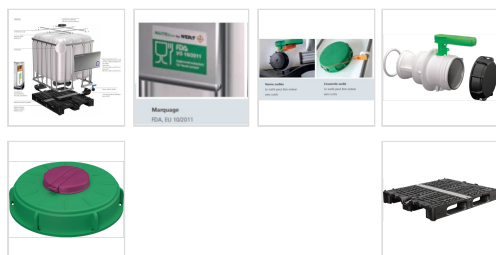


IBC 1000 L - ALIMENTAIRE

GRV pour liquides alimentaires



■ Points forts du produit

- IBC - conteneur transicuve de 1000 L alimentaire
- Certification alimentaire BRC, FSSC 22000, HACCP - FDA/EN 10/2011, Halal et Cacher
- Densité max. des liquides : 1,6 kg/dm³
- Sécurisation du couvercle et de la vanne par scellé - housse de stockage et transport
- Monté sur palette plastique renforcée 1200 x 1000 mm

Livraison **24h / 48h** Garantie **2 ans**



Description technique

Grand Récipient pour Vrac (GRV) de 1000 L avec palette et cage en acier renforcée par des cornières d'angle en plastique.

Poche graduée en PEHD vierge stabilisé UV de **qualité alimentaire**, dont les composants sont produits en salle blanche sous **atmosphère maîtrisée** à partir de matières premières vierges.

La vanne de vidange et le couvercle sont sécurisés par des **scellés**.

Cet IBC a spécialement été développé pour répondre aux besoins de l'industrie alimentaire,

Il est conforme aux exigences **FDA/EN 10/2011, Halal et Casher** et fabriqué selon les **normes BRC, FSSC 22000 et HACCP**.

Les **risques de dépôts sont limités** grâce aux barreaux verticaux du cadre.

Le stockage et le transport sont sécurisés par la fourniture d'une **housse plastique en film étirable** pour la **protection contre la contamination**.

Il est monté sur une palette 3 semelles en polyéthylène renforcée par une traverse en métal de format 1200 x 1000 mm pour **garantir sa stabilité et faciliter son transport**.

Caractéristiques

Référence	202.2354.01
Capacité (L)	1000
Dim. ext. LxIxh (mm)	1200 x 1000 x 1163
Nbre de barres	16
Type de palette	Plastique
Ø ouverture de remplissage (mm)	DN 150
Vanne de vidange	Fixe
Ø vanne de vidange (mm)	DN 50 PCP
Densité max.	1,6 kg / dm ³
Température utilisation (°C)	-20 à +40
Plaque identification acier (mm)	722 x 390
Gerbable	3 sur 1
Qualité alimentaire	Oui
Poids	52

Voir en ligne IBC 1000 L - alimentaire

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Idéal pour stocker et transporter des liquides ou solides :

Non dangereux non soumis à des réglementations particulières

De différentes densités, maximum jusqu'à 1,6 kg/dm³

A courte ou longue durée de conservation

Dont la température est comprise entre -20°C et 40°C

Pratique :

Adapté au transport par chariot élévateur à fourches ou transpalette

Simple à remplir par l'ouverture sur le dessus équipée d'un couvercle

Rapide et facile à vider par la valve de sortie refermable, avec une très bonne vidange résiduelle

Simple à démonter

Facile à nettoyer

Economique :

Gain de temps quant au processus de charge

Gain de place car empilable

Aucun équipement supplémentaire requis

Aucun emballage de sécurisation supplémentaire requis : pas de filmage, ni de cerclage, ou protection des coins

Usage multiple : reconditionnement possible

Sûr :

Manutention facile (chariot élévateur, transpalette)

Divers certificats possibles

Arrimage simple du chargement

Cage équipée de barreaux verticaux d'une épaisseur de 30 mm

IBC non homologué UN, disponible sur demande en homologation UN.

Consultez nous pour toutes les demandes de sur mesure, d'options ou d'accessoires complémentaires tels que :

Couvercle

Kit vanne

Bec de vidange

Bouchon de vanne

Adaptateur

Scellé plastique

Housse de protection

Inliner

Accessoires disponibles pour IBC 1000 L - alimentaire

NOM	DÉLAI
Clé pour couvercle	Nous consulter

Voir en ligne IBC 1000 L - alimentaire

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com