

Isolierter Lagercontainer, 3 Module, montiert, mit Isolierfußboden, RAL 9002 grauweiß, BxTxH 4050x6520x2500 mm



Artikel-Nr.
E829574

Gewicht in kg
2.475

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, wassergetriebenem Polyurethanschaum
- CE-Kennzeichnung mit Leistungserklärung für Standsicherheitsnachweis nach Eurocode 3
 Isoliereigenschaften und Wärmedämmung
 Wandelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{msup}2/\text{supK})$
 Dachdelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{msup}2/\text{supK})$
 Isolierter Boden $U = 0,34 \text{ W}/(\text{msup}2/\text{supK})$
 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

*sup /supbWindlastzone: 2 - Binnenland: $0,59 \text{ kN}/\text{msup}2/\text{supbr}/$

- bAlle Windzonen sind möglich/bbr/
- bSchneelast auf Dach/bbr/

•b Einzelcontainer: $220 \text{ kN}/\text{msup}2/\text{supbr}/\text{sup}$

- /supbKombinationen: $100 \text{ kN}/\text{msup}2/\text{supbr}/\text{sup}$
- /supbVerkehrslast auf Boden: $500 \text{ kN}/\text{msup}2/\text{supbr}/\text{sup}$
- /supbErdbebenlasten: Erdbebenzone 3, Bedeutungsklasse IIbr/
- bStandortbezogener Standsicherheitsnachweis/bbr/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 $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}2\text{K})$
 Dachdelemente $U = 0,47 \text{ W}/(\text{m}2\text{K})$
 Isolierter Boden $U = 0,34 \text{ W}/(\text{m}2\text{K})$

Anlieferung

teilmontiert

Ausführung Boden	Isolierboden
Außenmaße Breite	4.050 mm
Außenmaße Höhe	2.500 mm
Außenmaße Tiefe	6.520 mm
Farbe	RAL 9002 grauweiß
Innenmaß Breite	3.860 mm
Innenmaß Höhe	2.200 mm
Innenmaß Tiefe	6.150 mm
Material	Stahl
