

Treppenhauscontainer TT36 mit behördengerechter Podesttreppe koppel- und stapelbar, auswechselbare Wände

Maße:	Außenmaße:	L 6.058 mm	B 2.995 mm	H 2.800 mm
	Innenmaße:	L 5.866 mm	B 2.803 mm	H 2.500 mm
	Gewicht:	ca. 3.000 kg		

Konstruktion: Stahlkonstruktion aus Hohl-, Kant- und Walzprofilen

8 verstärkte Rahmen-Ecken

Begehbare, belüftete Dach

Wasserführung über stirnseitig integrierte Regenrinnen mit 2 Fallrohren
DN 40 / 50 pro Stirnseite, innenliegend, isoliert

3-geschossig stapelbar, nach prüffähiger Statik

Die Fertigungsbetriebe sind zugelassene, schweißtechnische Betriebe
nach DIN 18 800-7, DIN EN 1090 bis Ausführungsklasse 2 (EXC2)

Korrosionsschutz: Die gesamte Stahlkonstruktion ist mit aktivem Korrosionsschutz lackiert.
Die Rahmenseiten bestehen aus verzinktem Material.

Außenfarbe: Zweikomponentenlack RAL 1015 hell-elfenbein

Boden: Bodenquerträger mit eingelegtem Blindboden aus 0,63 mm verzinktem Profilblech

Isolierung: 100 mm Mineralwolle nach DIN 4108
(Baustoffklasse A2 nach DIN 4102, nicht brennbar)

19 mm Spanplatte, V 100, E 1, auf Profilstahlträgern befestigt

Verkehrslast: 1-geschossig 5.000 N/m², 2-geschossig 5.000 N/m²

1,5 mm PVC-Bodenbelag, beige marmoriert, in Bahnen verlegt, vollflächig verklebt,
Nähte verschweißt

U = 0,35 W/m²K

Außenwände: 0,63 mm verzinktes, bandbeschichtetes Profilblech, Sickertiefe 10 mm
70 mm verzinkte Profilstahl-Konstruktion

Isolierung: 80 mm Mineralwolle nach DIN 4108
(Baustoffklasse A2 nach DIN 4102, nicht brennbar)

10 mm Spanplatte, beidseitig kunststoffbeschichtet, weiß

U = 0,45 W/m²K (teilweise auswechselbare Außenwände)

Technische Beschreibung – Seite 2

Algeco GmbH · Siemensstraße 17 · 77694 Kehl
Telefon 0 78 51 / 7 45 - 0 · Telefax 0 78 51 / 7 45 - 10
www.algeco.de · info@algeco.de



Treppenhauscontainer TT36 mit behördengerechter Podesttreppe

koppel- und stapelbar, auswechselbare Wände

- Dach:** 0,75 mm verzinktes Profilblech, Sickentiefe 40 mm, Profilstahlträger
- Isolierung: 80 mm Mineralwolle nach DIN 4108
(Baustoffklasse A2 nach DIN 4102, nicht brennbar)
- Dampfsperre
- 10 mm Spanplatte, beidseitig kunststoffbeschichtet
- $U = 0,44 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Fenster:** Kunststoff-Fenster weiß, B 2.060 mm x H 1.200 mm,
2-teilig, links und rechts feststehendes Teil, mittleres Teil mit Drehkipflügel DIN rechts
- Isolierverglasung 4/16/4, Kunststoff-Rollladen und Fensterbank, weiß
- Außentür:** ZK-Tür B 875 mm x H 2.000 mm, Drückergarnitur und Profilzylinderschloss
- Treppe:** Treppenwangen, Podest und Stufenaufgabe aus Stahl, grundiert und lackiert RAL 9010
Auftritt 28cm mit 3cm Unterscheidung, 17 Steigung 16,5 cm,
Verkehrslast 5kN/m², Horizontallast 1kN/m, lichte Breite 1,2m
Stufen und Podest mit Holzplatte belegt, Bodenbelag 1,5 mm PVC-Bodenbelag, beige marmoriert, R9,
Geländer mit senkrechten Füllstäben und Handlauf, RAL9010,
Handlauf auf der Wandseite RAL9010.
- Elektroinstallation:** Nach VDE 0100, komplett mit Anschlusskasten, Verteilungstafel mit FI-Schalter 0,03 A und Sicherungsautomaten, Langfeldleuchten (58 W) mit Wanne, Steckdosen, 1 Steckdose für Heizkörper, Schalter
- Heizung:** Elektro-Konvektor 2,5 kW mit Thermostat
- Fundament:** Bauseits, Punkt- oder Streifenfundament laut Fundamentplan
- Aufstellung:** Einzeln oder kombiniert, Großräume möglich (Wände auswechselbar), bestehend aus einem oberen und unterem Container.

Ihr Algeco-Team berät Sie gerne über weitere Ausstattungsvarianten wie Klimageräte, Gasheizung, zusätzliche Fenster usw. Abweichungen vom aufgeführten Standard sind auf Anfrage gegen Mehrpreis lieferbar.

Änderungen vorbehalten! Stand Juni 2014