

## Sanitär-Container 10 Fuß - Typ K „WC-Anlage getrennt“ - 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/m<sup>2</sup>  
ohne Staplertaschen
- Decke** - Stahlblech 0,6 mm RAL 9002  
Innen - Spanplatte weiß  
Dachbelastung 1 kN/m<sup>2</sup>
- 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: 3 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: 2 Stk. WC-Keramikbecken mit PVC-Sitzbrett, Niedrigmontagespülkasten  
Inhalt 9 l und Papierhalter  
1 Stk. Polyesterpissoir 550 mm breit oder Keramikpissoir 360 mm breit  
mit Abflusssifon und Spülventil  
2 Stk. Keramikwaschbecken 460 (560) mm breit mit Abflusssifon, Spiegel  
und Ablage, sowie Handtuchhalter und Mischbatterie  
2 Stk. elektrischer Boiler Inhalt 5 l