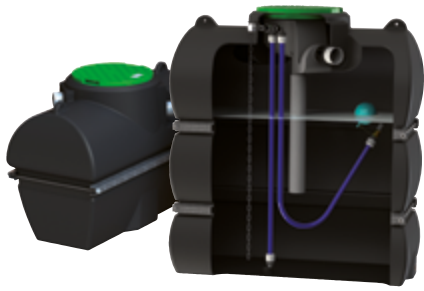


Récupérateur d'eau de pluie pour pose hors-sol

Polyéthylène

Stockage hors-sol

700 à 1600 L



DESSCRIPTIF

- > Cuve en polyéthylène rotomoulée 100 % recyclable,
- > Avec ceintures en acier galvanisé,
- > Résistante aux intempéries,
- > Tubes d'entrée et de trop plein sortie en PVC DN100 (Ø110 extérieur),
- > Coloris noir limitant le passage de la lumière,
- > Couvercle polyéthylène Ø 585 mm, fermeture 1/4 de tour avec vis de verrouillage,
- > Garantie 5 ans pose extérieure, garantie 10 ans pose intérieure.

EQUIPEMENTS DE SERIE

VERSION PRÉ-ÉQUIPÉE

Pré-équipée pour recevoir une pompe immergée (en option), les cuves comprennent :



- > 1 filtre,
- > 1 tube vertical anti-remous,
- > 1 système d'aspiration Ø 1" comprenant :



- 1 crépine en plastique avec clapet anti-retour à ressort suspendue à un flotteur pour éviter l'aspiration des boues et des flottants,
- 1 tuyau PVC souple,
- 1 jeu de raccords,



- > 1 tuyau de refoulement pour raccordement à une pompe immergée,



- > Piquage en partie basse 1" 1/4 pour coupler 2 cuves ou réaliser une vidange (uniquement sur 1 600 L).

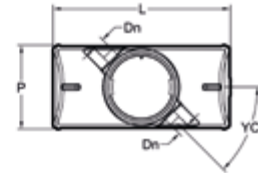
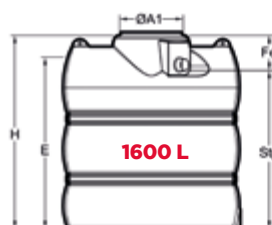
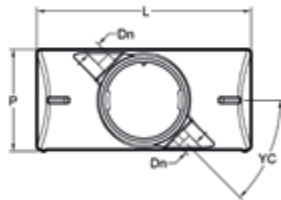
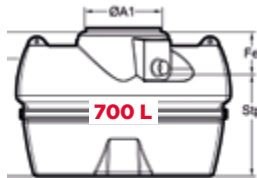
VERSION BASIQUE

- > Perçage en partie basse possible : nous consulter.



PRODUIT

Passage au travers d'une porte standard possible pour une installation intérieure aisée



ECOSOL (pré-équipée)

Volume	Coloris	Référence	P	L	H	E	Stp	Fe	Dn	YC (°)	ØA1	Poids
700	▲	EP0700	770	1620	1089	887	767	322	100	45	585	70
1600	▲	EP1600		1628	1770	1568	1448					122

ECOSOL (basique)

Volume	Coloris	Référence	P	L	H	E	Stp	Fe	Dn	YC (°)	ØA1	Poids
700	▲	EP0700B	770	1620	1089	887	767	322	100	45	585	63
1600	▲	EP1600B		1628	1770	1568	1448					114

Les informations sont indiquées en litres, millimètres et kilogrammes. Hauteur hors couvercle (+50mm).

OPTIONS

- > Pompe automatique immergée
- > Kit de couplage 1" 1/4 :

p66

Tube pour couplage de 2 cuves 700 litres.

ETK021



Tube pour couplage de 2 cuves 1600 litres.

ETK020



Tube pour couplage de 3 cuves 1600 litres.

ETK030

