 W
- 1.7. Sanitärelement: 1 Stk. WC-Keramikbecken mit PVC-Sitzbrett, Niedrigmontagespülkasten
Inhalt 9 l und Papierhalter
1 Stk. Polyester-Waschrinne Abemssung 1240/450 mm mit Abflußsifon
Spiegel und Ablage, sowie Handtuchhalter und Mischbatterie
1 Stk. elektrischer Boiler Inhalt 80 l
1 Stk. monolithische Polyester-Duschwanne Abmessung 770/890 mm
mit Kabine, PVC-Vorhang und Mischduschbatterie