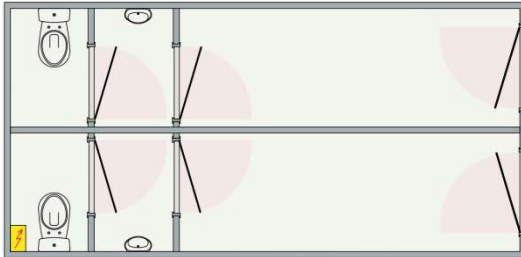


Grundriss



Beschreibung

Diese Umkleideunit dient als Umkleideraum für Personal. Sie enthält zwei separat zugängliche Räume und bietet somit getrennte Räumlichkeiten für Damen und Herren. Beide Räume sind mit einem Umkleideraum, einem Waschbecken und einer Toilette ausgestattet. Die Umkleideräume bieten begrenzt Platz für die Aufstellung von Spinden.

Allgemeine und sanitäre Einrichtungen

- 2x Umkleideräume
- 2x Toiletten
- 2x Toilettenpapierhalter
- 2x Porzellanwaschbecken
- 2x Spiegel
- 2x Handtuchhalter/Handtuchhaken

Elektrotechnische Einrichtungen

- 4x Lichtschalter
- 2x Wandsteckdosen 230 V
- 2x Leuchtstoffröhren, IP20 (1x 36 W pro Armatur)
- 2x Leuchtstoffröhren, IP54 (1x 36 W pro Armatur)
- 2x Heizkörper 500 W (Frostschutz)
- 2x Heizkörper 1000 W

Wassertechnische Einrichtungen

- 2x Boiler 5 Liter unter den Waschbecken
- 2x Mischbatterien für Kalt- und Warmwasser an den Waschbecken
- 4x Kunststoffregenabflüsse, 50 mm, in den Eckpfosten des Containerrahmens

Fenster und Türen

- 2x Außentüren; lichtetes Maß: 80 cm
- 2x Innentüren; lichtetes Maß: 56 cm
- 2x Toilettentüren; lichtetes Maß: 60 cm
- 2x Klappfenster; 60 x 50 cm

Technische Daten

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| ▪ Abmessungen | ca. 600 x 300 x 300 cm |
| ▪ Innenhöhe Decke | 250 cm |
| ▪ Gewicht | ca. 3500 kg |
| ▪ Bodenbelastung | min. 250 kg/m ² |
| ▪ Dachbelastung | 100 kg/m ² |
| ▪ Rutschhemmung Boden | R11 |

Konstruktionsaufbau von Dach, Wänden und Boden

- Dachaufbau:
 - Verzinktes Profilblech, 0,8 mm, Tiefe: 50 mm
 - Stahlkonstruktion aus Vierkant- und Walzprofilen, Farbe: RAL 9002
 - Dämmung aus Mineralwolle, 200 mm
 - Ständerwerk aus Holzbalken, 50 x 50 mm
 - Dampfsperffolie, 0,25 mm
 - Beidseitig laminierte Spanplatte, 10 mm, Farbe: Weiß
- Wandaufbau:
 - Verzinktes Profilblech, 0,55 mm, Tiefe: 8 mm, Farbe: RAL 9002
 - Dämmung aus Mineralwolle, 100 mm
 - Ständerwerk aus verzinkten U-Profilen, 0,8 mm
 - Dampfsperffolie, 0,25 mm
 - Beidseitig laminierte Spanplatte, 10 mm, Farbe: Weiß
- Bodenaufbau:
 - PVC-Bodenbelag, 2 mm, Rutschhemmung R11, Farbe: Grau
 - Wasserfeste Sperrholzplatte, 21 mm
 - Dampfsperffolie, 0,25 mm
 - Ständerwerk aus Holzbalken, 50 x 50 mm
 - Dämmung aus Mineralwolle, 130 mm
 - Verzinkte Stahlplatte, 0,5 mm
 - Stahlkonstruktion aus Vierkant- und Walzprofilen, Farbe: RAL 9002
 - HEB 120-Profil über die gesamte Unitlänge, Farbe: RAL 9002

Technische Anschlüsse

- | | |
|-------------|-------------------------------|
| ▪ Strom | 3~+N+PE, 400 V / 32 A / 15 kW |
| ▪ Anschluss | CEE-Norm |
| ▪ Wasser | ¾ Zoll (2,5 - 6 bar) |
| ▪ Abfluss | Ø 110 mm |