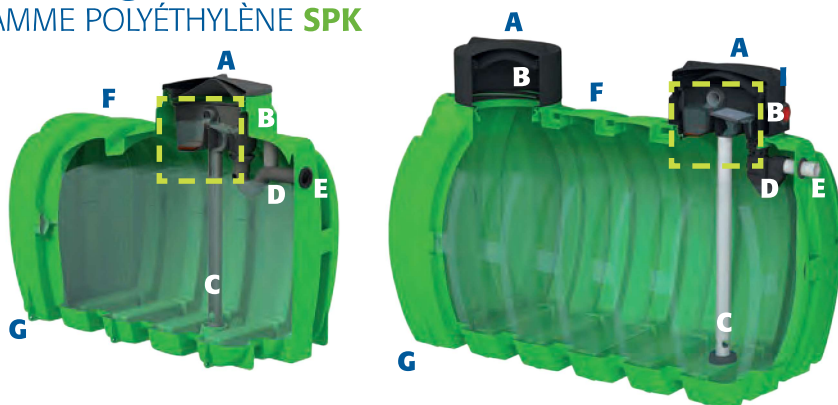


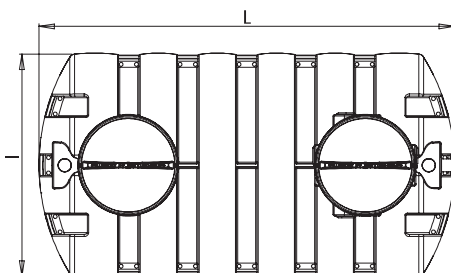
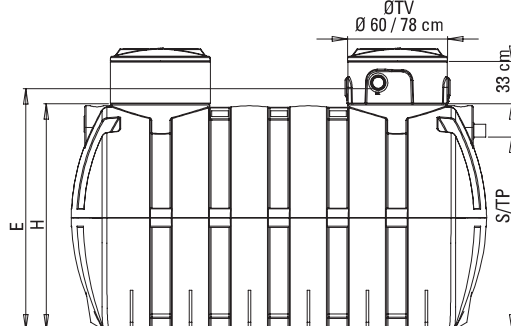
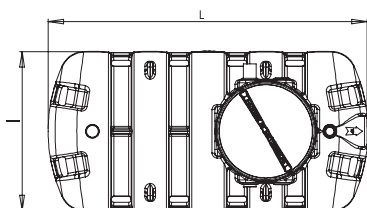
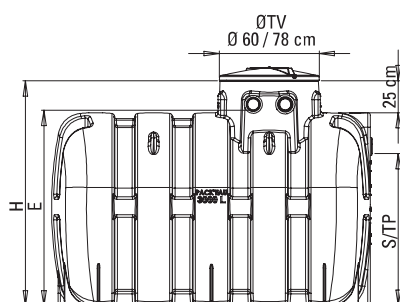
Stockage avec filtration

GAMME POLYÉTHYLÈNE **SPK**



30 à 50 SPK

60 à 100 SPK



- A.** Couvercle à visser, étanche à l'eau et à l'air avec verrouillage de sécurité
- B.** Rehausse intégrée équipée de deux entrées Ø 100 mm et de quatre raccords possibles (ventilation, pompe, tuyau de pompage...)
- C.** Tuyau d'arrivée anti-remous
- D.** Siphon pour éviter l'entrée d'odeurs de l'exutoire vers la cuve
- E.** Trop-plein Ø 100 mm pour évacuer les matières retenues par le filtre et éviter le débordement de la cuve
- F.** Anneaux de levage
- G.** Anneaux d'ancrage sur la longueur de la cuve pour installation avec pression hydrostatique (nappe phréatique, eaux de ruissellement accumulées dans la fouille...)

Filtre dessableur intégré

- fonction dessableur
- fort pouvoir de récupération d'eau et de filtration grâce à sa conception et à sa grille inox maille ≤ 1 mm auto-nettoyante et amovible
- rendement du filtre de 100% jusqu'à 3,0 l/s et de 90% jusqu'à 7,0 l/s
- évacue les matières retenues par le filtre vers le trop-plein de la cuve



Option jumelage des cuves : OPTJPK

Associée à une autre cuve*, elle permet l'augmentation du volume du système lorsque des contraintes de surface ou d'accès ne permettent pas d'installer une cuve monobloc de volume équivalent.

* Cuve percée dans la partie basse avec traversée de paroi pour l'option jumelage (OPTJPK).



Kit de jumelage

Réf.	Volume utile (litres)	Poids (kg)	Longueur L (m)	Largeur l (m)	Hauteur H (m)	Entrée E (m)	Sortie/Trop-plein S/TP (m)	Nombre de tampons de visite (TV)
30SPK	3 000	155	2,50	1,25	1,75	1,50	1,20	1
50SPK	5 000	255	2,50	1,70	2,05	1,80	1,48	1
60SPK	6 000	275	3,24	1,75	1,77	1,90	1,48	2
80SPK	8 000	375	3,70	1,90	1,87	2,00	1,60	2
100SPK	10 000	525	4,16	2,00	1,97	2,10	1,70	2

Les dimensions et caractéristiques sont indicatives, elles doivent être vérifiées impérativement avant le démarrage de l'installation. En cas de litige, notre responsabilité ne pourra être engagée.

Accessoires

Rehausse à visser en polyéthylène.

Elle reçoit le couvercle de la cuve.

RHV65P hauteur 20 cm

