

Perfekter Schutz gegen Wärme und Kälte: ThermoSafe TS+

Mit dem neuen ThermoSafe TS+ bietet BOS Best Of Steel einen isolierten Mehrzweck-Container: als Getränke- und Zwischenlager, für die Unterbringung von Haushaltsgütern, zur Dokumentenlagerung und für viele weitere Anwendungsfälle.

Mehr als nur ein Lagercontainer: Der neue ThermoSafe TS+ Container von BOS Best Of Steel schützt im Sommer vor hohen Temperaturen und im Winter vor Kälte – und bietet dadurch eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten zu jeder Jahreszeit. Der neue Container basiert auf einer vollverzinkten, geschweißten und lackierten Stahlrahmenkonstruktion, die Isolierung erfolgt mittels hochwärmedämmender PUR-Sandwichpaneele, eingefasst in verzinkte und lackierte Deckschalen.

Kennzeichnend für den ThermoSafe TS+ ist seine Vielseitigkeit – ob als Materiallager für temperaturempfindliche Güter (Lebensmittel, pharmazeutische Produkte, diverse Chemikalien), als Zwischenlager im Catering- und Messegeschäft, zur Lagerung von Möbeln, für die Dokumentenlagerung/ Archivierung und natürlich auch als klassischer Baustellencontainer oder für die Self-Storage-Industrie: Die Einsatzmöglichkeiten sind nahezu unbegrenzt.

Produktdetails

Eine einflügelige Tür, die stirn- oder längsseitig eingebaut werden kann, ermöglicht bequemen Zugang zum Lagerraum. Der ThermoSafe TS+ verfügt über einen stabilen Holzfußboden mit unempfindlichem PVC-Bodenbelag und kann im Leerzustand mittels Kran umgesetzt werden.

Mit drei verschiedenen Längenmaßen (3090 mm, 4090 mm und 6090 mm) deckt das Angebot eine breite Palette von Einsatzmöglichkeiten ab. Allen Containern gemeinsam sind die Maße für die Breite (2420 mm) und die Höhe (2400 mm). Sehr effektiv vor Temperaturschwankungen schützt die 40 mm starke Polyurethan (PUR)-Wärmeisolierung, frei von FCKW und HFCKW, mit einer Dichte von 40 kg/m³. Die Isolierung verhindert die Bildung von Kondenswasser und schützt dadurch das Lagergut vor Feuchtigkeit.



ThermoSafe TS+ Container von BOS Best Of Steel.
Bild 40c90341



Optionale Fenster sorgen für ein helles freundliches Ambiente, auch wenn es draußen ungemütlich ist.
Bild 40c00229

...

Die moderne, modulare Bauweise sorgt dafür, dass der Container aus nur wenigen Einzelteilen besteht. Das stabile Dach ist standardmäßig für eine Schneelast von bis zu 1,25 kN/m² ausgelegt, die Windlast beträgt 0,7 kN/m². Die Lieferung erfolgt im montierten Zustand.

Optionen

ThermoSafe TS+ Container von BOS Best Of Steel sind optional mit isoliertem Boden (Füllung mit Mineralwolle), Doppelflügeltür, Elektropaket, Fenster und Wandkonvektor lieferbar.

Hintergrundinfo:

BOS Best Of Steel ist Marktführer mit über 40-jähriger Erfahrung im Container- und Hallenbau. Seit 2018 gehört BOS zum JELD-WEN Konzern. JELD-WEN betreibt in Europa über 20 Produktionswerke in 12 Ländern und beschäftigt mehr als 6.000 Mitarbeiter.



Auch mit Elektropaket erhältlich (Sonderausstattung)
Bild 40c00230



Optional mit Wandkonvektor lieferbar
Bild 40c00231