

Technische Beschreibung

Algeco 20ft WC-Container Mietstandard

koppel- und stapelbar, auswechselbare Wände

Maße: Außen bei RIH 2,3 m: L: ca. 6.055 mm B: ca. 2.438 mm H: ca. 2.591mm
Außen bei RIH 2,5 m: L: ca. 6.055 mm B: ca. 2.438 mm H: ca. 2.791 mm

Konstruktion: Die Konstruktion des Containers besteht aus Bodenkonstruktion, Dachkonstruktion und 4 Ecksäulen.
Diese Einheiten werden aus speziell geformten Profilen aus Stahlblech und Rohren geschweißt. Mit Gabelstaplertaschen.
Entwässerung durch die Ecksäulen

Außenfarbe: Rahmen RAL 3000 Rot
Paneele RAL 7035 Lichtgrau bzw. 7036 Platingrau

Boden: (von außen nach innen)
verzinktes, einseitig gefärbtes Blech 0,6 mm
100 mm starke Mineralwolle, Spanplatte Stärke 20 mm,
Homogener PVC-Bodenbelag (Stärke 1,5 mm, Bfl/S1) PVC verschweißt
Bodenlast 2,00 kN/m², Wärmedurchgangskoeffizient U= 0,33 W/m²K

Außenwände: Außenwand-Paneel mit 50 mm PU Isolierung, außen profiliert, innen glatt
Wärmedurchgangskoeffizient U= 0,42 W/m²K - Innenfarbe RAL 9002

Dach: (von außen nach innen) verzinktes, einseitig lackiertes Blech 0,6 mm, 100 mm starke Mineralwolle, Abdeckung Spanplatte Stärke 10 mm, weiß
Wärmedurchgangskoeffizient U= 0,36 W/m²K
Schneelast 2,2 kN/m²

Fenster: 1 Kunststofffenster weiß 655 x 500mm mit Zweifachverglasung, Milchglas und Drehkippbeschlagsystem,

Türen: 1 Metalltür ca. 800 x 2000 mm (Durchgangslichte) mit Isolierung (40mm) RAL 9002, Zylinderschloss, 4 Ständerwandtür 650 x 2000mm

Elektroinstallation: Versenkter 5-poliger Anschluss 400V, 50Hz (besteht aus 5-poligen CEE Stecker und Buchse für weitere Verkabelung)
Verteilerkasten mit FI-Schalter 13A/16A
1 Steckdose einfach IP44, 2 Zweifachlichtbalken mit Abdeckwanne und Leuchtstoffröhre 2x36 W, 1 Lichtschalter IP44
Mit einem Erdungsleiter. Die Schutzmaßnahme Nullung des Containers übernimmt der Käufer/Mieter am Aufstellungsort.

Heizung: 1 Elektroheizer 2kW

Sanitärinstallation: 4 WC Keramikbecken mit PVC Sitzbrett und Papierhalter
2 Keramikwaschbecken, Spiegel und Ablage, Handtuchhalter und Mischbatterie
4 Urinale mit Druckspüler
1 E-Boiler (30 l)

Fundament: Bauseits, Punkt- oder Streifenfundament laut Erfordernis.

Aufstellung: Einzeln oder kombiniert, Anbindung an Großräume sind möglich.