

MICRO-STATION BIOROCK 5 EH - 6 EH - 10 EH

Micro-station agréée pour l'utilisation en **intermittence sans électricité** (résidence secondaire)



BIOROCK D10FR

Capacité en E.H.	10 E.H.
Capacité en litres/jour	1.500
Matériau	PEHD
Longueur	2.150 mm
Largeur	1.140 mm
Hauteur (total)	2.040 mm
Poids (à vide)	310 kg
ø entrée & sortie	1.140 mm
Volume	3.000 l

- Equivalents Habitant : jusqu'à 10 EH
 Matière : Polyéthylène Haute Densité (PEHD) rotomoulé
 Procédé de traitement : Filtre compact
 Garanties : Cuve = 15 ans, électromécanique = 2 ans
 Dimensions (cm) :
 - Unité de traitement : 204(H) x 215(L) x 115(l)
 - Cuve primaire 5000 l : 223(H) x 260(L) x 164(l)
 Volume utile (m3) :
 - Unité de traitement : 3
 - Cuve primaire : 5
 Poids (Kg) : 310
 - Pas d'alimentation électrique
 - Pas de pièces en mouvement
 - Pas d'activateur biologique, activation en 24 H
 - Agréée pour résidences secondaires
 - Performances épuratoires élevées
 - Complètement silencieux
 - Longue durée de vie du Media Biorock



NF EN 12566-3+A1



Agréments : 2010-026, 2012-014



PACA ASSAINISSEMENT est Membre de l'Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement