
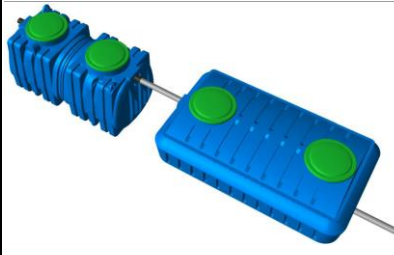

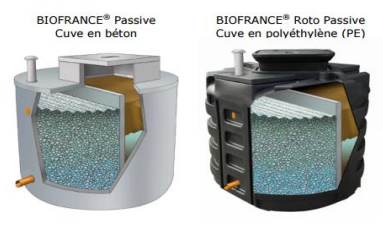




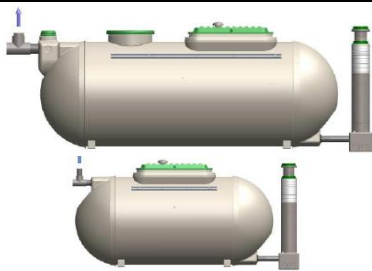
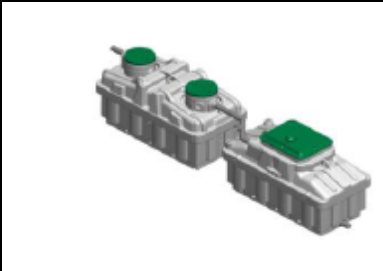
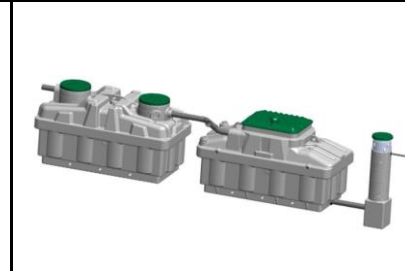

Filtres compacts				
N° agrément	2011-007; ; de 011-ext01 à 011-ext06 ; 2014-011	2015-010	2010-026 et 2010-026-bis 2010-026-mod 01 et mod02, 2010-026-mod-01-ext01 et ext02 2010-026-mod02-ext01, 2012-014 ; 2015-004	2017-003 et 003-ext01/02/03/04
Nom du dispositif	Gamme COMPACT'O ST2 et ST (types S et R)	ECOPACT'O 5 EH (type S et R)	Gamme BIOROCK D, D-R et D-XL 10	Gamme ECOROCK
Titulaire de l'agrément	ASSAINISSEMENT AUTONOME 13 rue de LUYOT ZI b 59113 SECLIN	ASSAINISSEMENT AUTONOME 13 rue de LUYOT ZI b 59113 SECLIN	BIOROCK 4-5 zone d'activités économiques Le Triangle Vert 5691 Ellange - Luxembourg	BIOROCK 4-5 zone d'activités économiques Le Triangle Vert 5691 Ellange - Luxembourg
	http://www.assainissement-autonome.fr	http://www.assainissement-autonome.fr	http://www.biorock.fr	
				
Type de fonctionnement	Filtration-percolation sur laine de roche	massif filtrant constitué de laine de roche	Filtration-percolation sur laine de roche	filtres à laine de roche alimentés au fil de l'eau
Capacité possible	4 ; 5 ; 6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 16 EH	5 EH	5 ; 6 ; 10 EH	6 ; 8 ; 10 ; 15 ; 20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse septique	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse	50 % du volume utile de la fosse
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base : 1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si ventilation électrique et/ou poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si ventilation électrique et/ou poste de relevage	0 kw sauf si ventilation électrique et/ou poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	11 427 € TTC (5 EH)	10 031 € TTC (5 EH) sans contrat 12 004€ TTC (5 EH) avec contrat	9 951€ TTC (5 EH) sans contrat 11 794€ TTC (5 EH) avec contrat	11 741€ TTC (6 EH) avec contrat
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	63,5 €/mois (5 EH)	55,7 €/mois (5 EH) sans contrat 66,7 €/mois (5 EH) avec contrat	55,3 €/mois (5 EH) sans contrat 65,5 €/mois (5 EH) avec contrat	65,2 €/mois (6 EH) avec contrat


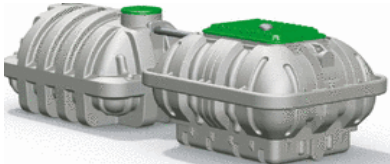


Filtres compacts				
N° agrément	2017-002 et 002-ext01/02/03/04	2014-008 et 2014-008-mod01/02 2014-008-ext01 et ext02 2014-008-ext01-mod01/02 et 2014-008-ext02-mod01 2014-008-mod02-ext02	2011-014 & bis ; 2012-011 2012-011-mod01 à mod03	2013-012
Nom du dispositif	Gamme MONOBLOCK	ClearFox nature	Gamme ENVIRO-SEPTIC ES	X-Perco France QT 5 EH
Titulaire de l'agrément	BIOROCK 4-5 zone d'activités économiques Le Triangle Vert 5691 Ellange - Luxembourg	BREIZHO 5, rue de la métairie Neuve 22200 SAINT AGATHON	DBO EXPERT France, La croix rouge 35530 BRECE	ELOY WATER Zoning de Damré B-4140 SPRIMONT Belgique
		http://www.breizho.fr/	http://www.dboexpert-france.fr/	http://www.eloywater.fr/
				
Type de fonctionnement	filtres à laine de roche alimentés en gravitaire	filtration biologique	infiltration-percolation sur enviro-septic + filtre à sable	massif filtrant composé de fibres naturelles organiques
Capacité possible	4 ; 5 ; 6 EH	4 ; 6 ; 8 ; 15 EH	de 5 à 20 EH	5 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile du compartiment de traitement primaire	50 % du volume utile des deux compartiments de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si ventilation électrique et/ou poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	9 952 € TTC (4 EH) avec contrat d'entretien	8 325 € HT (6 EH) sans contrat d'entretien	de 7 654 € à 9 688 € TTC (5EH) selon que le dispositif est non-étanche ou étanche	10 740€ TTC (5EH) : sans contrat 13 170€ TTC (5EH) : avec contrat
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	55,2 €/mois (4 EH) avec contrat	46,25 € HT/mois (6 EH)	de 42,5 à 53,8 €/mois (5EH) selon que le dispositif est non-étanche ou étanche	59,7 €/mois (5 EH sans contrat)


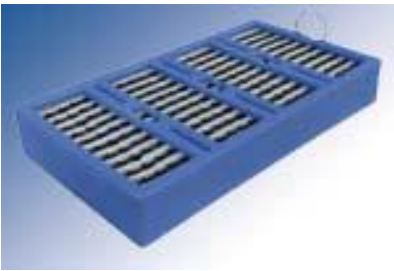

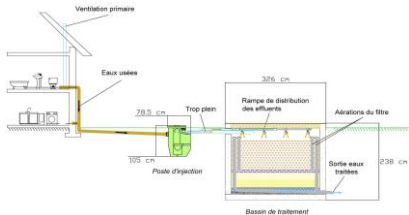
Filtres compacts				
N° agrément	2013-012-MOD01 et MOD02	2014-016 / 2014-016-ext 01à ext 06	2010-023	2016-009, 2016-009ext01 à ext 04 2016-09 mod01, 2016-009-mod01ext01 et ext02
Nom du dispositif	X-Perco France C-90	BOXEPARCO	Filtre à massif de Zéolithe	Gamme BIOFRANCE Passive et Roto Passive
Titulaire de l'agrément	ELOY WATER Zoning de Damré B-4140 SPRIMONT Belgique http://www.eloywater.fr/	EPARCO Assainissement Centre de recherche EPARCO Le Ponant, BP 62 34140 Mèze http://www.eparco.info/Eparco-Assainissement/index.php	EPARCO Assainissement Centre de recherche EPARCO Le Ponant, BP 62 34140 Mèze http://www.eparco.info/Eparco-Assainissement/index.php	EPUR 1, rue de la bureautique 4460 Grace Hollogne Belgique http://www.epur-biofrance.fr/
				
Type de fonctionnement	massif filtrant composé de fibres naturelles organiques	massif filtrant constitué d'écorce de pin maritime	Filtre à massif de zéolithe	filtre compact de granulats d'argile expansée
Capacité possible	5;7;10;12;14;18;20 EH	4;5;6;7;8;10;12 EH	de 5 à 20 EH	de 6 à 20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux	50 % du volume utile des deux compartiments de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse	50 % du volume utile de la fosse toute eaux
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage ou détecteur de boues	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	monocuve : 10 178€ TTC (5EH) bicuve : 10 963€ TTC (5EH) avec contrat d'entretien	6 638 € HT (5 EH) sans contrat d'entretien	11600 € TTC (5EH)	9 754 € TTC (6 EH) avec contrat
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	monocuve : 56,5 €/mois bicuve : 60,9€/mois (5 EH avec contrat)	36,88 € HT /mois (5 EH)	56,8 €/mois (5EH)	54,2 €/mois (6 EH, avec contrat) contrat : 86,4 € TTC/an

Filtres compacts				
N° agrément	2015-013	2016-010, 2016-010 mod01 - mod02 , 2016-010 ext01 et ext01 mod01	2017-009	2012-033 et 2012-033-ext01 à ext07
Nom du dispositif	ECOFLO MAXI COCONNING 6 EH, Filtre à coco PTE	BIOMATIC COMPLET 6EH, 12EH	HYDROFILTRE	Compactodiffuseur à Zéolithe
Titulaire de l'agrément	FCI Aqua Technology , ZI BEL AIR 97872 SAINT LOUIS LA REUNION	GRAF Distribution 45, route d'Ernolsheim 67120 DACHSTEIN GARE	HYDREAL SAS 11, rue du Donjon 76000 Rouen	OUEST ENVIRONNEMENT 24,rue de Chante-Alouette 17160 Matha
	http://www.fci.re/	http://www.graf.fr	www.hydreall.fr	http://www.ouest-environnement.com
				
Type de fonctionnement	massif filtrant constitué de fragments de coco	filtre à sable 0/4mm	média filtrant à base de coquilles de noisettes sous faible pression	filtre à massif de zéolithe
Capacité possible	6 EH	6, 12 EH	5 EH	5;6;7;9;10;12;15;20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile du compartiment de prétraitement	50 % du volume utile de la fosse toute eaux
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	13 024 € TTC (6 EH) sans contrat 15 496 € TTC (6 EH) avec contrat	8 124 € TTC (6 EH) sans contrat	6 672 € TTC (5 EH) sans contrat	9 725 € TTC (5 EH)
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	72,4 €/mois (6 EH, sans contrat)	45,1 €/mois (6 EH, sans contrat)	37 €/mois (5 EH, sans contrat) contrat : 130 €/an	54 €/mois (5 EH)



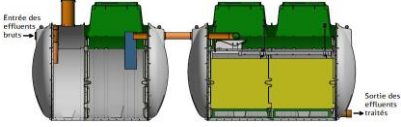
Filtres compacts				
N° agrément	2017-005, 2017-005 ext01 à ext03	2012-026 ext38 à ext48	2016-003-ext19 à ext28 2016-003-ext29 à ext35 2016-003-ext36 à ext43	2012-034
Nom du dispositif	Gamme STEPURFILTRE	Gamme ECOFLO Béton	Gamme ECOFLO béton S1, S2, U1	Gamme ECOFLO CP
Titulaire de l'agrément	PHYTO-PLUS Environnement 12, avenue du Lieutenant Atger 13690 GRAVESON	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH ACQUA 1,avenue Premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH FRANCE ZA de Doslet 35340 CHÂTEAUNEUF -D'ILLE ET VILAINE
	https://www.phytoplus-environnement.com	http://www.premiertechaqua.com	http://www.premiertechaqua.com	http://www.apc-process.com
				
Type de fonctionnement	filtre compact à écorces de pin et laine de roche	massif filtrant constitué de copeaux de coco	média filtrant à base de fragments de coco	Filtre Compact
Capacité possible	5;10;15 et 20 EH	de 4 à 8 ; 10 ; 12 ; 15 ; 16 ; 18 ; 20 EH	5, 6, 7, 10, 12, 14, 15, 18 et 20 EH	3 ; 5 ; 7 ; 10 ; 15 ; 20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux (3 m ³)	50 % du volume utile du décanteur (3 à 10 m ³)	50 % du volume utile du décanteur (3 à 10 m ³)
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	6 905 € HT (5 EH) sans contrat 8 780 € HT (5 EH) avec contrat	11 282 € TTC (5 EH)	9 305 € TTC (5 EH)	11 225 € TTC (5 EH)
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	38,4 € HT/mois (5 EH, sans contrat)	63 €/mois (5 EH)	52 €/mois (5 EH)	62,4 €/mois (5 EH)

Filtres compacts				
N° agrément	2012 -ext21 à ext28 2012 -ext29 à ext37	2012-ext10 à ext20	2016-003-ext01 à ext10 2016-003-ext11 à ext18 2016-003-ext19 à ext28	2012-026 ext01 à ext09
Nom du dispositif	Gamme ECOFLO polyester et polyester maxi	Gamme ECOFLO polyéthylène	Gamme ECOFLO polyéthylène PE1 et PE2	Gamme EPURFIX Polyéthylène
Titulaire de l'agrément	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada	PREMIER TECH ACQUA 1,avenue Premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI
	http://www.premiertechaqua.com	http://www.premiertechaqua.com	http://www.premiertechaqua.com	http://www.premiertechaqua.com
				
Type de fonctionnement	milieu filtrant constitué de fragments de coco	massif filtrant constitué de copeaux de coco	média filtrant à base de fragments de coco	massif filtrant constitué de copeaux de coco
Capacité possible	de 4 à 8 ; 10 ; 12 ; 15 ; 16 ; 18 ; 20 EH	de 4 à 8 ; 10 ; 12 ; 15 ; 16 ; 18 ; 20 EH	5 ; 6 ; 7 ; 8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 20 EH	5 ; 6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 15 ; 16 ; 18 ; 20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile du décanteur (3 à 10 m ³)	50 % du volume utile de la fosse septique	50 % du volume utile du décanteur (3 à 10 m ³)	50 % du volume utile de la fosse septique)
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	polyester : 12 612€ TTC (5 EH) polyester maxi : 12 682€ TTC (5 EH)	10 187 € TTC (5 EH)	PE1 : 8 890€ TTC (5 EH) sans contrat PE2 : 8 816€ TTC (5 EH) sans contrat contrat : 60€/an TTC	de 10 677 € (5 EH)
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	polyester : 70,1 €/mois (5 EH) polyester maxi : 70,5 €/mois (5 EH)	57 €/mois (5 EH)	PE1 : 49,3 €/mois (5 EH) PE2 : 48,9€/mois (5 EH)	59 €/mois (5 EH)

Filtres compacts				
N° agrément	2011-018	2011-020 ; 2011-021 ; 2012-028	2013-001 & 001-ext00	2015-003 et 2015-003-ext01
Nom du dispositif	Gamme EPURFIX CP MC	Gamme EPURFLO mini & mega CP	Gamme KOKOPUR	Gamme COCOLIT
Titulaire de l'agrément	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH ENVIRONNEMENT 1,avenue premier Rivière du Loup Quebec canada, G5R 6CI	PREMIER TECH FRANCE ZA de Doslet 35339 CHÂTEAUNEUF -D'ILLE ET VILAINE	PUROTEK Neerhovenstratt 31 bus 2 3670 Meeuwen-Gruitrode, Belgique
	http://www.premiertechaqua.com	http://www.premiertechaqua.com	http://www.apc-process.com	http://www.purotek.com/fr
				
Type de fonctionnement	massif filtrant constitué de copeaux de coco	massif filtrant constitué de copeaux de coco	massif filtrant constitué de copeaux de coco	massif filtrant constitué de fragments de coco
Capacité possible	6 EH	de 5 à 8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 17 ; 20 EH	4 ; 10 EH	5 ; 9 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume de la fosse toutes eaux	50 % du volume utile de la fosse septique	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux (3 ou 5 m ³)	50 % du volume utile de la fosse toute eaux
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0,06 kW/j soit 3,29 € /an	de 0,04 à 0,17 Kw/h de 2,19 à 9,31 €/an en fonction de la pompe
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	11 725 € TTC (6EH)	12 870 € TTC (5EH)	10 566 € TTC (5 EH)	11 089 € TTC (5 EH) avec prestataire
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	65,1 €/mois (6EH)	71,5 € / mois (5 EH)	58,7 €/mois (5 EH)	61,6 €/mois (5 EH)

Filtres compacts				
N° agrément	2017-001, 2017-001-ext01 à ext08	2010-008 ; 2010-009 ; 2011-015	2015-005 -ext01 à ext23	2016-01
Nom du dispositif	Gamme BIOMERIS	Gamme SEPTODIFFUSEUR SD	Gamme BIONUT	DEBEO 5
Titulaire de l'agrément	SEBICO 36-40, rue Jean Allemane BP40 93430 VILLETANEUSE	SEBICO 8 bis Charle de Gaulle BP7 95210 SAINT GRATIEN	SIMOP 10,rue Richedoux 50480 Sainte Mère eglise	Sohé Assainissement Pépinière d'entreprise de Lomagne ZI La Couture 32 700 LECTOURE
	http://www.sebico.fr	http://www.sebico.fr	http://www.simop.fr/index	assainissement@sohe-group.com
				
Type de fonctionnement	massif filtrant constitué de silicate de calcium autoclavé	infiltration percolation sur septo + filtre à sable drainé étanche	massif filtrant constitué de coquilles de noisettes	filtration sur plaquettes de bois additionnées des lombrics.
Capacité possible	de 4 à 20 EH	de 2 à 20 EH	5;6;10;12;15;18;20 EH	5 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse septique (de 3 à 10 m ³)	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	emplacement du massif filtrant tous les ans si < 70 cm de haut
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	de 0,2 Kw/h 10,95 €/an
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	6 754€ TTC (5 EH) sans contrat 7 879€ TTC (5 EH) avec contrat	13945 € (5 EH)	7 534€ TTC (5 EH) sans contrat 9 776€ TTC (5 EH) avec contrat	22 512,50 € HT (5 EH) avec contrat 25 887,50 € HT (5EH) sans contrat
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	37,5 €/mois (5 EH, sans contrat d'entretien)	77 €/mois (5 EH)	41,9 €/mois (5 EH, sans contrat d'entretien)	143,82 € HT/mois (5 EH, sans contrat) contrat : 125 € HT/an

Filtres compacts				
N° agrément	2017-006, 2017-006-ext01 à ext 05	2012-043 ; 2012-044	2017-007, 2017-007-ext01 à ext 05	2012-010 ; 2012-037-mod01
Nom du dispositif	Gamme Actifiltre QR	EPANBLOC (faible & forte profondeur)	Gamme BRIO filtre	Gamme EPURBA COMPACT
Titulaire de l'agrément	SOTRALENTZ Habitat France 3 rue de Bettwiller 67320 DRULINGEN	SOTRALENTZ 3 rue de Bettwiller 67320 DRULINGEN	STOC Environnement 7, rue Robert-Lenfant ZA du Pré Saint-Germain 71250 CLUNY	STRADAL 47, avenue des Genottes BP 98319 95803 Cergy Pontoise Cedex
	http://www.sotralentz.com/fr	http://www.sotralentz.com/fr	stoc-environnement.fr	http://www.stradal.fr
				
Type de fonctionnement	filtre compact à fibres synthétiques	milieu filtrant composé de sable et graviers	filtre compact à fibres synthétiques	massif filtrant constitué de copeaux de coco
Capacité possible	5 ; 6 ; 8 ; 12 16 et 20 EH	6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 20 EH	5 ; 6 ; 8 ; 12 ; 16 ; 20 EH	de 4 à 6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 15 ; 18 ; 20 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux (3 à 10 m ³)	50 % du volume utile de la fosse toute eaux	50 % du volume utile de la fosse septique
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base : 1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	7 380 € TTC (5EH) sans contrat	11 681€ TTC (6 EH)	7 380 € TTC (5EH) sans contrat	11 595 € TTC (5 EH)
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	41 €TTC/mois (5 EH, sans contrat d'entretien)	64,9 €/mois (6 EH)	41 €TTC/mois (5 EH, sans contrat d'entretien)	64,4 €/mois (5 EH)

Filtres compacts			
N° agrément	2012-006 ; 2012-008 ; 2012-035 ; 2012-036	2012-006 ; 2012-008 ; 2012-035 ; 2012-036	2016-04 2016-04-ext01 à ext06
Nom du dispositif	Gamme STRATEPUR maxi CP	Gamme STRATEPUR mini & mega CP	TRICEL SETA
Titulaire de l'agrément	STRADAL 47,avenue des Genottes BP 98318 95803 Cergy Pontoise Cedex	STRADAL 47,avenue des Genottes BP 98318 95803 Cergy Pontoise Cedex	TRICEL Ballyspillane Industrial Estate Killarney, Co Kerry Irlande
	http://www.stradal.fr	http://www.stradal.fr	www.fr.tricel.eu
			
Type de fonctionnement	massif filtrant constitué de copeaux de coco	massif filtrant constitué de copeaux de coco	massif filtrant constitué de fibres de coco.
Capacité possible	de 4 à 8 ;10 ; 12 ;14 ; 17 ; 20 EH	de 5 à 8 ; 10 EH (mini CP) 12 ; 14 ; 17 ; 20 EH (mega CP)	4; 5; 6; 9; 12; 15; 18 EH
Niveau de vidange volume utile fosse	50 % du volume utile de la fosse septique	50 % du volume utile de la fosse septique	50 % du volume utile de la fosse toutes eaux
Conso kWh/j et coût électrique global/an (tarif de base :1kWh = 0,15 € TTC) au 01/09/2016	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage	0 kw sauf si poste de relevage
Coût moyen estimé sur 15 ans investissement + fonctionnement (info constructeur, sauf précision contraire)	13 350 € TTC (5 EH)	mini CP 13250 € TTC (5EH)	11445 à 27031 € TTC avec contrat d'entretien selon modèle et volume de la FTE
Coût mensuel (sans contrat d'entretien sauf si précisé)	74,2 €/mois (5EH)	73,6 €/mois (mini CP 5EH)	de 64 € à 150 €/mois avec contrat d'entretien, selon modèle