

APPLICATIONS



Individuel

EAUX NOIRES

Maisons individuelles, sanitaires collectifs

RELEVAGE

13 m

GARANTIES
& EXTENSIONS P.10

SANICUBIC® 1 WP

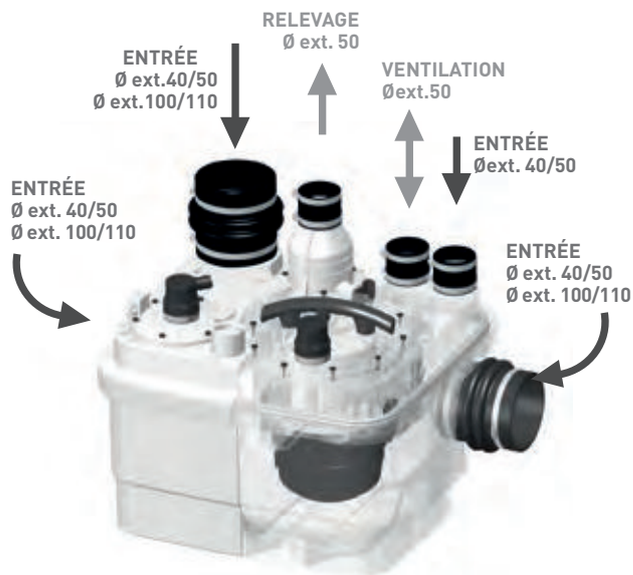
STATION DE RELEVAGE À POSER

Applications

- Maisons individuelles
- Sanitaires collectifs
- Cuisines de restaurants et de bars

Caractéristiques

- Fonctionnement à haute performance
- PRO X K2 système de dilaceration SFA
- Cuve en polypropylène renforcée fibre de verre
- Température max de l'eau : 40°C continue (70°C par intermittence max 5 min)
- Diamètre de tuyau de refoulement \varnothing ext. 50 mm
- 4 entrées : 1 x 40/50mm ; 3 x 40/50/100/110 mm
- Niveau ON/OFF : 140/70 mm
- Niveau d'alarme : 210 mm
- Boîtier d'alarme et boîtier de commande inclus
- Vannes d'arrêt et filtres à charbon disponible en option (voir p. 99)



MODÈLE	EAN	NUMÉRO D'ARTICLE	HYDRAULIQUE	CUVE (l)	VOLUME UTILE (L)	U (V)	P (W)
SANICUBIC 1 GR S WP	3 308 815 074 436	CUBIC1P68NM	Dilaceration	32	10 L	230	1500



Fonctionnement à haute performance, système de dilacération SFA.

Fonctionnement sécurisé, unité d'alarme sonore et visuelle.

Installation et maintenance facilitées, accès direct et sécurisé au moteur et aux capteurs de niveau.

Étanchéité IP68 et commande déportée.



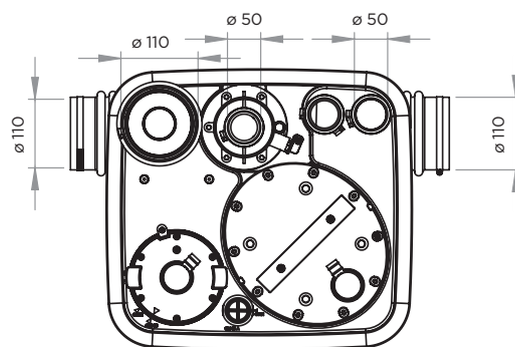
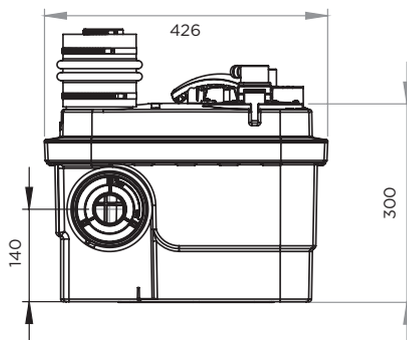
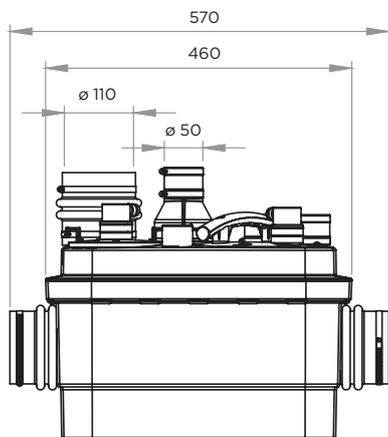
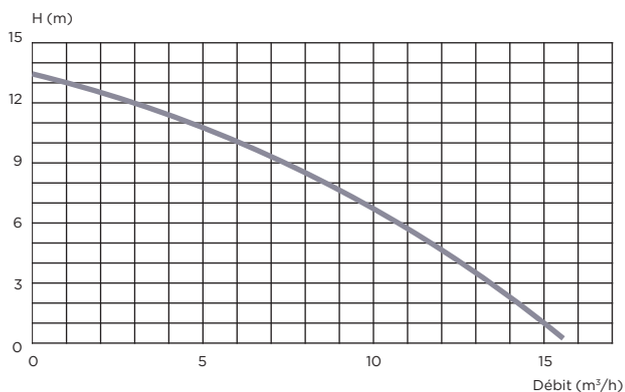
Boîtier d'alarme filaire sonore et visuelle de série (5 m de câble)



Coffret de commande déporté de série (4 m de câble)



ROUE DILACÉRATRICE PRO X K2



FRÉQUENCE (HZ)	I MAX (A)	TR/MN	INDICE DE PROTECTION	Q MAX (m³/h)	H MAX (M)	POIDS (KG)	COFFRET DE COMMANDE	TR/MN	ALARME
50-60	6	2 800	IP 68	15	13	23	De série	IP X4	De série filaire