ECOFLO

Filière compacte à fragments de coco

RÉF: 32 97 78

AGRÉMENT

2016-003 EXT12-MOD02









PRINCIPE

Filière de traitement des eaux usées domestiques de type filtre compact végétal à fragments de coco

GARANTIES

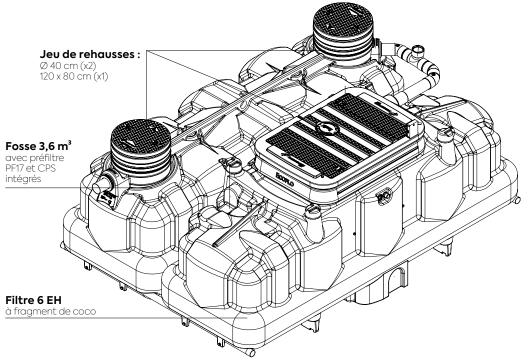




LES + PRODUITS

- → Filtre végétal
- → Fonctionne sans énergie
- \rightarrow Compact
- → Livré prêt à poser
- \rightarrow Adapté à tous types de terrain (y compris nappe)
- → Poste de relevage et alarme de niveau intégrés

COMPOSITION





Poste de refoulement intégré

avec connecteur électrique étanche



Alarme de niveau sonore et visuelle



Clapet anti retour

Inclus également : Sangles de manutention, feuillet utilisateur et visite de remise des clés (un technicien Premier Tech se déplace sur le chantier pour vérifier le bon fonctionnement du biofiltre Ecoflo)

ACCESSOIRES OPTIONNELS

	Trou d'homme	Référence	Désignation	Nbr maximum	
Rehausse fosse	X 2	39 70 55	D400 H150 rotomoulée	2 max (+ rehausse intégrée)	
Rehausse filtre	X1	39 76 30	1200 x 800 H150 rotomoulée	2 max (+ rehausse intégrée)	
Sangle ancrage		33 00 28	Sangle d'ancrage	2 unités	
Ancrage sans béton		37 93 54	Kit ancrage sans béton (6 EH Pack)	1 max	



ECOFLO

Filière compacte à fragments de coco

RÉF: 32 97 78

2016-003 EXT12-MOD02

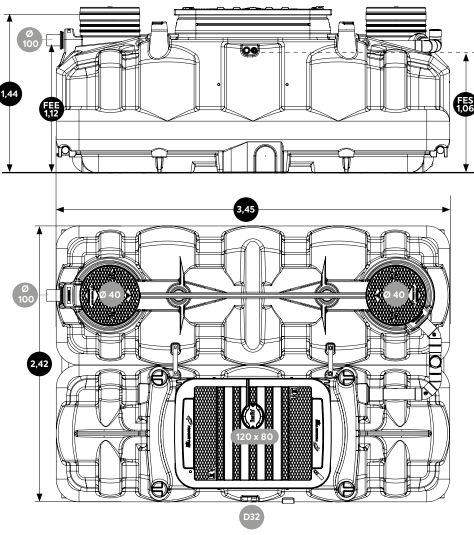








CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Dimensions (m)		Fil d'eau (m) **		Ø Entrée	Ø Sortie	Accès	Surface	Poids		
Longueur	Largeur	Hauteur*	Entrée	Sortie	Perte de fil d'eau	(mm)	(mm)	(cm)	au sol (m²)	(kg)
3,45	2,42	1,44	1,12 -0,32	1,06 -0,38	0,06	100	PVC pression D32 ou 3/4"	Fosse: 2 x Ø 40 Filtre: 120 x 80	8,35	685

FOCUS SUR SORTIE HAUTE



Fiche technique sortie haute



Accédez à l'Espace Pro PT-EauEnvironnement.fr

AUTRES DOCUMENTATIONS







d'implantation



Accédez à l'Espace Pro PT-EauEnvironnement.fr





^{*}Mesure du bas de l'ouvrage jusqu'au niveau le plus haut du trou d'homme couvercle non monté.

** Fils d'eau mesurés du bas (nombre positif) puis depuis le niveau le plus haut du trou d'homme, couvercle non monté (nombre négatif).

Cotes théoriques, non contractuelles, et pouvant varier de +/- 5 % notamment en terme de hauteur et de fils d'eau (une mesure in situ permettra à l'installateur de s'assurer des cotes réelles).