



MICROSTATION AQUAMERIS 8 EH

Ref : 69272



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Modèle AQ2 : monocuve, 3 compartiments, 3 fonctions (prétraitement, traitement biologique par le bioréacteur et épuration des eaux par le clarificateur) dans une seule cuve. Facilite l'entretien et la maintenance par un accès total aux composants de la microstation. Pose possible en nappe phréatique, gamme de 4, 5 et 6 équivalents-habitants. Surpresseur intégré ou déporté. Modèle AQ1 : double cuve, fonctionnement identique au modèle AQ2, gamme de 8 à 21 équivalents-habitants.
MODÈLE	AQ1 8EH
DIMENSION EN TEXTE	L. 2.55 x l. 1.23 x h. 1.88 m
NOMBRE ÉQUIVALENTS D'HABITANTS	8
CONTENANCE	1830 litre
MATIÈRE	Béton
TEINTE	BETON GRIS
DESSCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer le traitement des eaux usées domestiques pour 0 à 10 EH (1 Equivalent Humain correspond à 48m ³ /an d'eau) avec des performances respectant les exigences réglementaires en vigueur pendant une durée de vie de 50ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50

INDICATEUR CARBONE		10508.33 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	10508.33
URL FDES OU PEP	——	
TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Pièce
RÉF. FABRICANT	——	AQ8
MARQUE	——	SEBICO