# Sanifos® 610

### águas cinzentas, águas negras

O SANIFOS® 610 é uma estação elevatória com 2 bombas submersíveis para instalar no exterior, soterrada. Pode evacuar grandes quantidades de águas residuais provenientes de casas unifamiliares, pequenos edificios, estabelecimentos comerciais. O Sanifos 610 é fornecido com válvulas de corte e válvulas de retenção. A estação é entregue com um painel de controle «SMART» que permite controlar o funcionamento correto das bombas em todos os momentos.



#### **DESEMPENHO**

- HMT máximo 16,7 m.
- · Caudal máximo 28,5 m³/h.

#### **VANTAGEM**

- Fácil de instalar: componentes pré-montados.
- Fácil conexão graças às suas 4 zonas de perfuração para a entrada.
- 3 versões disponíveis.
- Turbina de vortex ou lâminas ProX K2.
- Disponível em versão monofásica ou trifásica
- · Caixa de controle SMART fornecida de série.



Visualize as informações técnicas do produto.





2 Sanipump GR com lâminas ProX-K2 ou 2 Sanipump VX com turbina de vortex sistema hidráulico de acionamento préinstalado + 2 válvulas de corte + 2 válvulas de retenção.



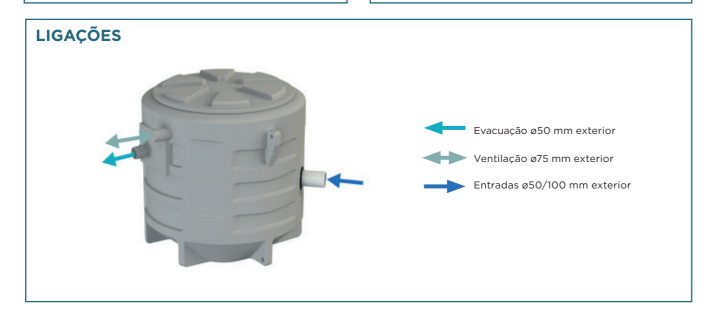
Quadro de controlo



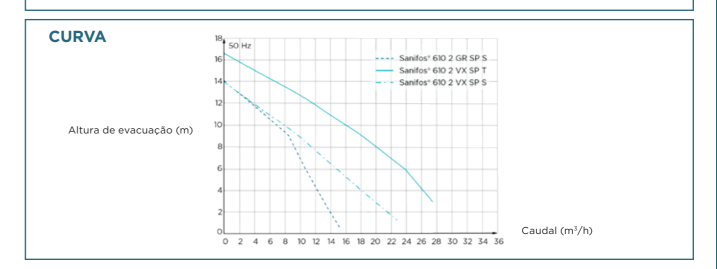
## **OPCIONAL** Módulo de

extensão (+40 cm). Acessórios ver página 126.





# **DIMENSÕES** Ø1080



	SANIFOS' 610 2 GR SP S	SANIFOS' 610 2 VX SP S	SANIFOS <sup>®</sup> 610 2 VX SP T
Tipo de quadro de controlo	smart	smart	smart
Número de bombas	2	2	2
Materiais			
Depósito	PE	PE	PE
Tubagem	PVC	PVC	PVC
Características eléctricas			
Características da bomba, ver a página 122-123			
Hidráulica			
HMT máximo (m)	14	14	16.7
Caudal máximo (m³/h)	16	21	28
Diâmetro exterior de entrada (mm)	50, 100	50, 100	50, 100
Diámetro de evacuación DN	40	50	50
Diâmetro de evacuação (mm)	50	63	63
Diâmetro exterior de evacuação (mm)	75	75	75
Volume total (L)	610	610	610
Volume útil (L)	240	240	240
Nível de alarme (mm)	570	570	570
Ponto de entrada mais baixo (mm)	325	325	325
Ponto de entrada mais baixo com módulo de extensão se opção disponível (mm)	725	725	725
Tipo de turbina	trituradora	vortex	vortex
Tipo de deteção	interruptor de nível	interruptor de nível	interruptor de nível
Identificação e logística			
Peso bruto (kg)	115	115	115
Código EAN	3308815083087	3308815083100	3308815081663
Referência do produto	009F0S610TM	009F0S610VM	009F0S610VT