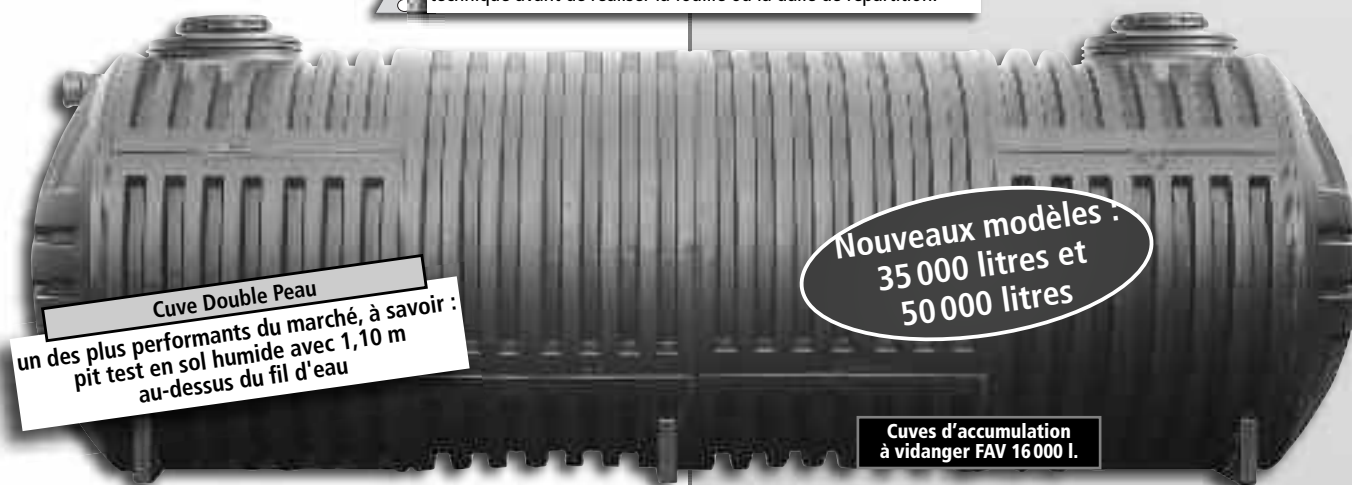


Cuves d'accumulation à vidanger Double Peau® F.A.V. Plastepur® avec canne de vidange intégrée

Désignation	Article	Poids (kg)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm) sans rehausse	Hauteur entrée (IN) He (cm)	Diamètre Ø entrée (mm)	Diamètre Ø départ ventilation haute (VH) intégrée (cf. page 6)	Nombre de trous d'homme	Nombre de pieds
FAV-DP 3000	30384	285	182	203	220	182	110	110	1	4
FAV-DP 5000	30385	365	235	203	220	182	110	110	1	4
FAV-DP 5000	23300	365	235	203	220	177	160	110	1	4
FAV-DP 6000	30386	400	264	203	220	177	160	110	2	4
FAV-DP 7000	24296	480	316	203	220	177	160	110	2	4
FAV-DP 9000	24839	560	370	203	220	177	160	110	2	4
FAV-DP 12000	24306	755	505	203	220	177	160	110	2	6
FAV-DP 14000	30387	870	587	203	220	177	160	110	2	6
FAV-DP 15000	30388	890	619	203	220	177	160	110	2	6
FAV-DP 16000	23694	955	640	203	220	177	160	110	2	6
FAV-DP 18000	30389	1065	726	203	220	177	160	110	3	8
FAV-DP 19000	23695	1145	780	203	220	177	160	110	3	8
FAV-DP 22000	30390	1340	916	203	220	177	160	110	3	8
FAV-DP 25000	24307	1460	998	203	220	177	160	110	4	10
FAV-DP 27000	30894	1515	1080	203	220	177	160	110	4	10
FAV-DP 30000	30752	1680	1162	203	220	177	160	110	4	12
Nouveau FAV-DP 35000	33547	1985	1340	203	220	177	160	110	4	12
Nouveau FAV-DP 40000	31512	2350	1585	203	220	177	160	110	4	12
Nouveau FAV-DP 50000	33883	2910	1950	203	220	177	160	110	4	16

Valeurs approximatives.

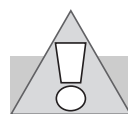
⚠ Impératif de valider les cuves DP et leurs côtes avec notre service technique avant de réaliser la fouille ou la dalle de répartition.



Cuve Double Peau
un des plus performants du marché, à savoir :
pit test en sol humide avec 1,10 m
au-dessus du fil d'eau

Nouveaux modèles :
35 000 litres et
50 000 litres

Cuves d'accumulation
à vidanger FAV 16 000 l.



Après nettoyage par jet d'eau sous pression et pompage des résidus, en fin de chantier, de manifestations... nos cuves FAV peuvent être déposées et réutilisées.



Pour le stockage d'autres résidus, nous contacter en nous indiquant le type et son numéro UN éventuellement afin de déterminer la compatibilité de la cuve.

Rehausse à visser REHC 600/250

Rehausse à visser + tampon renforcé adaptable sur les trous d'homme Ø 600 mm, vendus séparément.

