



## CUVE STOCKAGE VERTICALE BLEUE

ESPACE REDUIT 1000L  
PREEQUIPEE

**CODE 818167**

- + Citerne prête à l'emploi
- + Cuve spéciale pour espace réduit
- + Autoportante et stable
- + Vanne protégée par le renforcement du nez plat



### TABLEAU TECHNIQUE

Couleur de la cuve :	bleue	Modèle :	Cuve pré-équipée
Matière :	Polyéthylène	Capacité :	1000 L
Diamètre :	800 mm	Hauteur :	1420 mm
Longueur :	1400 mm	Largeur :	670 mm
Poids :	41 kg	Trou d'homme :	300 mm

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Description technique :

Avantages :

- Cuve déjà équipée
- Citerne de stockage spéciale pour espace réduit
- Cuve autoportante et stable : corps de cuve rainuré, structure renforcée aux pieds
- Durabilité : vanne protégée par le renforcement du nez plat
- Déplacez et installez facilement à vide votre cuve grâce à ses points de levage
- Limite la création d'algues : traitement anti-UV, couleur bleu, matière opaque
- Garantie 2 ans

Applications : abreuvement, nettoyage (branchement de votre NHP), arrosage, récupération des eaux de pluie ....

#### Informations complémentaires :

Cadre d'utilisation :

- Pour le stockage d'eau
- A installer sur une surface plane et dure (par exemple une dalle béton)
- Pression de service du robinet flotteur quick stop : 0,2 - 6 bar

Description technique :

- Cuve aérienne verticale à encombrement réduit
- Capacité de 1 000 litres
- Trou d'homme de 300 mm
- Polyéthylène opaque, 100% recyclable
- Cuve monolithique fabriquée par rotomoulage (pas de soudure ou points faibles) dans une épaisseur suffisante (pas de déformation, résistance aux chocs)
- Cuve équipée d'un flotteur quickstop male 1"1/2, d'une traversée de paroi et d'une vanne double union en PVC femelle / femelle 1"

Les emplacements définis sont :

- pour la traversée + la vanne : position 1 en bas
- pour le quickstop sera en position 1 en haut

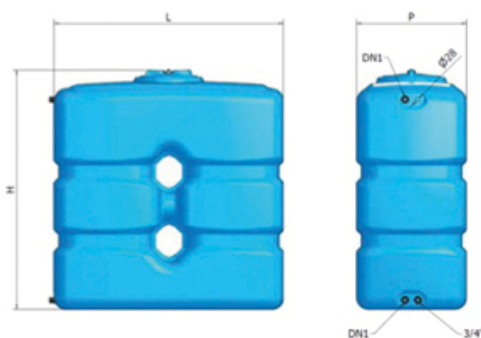
Les accessoires et leurs emplacements ne sont pas modifiables. Vous n'avez donc pas besoin de remplir de fiche de perçage.

Si vous souhaitez modifier l'emplacement ou bien un des accessoires, il vous faut commander la cuve nue, rajouter les accessoires souhaités et remplir la fiche de perçage.

Cuve non adaptée pour le transport d'eau.

Nos cuves sont expédiées sans moyen de déchargement. Il convient au client qui va recevoir la cuve de s'équiper du matériel nécessaire au déchargement de cette dernière.

Dans le cas où le client n'aurait pas de moyen de déchargement, nous pouvons proposer une option supplémentaire payante et sur devis.



## ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 817814



**COFFRET CONTRÔLE REMPLISSAGE**  
POUR CUVE A EAU

CODE 818253



**COLLECTEUR DE GOUTTIERE**  
FILTRANT DN80/100

CODE 818373



**ENSEMBLE FILTRATION**