

Sanitär-Container 20 Fuß - Typ F „WC-Anlage getrennt“ - technische Beschreibung

- 1.1 Abmessungen: **Aussen 6,055 x 2,435 x 2,591 m (l x b x h)**
Innen 5,855 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: *Aussentüren:* 2 Stk. einflügelige volle Al-Tür, lichte Öffnung 810/1970 mm
- 1.5. Fenster: 4 Stk. einflügelige PVC Fenster 600/600 mm, Milchglas, ohne Rollo
- 1.6. Elektroinstallation: Standard OVE/VDE
2 Stk. UP Schalter
4 Stk. UP Steckdosen
2 Stk. einfache Leuchtstofflampen 1x58 W
- 1.7. Sanitärelement: 5 Stk. WC Keramikbecken mit PVC-Sitzbrett, Niedrigmontagespülkasten
Inhalt 9 l und Papierhalter
1 Stk. elektrischer Boiler Inhalt 80 l
2 Stk. Bodensifon 150 x 150 mm
2 Stk. Polyester-Waschrinne Abmessung 1240/450 mm, mit Abflusifon,
Spiegel und Ablage, sowie Handtuchhalter und Mischbatterie
2 Stk. Polyesterpissoir 550 mm breit oder Keramikpissoir 360 mm breit
mit Abflusifon und Spülventil