

Séparateurs de graisses en polyéthylène avec débourbeur incorporé

Taille nominale de 1 à 7 litres/seconde

TYPE **SGDP/SGDPA**



Fabrication

Cuve en polyéthylène vierge haute densité traité anti UV

Équipements

- Joint souple à lèvres en entrée et sortie
- Diffuseur siphonique
- Manchette PVC Ø100 mm sur le dessus de l'appareil pour raccordement de la ventilation
- Équipements intérieurs en polyéthylène
- Alarme de niveau de vidange montée en usine pour la gamme SGDPA

Accès

- Un tampon de visite donnant accès à tous les équipements intérieurs
- Couvercle à visser en polyéthylène étanche à l'eau et à l'air

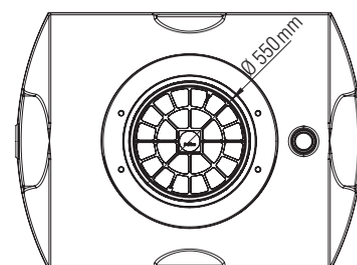
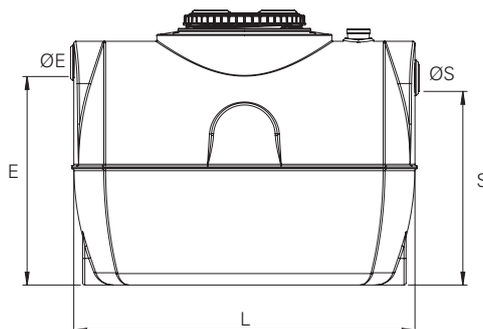
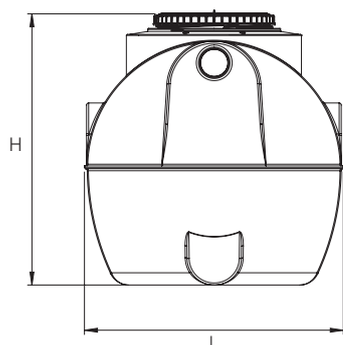
Options

- Extracteur éolien Aspiromatic pour l'extraction des gaz dans l'appareil
- Rehausse ajustable en hauteur
- Cadre tampon fonte CDR60P

Réf.*	TN	Volume utile (litres)	Capacité de stockage** (litres)	Volume du débourbeur (litres)	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	E (m)	S (m)	ØE/S (mm)	Poids (kg)
Avec débourbeur incorporé											
SGD1P/SGD1PA	1	172	140	100	1,15	0,80	0,75	0,51	0,44	100	28
SGD2P/SGD2PA	2	358	280	200	1,30	1,00	0,85	0,61	0,54	100	46
SGD3P/SGD3PA	3	644	420	300	1,60	1,20	0,95	0,66	0,59	100	61
SGD4P/SGD4PA	4	1 085	560	400	1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	100	74
SGD7P/SGD7PA	7	1 085	980	700	1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	125	74

* La lettre A indique que le séparateur est équipé d'une alarme montée en usine.

** Avant vidange. Les cotes E et S pour tous les appareils sont prises en bas de l'orifice d'entrée et de sortie.



L'installation des appareils doit respecter les règles de l'art et les consignes de notre notice de pose fournie avec chaque appareil également disponible sur demande ou sur notre site internet www.sebico.com. Séparateurs de catégorie 1D : installation hors passage de véhicules et absence de nappe phréatique. Remblai sur la cuve de 50 cm maximum.