

# Sanifos 610

## 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 edifícios, 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 máx.: 17 m
- Caudal máximo: 29 m<sup>3</sup>/h

### MAIS-VALIAS DO PRODUTO

- Fácil de instalar: componentes pré-montados.
- Fácil conexão graças as suas 4 zonas de perfuração para a entrada.
- 3 versões disponíveis.
- Disponível em versão monofásica ou trifásica
- Caixa de controle SMART fornecida de série, nas versões com 2 bombas.



### MATERIAL FORNECIDO



- 1 ou 2 Sanipump GR ou VX monofásicas ou trifásicas,
- Kit hidráulico pré-instalado com válvula de corte e válvula antirretorno,
- 2 juntas escotilha (DN50 e DN100),
- Corrente de aço inoxidável.

Sanipump GR S



Lâmina Pro X K2



Sanipump VX S



Turbina vortex KX V6



Caixa de controle Smart



Alarme com cabo



### OPCIONAL

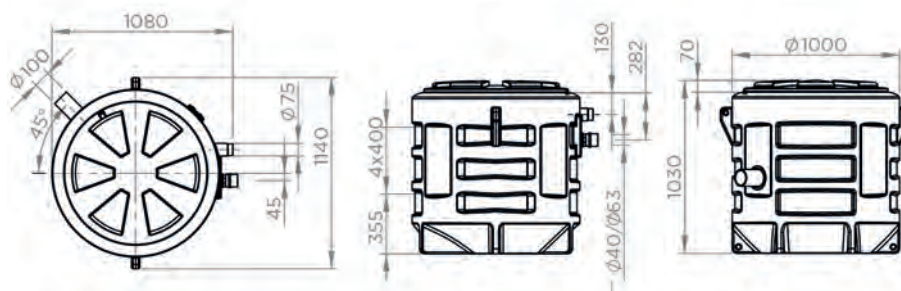


Módulo de extensão Sanifos 610 e Sanifos 1300 (40 cm)  
 Código EAN: 3308815077826  
 Referência: RO250100  
 PVP: 765 €

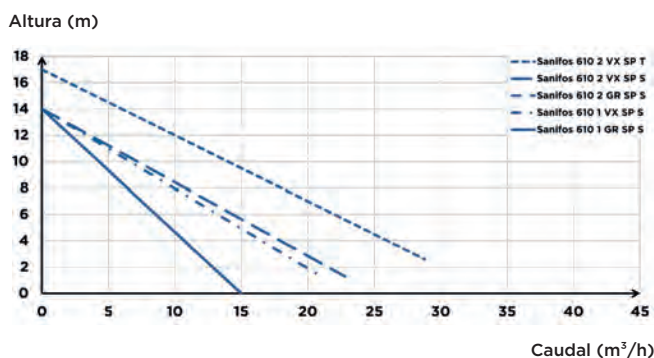


Alarme com cabo  
 Código EAN: 3308815081625  
 Referência: 009FOS280AL  
 PVP: 247 €

## DIMENSÕES



## CURVA



## CONEXÕES



- Diâmetro das entradas: 50, 100 mm
- Diâmetro ext. de evacuação: 50 mm
- Diâmetro ext. de ventilação ext.: 75 mm

	Sanifos 610 1 GR SP S	Sanifos 610 1 VX SP S	Sanifos 610 2 GR SP S	Sanifos 610 2 VX SP S	Sanifos 610 2 VX SP T
<b>Comando de controle</b>			smart	smart	smart
<b>Número de bombas</b>	1	1	2	2	2
<b>Material</b>					
<b>Depósito</b>	PE	PE	PE	PE	PE
<b>Tubagem</b>	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
<b>Características elétricas</b>					
Características da bomba, ver pág. 92-93					
<b>Hidráulica</b>					
<b>HMT máx. (m)</b>	14	14	14	14	17
<b>Caudal máximo (m<sup>3</sup>/h)</b>	15	21	15	23	29
<b>Diâmetro das entradas (mm)</b>	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100
<b>Diâmetro ext. de evacuação (mm)</b>	50	63	50	63	63
<b>Diâmetro ext. de ventilação ext. (mm)</b>	75	75	75	75	75
<b>Volume total (L)</b>	610	610	610	610	610
<b>Volume útil (L)</b>	150	160	170	170	170
<b>Nível de alarme (mm)</b>			570	570	570
<b>Granulometria (mm)</b>		50		50	50
<b>Temperatura máxima do líquido bombeado</b>	70°C	70°C	70°C	70°C	70°C
<b>Altura mais baixa de entrada</b>	325	325	325	325	325
<b>Altura máxima de entrada</b>	670	670	670	670	670
<b>Tipo de turbina</b>	lâmina Pro X K2	vortex	lâmina Pro X K2	vortex	vortex
<b>Tipo de deteção</b>	interruptor de nível	interruptor de nível	interruptor de nível	interruptor de nível	interruptor de nível
<b>Identificação e logística</b>					
<b>Peso bruto (kg)</b>	100	100	115	115	115
<b>Código EAN</b>	3308815081687	3308815083094	3308815083087	3308815083100	3308815081663
<b>Referência</b>	SANIFOS6101GRSPS	SANIFOS6101VXSPS	009FOS610TM	009FOS610VM	009FOS610VT
<b>PVP (sem IVA)</b>	<b>2.831 €</b>	<b>2.361 €</b>	<b>4.744 €</b>	<b>4.275 €</b>	<b>5.462 €</b>