

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.



Roue dilacératrice
Pro X K2

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



Fiche produit

Vue éclatée

LIVRÉ(S) DE SÉRIE

Boîtier d'alarme
filaire



EN OPTION

Vanne guillotine
d'entrée DN 50



DN50
3308815061030

Vanne guillotine
d'entrée DN 100



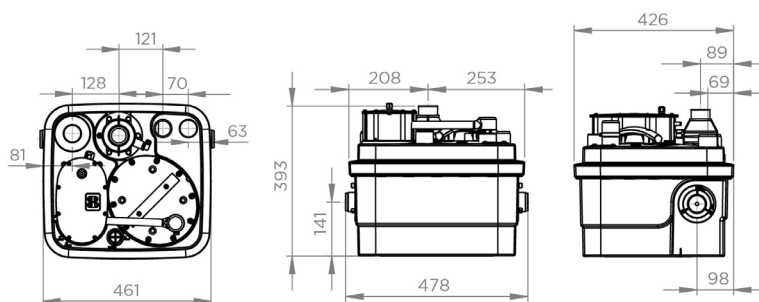
VANNEDN100
3308815061023

Filtre à charbon
Sanicubic

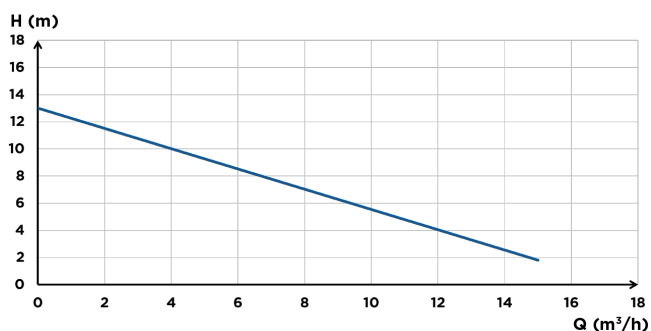


FILTRECUBICSFA
3308815077529

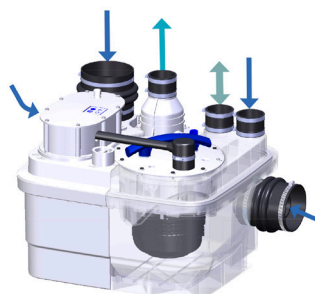
DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



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
Corps de pompe	PA 12 GF
Corps moteur	PA 12 GF
Roue	PP GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	1500
Puissance restituée P2 (W)	1050
Type de service non immergé	S3 30 %
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
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	70 °C
Type de roue/couteaux	Roue dilacératrice Pro X K2
Identification et logistique	
Poids du colis (kg)	22
Code EAN	3308815074429
Code usine	CUBIC1NM