

# GLOB1

## CUVE FIOUL 1000L SPECIAL CABINE

### FONCTION

La cuve vous permet de stocker votre fioul pour alimenter votre **cabine de peinture** en toute sécurité

### TECHNIQUE

Cette cuve intérieure avec **bac de rétention**, extérieur en PE-HD avec renforcements métalliques  
Conforme à la norme européenne EN13341/2011

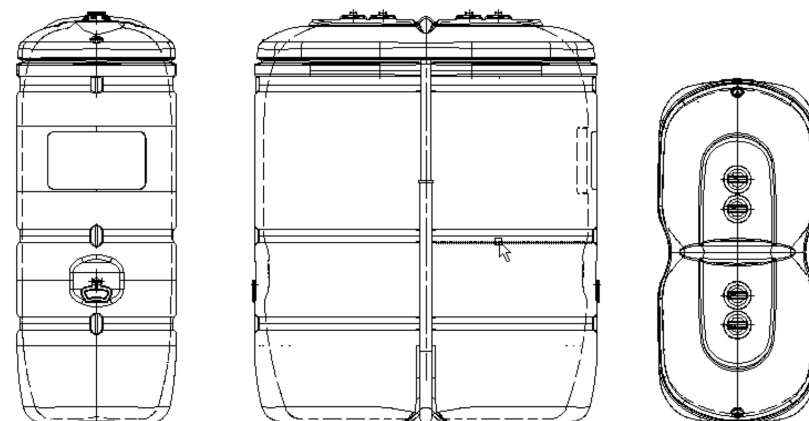
### REFERENCE

Réf : **GLOB1000**

Cuve de 1000L avec kit

Réf : **GLOBKIT**

Kit de raccordement seul



**GLOBKIT**

Volume	1000 Litres
Longueur	1420 mm
Largeur	660 mm
Hauteur	1685 mm
Poids	60 kg
Distance axes de raccordements	125 mm 125 mm 716 mm

# GLOB1

## CUVE FIOUL 1000L SPECIAL CABINE

**LA GLOBALE**, le système avec une cuve intérieure et un bac de rétention intégré. La garantie d'une double protection qui élimine l'obligation de travaux supplémentaires (bac maçonné étanche au fioul). Nous certifions que les cuves à double peau "**La Globale**" de couleur gris sont fabriquées suivant la norme NF EN 13341/20011. Le matériau utilisé pour la fabrication des cuves intégrales permet leur exposition au rayonnement UV car il contient des stabilisateurs UV et du colorant gris qui font possible l'installation en plein air.

En plus la cuve est soumise à un traitement imperméabilisant SMP qui empêche les pertes de produit par évaporation et réduit les odeurs de fioul.

Les cuves de fioul "**La Globale**" ont une garantie d'une durée de 15 ans contre les défauts de matériaux et de fabrication.

Une qualité totale, choisir une cuve à fioul de la gamme **GLOBALE** est garant d'un choix des plus modernes et flexibles.

15 ans de garantie (5 ans supplémentaires à la garantie décennale du bâtiment)

Protection permanente contre l'odeur de fioul grâce à la technologie SMP

Label Qualité PROOFED BARRIER® N° d'homologation AT-15-7975/2009

### **La Technologie SMP**

SMP (plastique modifié en surface) barrière anti-odeur, Le process SMP patenté met une fin aux odeurs de fioul. La cuve intérieure est traitée à l'intérieur et à l'extérieur contre les odeurs de fioul. Les accessoires en acier galvanisé montés avec des joints assurent une étanchéité parfaite. Même à la longue aucune odeur ne peut s'échapper. Toutes les cuves sont traitées SMP.

Certificat de conformité sera fourni à réception de la cuve dans vos locaux.

