

SchnellbauContainer

ThermoSafe TS+



TK-CONTAINER
www.lagercontainer-w4.at

Bad Ischl: +43 660 7147713
Heidenreichstein: +43 680 1569716

tkcontainer.badischl@gmail.com
tk-office@gmx.at



NEU

ThermoSafe TS+

Perfekter Schutz gegen Wärme und Kälte

Mehr als nur ein Lagercontainer: Der neue ThermoSafe TS+ Multifunktions-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-Sandwichpaneelen, eingefasst in verzinkte und lackierte Deckschalen.

Kennzeichnend für den ThermoSafe TS+ ist seine Vielseitigkeit – zur kurzzeitigen Lagerung temperaturempfindlicher Güter, 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

- Bequemer Zugang durch eine einflügelige Tür (optional zweiflügelige Tür), Einbau stirn- oder längsseitig
- Stabiler Holzfußboden mit unempfindlichem PVC-Bodenbelag
- Umsetzbar im Leerzustand mittels Kran
- Drei verschiedene Längenmaße 3090 mm, 4090 mm und 6090 mm, Breite 2420 mm und Höhe 2400 mm
- Effektiver Schutz vor Temperaturschwankungen durch 40 mm starke Polyurethan (PUR)-Wärmeisolierung, frei von FCKW und HFCKW
- Wärmeisolierung verhindert Bildung von Kondenswasser, somit Schutz des Lagergutes vor Feuchtigkeit.
- Lieferung erfolgt im montierten Zustand.

Optionen



Schiebefenster

Komfortables Schiebefenster 760 x 1020 mm aus hochwertigen Aluminiumprofilen und vormontiertes Sicherheitsgitter aus Aluminium



Elektropaket

10 W LED-Lampe mit Schalter, 16 A Schukostecker, Sicherungsbox, Außenanschluss und Erdkabel



Wandkonvektor

Größe 575 x 350 x 124 mm, Anschlussleistung 2,0 kW, stufenloser Temperaturregler + 5 bis + 35 °C

ThermoSafe TS+

Technische Beschreibung

- KONSTRUKTION**
- Vollverzinkte, geschweißte und lackierte Stahlrahmenkonstruktion
 - Isolierung mittels hochwärmedämmenden PUR-Sandwichpaneelen, eingefasst in verzinkte und lackierte Deckschalen G 250 GD - EN 10346
- MATERIAL**
- Verzinktes Stahlblech, geschweißt und lackiert in RAL 9002
 - 40 mm Sandwichpaneel, verzinkt und lackiert in RAL 9002
- BODEN**
- Holzboden 18 mm
 - PVC-Bodenbelag
 - Einstiegsschwelle aus Edelstahl
 - Belastbarkeit: 200 kg/m² (zulässige Flächenlast)
- KRANBARKEIT**
- Kranbar im Leerzustand
- SCHNEELAST**
- 1,25 kN/m²
- WINDLAST**
- 0,7 kN/m²

ABMAßE/GEWICHTE

| TS+ | 3x2 | 4x2 | 6x2 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Breite außen/innen (mm) | 2420/2250 | 2420/2250 | 2420/2250 |
| Länge außen/innen (mm) | 3090/2920 | 4090/3920 | 6090/5920 |
| Höhe außen/innen (mm) | 2400/2200 | 2400/2200 | 2400/2200 |
| Gewicht (kg) | 560 | 660 | 880 |

TÜREN

- Isolierte Tür aus Aluminium mit hochwertiger Profildichtung
- SE (stirnseitig 1-flügelig), 1050 x 2200 mm (lichte Maße: 900 x 2100 mm)
- Einstieghöhe: ca. 100 mm
- Mit Einsteckschloss und Profilzylinder, inklusive 3 Schlüssel
- Von außen und innen abschließbar

ISOLIERUNG

WAND UND DACH

- Polyurethan (PUR) Wärmeisolierung, frei von FCKW und HFCKW, Dichte 40 kg/m³
- Dicke: 40 mm
- Europäische Baustoffklassifizierung nach EN 13501-1:2009
- Thermische Isolierung
 - Dachelemente U-Wert 0,52 W/(m²K) (DIN EN 14509), K-Wert 0,55 W/(m²K) (EN ISO 6946)
 - Wandelemente U-Wert 0,58 W/(m²K) (DIN EN 14509), K-Wert 0,55 W/(m²K) (EN ISO 6946)
- Isolierpaneel-Kassetten beidseitig aus verzinktem Stahlblech RAL 9002 beschichtet

ANLIEFERUNG

- Montierte Anlieferung

ZUBEHÖR NUR FÜR DEN TS+

- Isolierter Boden (Füllung mit Mineralwolle)
- Doppelflügeltür 1800 x 2200 mm
- Elektropaket (10 W LED-Lampe mit Schalter, 16 A Schukostecker, Sicherungsbox, Außenanschluss und Erdkabel)
- Wandkonvektor DX 420, Größe: 575 x 350 x 124 mm, Gewicht: 4,1 kg, Farbe: Weiß, Anschlussleistung: 2,0 kW, Schutzart: IP20, stufenloser Temperaturregler: + 5 bis + 35°C, Überhitzungsschutz und Frostschutzschaltung
- Weißes Schiebefenster aus Aluminium (Größe: 760 x 1020 mm)

Kompetenz und Know-How

Darauf können Sie sich verlassen

Seit über 40 Jahren vertrauen Kunden in der ganzen Welt auf unsere Erfahrung und unseren Qualitätsanspruch. SchnellbauContainer und SchnellBauHallen von BOS Best Of Steel lösen Lagerprobleme in kürzester Zeit, sind TÜV-geprüft und gewähren eine hohe Arbeits- und Betriebssicherheit. Wir setzen auf schnelle und einfache Montierbarkeit, hochwertige Werkstoffe und eine robuste Verarbeitung.

Als Marktführer arbeitet BOS Best Of Steel seit über 40 Jahren kontinuierlich an der Optimierung des soliden, leicht transportablen Lagers. Es kann schnell genutzt werden und ist aufgrund seiner Modulbauweise jederzeit ausbaufähig. Ein Lager mit stabilem Rundumschutz bei gutem Nutzen-Kosten-Verhältnis. Unser Anspruch: Wir bieten stets die einfache und passende Lösung für unterschiedlichste Anwendungen.

Der BOS SchnellbauContainer ist überall dort zu Hause, wo binnen kürzester Zeit Lagerplatz benötigt wird: Extrem schnell montiert, robust und in vielen Größen lieferbar. Der Klassiker im Bereich der mobilen Lagerräume.

In unserem Unternehmensbereich "Stahlzargen" produzieren wir seit über 50 Jahren Türrahmen aus Stahl – wiederholt prämiert für hervorragendes Design: www.BestOfSteel.de



BOS GmbH Best Of Steel
Lütkenfelde 4, D- 48282 Emsdetten

Telefon: +49 (0)2572 203-170
Telefax: +49 (0)2572 203-179
E-Mail: Container@BestOfSteel.de
Web: www.Container-BestOfSteel.de



Qualität



Umwelt



Arbeitsschutz-
Management-System



Energie

