

# SÉPARATEURS DE GRAISSES EN POLYÉTHYLÈNE AVEC ET SANS DÉBOURBEUR INCORPORÉ

TAILLE NOMINALE DE 0,5 À 7 litres/seconde



 **TYPE SGP**

## → fabrication

- Cuve en polyéthylène vierge haute densité traité anti UV

## → équipements

- Joint souple à lèvres en entrée et sortie
- Équipements intérieurs en polyéthylène vierge haute densité
- Manchette PVC Ø100 mm sur le dessus de l'appareil pour raccordement de la ventilation

## → accès

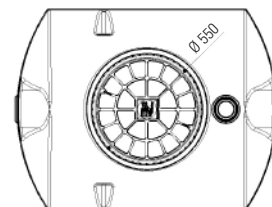
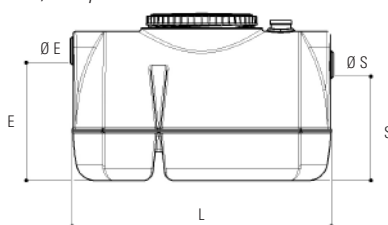
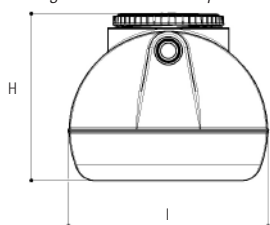
- Un tampon de visite donnant accès à tous les équipements intérieurs
- Couvercle à visser en polyéthylène. Étanche à l'eau et à l'air

## → options

- Extracteur éolien Aspiromatic pour l'extraction des gaz dans l'appareil

Référence	TN	Volume utile (lit.)	Capacité de stockage*(lit.)	Volume du débourbeur (lit.)	L(m)	l(m)	H(m)	E(m)	S(m)	ØE/S(mm)	Poids (kg)
Sans débourbeur incorporé											
SG/P	0,5	113	70		1,00	0,72	0,68	0,46	0,39	100	21
SG1P	1	172	140		1,15	0,80	0,75	0,51	0,44	100	24
SG2P	2	358	280		1,30	1,00	0,85	0,61	0,54	100	42
SG4P	4	644	560		1,60	1,20	0,95	0,66	0,59	100	58
SG6P	6	1085	840		1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	125	68
SG7P	7	1085	980		1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	125	68
Avec débourbeur incorporé											
SGD1P	1	172	140	100	1,15	0,80	0,75	0,51	0,44	100	28
SGD2P	2	358	280	200	1,30	1,00	0,85	0,61	0,54	100	46
SGD3P	3	644	420	300	1,60	1,20	0,95	0,66	0,59	100	61
SGD4P	4	1085	560	400	1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	100	74
SGD7P	7	1085	980	700	1,60	1,20	1,25	0,97	0,90	125	74

\*avant vidange. Les cotes E et S pour tous les appareils, sont prises en bas de l'orifice



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](http://www.sebico.com). Séparateurs de catégorie 1D: installation hors passage de véhicules et absence de nappe phréatique. Remblai supérieur de 50 cm maximum.