

Sanicubic 1 SC

nước xám, nước đen

Sanicubic 1 SC là trạm nâng với một máy bơm 3 pha làm bằng gang, được lắp cánh quạt một kênh. Được thiết kế để nâng nước thải từ các tòa nhà công cộng hoặc trung tâm mua sắm, trạm bao gồm 4 phiên bản máy bơm. Kịch bản tiêu chuẩn có sẵn hộp điều khiển từ xa được điều khiển bằng khí nén và máy bảo động bằng âm thanh và hình ảnh.



HIỆU SUẤT

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

Tùy thuộc vào mô hình

LỢI ÍCH SẢN PHẨM

- Cài đặt không cần khai quật.
- Dễ dàng lắp ráp khi cần bảo dưỡng.
- 1 đầu vào DN150.
- Bơm 3 pha làm bằng gang.
- 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 1 SC7.5T.
- Có thể tùy chỉnh trạm (thể tích bể chứa và cửa vào) để lắp đặt theo nhu cầu riêng.

HÀNG TIÊU CHUẨN

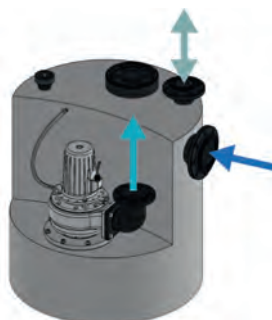
Bộ điều khiển ZPS - phiên bản bơm đơn



Hộp hệ thống PS2



MỐI NỐI

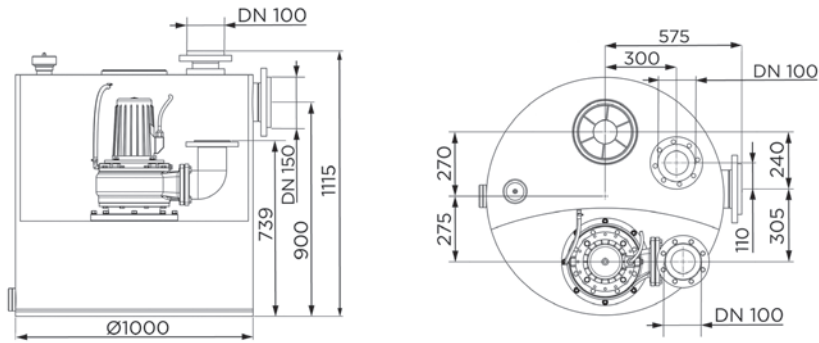


- Đường kính đầu vào DN: 150
- Đường kính đầu xả DN: 100
- ↔ Đường kính ống thông gió DN: 100



Đơn kênh

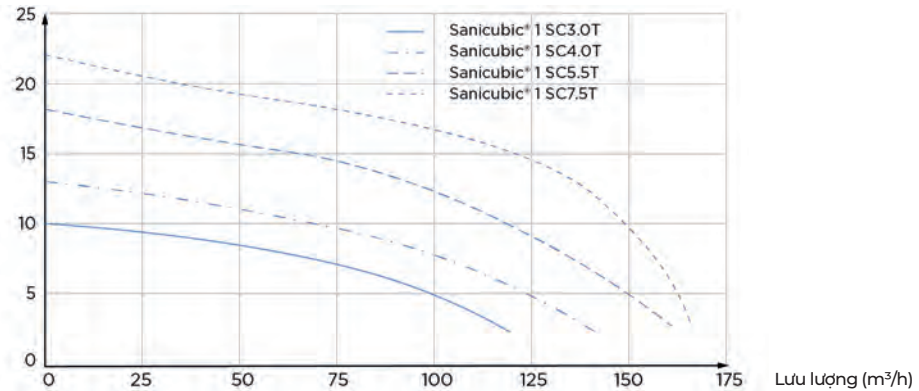
KÍCH THƯỚC



Kích thước (mm)

ĐƯỜNG CONG DÒNG CHẢY

Chiều cao đường thoát nước (m)



	Sanicubic 1 SC3.0 T	Sanicubic 1 SC4.0 T	Sanicubic 1 SC5.5 T	Sanicubic 1 SC7.5 T
Loại hộp điều khiển	Hộp ZPS 1	Hộp ZPS 1	Hộp ZPS 1	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)	480	480	480	480
Thể tích hữu ích (L)	270	270	270	270
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)	210	220	225	240
Mã sản xuất	CUBICISC3-0T	CUBICISC4-0T	CUBICISC5-5T	CUBICISC7-5T