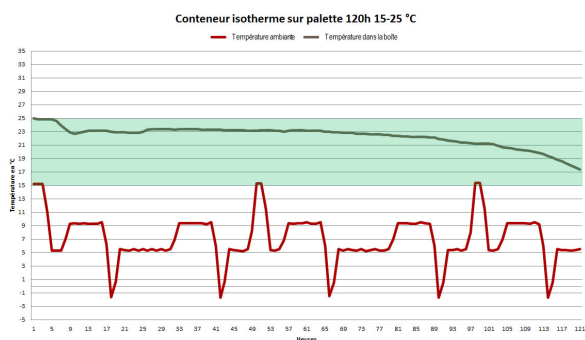


Pré-qualification en chambre climatique

Un essai d'une durée de 140 heures a été effectué à une température extérieure de -2 °C à 15 °C dans la chambre climatique de Storopack. Résultat :

- La fourchette de 15 à 25 °C a été maintenue pendant 120 heures.

Profil de l'essai



- Trois capteurs de données dans la caisse (courbe verte), un capteur de données pour mesurer la température extérieure (courbe rouge)
- Aucun faux produit avec une part d'énergie propre n'a été utilisé
- Température extérieure : -2 °C à 15 °C
- Température intérieure : reste inférieure à 15 °C après 120 heures

Composants du conteneur isotherme sur palette

- Conteneur isotherme sur palette comprenant de panneaux ultra-isolants
- 12 blocs réfrigérants, technologie PCM
- Payloadcontainer avec clapet de chargement pour les produits

Storopack - Perfect Protective Packaging

Quelle que soit la destination de vos produits dans le monde, nous aimerions qu'ils soient bien protégés pendant le transport ! Après tout, vous investissez beaucoup dans leur fabrication : un savoir, de l'argent et bien plus encore. Voulez-vous réellement opter pour des emballages qui ne peuvent pas garantir que vos produits arriveront en toute sécurité à leur destination ?

Faites confiance aux solutions d'emballage de protection de Storopack. Nous élaborons avec vous des solutions parfaitement adaptées à vos besoins individuels. Pour en savoir plus sur les solutions d'emballage de protection de Storopack, rendez-vous sur www.storopack.fr.

Plus de solutions chez un même fournisseur

Produits d'emballage

- Emballages de protection en EPS (polystyrène expansé), EPP (polypropylène expansé) et Neopor®
- PAPERplus® Rembourrages en papier
- AIRplus® Coussins d'air
- FOAMplus® Rembourrages en mousse
- Loose Fill® Chips d'emballage
- Cartonnages et accessoires

Siège Social

Storopack France SAS
55, rue de la Noé Cottée
CS 62363
44236 St Sébastien sur Loire cedex
France

Tel +33 (0)2 40 80 09 09
Fax +33 (0)2 40 80 09 00

www.storopack.fr
molding.fr@storopack.com

Conteneur isotherme sur palette



15-25°C pendant
120 heures


STOROPACK

Conteneur isotherme 15-25°C. Durée de maintien de 120h.

Ce conteneur isotherme sur palette, modulaire, est un système d'expédition pré-qualifié pour le transport avec température dirigée de plusieurs emballages ou de produits volumineux. Il est équipé de blocs réfrigérants et de panneaux ultra-isolants, le conteneur convient également pour les transports dans des régions aux conditions climatiques difficiles.

Aperçu

Le conteneur sur palette emboîtable en Neopor® est idéal pour le transport de marchandises thermosensibles dont la température doit être comprise entre 15 et 25 °C. Les 373,7 litres de volume intérieur offrent suffisamment de place pour vos produits. Le chargement est rendu plus pratique car il peut être effectué par le côté, grâce aux éléments emboîtables. Avec un poids à vide de seulement 76 kg, éléments réfrigérants compris, le conteneur sur palette est de plus très léger, ce qui constitue un avantage pour le transport.



Données techniques

- Dimensions extérieures 1200 x 800 x 1050 mm
- Dimensions intérieures 926 x 516 x 782 mm
- 373,7 L de volume intérieur
- 15 à 25°C pendant 120 h
- Panneaux emboîtés les uns dans les autres
- Poids à vide 76 kg
- Empilable
- Hauteur : 105 cm, correspond aux normes du transport de fret aérien
- Identification avec des étiquettes autocollante
- Faible volume de stockage et de transport
- Fond adapté aux europalettes



Avantages

- Assemblage simple en 5 minutes seulement
- Panneau ultra-isolant inclus
- Technologie PCM incluse
- Ne nécessite que 12 blocs réfrigérants



Pour quelles utilisations particulières le conteneur isotherme sur palette est-il conçu ?

Avec le conteneur isotherme sur palette, des produits thermosensibles comme des médicaments ou des denrées alimentaires

peuvent être transportés en toute sécurité à des températures déterminées. Un refroidissement actif n'est pas nécessaire, car la température souhaitée est maintenue par des blocs réfrigérants PCM spécifiques. Si le volume à expédier est trop petit pour remplir un camion entier, mais trop grand pour l'utilisation de plusieurs boîtes isolantes, ce conteneur sur palette est la solution idéale.