

# Sanifos 610

nước thải xám, nước thải đen



Sanifos 610 là trạm bơm được thiết kế để bơm nước thải xám và nước thải đen từ các ngôi nhà, cơ sở thương mại hoặc nhóm các căn hộ. Trạm bơm này bao gồm một bể chứa 610 lít và một hoặc hai máy bơm với công tắc phao tích hợp, và đáy bể tự làm sạch. Sản phẩm có sẵn 5 phiên bản khác nhau, bao gồm phiên bản một pha hoặc ba pha, với máy bơm cánh cắt hoặc cánh xoáy. Trạm bơm đi kèm với van ngắt và van một chiều. Phiên bản 2 máy bơm đi kèm với hệ thống giám sát tương tác: hộp điều khiển THÔNG MINH.



## HIỆU SUẤT

- Chiều cao cột áp tối đa (Q0): 14 m
- Lưu lượng tối đa: 26 m<sup>3</sup>/h

## CÔNG DỤNG SẢN PHẨM

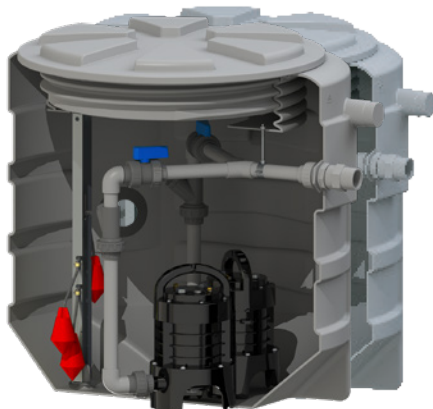
- Dễ dàng lắp đặt: các bộ phận được lắp ráp sẵn
- Lưu lượng vào được thay đổi: 4 vùng khoan
- 5 phiên bản máy bơm: 1 bơm hoặc 2 bơm, 1 pha hoặc 3 pha
- Kích hoạt tự động
- Cánh cắt hoặc cánh xoáy
- Có phụ kiện hộp điều khiển thông minh tùy chọn theo nhu cầu



BV Cert. 6045364



## PHỤ KIỆN CÓ SẴN (Tùy theo từng phiên bản)



- Bể chứa lắp sẵn máy bơm kèm cánh cắt/ cánh xoáy, 2 van ngắt và van một chiều, 3 phao lắp trong bể, 1 hoặc 2 Sanipump GR hoặc VX, hộp bảo động, dây xích xử lý, khối đầu cuối chống nước, đầu nối cáp, hộp điều khiển thông minh (với 2 phiên bản bơm)

Sanipump GR S



Cánh xoáy vortex



Sanipump VX S



Cánh cắt Pro X K2



## PHỤ KIỆN TÙY CHỌN



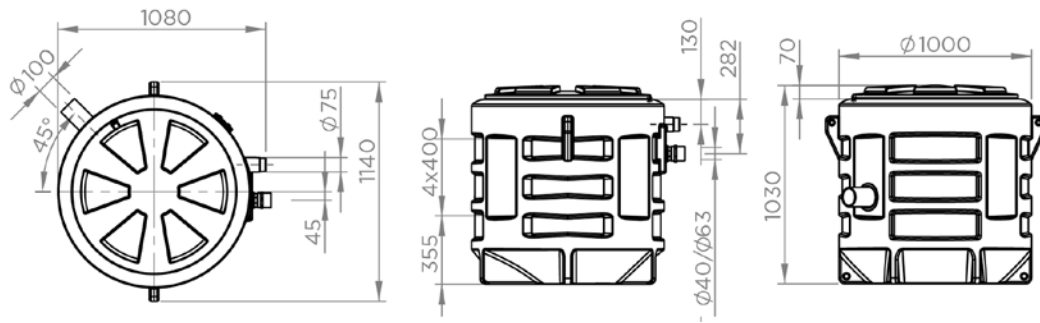
Phụ kiện mở rộng Sanifos 610



Chuông báo động cho Sanifos phiên bản 1 bơm



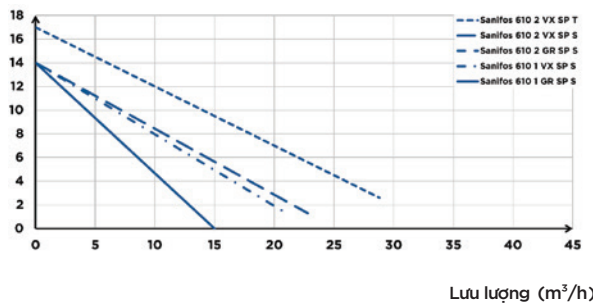
## KÍCH THƯỚC



Kích thước (mm)

## ĐƯỜNG CONG HIỆU SUẤT

Chiều cao cột áp (m)



## KẾT NỐI



- Đường kính ngoài của ống vào: 50/100 mm
- Đường kính ngoài của ống xả: 50 mm
- ↕ Đường kính ngoài của ống thông gió: 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
Loại hộp điều khiển			THÔNG MINH	THÔNG MINH	THÔNG MINH
Số động cơ bơm	1	1	2	2	2
Nguyên vật liệu					
Bể chứa	PE	PE	PE	PE	PE
Hệ thống ống dẫn	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
Thông số kỹ thuật					
Điện áp (V)	230	230	230	230	400
Tần số (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Công suất tiêu thụ P1 (W)	1500	1500	2 x 1500	2 x 1500	2 x 2800
Vòng quay mỗi phút	2800	2800	2800	2800	2900
Cấp điện	I	I	I	I	I
Cấp cách điện của động cơ	F	F	F	F	F
Chế độ hoạt động	S3 30%	S3 15%	S3 30%	S3 15%	-
Độ sâu ngâm (m)	5	5	5	5	5
Chiều dài dây nguồn (m)	10	10	10	10	2.5
Loại, tiết diện dây nguồn (mm <sup>2</sup> )	H07 RN-F 3G, 1.5	H07 RN-F 3G, 1.5	H07 RN-F 3G, 1.5	H07 RN-F 3G, 1.5	H07 RN-F 5G, 2.5
Thủy lực					
Chiều cao cột áp (m)	14	14	14	14	17
Lưu lượng tối đa (m <sup>3</sup> /h)	15	21	15	23	29
Đường kính ngoài ống vào (mm)	50/100	50/100	50/100	50/100	50/100
Đường kính ngoài ống xả (mm)	50	63	50	63	63
Đường kính ngoài của ống thông gió (mm)	75	75	75	75	75
Tổng thể tích (L)	610	610	610	610	610
Thể tích thực (L)	150	160	170	170	170
Mức nước báo động (mm)			570	570	570
Kết nối nước đầu vào tối thiểu (mm)	325	325	325	325	325
Kết nối nước đầu vào tối đa (mm)	670	670	670	670	670
Loại cánh quạt	cánh cắt Pro X K2	cánh xoáy vortex	cánh cắt Pro X K2	cánh xoáy vortex	cánh xoáy vortex
Loại kích hoạt	phao	phao	phao	phao	phao
Thông tin sản phẩm và vận chuyển					
Trọng lượng thô (kg)	100	100	115	115	115
Mã sản xuất	<b>SANIFOS6101GRSPS</b>	<b>SANIFOS6101VXSPS</b>	<b>SANIFOS6102GRSPS</b>	<b>SANIFOS6102VXSPS</b>	<b>SANIFOS6102VXSPT</b>

S = một pha, T = ba pha