

Sanicubic 2 Pro

eaux grises, eaux-vannes

La station de relevage à poser Sanicubic 2 Pro relève toutes les eaux grises et les eaux chargées d'un local commercial. Grâce à sa technologie de dilacération par couteau Pro X K2 et à ses deux moteurs qui fonctionnent en alternance, la station Sanicubic 2 Pro est particulièrement adaptée pour une utilisation intensive. Livrée avec un boîtier de commande déporté et une alarme sonore et visuelle.



PERFORMANCES

- HMT max. : 13 m
- Débit max. : 15 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Station à poser directement au sol
- Maintenance simplifiée
- 2 pompes pour un usage intensif
- 5 entrées dont 2 basses
- Enclenchement bas
- Technologie de dilacération performante Pro X K2
- Clapet anti-retour et connecteurs compris
- **Pour la version Pro Smart Brushless :** moteur haut rendement, gain énergétique jusqu'à 40 %, débit 9 m³/h constant



LIVRÉS DE SÉRIE

Coffret de commande classique



Sanicubic 2 Pro

Boîtier d'alarme



Boîtier d'alarme filaire



Coffret de commande Smart



Sanicubic 2 Pro Smart & 2 Pro Smart Brushless

EN OPTION

PVC Vanne d'arrêt guillotine DN50
EAN : 3308815061030
Code usine : DN50



PVC Vanne d'arrêt guillotine DN110/D100
EAN : 3308815061627
Code usine : VANNEDN110

Filtre à charbon Sanicubic
EAN : 3308815076867
Code usine : FILTRECUBICSFA

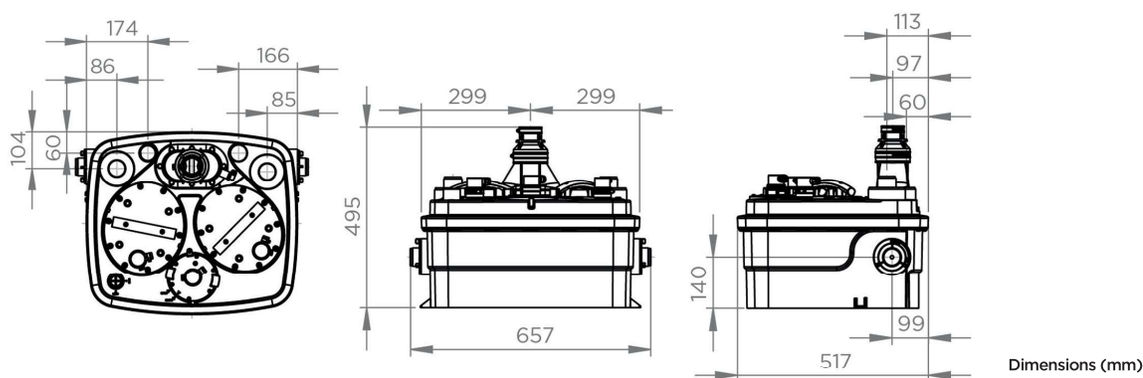


RACCORDEMENTS

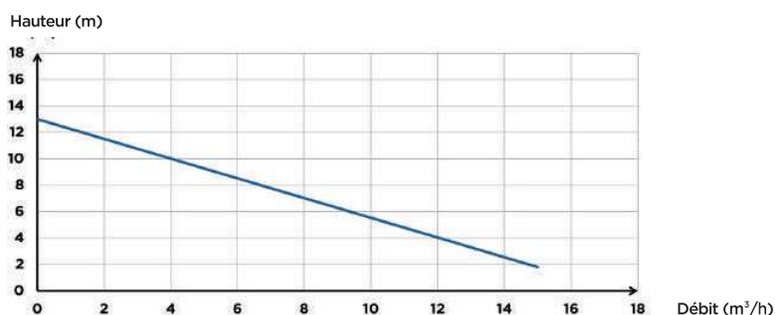
-  Diamètre des entrées ext. : 40, 50, 100, 110 mm
-  Diamètre de refoulement ext. : 50 mm
-  Diamètre de ventilation ext. : 50 mm



Roue dilacératrice Pro X K2



COURBE DE DÉBIT



	Sanicubic 2 Pro	Sanicubic 2 Pro Smart	Sanicubic 2 Pro Smart Brushless
Type de commande	Classique	Smart	Smart
Type d'alarme	Sans fil	Filaire	Filaire
Matériaux			
Cuve	PP	PP	PP
Corps de pompe	PA 12 GF	PA 12 GF	PA 12 GF
Corps moteur	PA 12 GF	PA 12 GF	PA 12 GF
Roue	PP GF	PP GF	PP GF
Caractéristiques électriques			
Tension (V)	230	230	230
Fréquence (Hz)	50-60	50-60	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	1500	1500	1500
Puissance restituée P2 (W)	1050	1050	1050
Mode de fonctionnement	S3 50%	S3 50%	S3 50%
Indice de protection	IP68	IP68	IP68
Hydraulique			
HMT max. (m)	13	13	13
Débit max. (m³/h)	15	15	15
Diamètre des entrées ext. (mm)	40, 50, 100, 110	40, 50, 100, 110	40, 50, 100, 110
Diamètre de refoulement ext. (mm)	50	50	50
Diamètre de ventilation ext. (mm)	50	50	50
Volume total (L)	45	45	45
Volume utile (L)	17.5	17.5	17.5
Niveau ON/Niveau OFF (mm)	140/70	140/70	140/70
Niveau d'alarme (mm)	210	210	210
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	70 °C	70 °C	70 °C
Type de roue/couteaux	Roue dilacératrice Pro X K2	Roue dilacératrice Pro X K2	Roue dilacératrice Pro X K2
Type d'enclenchement	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Identification et logistique			
Poids brut (kg)	35	35	35
Code EAN	3308815074450	3308815075457	3308815085166
Code usine	R4STDIP68NM	R4STDIP68NMSMART	R4BLDCIP68NM