

750 À 2000 L

CUVE DE STOCKAGE FUEL



CUVE DE STOCKAGE PEHD RÉTENTION PEHD NUE

Produits acceptés : fioul, gazole, GNR, huiles, AdBlue®, détergents, antigels, liquide de refroidissement, eau

- Cuves en polyéthylène haute densité obtenues par extrusions/soufflage (sans soudure)
- Conforme à la norme NF EN 13341
- Parois intérieures enduites d'une pellicule "anti-odeurs", qui renforce la résistance chimique du matériau.
- Les bandages en acier galvanisé assurent la rigidité de l'ensemble et optimisent la stabilité de la cuve.
- 2e enveloppe traitée anti-UV, permettant une installation en extérieur
- Indicateur visuel de fuites
- 4 bouchons taraudés F 2" (50/60)
- Jauge mécanique à flotteur graduée en litre



ÉXISTE EN VERSION PRÉ-ÉQUIPÉE



CUVE DE STOCKAGE PEHD RÉTENTION PEHD PRÉ-EQUIPÉE

Solution économique lorsque l'on dispose déjà d'un groupe de distribution

- Système d'aspiration rigide intégralement étanche avec crépine à clapet
- Tuyau d'aspiration ramené en façade avec coude et vanne ¼ tour
- Platine acier galvanisé pour fixation d'un groupe de distribution sur la cuve
- Jauge mécanique à flotteur graduée en litres
- Event de dégazage

KIT DE SOUTIRAGE

ALIMENTATION DE CHAUDIÈRE ET GROUPE ÉLECTROGÈNE

RÉF. 41099

L'installation et la mise en service doivent être réalisées par un professionnel qualifié.

- Corps laiton
- Aspiration taraudée 3/8» F, avec vanne de sécurité
- Retour en cuve taraudé 3/8» F
- Montage sur piquage F 1» (montage direct) ou via l'adaptateur 1»1/4 ou 2»
- 2 m de flexible aspiration (Ø int. 8 mm) et retour en cuve (Ø int. 4 mm)
- Livré avec un sachet de raccords (liaison chaudière)

Code nue	Code pré-équipée	Désignation	Capacité (L)	Dimensions équipées (mm)	Poids équipées (Kg)
40007	40008	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD	750	1200x660x1480	55
40010	40013	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD	1000	1420x660x1680	75
40015	40016	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD	1500	1720x770x1900	105
40020	40021	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD	2000	2200x770x1900	160

750 À 2000 L

CUVE DE STOCKAGE FUEL ÉQUIPÉE



CUVE DE STOCKAGE PEHD RÉTENTION PEHD EQUIPÉE

Utilisation en intérieur ou extérieur (de préférence sous abri)
Livré monté, prêt à l'emploi : groupe monté sur platine en acier galvanisé fixée sur le flanc de la cuve

- Groupe de distribution 230 V mono, 56 l/min
- Groupe de distribution fixée sur la cuve version 1500L et 2000L
- Groupe de distribution à fixer à coté de la cuve pour version 750L et 1000L
- Kit filtration absorbeur d'eau et impuretés
- Compteur mécanique 3 chiffres
- Tuyau de refoulement 7 m à raccords sertis
- Pistolet automatique avec raccord tournant et support

KIT DE JUMELAGE

Solution économique lorsque l'on dispose déjà d'un groupe de distribution

RÉF. 40099

- Permet de jumeler 1 ou 2 cuves pré-équipées avec une cuve équipée
- Soit une capacité de stockage jusqu'à 6000 litres
- Liaison des lignes d'aspiration par flexible
- Jeu de vannes permettant la sélection de la cuve à utiliser
- Remplissage de chaque cuve individuellement



BOITIER DE CONTRÔLE D'ACCÈS PAR CLÉ

ADAPTABLE SUR TOUT TYPE D'INSTALLATION

RÉF. 72200

- Commande la mise en marche et l'arrêt de la pompe ou de tout autre dispositif électrique 230 V mono, maxi 6 A
- Limite l'accès aux utilisateurs possédant une clé (jusqu'à 85 utilisateurs / clés RÉF. 23173/CJ
- Connectée à la jauge RÉF. 76001, il permet l'arrêt de la pompe en cas de niveau de carburant insuffisant.
- Équipé d'un bouton d'arrêt d'urgence



Code	Désignation	Capacité (L)	Dimensions équipées (mm)	Poids équipées (Kg)
40107	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD ÉQUIPÉE	750	1200x660x1480	55
40110	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD ÉQUIPÉE	1000	1420x660x1680	75
40115	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD ÉQUIPÉE	1500	1720x770x1900	105
40120	CUVE DE STOCKAGE PEHD/PEHD ÉQUIPÉE	2000	2200x770x1900	160

CARBURANT

