

50 FOSSE SEPTIQUE / POLYETHYLENE / SIMPLE PAROI / Cylindrique



Description



CONTENANCE:  Eaux usées  Eau pluie

- La **fosse septique**, ensemble monobloc en polyéthylène, est très rigide et soumise à un contrôle de qualité. De plus, le PE est très résistant à la plupart des produits chimiques.
- Toujours fournie avec couvercle.
- La **fosse septique** reçoit les eaux de rejet des toilettes (pas l'eau de pluie). Dans la fosse, une séparation se fait entre les parties lourdes, qui forment un dépôt de vase, et les parties plus légères, qui forment une croûte à la surface. Cette croûte ne laisse presque pas passer l'oxygène. Le processus de fermentation à bactéries anaérobies transforme les parties solides en parties solubles; ce qui diminue la quantité de vase. Ainsi, le liquide formé est dirigé vers les égouts par la sortie.
- Selon la loi, une **fosse septique** doit être vidangée chaque année. Après cette vidange, la remplir avec de l'eau.



INSTALLATION:

- ▶ La fosse est placée sous terre et, de préférence, le plus près possible des toilettes.
- ▶ Creuser la fouille assez grande pour y mettre la fosse septique sans problème.
- ▶ Le fond de la fouille doit être couvert de 20 cm de sable stabilisé.
- ▶ Descendre la fosse, raccorder les tuyaux. Puis, la remplir avec de l'eau en exécutant le remblayage simultanément avec du sable stabilisé (épaisseur minimum de 25 cm).
- ▶ Si la hauteur entre le haut de la fosse et le niveau du sol fini est de plus de 30 cm ou, s'il y a passage de véhicules sur la fosse, une dalle de béton doit être prévue autour du couvercle.
- ▶ Attention, cette dalle doit reposer sur le sable stabilisé autour de la fosse et non sur la fosse elle-même.

50 FOSSE SEPTIQUE / POLYETHYLENE / SIMPLE PAROI / Cylindrique



DIC-SP-3000-E-FS

PROD N°	CAPACITE	DIAMETRE	HAUTEUR	POIDS
DIC-SP-1000-E-FS	1.000 L	1.100 mm	1.360 mm	28 Kg
DIC-SP-1500-E-FS	1.500 L	1.330 mm	1.520 mm	40 Kg
DIC-SP-2000-E-FS	2.000 L	1.640 mm	1.400 mm	57 Kg
DIC-SP-3000-E-FS	3.000 L	1.710 mm	1.900 mm	73 Kg
DIC-SP-4000-E-FS	4.000 L	1.900 mm	1.860 mm	160 Kg
DIC-SP-5000-E-FS	5.000 L	1.900 mm	2.260 mm	180 Kg
DIC-SP-6000-E-FS	6.000 L	1.900 mm	2.520 mm	200 Kg