

Sanicubic® 1GR

aguas grises, aguas residuales

La serie de estaciones de bombeo general SANICUBIC 1 GR, está diseñada para evacuar las aguas residuales procedentes de apartamentos o viviendas unifamiliares, pequeños locales comerciales. La serie se componen de varios modelos de potencia variadas, todas equipadas con cuchillas ProX-K3, para cubrir un amplio rango de alturas de evacuación.



RENDIMIENTO

- HMT máx. 39 m
- Caudal máx 17 m³/h

VENTAJAS

- Dimensiones compactas.
- Alto rendimiento con 1 única bomba trituradora monofásica o trifásica.
- Evacúa hasta 39m de altura.
- Completo: válvulas antirretorno y racor de conexión incluidos.



Accede a toda la información técnica del producto

DE SERIE

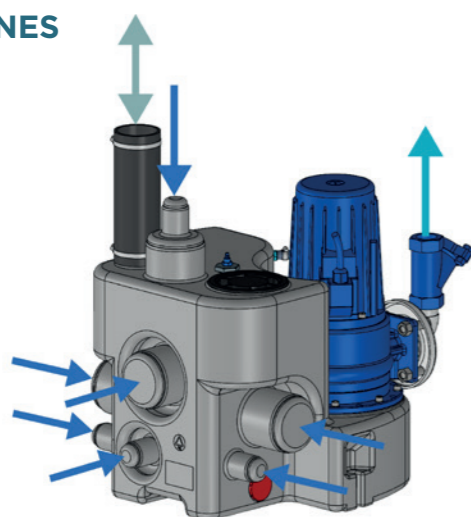
Cuchillas PROX K3



Cuadro de control

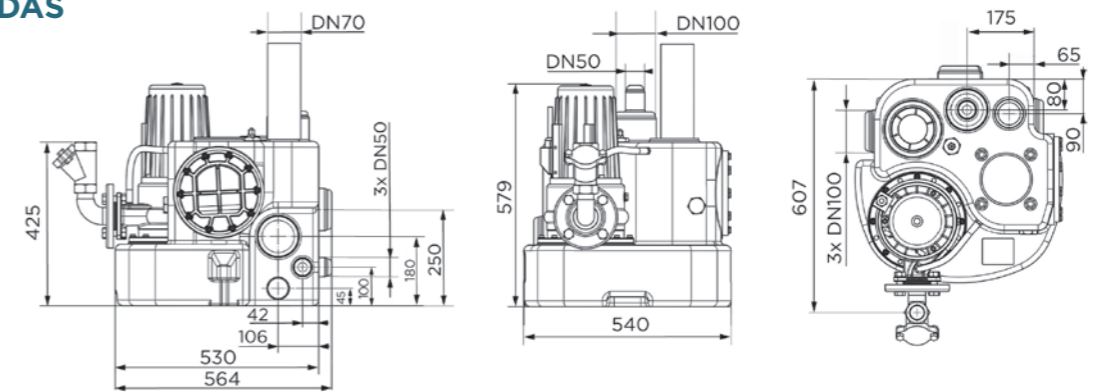


CONEXIONES

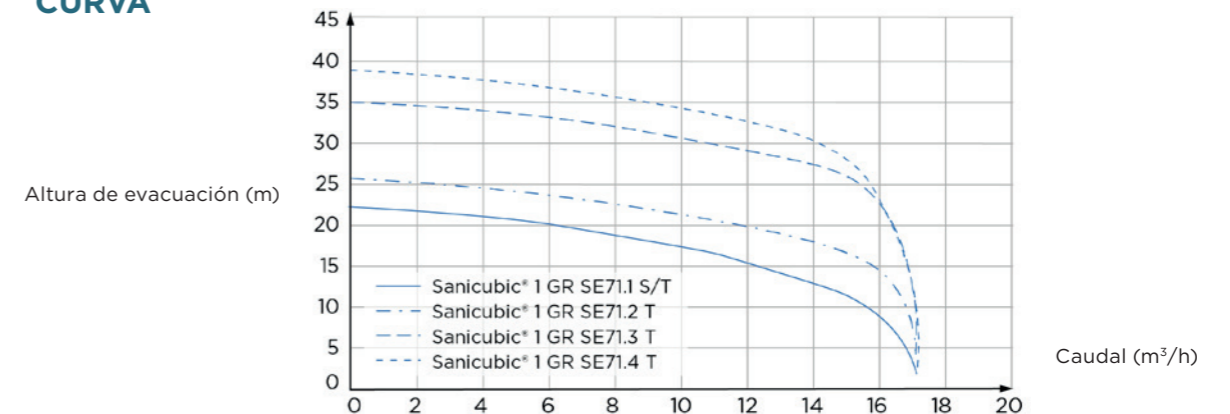


- ← Evacuación DN 50 mm
- ↔ Ventilación ø75 mm ext.
- Entradas DN 50/100 mm

MEDIDAS



CURVA



	SANICUBIC® 1 GR SE71.1 S	SANICUBIC® 1 GR SE71.1 T	SANICUBIC® 1 GR SE71.2 T	SANICUBIC® 1 GR SE71.3 T	SANICUBIC® 1 GR SE71.4 T
Tipo de cuadro de control	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1
Materiales					
Depósito	PE LD	PE LD	PE LD	PE LD	PE LD
Cuerpo de la bomba	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Cuerpo motor	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Turbina	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Características eléctricas					
Voltaje (V)	230	400	400	400	400
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Potencia absorbida P1 (W)	2200	2100	2100	3900	3900
Potencia motor P2 (W)	1700	1700	1700	3200	3200
Servicio	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%
Índice de protección	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Hidráulica					
HMT máx. (m)	22	22	25	35	39
Caudal máximo (m ³ /h)	17	17	17	17	17
Diámetro de entrada DN	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100
Diámetro de evacuación DN	50	50	50	50	50
Diámetro ext. de ventilación (mm)	75	75	75	75	75
Volumen total (L)	55	55	55	55	55
Nivel ON/Nivel OFF (mm)	140-250/30	140-250/30	140-250/30	140-250/30	140-250/30
Nivel de alarma (mm)	180-290	180-290	180-290	180-290	180-290
Temperatura máxima del líquido bombeado (5 min)	55°C	55°C	55°C	55°C	55°C
Tipo de turbina	trituradora	trituradora	trituradora	trituradora	trituradora
Tipo de detección	neumático	neumático	neumático	neumático	neumático
Logística					
Peso bruto (kg)	64	64	64	68	68
Código EAN	3308815079110	3308815079127	3308815079134	3308815079141	3308815079158
Referencia	O4CUB1GR11M	O4CUB1GR11T	O4CUB1GR12T	O4CUB1GR13T	O4CUB1GR14T
PVP (sin IVA)	3.788 €	3.990 €	3.990 €	4.091 €	4.091 €