

Dimensions cuves enterrées SP, AT et DP



Nouvelle rehausse
Nouvelle rehausse

Article	Volume effectif (litres)	Poids (kg)	Diamètre ouverture (cm)	Diamètre corps (cm)	Longueur A (cm)	Largeur (cm)	Hauteur Entrée (E) He (cm)	Hauteur Siphon (TP) Hs (cm) Ø 110 mm	Hauteur Ht (cm) sans rehausse	Hauteur HR (cm) avec rehausse (Ø en cm)	Ø entrée/sortie (mm)	Nombre de trous d'homme Ø 60 cm	Nombre de pieds	Avec filtre "Sinus" intégré dans nouvelle rehausse grise	Avec filtre "à Panier" intégré dans nouvelle rehausse noire	Avec Rehausse "Basic"
---------	--------------------------	------------	-------------------------	---------------------	-----------------	--------------	----------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	---	----------------------	---------------------------------	-----------------	--	---	-----------------------

Cuves Simple Peau SP "Sinus" ou "à Panier" et SP "BASIC" et AT112 "Sinus" pour stockage enterré (pages 21 à 25 et 30, 31)

Toutes ces cuves enterrées nécessitent l'installation de filtre en descente d'eaux de pluie.

Le filtre dégrilleur Sinus intégré est adapté pour une surface de 150 m² de toiture.

Pour une surface supérieure prévoir filtre dégrilleur à cascade Gros Débit VF1 par tranche de 350 m² pour toutes les cuves (SP et AT 112) (vendues séparément cf. pages 23 et 24)

EP-SP-SZ 2500 Sinus	31937	2500	92	60	-	200	119	154	115	140	Ø 60/185	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	OUI	NON	NON
EP-SP-SZ 2500 à Panier	32441	2500	92	60	-	200	119	154	115	140	Ø 60/185	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	NON	OUI	NON
EP-SP-SZ 3500 Sinus	31939	3500	120	60	-	275	119	154	115	140	Ø 60/185	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	OUI	NON	NON
EP-SP-SZ 3500 à Panier	32442	3500	120	60	-	275	119	154	115	140	Ø 60/185	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	NON	OUI	NON
EP-SP-SZ 2500 Basic	31938	2500	82	40	-	200	119	149	115	140	Ø 40/175	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	NON	NON	OUI
EP-SP-SZ 3500 Basic	31940	3500	110	40	-	275	119	149	115	140	Ø 40/175	110	1 x Ø 60 1 x Ø 40	-	NON	NON	OUI
EP-SP-SZ 5000 Sinus	30392	5000	180	60	-	235	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	1	-	OUI	NON	NON
EP-SP-SZ 5000 à Panier	32443	5000	180	60	-	235	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	1	-	NON	OUI	NON
EP-SP-SZ 7500 Sinus	30393	7500	260	60	-	357	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	1	-	OUI	NON	NON
EP-SP-SZ 7500 à Panier	32444	7500	260	60	-	357	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	1	-	NON	OUI	NON
Nouveau 10000 SP 2TH SLZ Sinus	34130	10000	350	60	-	480	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	2	-	OUI	NON	NON
Nouveau EP 10000 SP 2TH Panier	34131	10000	350	60	-	480	135,5	233	188	210	Ø 60/265	110	2	-	NON	OUI	NON
EP-SP-SZ 5000 Basic	32101	5000	170	40	-	235	135,5	225	188	210	Ø 40/250	110	Ø 40	-	NON	NON	OUI
EP-SP-SZ 7500 Basic	32102	7500	250	40	-	357	135,5	225	188	210	Ø 40/250	110	Ø 40	-	NON	NON	OUI
EP-SP-SZ 10000 Basic	32103	10000	340	40	-	480	135,5	225	188	210	Ø 40/250	110	Ø 40	-	NON	NON	OUI
EP-AT112 2500 Sinus	31600	2500	105	60	-	112,5	230	159	118	145	Ø 60/190	110	1	-	OUI	NON	NON
EP-AT112 5000 Sinus	31601	5000	205	60	-	235,5	230	159	118	145	Ø 60/190	110	1	-	OUI	NON	NON
EP-AT112 7500 Sinus	31602	7500	305	60	-	358,5	230	159	118	145	Ø 60/190	110	1	-	OUI	NON	NON
Nouveau EP-AT112 10000 Sinus	31603	10000	405	60	-	481,5	230	159	118	145	Ø 60/190	110	2	-	OUI	NON	NON

Cuves Double Peau DP pour stockage enterré (pages 21 et 26 à 31)

Toutes ces cuves enterrées nécessitent l'installation de filtre en descente d'eaux de pluie. Le filtre dégrilleur Sinus intégré est adapté pour une surface de 150 m² de toiture. Pour une surface supérieure prévoir filtre dégrilleur à cascade Gros Débit VF1 par tranche de 350 m² pour toutes les cuves DP et un filtre dégrilleur à cascade Gros Débit VF2 par tranche de 850 m² (vendus séparément voir pages 23 et 24).

Toutes ces cuves sont jumelables par piquage en partie basse (option facturée séparément) pour des volumes de stockage illimités.

EP-DP 3500 Sinus	30756	3500	285	60	-	182	204	223	179	210	260	110	1	4	OUI	NON
EP-DP 5000 Sinus	30011	5000	365	60	-	235	204	223	179	210	260	110	1	4	OUI	NON
EP-DP 6000 Sinus	30772	6000	400	60	-	264	204	223	179	210	260	110	1	4	OUI	NON
EP-DP 7500 Sinus	30012	7500	480	60	-	317	204	223	179	210	260	110	1	4	OUI	NON
EP-DP 9000 Sinus	30013	9000	560	60	-	371	204	223	179	210	260	110	1	4	OUI	NON
EP-DP 11000	30774	11000	670	60	-	452	204	173	160	210	260	200	2	4		
EP-DP 12500	30047	12500	755	60	-	508	204	173	160	210	260	200	2	6		
EP-DP 13500	30776	13500	870	60	-	591	204	173	160	210	260	200	2	6		
EP-DP 15000	30778	15000	890	60	-	619	204	173	160	210	260	200	2	6		
EP-DP 16000	30048	16000	955	60	-	644	204	173	160	210	260	200	2	6		
EP-DP 18000	30780	18000	1065	60	-	722	204	173	160	210	260	200	2	8		
EP-DP 19000	30049	19000	1145	60	-	780	204	173	160	210	260	200	2	8		
EP-DP 22000	30782	22000	1340	60	-	910	204	173	160	210	260	200	2	8		
EP-DP 25000	30770	25000	1460	60	-	998	204	173	160	210	260	200	2	10		
EP-DP 27000	30891	27000	1545	60	-	1082	204	173	160	210	260	200	2	10		
EP-DP 30000	30784	30000	1680	60	-	1162	204	173	160	210	260	200	2	12		
Nouveau EP-DP 35000	33414	35000	1985	60	-	1340	204	173	160	210	260	200	2	12		
EP-DP 40000	31481	40000	2350	60	-	1585	204	173	160	210	260	200	2	12		
Nouveau EP-DP 50000	33884	50000	2910	60	-	1950	204	173	160	210	260	200	2	16		

Filtres dégrilleurs à cascade Gros Débit VF1 à VF6 vendus et posés séparément (voir pages 23 et 24 et doc EP 68), cuves équipées rehausse REHC 600/580

Valeurs approximatives.



Impératif de valider les cuves DP et leurs côtes avec notre service technique avant de réaliser la fouille ou la dalle de répartition.



Si pose d'un filtre VF2, entrée en option en Ø 160 mm avec plus valeur.