

# Sanicubic® 2SC

## águas cinzentas, águas negras, águas pluviais

As estações elevatórias da série SANICUBIC® 2 SC foram concebidas para evacuar águas residuais provenientes de prédios, casas unifamiliares, estabelecimentos comerciais. Esta série tem diversos modelos - todos equipados com turbina monocanal - cuja potência varia mediante o caudal de evacuação necessário.



### DESEMPENHO

- HMT máximo 22 m.
- Caudal máximo 165 m<sup>3</sup>/h.

### VANTAGEM

- Elevado desempenho: 2 bombas trifásicas com turbina monocanal.
- Caudal máximo: até 165 m<sup>3</sup>/h.
- Passagem de sólidos até 100 mm.
- Versátil: possibilidade de personalizar o depósito até 20.000 litros.



Visualize as informações técnicas do produto.

### DE SÉRIE

Turbina monocanal



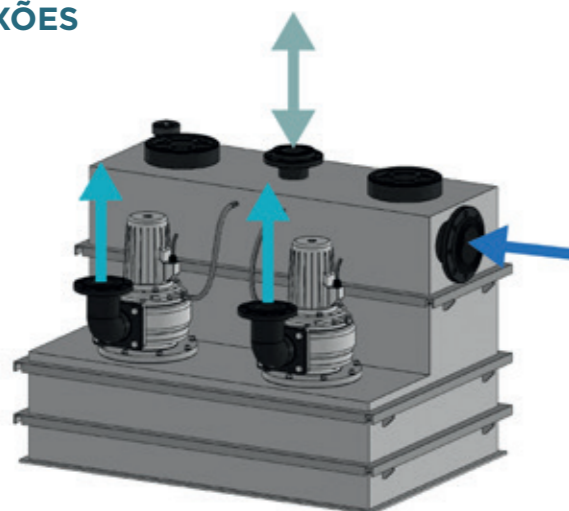
Caixa de controle ZPS2



Caixa de controle PS2 para a versão 7.5T

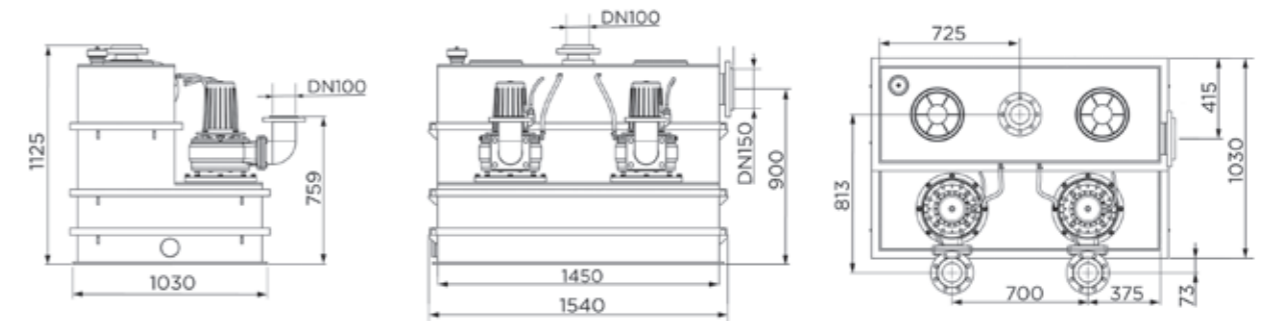


### CONEXÕES

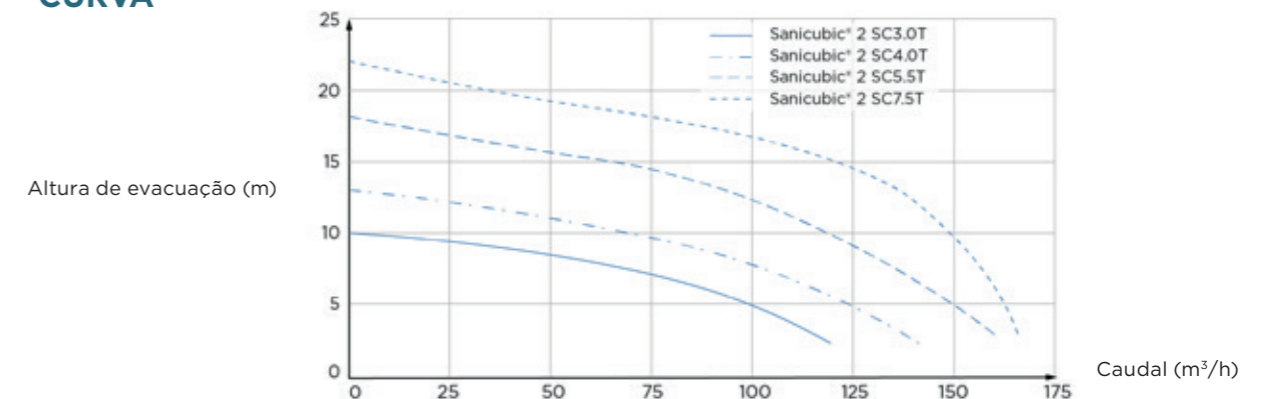


- ← Evacuação DN 100 mm
- ↔ Ventilação DN 100 mm
- Entradas DN 150 mm

### DIMENSÕES



### CURVA



	SANICUBIC® 2 SC3.0 T	SANICUBIC® 2 SC4.0 T	SANICUBIC® 2 SC5.5 T	SANICUBIC® 2 SC7.5 T
<b>Tipo de caixa de controle</b>	caixa ZPS 2	caixa ZPS 2	caixa ZPS 2	caixa PS2
<b>Materiais</b>				
Depósito	PE HD	PE HD	PE HD	PE HD
Corpo da bomba	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Corpo motor	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Turbina	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
<b>Características eléctricas</b>				
Voltagem (V)	400	400	400	400
Frequência (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60
Potência absorvida P1 (W)	4000	5500	6300	8700
Potência do motor P2 (W)	3000	4000	5500	7500
Serviço	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%
Índice de proteção	IP68	IP68	IP68	IP68
<b>Hidráulica</b>				
HMT máximo (m)	10	13	18	22
Caudal máximo (m <sup>3</sup> /h)	120	140	160	165
Diâmetro de entrada (mm)	150	150	150	150
Diâmetro de evacuação DN	100	100	100	100
Diâmetro de ventilação (mm)	100	100	100	100
Volume total (L)	1000	1000	1000	1000
Volume útil (L)	500	500	500	500
Passagem de sólidos (mm)	80	80	100	100
Temperatura máxima do líquido bombeado (5 min)	55°C	55°C	55°C	55°C
Tipo de turbina	monocanal	monocanal	monocanal	monocanal
Tipo de deteção	pneumático	pneumático	pneumático	pneumático
<b>Identificação e logística</b>				
Peso líquido (kg)	370	385	400	425
Código EAN	3308815079073	3308815079080	3308815079097	3308815079103
Referência do produto	04CUB2SC30T	04CUB2SC40T	04CUB2SC55T	04CUB2SC55T