

# Sanicubic 1

### eaux grises, eaux-vannes

Sanicubic 1 est une station conçue pour un usage individuel (pavillon, pool-house, habitat fluvial) et relève toutes les eaux usées de WC, salle de bains, cuisine ou buanderie. Elle bénéficie de la technologie de dilacération Pro X K2 permettant l'évacuation des effluents par un tuyau de faible diamètre (50 mm ext.). Sanicubic 1 est conçue pour une maintenance facilitée grâce au moteur et aux capteurs de niveau extractibles.



### **PERFORMANCES**

• HMT max. : 13 m • Débit max. : 15 m³/h

### **AVANTAGES PRODUIT**

- Installation facile : station à poser directement au sol
- · Accessibilité en cas de maintenance
- 4 entrées dont 2 basses
- Enclenchement bas
- Dilacération Pro X K2
- Refoulement en tuyau 50 mm ext.
- Température max des eaux usées entrantes : 70 °C
- Clapet anti-retour et connecteurs inclus









# LIVRÉ(S) DE SÉRIE

Boîtier d'alarme filaire



### **EN OPTION (VOIR ACCESSOIRES P.184)**

Vanne d'arrêt guillotine DN 50



DN50 3308815061030

Vanne d'arrêt guillotine DN 100



VANNEDN100 3308815061023

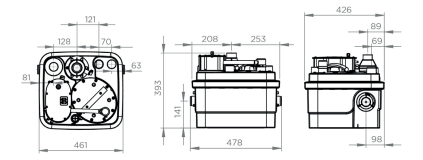
Filtre à charbon Sanicubic



FILTRECUBICSFA 3308815077529



### **DIMENSIONS**



## COURBE DE DÉBIT

# H (m) 18 16 14 12 10 8 6 4 2 0 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 Q (m³/h)

### **RACCORDEMENTS**



Diamètre ext. des entrées : 40, 50, 100, 110 mm

Diamètre ext. de refoulement : 50 mm

Diamètre ext. de ventilation : 50 mm

Sanicubic 1 Type d'enclenchement Pneumatique Matériaux Cuve PP PA 12 GF Corps de pompe PA 12 GF Corps moteur Roue PP GF Caractéristiques électriques Tension (V) 220-240 Fréquence (Hz) 50-60 Puissance absorbée P1 (W) 1500 Puissance restituée P2 (W) 1050 S3 30 % Type de service Indice de protection IP67 Hydraulique HMT max. (m) 13 Débit max. (m³/h) 15 Diamètre ext. des entrées (mm) 40, 50, 100, 110 Diamètre ext. de refoulement (mm) 50 Diamètre ext. de ventilation (mm) 50 Volume total (L) 32 Volume utile (L) 10 Niveau ON/Niveau OFF (mm) 140/70 Niveau d'alarme (mm) 210 70 °C T° max. admissible du liquide pompé (5 min) Type de roue/couteaux Roue dilacératrice Pro X K2 Identification et logistique Poids du colis (kg) 20 Code EAN 3308815074429 Code usine CUBIC1NM