

Sanicubic 2 GR HP

eaux grises, eaux-vannes



Sanicubic 2 GR HP est une station à poser équipée de deux moteurs, conçue pour le relevage des eaux usées provenant de maisons individuelles, d'appartements, petites structures commerciales, de magasins ou de restaurants. Elle bénéficie de la technologie de dilacération Pro X K2 permettant l'évacuation des effluents par un tuyau de faible diamètre 50 mm. Les deux pompes fonctionnent en alternance, et s'activent simultanément en cas d'amenée importante. Les 3 entrées dont 2 basses permettent une grande flexibilité dans l'installation. Sanicubic 2 GR HP 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. : 20 m
- Débit max. : 19 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Installation sans décaissement
- Accessibilité en cas de maintenance
- T° max. admissible du liquide pompée jusqu'à 90 °C (5 min)
- 3 entrées dont 2 latérales basses
- 2 pompes avec roue dilacératrice Pro X K2
- Fonctionnement en alternance des 2 pompes
- Coffret de commande avec alarme sonore et visuelle
- Boîtier d'alarme filaire déporté inclus : pour report du signal de l'alarme



Roue dilacératrice Pro X K2

LIVRÉS DE SÉRIE

Coffret de commande classique



Boîtier alarme filaire

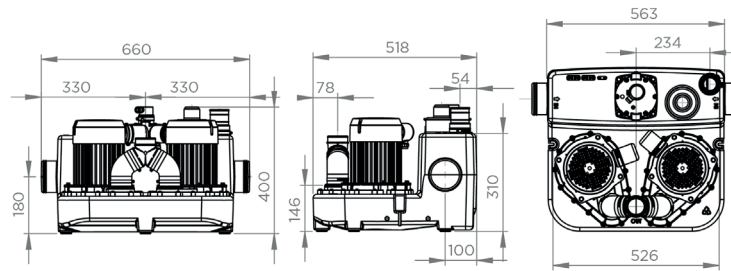


EN OPTION (VOIR P. ACCESSOIRES)

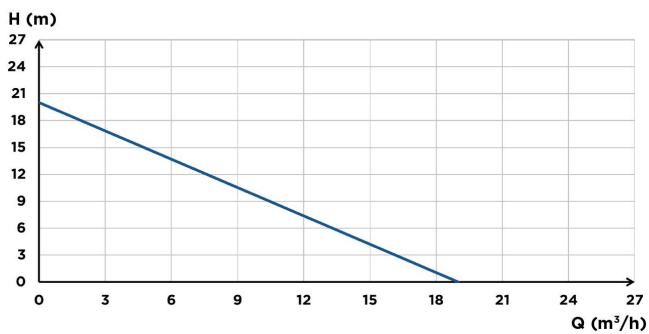
Filtre à charbon Sanicubic



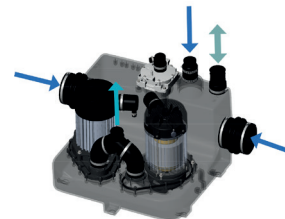
DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



RACCORDEMENTS



- Diamètre ext. des entrées : 100 mm
- Diamètre ext. de refoulement : 50 mm
- Diamètre ext. de ventilation : 50 mm

Sanicubic 2 GR HP S	
Type de commande	Coffret de commande classique
Matériaux	
Cuve	PE HD
Corps de pompe	PA 12 GF
Corps moteur	Aluminium
Roue	PP GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	2000
Puissance restituée P2 (W)	1400
Type de service	S3 50 %
Indice de protection	IPX8
Hydraulique	
HMT max. (m)	20
Débit max. (m³/h)	19
Diamètre ext. des entrées (mm)	100
Diamètre ext. de refoulement (mm)	50
Diamètre ext. de ventilation (mm)	50
Volume total (L)	39
Volume utile (L)	15
Niveau ON/Niveau OFF (mm)	155/60
Niveau d'alarme (mm)	225
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	90 °C
Type de roue/couteaux	Roue dilacératrice Pro X K2
Type d'enclenchement	Pneumatique
Identification et logistique	
Code EAN	3308815090122
Code usine	CUBIC2HP