

Sanicubic 1 WP

eaux grises, eaux-vannes

La station Sanicubic 1 WP permet de relever toutes les eaux grises et eaux vannes. Grâce à la technologie de dilacération performante Pro X K2, l'évacuation des effluents peut se faire par un tuyau de faible diamètre (50 mm ext.). Elle est particulièrement adaptée pour les petits locaux commerciaux ou les maisons individuelles dont elle relève les eaux usées des WC, cuisine et salle de bains, jusqu'à 13 m de hauteur. La station est livrée de série avec un coffret de commande intégrant une alarme sonore et visuelle et un boîtier d'alarme filaire déporté.



Roue dilacératrice
Pro X K2

PERFORMANCES

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

AVANTAGES PRODUIT

- IP 68 : installation dans un regard possible
- Technologie de dilacération performante Pro X K2
- Coffret de commande et alarme déportée de série
- Maintenance simplifiée
- 4 entrées dont 2 basses
- Enclenchement bas
- Refoulement en tuyau 50 mm ext
- WP : appareil waterproof pouvant être immergé jusqu'à une profondeur d'eau de 1 mètre pendant 7 jours maximum



Fiche produit
web



Vue éclatée
produit

LIVRÉ(S) DE SÉRIE

Coffret de
commande
classique



Boîtier d'alarme
filaire



EN OPTION (VOIR ACCESSOIRES)

Vanne d'arrêt
guillotine DN 50



DN50
3308815061030

Vanne d'arrêt
guillotine DN 100



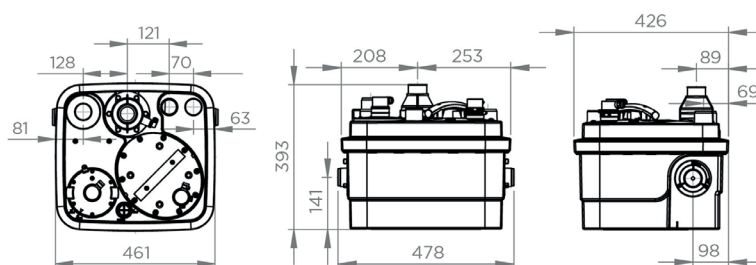
VANNEDN100
3308815061023

Filtre à charbon
Sanicubic

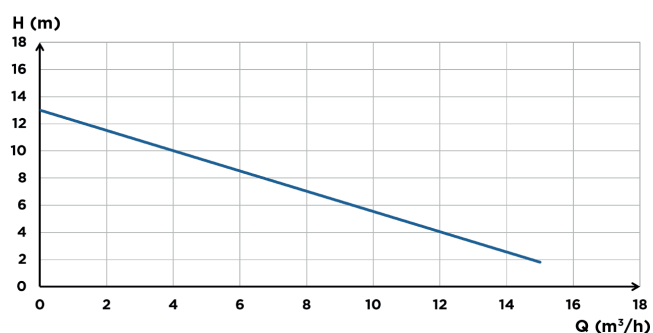


FILTRECUBICSFA
3308815077529

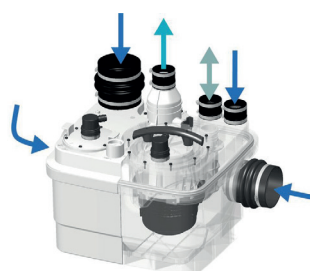
DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



RACCORDEMENTS



- ➡ Diamètre ext. des entrées : 40, 50, 100, 110 mm
- ➡ Diamètre ext. de refoulement : 50 mm
- ↔ Diamètre ext. de ventilation : 50 mm

	Sanicubic 1 WP
Type d'enclenchement	Pneumatique
Type de commande	Coffret de commande classique
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	S3 30 %
Indice de protection	IP68
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)	23
Code EAN	3308815074436
Code usine	CUBIC1IP68NM