

**Vue d'ensemble**

Un conteneur de sécurité pliable, en plastique extrêmement résistant, réutilisable pour le conditionnement de tous types de produits.



**Fonctionnalités et avantages**

Extrêmement résistant et approprié à de multiples usages.  
Facile à utiliser : un seul opérateur peut monter et replier le conteneur en 30 secondes.  
Se plie à plat et permet d'empiler 5 unités sur l'espace d'une palette pour un entreposage et un transport efficaces à vide.  
Possibilité d'empiler en hauteur jusqu'à 5 unités pour un entreposage efficace du produit.  
Choix de trois tailles différentes pour répondre aux exigences spécifiques des clients.  
Les pièces de rechange sont 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 quatre entrées, en polyéthylène haute densité expansé de 40 mm.

**Spécifications**

Dimensions - en millimètres			
	Longueur	Largeur	Hauteur
Externe	1200	1000	1200
Pliée	1200	1000	406

  

Capacité nominale et poids		
Capacité maximale		1020 ltrs
Poids de la charge maximale		2000 kgs
Poids à vide		75 kg

  

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

  

Plage de température	
Minimum / Maximum	-20 °C / 40 °C

**Remarques**

**Matériaux/matériel**  
**Palette** : Polyéthylène haute densité noir  
**Panneaux** : Polyéthylène haute densité gris  
**Couvercle** : Polyéthylène haute densité noir

**Applications recommandées / utilisation**

**Industrie automobile** : composants, pièces de rechange, tuyaux d'échappement, moteurs, filtres, pneus, roues et enjoliveurs de roues, livraisons/retours des concessionnaires, pressurages, moulages, câblages préassemblés, moulages en caoutchouc, airbags.  
**Commerce de détail** : conditionnement de marchandises pour livraison dans les magasins, matériaux de marketing et pour PLV, mobilier de jardin, déchets.  
**Fabrication** : composants, pièces de rechange, accessoires de tuyauterie, pièces détachées pour ordinateurs, raccords de gaz et d'électricité, produits de construction, fenêtres, portes, pompes, coquillages.  
**Matériaux d'emballage** : petites bouteilles en plastique pour conditionnement d'aliments, pots et plateaux, poches intérieures des conteneurs semi-vmc, préformés PET, aérosols, flacons de produits cosmétiques, tubes, bouchons, fermetures.  
**Alimentation** : matériaux d'emballage, viande/volaile traitée, céréales, fromage en bloc.  
**Impression & photographie** : produits de papeterie, impression de journaux et matériaux d'impression, films photographiques, bandes vidéo.  
**Envois postaux** : courrier, colis.