

### Vue d'ensemble

La solution Pallecon Fruitflow de CHEP Pallecon Solutions est idéale pour le conditionnement en vrac des jus, pulpes et purées.

Les conteneurs semi-vmc sont en passe de devenir des standards en matière de conditionnement en vrac des produits à base de fruits et de tomates. Ils représentent une solution alternative rentable par rapport aux fûts traditionnels et permettent le remplissage et la vidange efficace du produit. En outre, la capacité de stockage de ces conteneurs augmente significativement lorsqu'ils sont empilés, ce qui vous permet d'optimiser leur transport.

Le conteneur Pallecon Fruitflow est le tout dernier produit de la gamme de conteneurs semi-vmc réutilisables de CHEP Pallecon qui sont disponibles en location et il est proposé avec un nouveau programme tarifaire de location à prix fixe. Les entreprises agroalimentaires peuvent désormais louer leurs conteneurs pour la saison avec une offre unique, et les restituer jusqu'à 12 mois plus tard.

Le conteneur Pallecon Fruitflow vous offre une solution intégrale pour la location de conteneurs, qui comprend : le contrôle total ; des poches et accessoires ; le transport ; le nettoyage et la réparation.



### Fonctionnalités et avantages

- Réduction des coûts de conditionnement
- En comparaison avec la plupart des fûts jetables
- Flexibilité en termes de volume
- Vous louez les conteneurs en fonction de vos besoins spécifiques pour la saison
- Économies au niveau des coûts opérationnels
- Les conteneurs sont livrés nettoyés, emballés et prêts pour le remplissage
- Facilité de préparation pour le remplissage et la vidange
- Facilité de manutention et de stockage des conteneurs vides
- Sans nécessité de cerclage, d'emballage des palettes ni de palettes rétractables
- Peuvent être entreposés à l'extérieur indépendamment des conditions météorologiques
- Optimisation de la capacité d'entreposage et du transport
- Jusqu'à 25 % de produit supplémentaire par palette
- Jusqu'à 100 % de produit supplémentaire lorsque les conteneurs sont empilés
- Réduction des pertes et contaminations potentielles du produit
- Réduction des coûts liés à l'élimination des déchets
- Champion écologique - nombreuses utilisations répétitives

### Spécifications

#### Dimensions - en millimètres

	Longueur	Largeur	Hauteur
Externe	1155	1155	1132
Pliée	1155	1155	467

#### Capacité nominale et poids

Capacité maximale	1060 ltrs
Poids à vide	89 kg

#### Configuration et empilement

Couches empilées de matériels ouverts pour le stockage	5
Taux de retour	5 : 1

#### Plage de température

Minimum / Maximum	-20 °C / 70 °C
-------------------	----------------

### Remarques

#### Applications recommandées / utilisation

Conditionnement et transport en vrac de produits à base de fruits et tomates, tels que les jus, les pulpes ou les purées.

#### Options et accessoires

Une gamme d'accessoires largement éprouvés, spécialement conçus pour le système Pallecon de CHEP et permettant de réaliser le remplissage et la vidange du conteneur de la manière la plus efficace et rentable.

#### Additional services

Poches aseptiques pour produits liquides, avec une capacité allant jusqu'à 1 000 litres et différents modèles disponibles

Livraison des conteneurs dans vos installations au début de chaque saison

Reprise des conteneurs à travers le monde après déchargement dans les installations de votre client

Retour direct des conteneurs dans vos installations ou chez CHEP à des fins d'inspection, de nettoyage, de réparation et de stockage en attente de la livraison effectuée la saison suivante

Réparations nécessaires à la suite d'utilisations potentiellement inappropriées (les réparations des dommages occasionnés par une usure normale sont comprises dans le prix du forfait)