

Les cuves GLOBUS PRÉ-ÉQUIPÉES sont fabriquées en polyéthylène 100% recyclable par procédé de rotomoulage ce qui garantit une épaisseur constante des parois et offre une solution robuste et durable avec **une garantie de 15 ans**. Elles sont destinées à la récupération d'eau de pluie issue des toitures, les enrobés ou tout autre surface de captage. Elles comportent des filtres auto-nettoyants efficaces permettant d'obtenir une eau prête à l'utilisation dans les **installations domestiques** pour les W-C, les machines à laver, les systèmes d'arrosage et robinets de puisage.

PRÉVOIR POUR LIVRAISON & DÉCHARGEMENT :

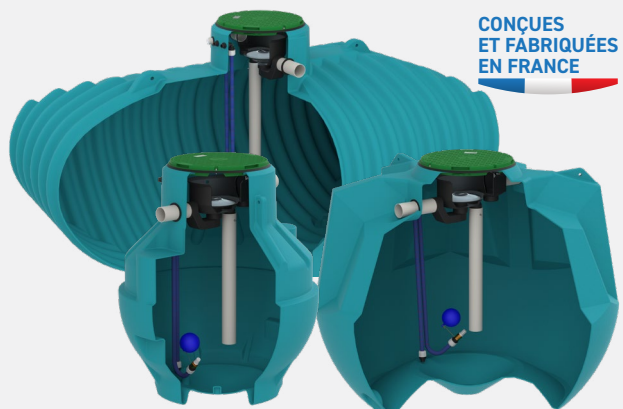


Pour toutes : matériel de manutention adapté.

+ pour cuves de 3 000 à 10 000 L : accessibilité d'un semi-remorque 44 tonnes jusqu'à l'endroit d'implantation.



Consultez la notice de mise en service pour **vérifier la compatibilité du matériel** avec votre projet d'installation [en cliquant ici](#).

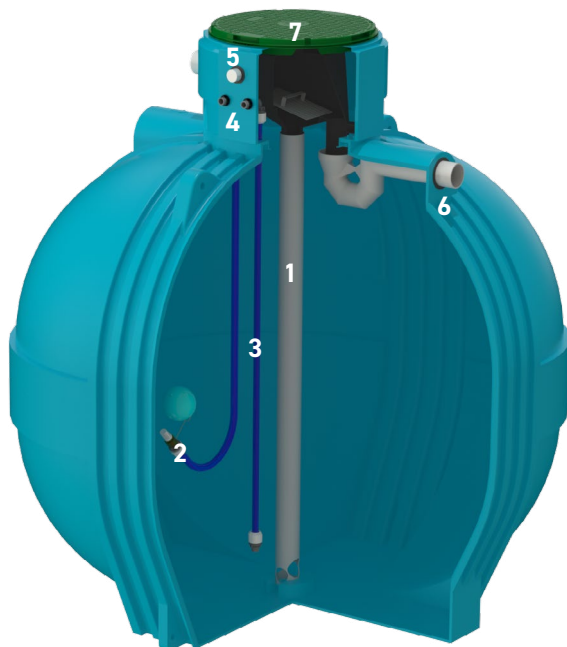


- ⊕ Tuyau anti-remous
- ⊕ Kits aspiration / refoulement
- ⊕ Filtre entrée auto-nettoyant



IMPÉRATIF : merci de nous transmettre une **analyse de sol** pour valider le choix de la cuve.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Exemple de modèles 7 000 et 8 000 L

① Tube vertical anti-remous.

Système d'aspiration Ø 1" comprenant :

- ② Crêpine en plastique avec clapet anti-retour à ressort suspendue à un flotteur pour éviter l'aspiration des boues et des flottants.
 - Tuyau PVC souple.
 - Jeu de raccords.
- ③ Tuyau de refoulement pour raccordement à une pompe immergée.
- ④ Raccords filetés 1" pour connexion de la pompe et du réseau eau de ville.
- ⑤ Manchon passe-câbles, DN40 MF.
 - Plaque d'identification.
 - Chaîne fixée en partie haute de la cuve pour manutention de la pompe (pompe en option).
- ⑥ Tubes d'entrée et de trop-plein en PVC DN100 (Ø110 extérieur).
- ⑦ Couvercle anti-dérapant, fermeture par 1/4 de tour, vis de sécurité.

Équipées d'anneaux de levage

COMPARTIMENT DE FILTRATION

Pour toutes les cuves habitat (sauf 7000 et 8000 L)



CONIQUE

- Filtre inox section 1 000 microns amovible avec panier déssableur et filtre conique entièrement démontable pour permettre le nettoyage intérieur de la cuve.
- Siphon anti-nuisibles.

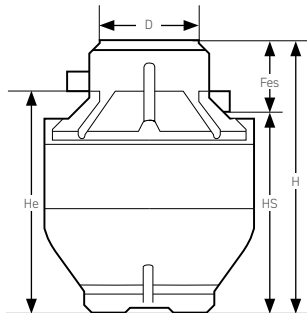
Pour cuves 7 000 et 8 000 L



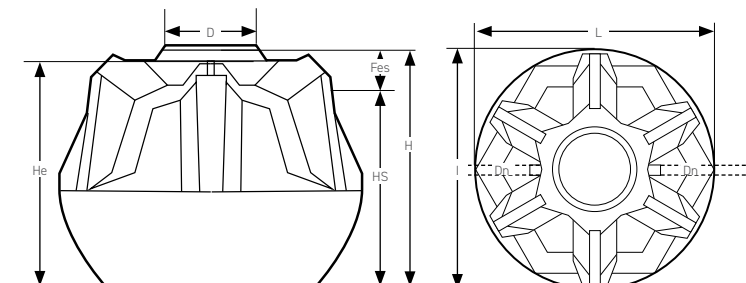
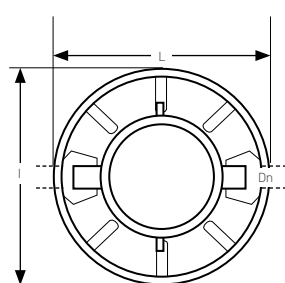
RECTANGULAIRE

- Filtre inox section 1 000 microns amovible avec poignée de manutention et à plan incliné facilitant l'évacuation des macros-déchets vers le trop plein.
- Siphon anti-nuisibles.

COTES ET ENCOMBREMENTS



Modèles 1 000 - 1 500 - 2 000 L

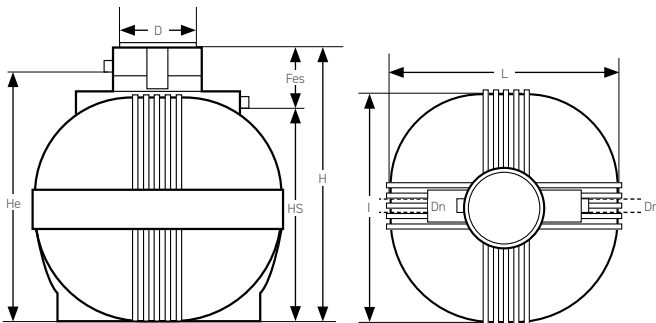


Modèles 3000 - 4000 - 5 000 - 6 000 L

Modèle	Code	He	Hs	H*	Fes	D	L	I	Dn	Poids
GLOBUS 1 000 EQUIP	359910	1 289	1169	1540	371	585	1200	1200	100	57
GLOBUS 1 500 EQUIP	359915	1494	1374	1725	351	770	1500	1500	100	75
GLOBUS 2 000 EQUIP	359920	1744	1624	1950	351	770	1500	1500	100	96
GLOBUS 3 000 EQUIP	360300	1432	1312	1654	342	780	1980	1980	100	120
GLOBUS 4 000 EQUIP	360400	1762	1642	1984	342	780	1980	1980	100	137
GLOBUS 5 000 EQUIP	360488	1640	1520	1862	342	770	2400	2400	100	183
GLOBUS 6 000 EQUIP	360493	1870	1750	2092	342	770	2400	2400	100	218

Cuves de fabrication spéciale, ni reprises ou échangées. En bleu : cuves non tenues en stock.

* Hauteur de la cuve (couvercle de 50 mm non compris).

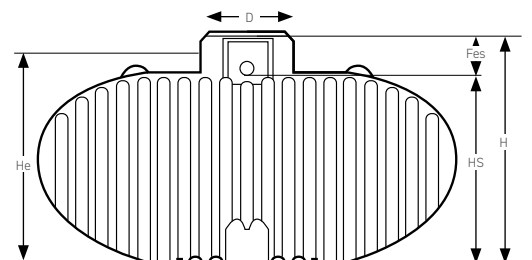


Modèles 7 000 - 8 000 L

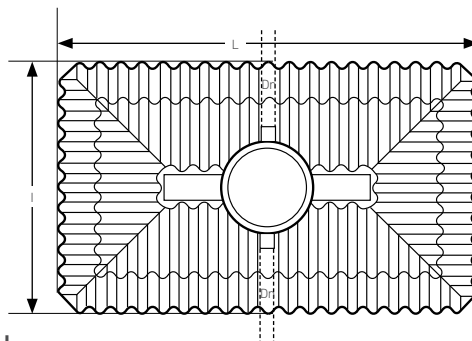
Modèle	Code	He	Hs	H*	Fes	D	L	I	Dn	Poids
GLOBUS 7 000 EQUIP	360700	2358	2028	2596	559	770	2311	2311	100	293
GLOBUS 8 000 EQUIP	360800	2574	2253	2812	559	770	2311	2311	100	326

Cuves de fabrication spéciale, ni reprises ou échangées. En bleu : cuves non tenues en stock.

* Hauteur de la cuve (couvercle de 50 mm non compris).



Modèle 10 000 L



⚠ Options à prévoir :

- 2 sangles d'ancre Réf. 355235
- OU
- 2 châssis d'ancre Réf. 453171

Modèle	Code	He	Hs	H*	Fes	D	L	I	Dn	Poids
GLOBUS 10 000 EQUIP	360805	1890	1170	2105	335	770	3906	2351	100	398

Cuves de fabrication spéciale, ni reprises ou échangées. En bleu : cuves non tenues en stock.

* Hauteur de la cuve (couvercle de 50 mm non compris).