

Sanicubic 2 SC

nước xám, nước đen

Sanicubic 2 SC là trạm nâng lắp trên sàn với 2 máy bơm cánh quạt một kênh. Sanicubic 2 SC có 4 phiên bản. Trạm có một đầu vào DN 150 để nâng lượng nước thải lớn từ các tòa nhà công cộng hoặc các khu chung cư. Kịch bản tiêu chuẩn có sẵn hộp điều khiển từ xa hoạt động bằng khí nén (ZPS) và máy báo động bằng âm thanh và hình ảnh. Phiên bản Sanicubic 2 SC7.5T đi kèm hộp điều khiển PS2 tích hợp trong tủ điện.



HIỆU SUẤT

- Tổng cột áp: 22 m
- Lưu lượng tối đa: 165 m³/h

Tùy thuộc vào mô hình

LỢI ÍCH SẢN PHẨM

- Hai máy bơm ba pha.
- 1 đầu vào DN150.
- Có 4 phiên bản.
- Bể chứa 1000 lít.
- Lối đi tự do 80 mm hoặc 100 mm.
- Hộp điều khiển đi kèm (ZPS hoặc PS2).
- Khởi động sao-tam giác cho phiên bản Sanicubic 2 SC7.5T.
- Tùy chỉnh bể theo yêu cầu (thể tích bể lên đến 20000 L và số lượng đầu vào).
- Có sẵn phụ kiện lắp đặt nếu cần sử dụng.

HÀNG TIÊU CHUẨN

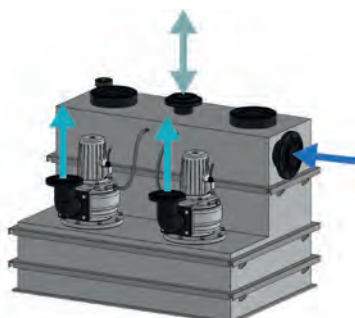
Bộ điều khiển ZPS - phiên bản hai máy bơm



Hộp hệ thống PS2



MỐI NỐI

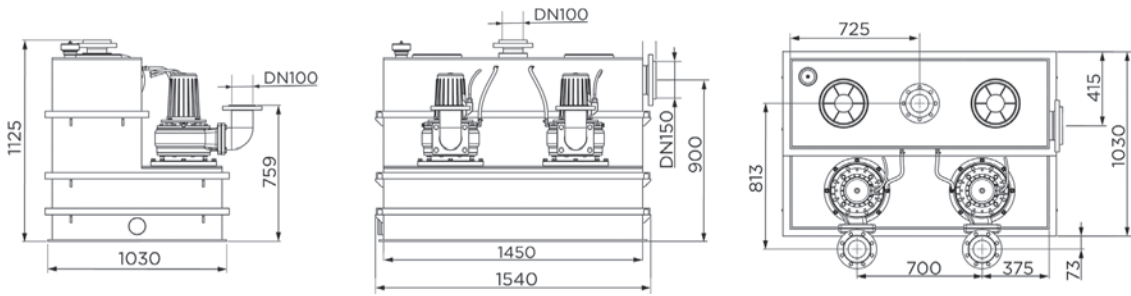


- ➔ Đường kính đầu vào DN : 150
- ➔ Đường kính đầu xả DN : 100
- ↔ Đường kính ống thông gió DN : 100



Đơn kênh

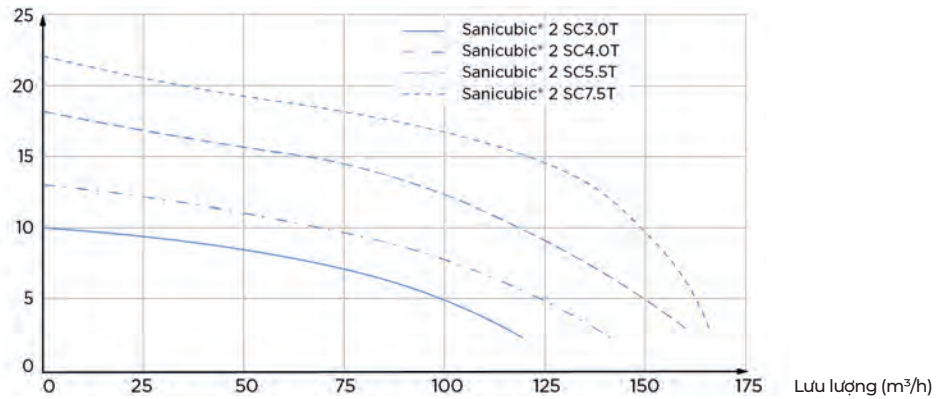
KÍCH THƯỚC



Kích thước (mm)

ĐƯỜNG CONG DÒNG CHẢY

Chiều cao đường thoát nước (m)



	Sanicubic 2 SC3.0 T	Sanicubic 2 SC4.0 T	Sanicubic 2 SC5.5 T	Sanicubic 2 SC7.5 T
Loại hộp điều khiển	Hộp ZPS 2	Hộp ZPS 2	Hộp ZPS 2	Hộp hệ thống PS2
Nguyên vật liệu				
Bể chứa	PE HD	PE HD	PE HD	PE HD
Các-te bơm	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Các-te động cơ	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Cánh quạt	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Thông số kỹ thuật				
Điện áp (V)	400	400	400	400
Tần số (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60
Công suất tiêu thụ P1 (W)	4000	5500	6300	8700
Công suất đầu ra P2 (W)	3000	4000	5500	7500
Chế độ hoạt động	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%
Chỉ số chống nước	IP68	IP68	IP68	IP68
Thủy lực				
Tổng cột áp (m)	10	13	18	22
Lưu lượng tối đa (m³/h)	120	140	160	165
Đường kính đầu vào DN	150	150	150	150
Đường kính đầu xả DN	100	100	100	100
Đường kính ống thông gió DN	100	100	100	100
Tổng thể tích (L)	1000	1000	1000	1000
Thể tích hữu ích (L)	500	500	500	500
Kích thước hạt (mm)	80	80	100	100
Nhiệt độ tối đa của chất lỏng được bơm (5 phút)	55 °C	55 °C	55 °C	55 °C
Loại cánh quạt	Đơn kênh	Đơn kênh	Đơn kênh	Đơn kênh
Loại kích hoạt	Khí nén	Khí nén	Khí nén	Khí nén
Nhận dạng và hậu cần				
Trọng lượng thô (kg)	370	385	400	425
Mã sản xuất	CUBIC2SC3-0T	CUBIC2SC4-0T	CUBIC2SC5-5T	CUBIC2SC7-5T