

Isolierter Lagercontainer, 1 Modul, montiert, mit Holzfußboden, RAL 9002 grauweiß, BxTxH 3050x2170x2470 mm



Artikel-Nr.
E829681

Gewicht in kg
610

Zolltarifnummer
94069038



Produktdetails

- Optimal für die kostengünstige Lagerung temperatur- und feuchtigkeitsempfindlicher Produkte
- Die isolierte Außenhaut verhindert Schwitzwasserbildung und gleicht Temperaturschwankungen aus
- So lassen sich Produkte trocken und kondenswasserfrei lagern
- Die solide Konstruktion mit wärmedämmenden Sandwich-Elementen schützt empfindliches Lagergut vor Umwelteinflüssen
- Deckschalen aus brandverzinktem und beschichteten Stahl für hervorragenden Korrosionsschutz und lange Lebensdauer
- Isolierung aus umweltfreundlichem, wassergetriebenen Polyurethanschaum
- CE-Kennzeichnung mit Leistungserklärung für Standsicherheitsnachweis nach Eurocode 3
 Isoliereigenschaften und Wärmedämmung/Wandelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{supK})$
 Dachelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{supK})$
 Isolierter Boden $U = 0,34 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{supK})$
 Technische Daten
 Material: Stahlblech, verzinkt und beschichtet in RAL 9002 grauweiß (Gegen Mehrpreis zusätzliche Außenwandlackierung möglich)
 Wärmedämmung: FCKW- und Faser- frei Polyurethan-Hartschaum (PIR)
 Einsatzort: Innen- und Außenbereich
 Belastungsangaben

Windlastzone: 2 - Binnenland: $0,59 \text{ kN}/\text{m}^2$

- Alle Windzonen sind möglich
- Schneelast auf Dach

Einzelcontainer: $220 \text{ kN}/\text{m}^2$

- Kombinationen: $100 \text{ kN}/\text{m}^2$
- Verkehrslast auf Boden: $500 \text{ kN}/\text{m}^2$
- Erdbebenlasten: Erdbebenzone 3, Bedeutungsklasse II
- Standortbezogener Standsicherheitsnachweis
 Die Verfügbarkeit einer Leistungserklärung (DOP), inklusive CE-Kennzeichnung ist maßgeblicher Bestandteil der Bauproduktenverordnung (BauPVO). Material-, Lagercontainer (Schnellbaucontainer) fallen unter diese Verordnung. Sie erhalten die Dokumente bei Anlieferung ausgehändigt.
 Ausgezeichnete Isoliereigenschaften und Wärmedämmung/Wandelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{K})$
 Dachelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{K})$
 Isolierter Boden $U = 0,34 \text{ W}/(\text{m}^2/\text{K})$
 * RAL1003 signalgelb, RAL 3000 feuerrot, RAL 5010 enzianblau, RAL 6010 grasgrün, RAL 7035 lichtgrau, RAL 9002 grauweiß. Bitte geben Sie bei Bestellung Ihre gewünschte Außenwandlackierung an! Sonderfarben erhalten Sie bei uns auf Anfrage!

Anlieferung	montiert
Ausführung Boden	Holzboden
Außenmaße Breite	3.050 mm
Außenmaße Höhe	2.470 mm
Außenmaße Tiefe	2.170 mm
Farbe	RAL 9002 grauweiß
Innenmaß Breite	2.860 mm
Innenmaß Höhe	2.200 mm
Innenmaß Tiefe	1.950 mm
Material	Stahl