

# Pack'eau stockage

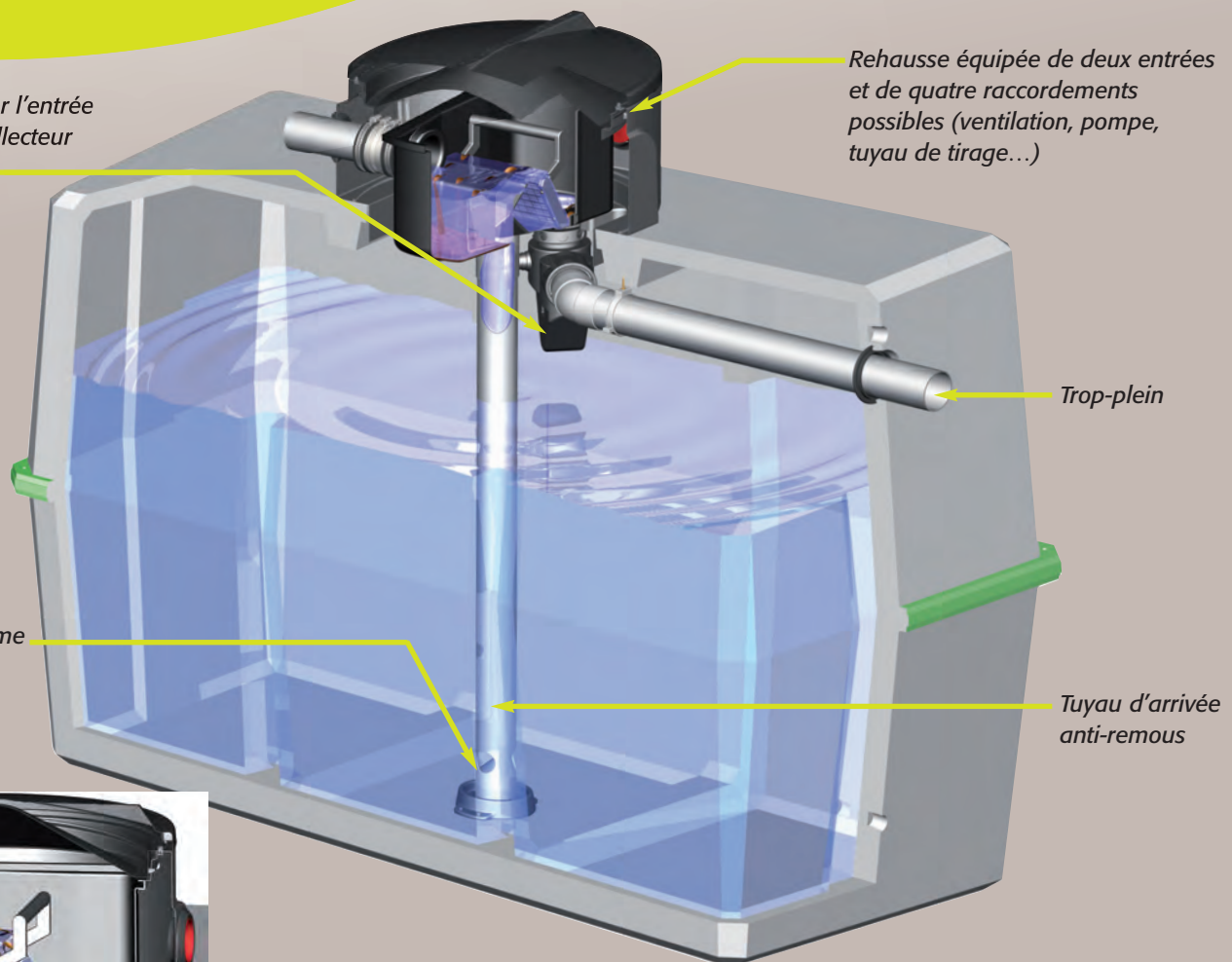
## cuve en béton



**Sebico**  
sebico.com

Siphon pour éviter l'entrée des odeurs du collecteur vers la cuve

Rehausse équipée de deux entrées et de quatre raccords possibles (ventilation, pompe, tuyau de tirage...)



Trop-plein

Arrivée d'eau calme

Tuyau d'arrivée anti-remous



### FILTRE DÉGRILLEUR INTÉGRÉ

- fonction dessableur
- fort pouvoir de récupération d'eau et de filtration grâce à sa conception et sa grille inox maille 440 microns auto-nettoyante et amovible

### OPTION KIT DE JUMELAGES DE CUVES

adaptation en usine permettant de jumeler plusieurs cuves pour augmenter le volume de stockage

## Caractéristiques

- Cuves allégées en béton
- Fabrication en démoulage différé garantissant une grande durabilité
- Rehausse intégrée avec large accès Ø 600 mm
- Couvercle à visser, étanche à l'eau et à l'air. Verrouillage de sécurité
- Anneaux de levage

référence	volume utile (litres)	poids (kg)	longueur (m)	largeur (m)	hauteur (m)	E (m)	trop-plein (m)
30SBK	3000	1530	2,40	1,20	2,0	1,76	1,40
40SBK	4000	1830	2,40	1,54	2,0	1,76	1,40
50SBK	5000	2230	2,40	1,64	2,2	2,0	1,65

E = cotes fil d'eau prises en bas de l'orifice d'entrée

# Pompes et accessoires



## POMPE IMMERGÉE SUB3S

- pompe pour arrosage
- puissance 800 W
- câble électrique longueur 10 m + prise normalisée
- raccordement entrée/sortie 1/4" (DN33/42)
- conforme aux normes européennes
- garantie 1 an



## POMPE IMMERGÉE DI100

- pompe pour arrosage avec automate de commande
- mise en marche automatique à l'ouverture du robinet
- sécurité manque d'eau
- amorçage automatique
- crépine intégrée
- câble électrique longueur 15 m + prise normalisée



## POMPE DE SURFACE EP35

- pompe de surface avec automate de commande
- mise en marche automatique à l'ouverture du robinet
- sécurité manque d'eau
- manomètre
- amorçage automatique. Aspiration jusqu'à 8 m
- câble électrique longueur 1,5 m + prise normalisée
- raccordement entrée/sortie 1" (DN26/34)
- conforme aux normes européennes
- garantie 2 ans

## GRUPE DE GESTION D'EAU BOX25

Système autonome qui pilote et gère l'alimentation en eau. Il puise prioritairement l'eau de pluie dans la cuve et bascule sur le réseau principal dès que la cuve est vide. Ainsi, il permet une alimentation permanente des WC, lave-linge et robinets raccordés. De plus le groupe de gestion d'eau Box25 accepte les cols de cygne, plus besoin de respecter les pentes ascendantes.

- compact
- silencieux
- prêt à être raccordé
- réservoir intégré de 18 litres
- commutateur à flotteur avec câble longueur 30 m
- trop-plein
- câble électrique longueur 30 m + prise normalisée
- conforme à la norme EN 1717
- garantie 2 ans



## CARACTÉRISTIQUES DES POMPES

Réf.	Poids (kg)	Puissance (w)	Pression maxi (bar)	Débit (l/h)	Hauteur maxi. de refoulement (m)	Hauteur maxi. d'aspiration (m)	Longueur maxi. d'aspiration (m)	Longueur maxi. d'immersion (m)
SUB3S	8	800	3	6 000	30	-	-	8
DI100	11	900	3,6	5 600	36	-	-	8
EP35	13	800	4,3	4 200	43	8	18	-
BOX25	25	660	3,8	3 600	37	6	30	-



## REHAUSSE SUPPLÉMENTAIRE RHV65P

- en polyéthylène et à visser
- elle reçoit le couvercle de la cuve
- hauteur 20 cm



## TUYAU DE TIRAGE TY30

- tuyau souple annelé Ø 30 mm intérieur
- s'adapte sur notre pompe de surface ECO-PRO 35 et notre groupe de gestion d'eau ECO-RAIN
- vendu au mètre linéaire



## CRÉPINE FLOTTANTE CF11

- se connecte sur notre pompe EP35 avec notre tuyau de tirage TY30
- équipée d'un filtre et d'un clapet anti-retour
- flotteur permettant un soutirage 15 à 20 cm sous le fil d'eau pour éviter l'aspiration des impuretés de surface



**Sebico**  
sebico.com

## Produits éligibles au crédit d'impôt

L'installation et le raccordement des cuves comme des appareils doivent être réalisés par un professionnel. Respecter les consignes de notre notice d'installation disponible sur simple demande ou à télécharger sur [www.sebico.com](http://www.sebico.com)