

EASYONE XXL

De 24 EH à 200 EH



Données techniques easyOne XXL de 24 à 200 EH | Avec cuve Carat XXL

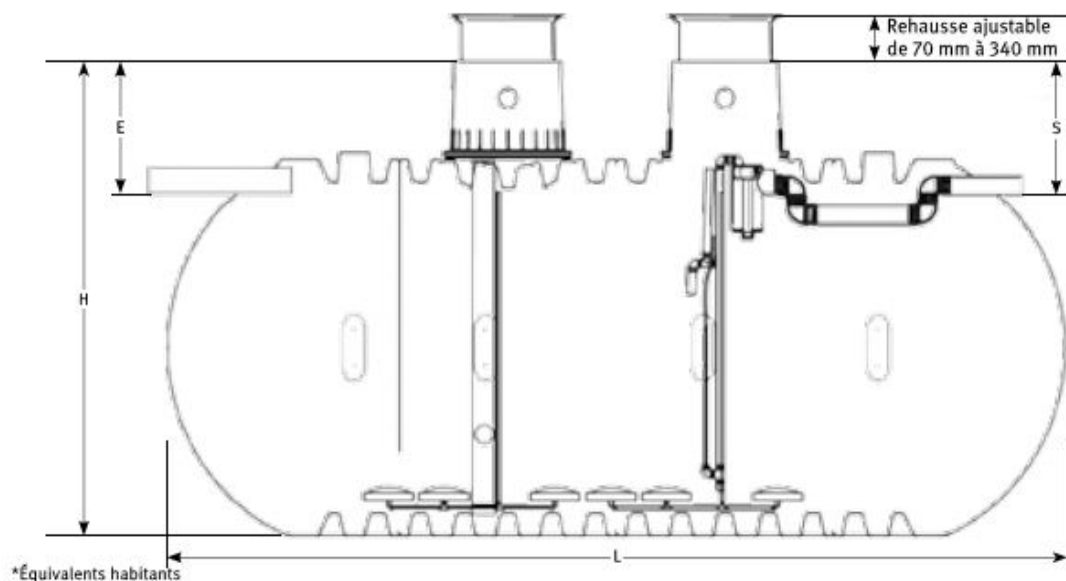
Nombre d'équivalents habitants	Capacité [Litres]	Longueur (L) [mm]	Poids cuve(s) [kg]	Nombre de dômes total	Hauteur de raccordement ⁽²⁾		Ø raccordement	
					Entrée (E) [mm]	Sortie (S) [mm]	Entrée [mm]	Sortie [mm]
24 EH*	1 x 16 000 L	4660	805	1	885	910	110	110
32 EH*	1 x 22 000 L	6145	1015	2	885	910	160	110
45 EH*	1 x 32 000 L	8530	1360	2	885	910	160	110
60 EH*	1 x 44 000 L	11500	1780	4	885	910	160	110
70 EH*	1 x 48 000 L	12395	1915	3	885	910	160	110
80 EH*	1 x 54 000 L	13880	2125	4	885	910	160	110
100 EH*	2 x 38 000 L	2 x 10010	3140	6	885	910	160	110
120 EH*	2 x 42 000 L	2 x 10915	3410	4	885	910	160	110
140 EH*	2 x 48 000 L	2 x 12395	3830	6	885	910	160	110
160 EH*	2 x 54 000 L	2 x 13880	4250	8	885	910	160	110
180 EH*	3 x 42 000 L	3 x 10915	5115	6	885	910	160	110
200 EH*	3 x 44 000 L	3 x 11495	5340	12	885	910	160	110

⁽²⁾ Hauteur du fil d'eau jusqu'à la surface du sol

⁽³⁾ Entrée standard sur le côté, possibilité d'entrée sur le dessus

Les plans côtés sont disponibles sur notre site : www.graf.fr

Schéma de principe d'une station easyOne XXL 32 EH*



EAU RIZON