



FICHE TECHNIQUE Micro Station d'épuration pour Petite Collectivité

Specifications

BioKlar® BK50eh - Fiche Technique:

- Monocuve dont les dimensions :
 - Longueur : 5400mm
 - Largeur : 1900mm
 - Hauteur : 2400mm
 - Poids : 860kgs
- Traitement biologique - lit de bactérie fixe MBBR en mouvement continu.
- Compresseur – Marque « Bibus Secoh » ou « Charles Austen » - option de commander le compresseur à l'intérieur de la cuve où à l'extérieur (selon choix du client). Pour la version avec pompe de relevage intégrée nous préconisons le compresseur à l'extérieur.
- Compresseur : 220v ou 110v
- Pompes de relevage disponible ainsi que les rehausses en option (25cm, 50cm, 75cm.)
- Entrée standard : 700mm
- Sortie standard : 800mm
- Structure de la Cuve : Vie de 25 ans Min.
- Diffuseurs: Changement Rapide
- Fixations en inox
- Alarme klaxon et phare, kiosque en polyester renforcée
- En option : Alarmes télémétriques

Performance:

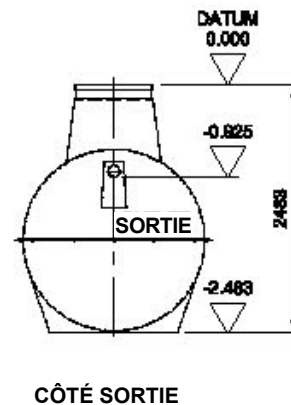
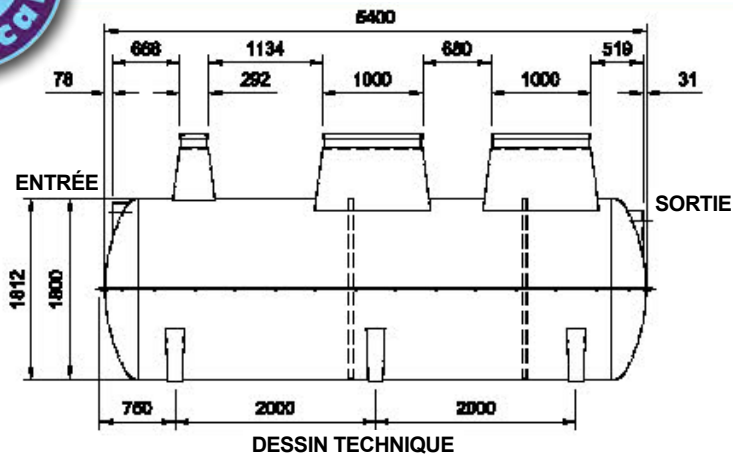
- Certifiée aux normes NF En CE 12566-3+A1 (2009) Cert No 1017 - CPD - 05.686.914
- Conforme à l'Arrêté du 22 juin 2007 - NOR: DEVO0754085A
- Spécification Performance Min. – 12 :20 :10 @ 96% d'abattement
- Recirculation des Boues 14.0L/min
- Débit – Flux de 9m³/jour
DBO5 3,0kg/jour
Ammoniaque NH4 400g/jour
PH 7
- Capacité de Traitement : 13000 L
- Lit de bactérie – 750m² – 36 heures de rétention

*Le procédé biologique
MBBR SAF, maîtrisé par le
BioKlar® assure son traitement
extrêmement souple et unique
sur le marché français en assainissement
en petite collectivité, testé, certifié aux normes*

*FR EN CE 12566-3 +A1 2009 conforme à l'Arrêté du 22 juin
2007- NOR : DEVO0754085A pour l'assainissement collectif.*



FICHE TECHNIQUE Micro Station d'épuration pour Petite Collectivité



La Micro Station d'épuration BioKlar® BK50eh	
Correspond @ l'équivalent de:	50eh ou 50 pièces principales
Volume Utile	13000L
Hauteur	2400mm
Largeur	1900mm
Longueur	5400mm
Profondeur d'entrée	700mm
Profondeur de la sortie	800mm
Puissance Electrique	250w
Qualité de rejet	12:20:10
Pompe de Relevage Intégrée disponible?	Oui en Option
Rehausses disponibles?	Oui en Option (25cm,50cm ou 75cm)
Enlèvement des Boues @ utilisation maximale	12 Mois
Poids Vide	860kg
Certification	NF En CE 12566-3+A1 (2009) Conforme à l'Arrêté du 22 juin 2007 - NOR: DEVO0754085A
Volume de Béton Maigre pour remblayage en zone humide:	5.6m ³

Distributeur agréé

