

Sanicubic 1 VX

eaux grises, eaux-vannes

Sanicubic 1 VX est une station de relevage avec 1 pompe dotée d'une roue vortex. Elle est adaptée pour le relevage des eaux usées de pavillons ou petits locaux commerciaux. Sanicubic 1 VX 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 et un boîtier d'alarme filaire déporté.



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
- Accès direct et sécurisé à la pompe
- Coffret de commande déporté inclus
- Alarme filaire incluse



Roue vortex



LIVRÉ(S) DE SÉRIE

Coffret de commande classique



Boîtier alarme filaire



EN OPTION

Vanne d'arrêt guillotine DN 50



3308815061030
DN50

Vanne d'arrêt guillotine DN 100



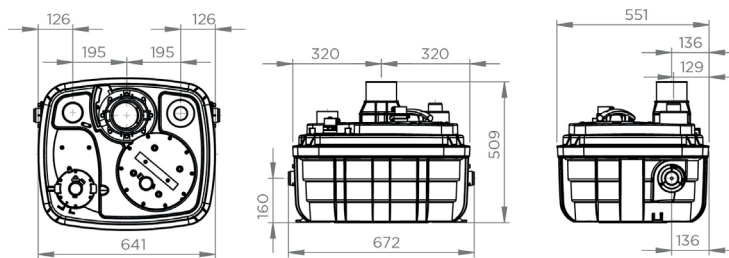
3308815061023
VANNEDN100

Filtre à charbon Sanicubic XL

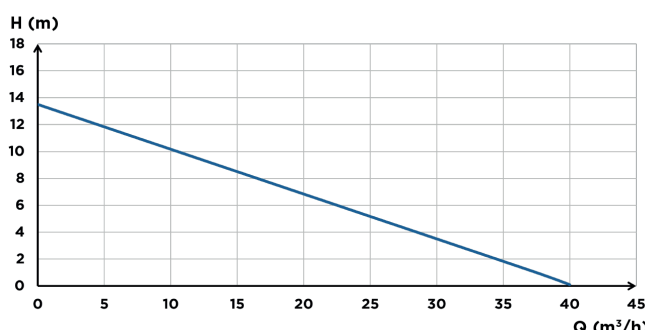


3308815076874
FILTRECUBICXLSFA

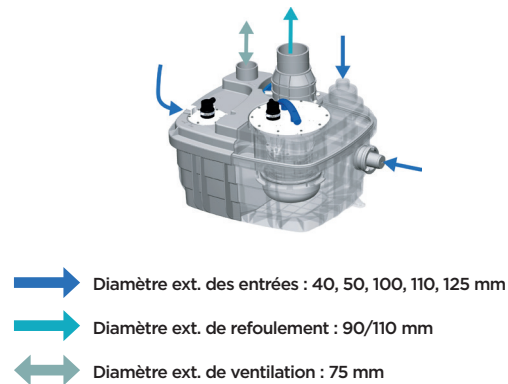
DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



RACCORDEMENTS



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)	230
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	2000
Puissance restituée P2 (W)	1400
Type de service	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
Granulométrie (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)	30
Code EAN	3308815077611
Code usine	CUBIC1XLVX