

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 25/07/25 à 06:13



## **MICROSTATION AQUAMERIS MOD. 2 - 4EH**

Ref: 76553



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La microstation d'épuration Aquameris AQ2 de Sebico est une solution biologique d'assainissement non collectif. C'est un équipement de traitement des eaux usées à "culture fixée", dont l'activité est assurée par une flore bactérienne. composée d'une cuve monobloc compartimentée, capable d'assurer les trois fonctions d'épuration : prétraitement, traitement biologique et épuration des eaux. La microstation Aquameris AQ2 possède une capacité de traitement de 4 EH (équivalent-habitant).
MODÈLE	AQ2 4P
DIMENSIONS	 L. 2.80 x l. 1.64 x h. 1.87 m
NOMBRE ÉQUIVALENTS	4
D'HABITANTS	
MATIÈRE	 Polyéthyène
TEINTE	Gris
COULEUR URL FDES OU	Gris - Argent https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31798
PEP	Titips://www.base-inles.ii/inlesv4/dist/consultation.html:id=51790
CAPACITÉ	4500 L
DESCRIPTIF	 Assurer la fonction de stockage de 6000 L de liquide pour une durée
UNITÉ	de vie de référence de 50 ans.
FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE	 50
RÉF ACV	

(ANNÉE) INDICATEUR CARBONE	 915.93 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	 915.93
TYPE DE FDES	 Défaut
OU PEP UNITÉ DE	Pièce
L'UNITÉ	Piece
<b>FONCTIONNELLE</b>	
RÉF. FABRICANT	 AQ2/4P
MARQUE	SEBICO