

# 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.



### PERFORMANCES

- HMT max. : 13 m
- Débit max. : 15 m<sup>3</sup>/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



Vanne d'arrêt guillotine DN 100



Filtre à charbon Sanicubic

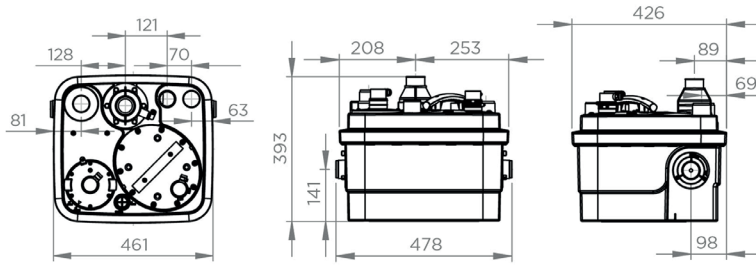


DN50  
3308815061030

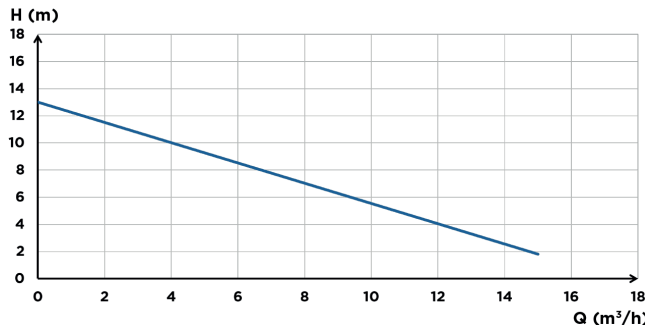
VANNEDN100  
3308815061023

FILTRECUBICSFA  
3308815077529

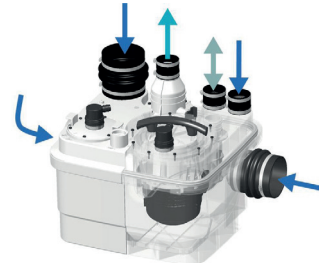
## DIMENSIONS



## 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
<b>Matériaux</b>	
Cuve	PP
Corps de pompe	PA 12 GF
Corps moteur	PA 12 GF
Roue	PP GF
<b>Caractéristiques électriques</b>	
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
<b>Hydraulique</b>	
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
<b>Identification et logistique</b>	
Poids du colis (kg)	23
Code EAN	3308815074436
Code usine	CUBIC1IP68NM