

Sanipump GR/VX

Sanipump GR/VX sont deux pompes conçues pour l'évacuation des eaux usées domestiques de WC, salle de bains, cuisine ou buanderie. Le système de dilacération avec couteau Pro X K2 de Sanipump GR permet d'évacuer les eaux dans un tuyau de faible diamètre. Sanipump VX est équipée d'une roue vortex laissant un passage libre de 50 mm. Grâce au système d'activation par flotteur, le fonctionnement est autonome.



14 m



Voir p. 11

Fiche produit

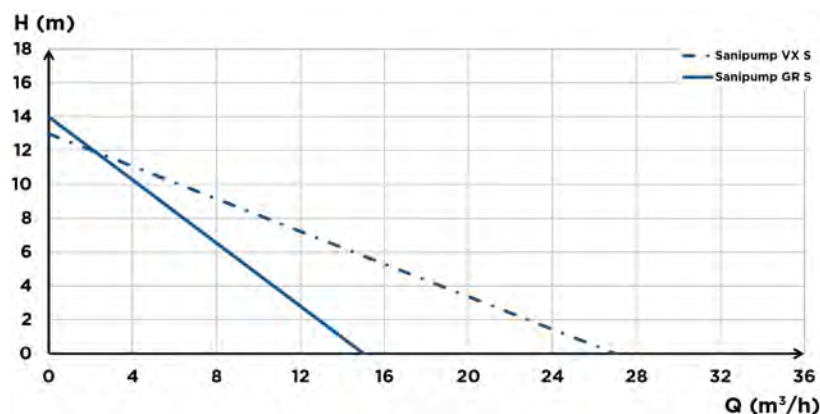
PERFORMANCES

- HMT max. : 14 m
- Débit max. : 27 m³/h

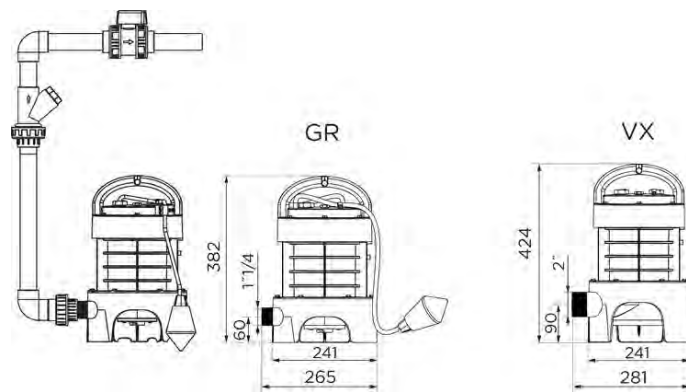
AVANTAGES PRODUIT

- Fonctionnement autonome
- Technologie dilacératrice Pro X K2 pour la version GR
- Technologie vortex pour la version VX
- Système d'activation par flotteur
- Température max. des eaux usées : 70 °C

COURBE DE DÉBIT



DIMENSIONS



	Sanipump GR S	Sanipump VX S	Sanipump VX T (Sanifos 390)	Sanipump VX T (Sanifos 610)	Sanipump VX T (Sanifos 1300)
Type d'enclenchement	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur	Flotteur
Matériaux					
Arbre	Acier inox	Acier inox	Acier inox	Acier inox	Acier inox
Corps de pompe	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 6 GF	EN-GJL-200
Etanchéité	NBR	NBR	NBR	NBR	NBR
Pied	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 12 GF	PA 12 GF	EN-GJL-200
Corps moteur	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 6 GF	PA 6 GF
Roue	PA 6 GF	PA 6 GF	PPO GF	PPO GF	PPO GF
Caractéristiques électriques					
Tension (V)	230	230	400	400	400
Fréquence (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	1500	1500	2800	2800	2800
Puissance restituée P2 (W)	1050	1050	2240	2240	2240
RPM (tours/min)	2800	2800	2900	2900	2900
Classe électrique	I	I	I	I	I
Classe d'isolation du moteur	F	F	F	F	F
Type de service non immergé	S3 30 %	S3 15 %	-	-	-
Profondeur immersion (m)	5	5	5	5	5
Caractéristiques électriques : Longueur de câble (m)	10	10	2,5	2,5	2,5
Caractéristiques électriques : Type de câble, Section	H07 RN-F 3G, 1,5 mm ²	H07 RN-F 3G, 1,5 mm ²	H07 RN-F 5G, 2,5 mm ²	H07 RN-F 5G, 2,5 mm ²	H07 RN-F 5G, 2,5 mm ²
Hydraulique					
HMT max. (m)	14	13	17	17	17
Débit max. (m ³ /h)	15	27	29	29	33
Diamètre de refoulement G (pouces)	1 1/4"	2"	-	-	-
Niveau ON/Niveau OFF (mm)	360/160	360/160	-	-	-
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	70 °C	70 °C	70 °C	70 °C	70 °C
Type de roue/couteaux	Roue dilacératrice Pro X K2	Roue vortex	Roue vortex	Roue vortex	Roue vortex
Identification et logistique					
Poids du colis (kg)	14	15	Voir Sanifos 390 p. 146-147	Voir Sanifos 610 p.146-147	Voir Sanifos 1300 p.146-147
Code EAN	3308815074610	3308815076201			
Code usine	POMPIMMERGE	POMPIMMERGEVORTEX			

RACCORD CANNELÉ COUDÉ 2"



Le raccord cannelé coudé 2", vendu en option, est utilisé pour adapter les sorties des Sanipump GR/VX sur flexibles et tuyaux pour assurer le transfert de fluides.

HYDRO-00113
3308815096056