



Ginett

Béton 17-20EH

Microstation à culture fixée immergée

Agrément ministériel : 2025-001-ext12

Caractéristiques	Décanteur primaire	Réacteur BIONEST
Volume nominal	6 m ³	6 m ³
Longueur	3,19 m	3,19 m
Largeur	2,00 m	2,00 m
Hauteur* (hors rehausse)	1,64 m	1,64 m
Hauteur du fil d'eau d'entrée* (hors rehausse)	1,39 m (TN -0,25 m)	1,39 m (TN -0,25 m)
Hauteur du fil d'eau de sortie* (hors rehausse)	1,34 m (TN -0,30 m)	1,34 m (TN -0,30 m)
Perte altimétrique	0,05 m	0,05 m
Poids	3100 kg	3200 kg
Diamètre d'entrée et de sortie	100 mm	100 mm
Nombre et diamètre des regards d'accès	2x 550 mm	2x 550 mm
Hauteur de rehausse maximum	80 cm	80 cm
Consommation électrique	3,39kWh/j	

* Tolérance +/- 3 cm



Performances Épuratoires

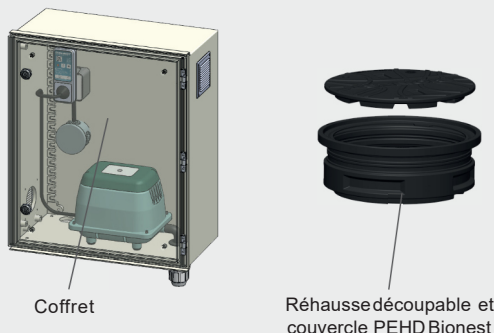
	DBO5 (mg/L)	MES (mg/L)	DCO (mg/L)	NTK (mg/L)	NH4 (mg/L)
Exigence de l'Arrêté 7 sept. 2009 modifié	<35	<30	-	-	-
GINETT	6	6	37	<3	<1
Pourcentage d'abattement	98%	99%	95%	97%	99%

* Moyenne des résultats obtenus à l'effluent lors des essais réalisés conformément à l'annexe B de la norme NF EN 12566-3+A2.
La période de mise en route a été de quatre (4) semaines lors de l'essai de performance sur la plateforme du CSTB.

Accessoires inclus

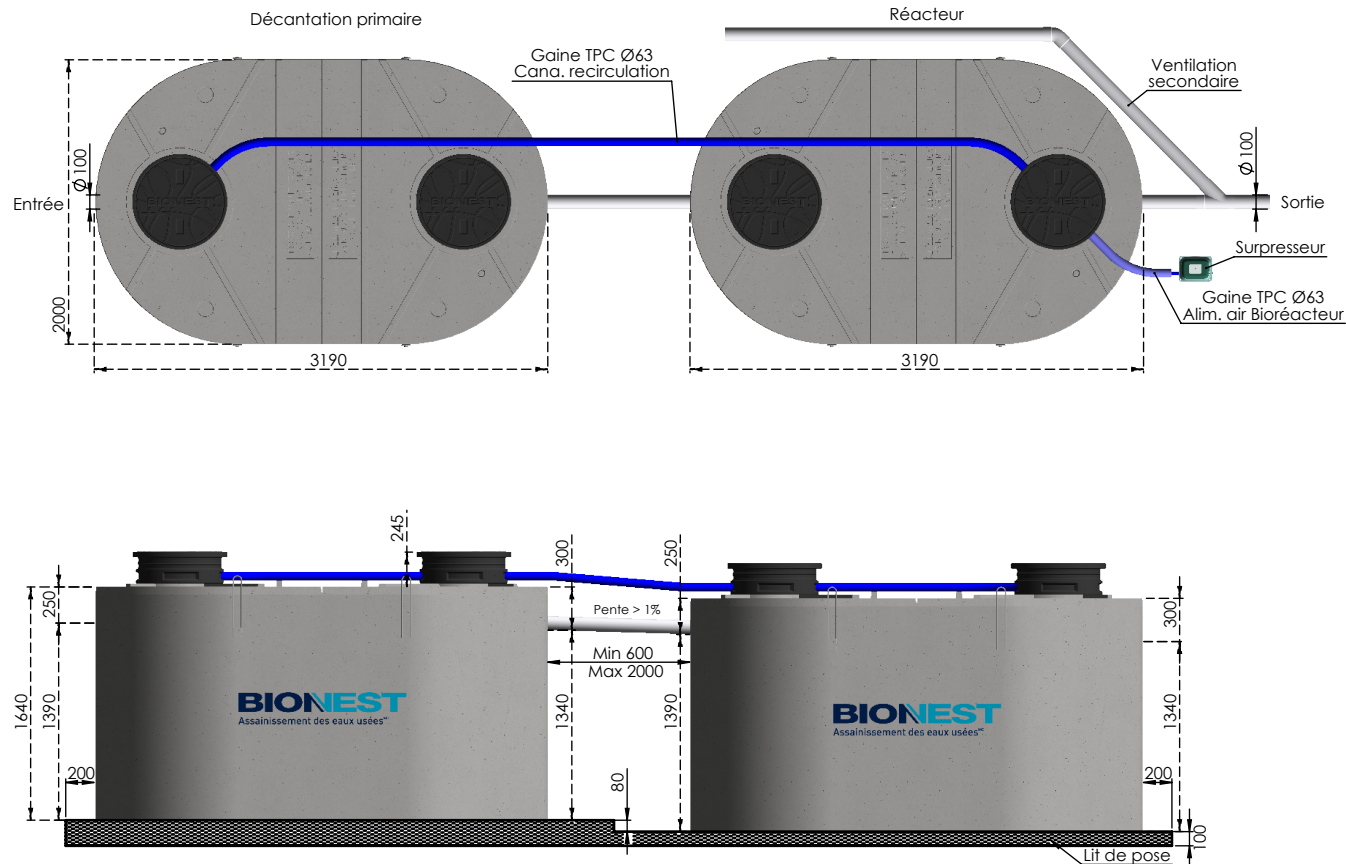


Accessoires en option



1 visite de bon fonctionnement offerte
dans les 3 mois suivant la pose.





! Le surpresseur devra être implanté dans un terrain sec à une altimétrie supérieure à celle de la filière, tout en respectant une pente minimum de 1%. La distance entre le surpresseur et la filière ne devra pas excéder 20m.

Conditions de remblais

Hauteur maximum de remblais	80cm	
	Remblais latéraux	Lit de pose
Terrain sec	Sable, gravillon (4/6)	Sable, gravillon (2/10) ou sable stabilisé
Pose en nappe	Voir guide de pose	
Dimensions de la fouille longueur / largeur		
Pose en série : 7,38 x 2,40 m	Pose en parallèle : 3,59 x 4,80 m	

* Avant installation, toujours se référer au guide utilisateur.



BIONEST FRANCE
 17, avenue du Girou
 31620 Villeneuve-Les-Bouloc

T. 33 5 61 70 62 91
 F. 33 5 61 70 66 03

contact@bionest-france.com

bionest-france.com

Ginett