

Sanicubic 1 GR HP

Eaux grises, eaux noires



18 m



19 m³/h

La station de relevage hautes performances Sanicubic 1 GR HP a été conçue pour le pompage d'eaux usées contenant des matières fécales dans les maisons unifamiliales, logements ou petites entreprises. Sa commande automatique prend la forme d'une commande pneumatique avec mesure intégrée de la pression dynamique. La Sanicubic 1 GR HP est fournie avec une unité de commande filaire, ainsi qu'un système d'alarme.



Broyeur Pro X K2

PERFORMANCES

- Hauteur de refoulement max. : 18 m
- Débit max. : 19 m³/h

AVANTAGES DU PRODUIT

- Accessibilité aisée pour les activités de maintenance grâce aux composants placés à l'extérieur
- Roue dilacératrice Pro X K2 puissante et résistante à l'usure pour un fonctionnement fiable
- Convient pour des liquides jusqu'à 90 °C à court terme
- Large spectre d'utilisations flexibles grâce à deux entrées basses DN 100
- Montage au sol aisé sans travaux préliminaires importants
- Module d'alarme câble pour une communication fiable des défauts

CONTENU DE LA LIVRAISON

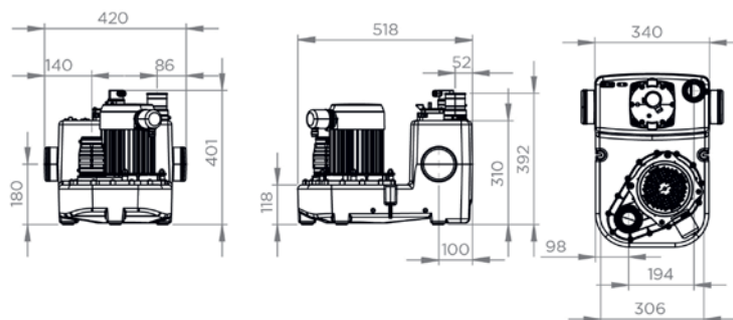
Unité de commande externe



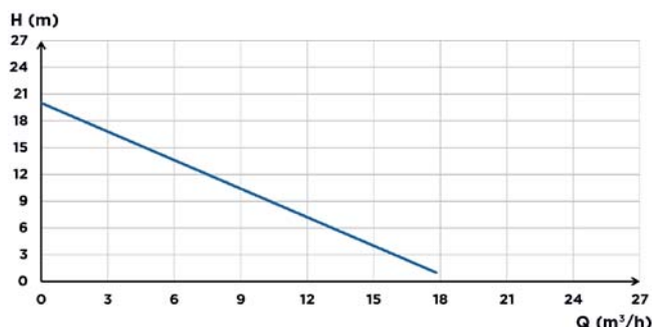
Système d'alarme filaire



DIMENSIONS



COURBE CARACTÉRISTIQUE DE LA POMPE



RACCORDS



-  Diamètre des entrées (extérieur) : 100 mm
-  Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) : 50 mm
-  Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération : 50 mm

	Sanicubic 1 GR HP
Type de commande	Unité de commande externe
Matériaux	
Réservoir	PE HD
Corps de la pompe	PA 12 GF
Boîtier du moteur	Aluminium
Roue de pompe	PP GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50 - 60
Puissance absorbée P1 (W)	2500
Puissance délivrée P2 (W)	2000
Mode de fonctionnement	S3 25%
Indice de protection	IPX8
Système hydraulique	
Hauteur de refoulement max. (m)	18
Débit max. (m ³ /h)	19
Diamètre des entrées (extérieur) (mm)	100
Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) (mm)	50
Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération (mm)	50
Volume total (l)	26
Volume utile (l)	12
Niveau Hauteur d'enclenchement / Niveau Hauteur de mise à l'arrêt (mm)	155/60
Alarme de niveau (mm)	225
Tmax. du liquide pompé (à court terme, 5 min. max.)	90 °C
Type de roue	Broyeur Pro X K2
Mode de commutation	Pneumatique
Marquage et logistique	
Poids, emballage compris (kg)	35
GTIN	3308815089614
Référence	CUBIC1HP