

**Vue d'ensemble**

Un conteneur pour vrac intermédiaire, pliable, réutilisable, en acier extrêmement résistant pour le conditionnement de produits liquides non dangereux.



**Fonctionnalités et avantages**

Extrêmement résistant et approprié à de multiples usages.  
Facile à utiliser : un seul opérateur peut monter et replier le conteneur en tout juste 30 secondes.  
Se plie à plat et permet d'empiler 5 unités par espace palette pour un entreposage et un transport efficaces à vide.  
Possibilité d'empiler en hauteur jusqu'à 5 unités pleines.  
La base de la palette, à fond inclinable, assure un débit maximal du produit.  
La vitre d'observation située en hauteur donne une indication visuelle du contenu.  
Pièces de rechange fabriquées à partir de matériaux faciles à remplacer et à réparer.  
Fabrication à partir de matériaux entièrement recyclables, ce qui rend le produit respectueux de l'environnement.  
Palette à 4 entrées en acier galvanisé, armature en acier galvanisé de 30 mm, feuille d'acier revêtue couleur de 0,9 mm.

**Spécifications**

**Dimensions - en millimètres**

	Longueur	Largeur	Hauteur
Externe	1200	760	858
Plié	1200	760	450

**Capacité nominale et poids**

Capacité maximale	500 ltrs
Poids de la charge maximale	4500 kgs
Poids à vide	119 kg

**Configuration et empilement**

Couches empilées en transit de matériels pliés	5
Taux de retour	5 : 1

**Plage de température**

Minimum / Maximum	-18 °C / 60 °C
-------------------	----------------

**Remarques**

**Matériaux/matériel**

Armature : acier doux galvanisé argent  
Panneaux : feuille d'acier revêtue de couleur blanche de 0,9 mm

**Applications recommandées / utilisation**

Produits laitiers  
Fruits  
Sucre liquide  
Confiseries  
Boissons  
Huiles alimentaires  
Parfums et arômes  
Articles de toilette  
Produits cosmétiques  
Détergents  
Colles  
Produits pétrochimiques et agrochimiques  
Peintures  
Produits pharmaceutiques