

# Conteneur IBC en acier galvanisé TPS GLC 1000L

Le conteneur IBC TPS 1000 Litres GLC est un conteneur en acier galvanisé pour utilisation avec une poche en plastique, conçu pour le stockage et le transport de produits liquides dans des environnements les plus exigeants.



Le conteneur IBC TPS 1000 Litres GLC est gerbable et a une capacité de 1000L. Il est facile à utiliser, à remplir et à vidanger. L'orifice de sortie de grande dimension facilite la vidange des produits visqueux. Ce conteneur IBC réutilisable pourra être recyclé en fin de vie.

Description technique: voir au verso.



[www.tpsrentalsystems.com](http://www.tpsrentalsystems.com)

MAKING SUPPLY CHAIN LOGISTICS AS EASY AS IBC

Pour voir la gamme complète des conteneurs IBC TPS et équipements, envoyer un email: [sales@tpsrentalsystems.com](mailto:sales@tpsrentalsystems.com) ou visitez notre site internet.

---

# Conteneur IBC en acier galvanisé TPS GLC 1000L

---

## Description technique

Cadre:	Tube acier haute résistance 30mm en acier
Panneaux:	Acier galvanisé haute résistance
Poignées:	Acier galvanisé haute résistance
Palette:	Acier galvanisé – 4 entrées
Durée de vie constatée en usage normal:	10ans +
Compatible avec un conteneur maritime ISO	
L'ensemble des composants est recyclable	

## Capacité

Volume :	1000 Litres
Dimensions extérieures (L x l x h):	1200 x 1000 x 1200 mm
Dimensions replié (Lx l x h):	1200 x 1000 x 450 mm
Tare (avec couvercle):	180 – 201 kg
Charge maximale en dynamique:	2 tonnes
Charge maximale en statique:	10 tonnes

## Capacités opérationnelles

Capacité de gerbage – plein	4 conteneurs
Capacité de gerbage – vide:	10 conteneurs
Nombre de conteneurs repliés sur une pile:	5 conteneurs
Plage de température d'utilisation:	-30° to +85° C
Nombre de conteneurs vides par camion:	5 Par palette au sol

