

# Cuves PE Flatline

Réf. Série FLT



## Avantages du Produit

- Faible hauteur (pas de terrassement en profondeur)
- Un montage très rapide
- Résistant aux charges praticables et carrossables
- Filtre TF® intégré (différentes taille disponibles)

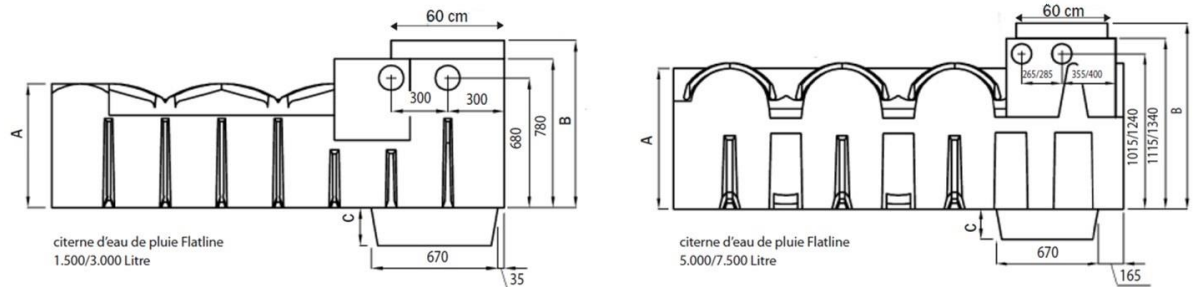
## Description

La nouvelle génération de cuves Flatline avec filtre TF® intégré est particulièrement facile et rapide à poser. D'une hauteur comprise entre 65cm et 1,26m ces cuves nécessitent peu de travaux de terrassement. Elles peuvent être reliées entre elles (mise en batterie) et sont particulièrement adaptées dans les sites à accès difficile ou lorsque la couche de roche est très haute. Elles sont fournies avec leur filtre TF® prémonté qui permet d'obtenir une qualité d'eau optimale. Les cuves Flatline sont disponibles en 6 volumes : 1.500, 3.000, 5.000, 7.500, 10.000 & 15.000 litres.

Fabriqués en Polyéthylène haute-densité les réservoirs Flatline résistent aux eaux souterraines (jusqu'au 50cm) et sont carrossables (voitures uniquement, charges de classe B). Ils peuvent être enterrés sous 1,50m de remblai maximum. La conception de ces cuves permet de raccorder un gestionnaire ou bien d'installer une pompe immergée dans le carter prévu à cet effet.



## Dimensions (cuve nue)



Volume (Litre)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur C (mm)	Poids (kg)	Prof. Entrée (mm)	Prof. Sortie (mm)
1.500	2.400	1.200	650	880	100	80	250	305
3.000	2.400	2.400	650	880	100	170	250	305
5.000	2.960	2.220	920	1.215	100	250	250	305
7.500	3.340	2.310	1.125	1.260	/	310	145	195
10.000	5.920	2.220	920	1.215	/	500	250	305
15.000	6.680	2.310	1.125	1.260	/	620	145	195

## Couvercles disponibles



Réhausse télescopique (praticable)

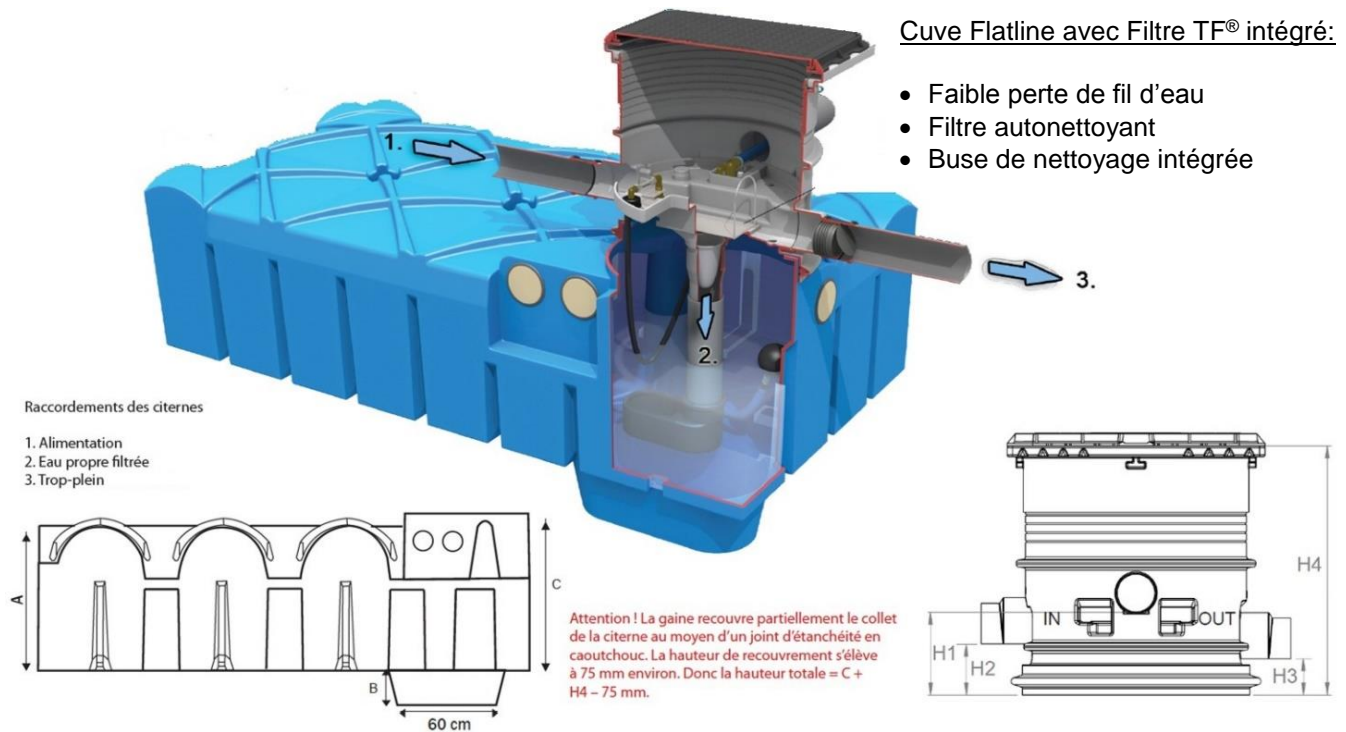


Couvercle praticable



Réhausse pour couvercle carrossable

## Dimensions avec filtre TF® DN 110/125\*



Volume (Litre)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur C (mm)	Poids (kg)	Entrée / Sortie (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (télescopique)
1.500	2.400	1.200	650	100	880	80	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750
3.000	2.400	2.400	650	100	880	170	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750
5.000	2.960	2.220	920	100	1.215	250	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750
7.500	3.340	2.310	1.125	0	1.260	310	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750
10.000	5.920	2.220	920	0	1.215	500	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750
15.000	6.680	2.310	1.125	0	1.260	620	Ø110 / Ø125	223	137	97	450-750

*Raccord pour gaine technique Ø110*

\* Cuves Flatline également disponibles avec Filtres TF® DN 160, 200 & 250.

*Aquality Trading and Consulting Ltd. se réserve le droit de toute modification technique sans préavis.*