



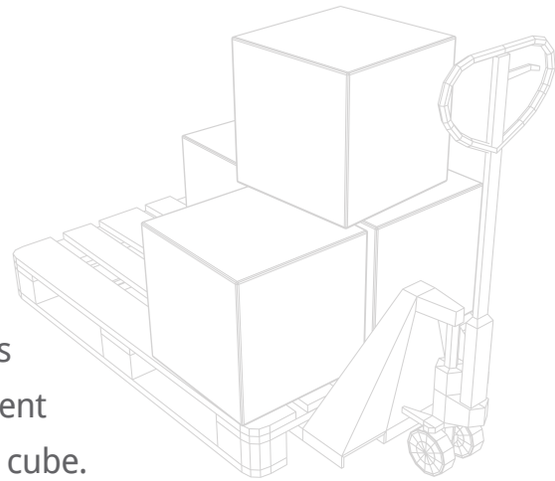
Guide d'emballage du fret en Cube

VersaCold
SERVICES LOGISTIQUES

Vos aliments, ça compte™

Guide d'emballage du fret en cube

Le présent document est conçu comme un guide de référence pour aider à comprendre la politique d'emballage du fret en cube de VersaCold. Toutes les expéditions qui transitent par le réseau de chargement partiel de VersaCold sont soumises à l'emballage en cube.



CALCUL DE L'EMBALLAGE DU FRET STANDARD EN CUBE :

Le fret standard désigne les produits alimentaires qui transitent par le réseau de transport à chargement partiel sur une palette de 48 pouces par 40 pouces.

Le facteur de densité minimum qui est appliqué à ces expéditions est 15 lb/pied cube.

En fonction des dimensions des palettes de fret standard et du facteur de densité minimum, cela équivaut à une exigence de poids de 200 lb par pied vertical.

COMMENT CALCULER L'EMBALLAGE DU FRET EN CUBE :

Étape 1. Mesurez la hauteur, la largeur et la profondeur de la cargaison en pouces. Mesurez jusqu'aux points les plus éloignés, y compris les palettes ou les autres emballages. Pour les cargaisons comportant plusieurs positions de palettes, répétez l'étape 1 pour chaque palette.

Étape 2. Multipliez les trois mesures (hauteur x largeur x profondeur). Le résultat est le total des pouces cubes de la cargaison. Si vous avez plusieurs pièces, multipliez la hauteur x largeur x profondeur pour chaque pièce. Prenez les résultats pour chaque pièce et additionnez-les pour obtenir le total en pouces cubes.

Étape 3. Divisez le total des pouces cubes par 1 728 (le nombre de pouces cubes dans un pied cube). Le résultat est le nombre de pieds cubes de la cargaison.

Étape 4. Divisez le poids (en livres) de la cargaison par le nombre total de pieds cubes. Le résultat est le nombre de livres par pied cube, c'est-à-dire la densité.

- Pour les palettes multiples, additionnez le poids de chaque palette avant de le diviser par le nombre total de pieds cubes de la cargaison.
- Arrondissez les fractions au nombre complet de pieds cubes le plus proche.

Par exemple, si la palette pèse 500 livres et que ses dimensions sont de 40 pouces x 48 pouces x 48 pouces :

1. Multipliez 40 pouces x 48 pouces x 48 pouces = 92 160 pouces cubes
 2. Divisez 92 160 par 1 728 = 53,33 pieds cubes (convertis en pieds)
 3. Divisez 500 livres par 53,33 pieds cubes = 9,4 livres par pied cube, c'est-à-dire la densité de la cargaison.
 4. Cube à 15 livres par pied cube. Multipliez 53,33 pieds cubes par 15 = 800 livres.
- Les tarifs sont basés sur une densité de fret de 15 livres/pied cube. Si le produit qu'un client expédie est toujours d'une densité différente, l'équipe de tarification peut trouver une solution personnalisée à ces scénarios.
 - Lorsque la cargaison d'un client ne répond pas aux exigences minimales de densité, le calcul du cube mentionné ci-dessus s'applique au poids facturable.
 - Les clients paient selon le nombre le plus élevé (poids ou espace) dans un environnement de chargement partiel.



FRET EMPILABLE :

En tant que transporteur de chargement partiel, VersaCold fera tout son possible pour optimiser le chargement des remorques afin de permettre un transport alimentaire sûr. VersaCold prévoit un espace de 6 pouces sur le dessus de chaque remorque pour une circulation d'air adéquate. La hauteur maximale de chargement dans une remorque est de 7 pieds 6 pouces. Si le fret n'est pas empilable ou s'il n'est pas sécuritaire de l'empiler en raison des exigences du destinataire ou du produit, les règles d'emballage en cube s'appliqueront.



L'emballage en cube s'applique au point le plus haut de la palette.

REMARQUES SUPPLÉMENTAIRES :

- Les règles d'emballage en cube seront appliquées en fonction d'incrément d'un demi-pied.
- Dans certains cas, des limitations en matière de HACCP empêchent VersaCold d'empiler le fret.

DES QUESTIONS?

Service à la clientèle | 1-833-378-2653 | transportation@versacold.com