

Sanicubic 1 VX L

eaux grises, eaux-vannes



Sanicubic 1 VX L est une station de relevage avec une pompe dotée d'une roue vortex. Elle est adaptée pour le relevage des eaux usées de pavillons ou petits locaux commerciaux. Sanicubic 1 VX L dispose d'un accès direct et sécurisé à la pompe et aux capteurs de niveau. La station est livrée de série avec un coffret de commande intégrant une alarme sonore et visuelle. Une alarme filaire de 5 m permettant une surveillance de votre station depuis une autre pièce est disponible en option.



Roue vortex

PERFORMANCES

- HMT max. : 13.5 m
- Débit max. : 40 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Installation facile : station à poser directement au sol
- Accessibilité en cas de maintenance
- 3 entrées
- Roue vortex
- Passage libre de 50 mm
- Accès direct et sécurisé à la pompe
- Coffret de commande déporté inclus



Voir p. 11

Fiche produit

Vue éclatée

LIVRÉ(S) DE SÉRIE

Coffret de commande classique



EN OPTION

Vanne guillotine d'entrée DN 50



DN50
3308815061030

Vanne guillotine d'entrée DN 100



VANNEDN100
3308815061023

Filtre à charbon Sanicubic XL



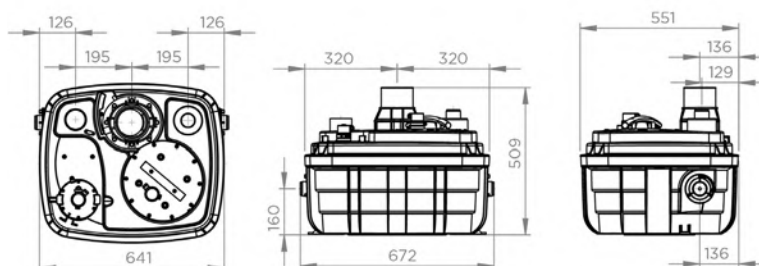
FILTRECUBICXLSFA
3308815076874

Boîtier d'alarme filaire Sanicom 1/Sanicubic 1 L

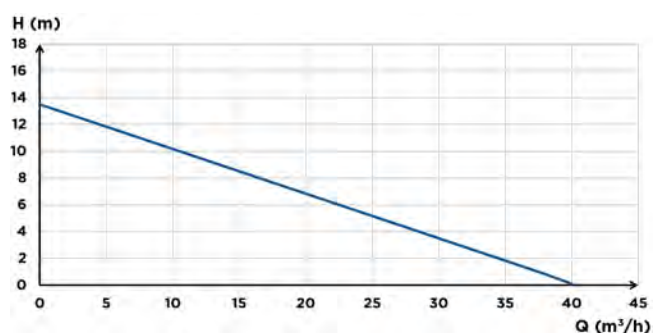


BOITALARMCOM1002
3308815083384

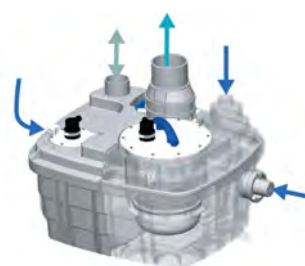
DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



RACCORDEMENTS



- Diamètre ext. des entrées : 40, 50, 100, 110, 125 mm
- Diamètre ext. de refoulement : 90/110 mm
- Diamètre ext. de ventilation : 75 mm

	Sanicubic 1 VX S
Type d'enclenchement	Pneumatique
Type de commande	Coffret de commande classique
Matériaux	
Cuve	PP GF
Corps de pompe	PA 12 GF
Corps moteur	PA 12 GF
Roue	PPO GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	2000
Puissance restituée P2 (W)	1400
Type de service non immergé	S3 15 %
Indice de protection	IP68
Hydraulique	
HMT max. (m)	13.5
Débit max. (m^3/h)	40
Diamètre ext. des entrées (mm)	40, 50, 100, 110, 125
Diamètre ext. de refoulement (mm)	90/110
Diamètre ext. de ventilation (mm)	75
Volume total (L)	60
Volume utile (L)	21
Niveau ON/Niveau OFF (mm)	165/95
Niveau d'alarme (mm)	235
Passage libre (mm)	50
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	70 °C
Type de roue/couteaux	Roue vortex
Identification et logistique	
Poids du colis (kg)	34,5
Code EAN	3308815102726
Code usine	CUBIC1XLVXL