

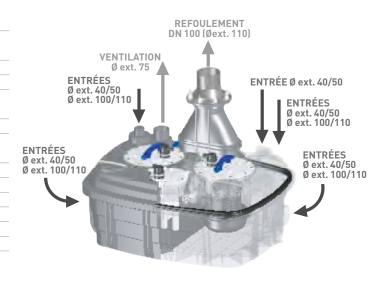
STATION DE RELEVAGE À POSER

Applications

- Relevage des eaux usées provenant de magasins, de zones résidentielles, d'appartements ou de magasins
- Pour une installation à l'intérieur des bâtiments
- Pour des établissements recevant du public

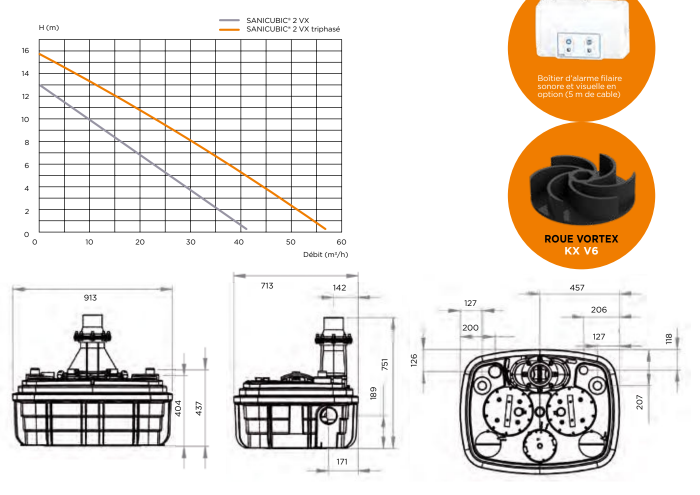
Caractéristiques

- Cuve en polypropylène renforcée fibre de verre
- Température maximale des eaux usées entrantes : 70°C par intermittence (max. 5 min)
- Niveau ON/OFF: 166/100 mm
- Niveau d'alarme : 240 mm
- Diamètre de tuyau de refoulement : Ø ext 90 ou 110
- Coffret de commande déporté (4 m de câble)
- Boîtier d'alarme filaire, sonore et visuelle (5 m de câble)
- 5 entrées



	RÉFÉRENCE	EAN	CODE USINE	HYDRAULIQUE	CUVE (L)	VOLUME UTILE (L)	U (V)	P (W)
	SANICUBIC 2 VX S	3 308 815 063 140	CUBIC2XLVX	Vortex	120	26	230	2 x 2000
	SANICUBIC 2 VX S SMART*	3 308 815 076 171	CUBIC2XLVXSMART					
	SANICUBIC 2 VX T	3 308 815 074 689	CUBIC2XLVXTRI				400	2 x 3500
	SANICUBIC 2 VX T SMART*	3 308 815 076 188	CUBIC2XLVXTRISMART					





FI	RÉQUENCE (HZ)	I MAX (A)	TR/MN	INDICE DE PROTECTION	Q MAX (m³/h)	H MAX (M)	POIDS (KG)	COFFRET DE COMMANDE	IP DU COFFRET	ALARME	PRIX*
	50-60	16	- 2800	IP 68	40	13	59	Classique	IP X4	Externe, filaire	€ 6.203,-
								SMART			€ 6.407,-
)		12			55	16	60	Classique			€ 9.169,-
								SMART			€ 8.510,-