

Sanicom 1

nước ăn mòn và/hoặc nước mặn, nước xám

Trạm Sanicom 1 được thiết kế để nâng nước từ những nơi công cộng như phòng phẫu thuật, nhà tắm trong nhà thi đấu thể thao, tiệm giặt ủi, quán rượu, tiệm làm tóc, v.v. Trạm bơm có thể nâng nước có nhiệt độ lên đến 90 °C trong khoảng thời gian ngắn. Trạm được trang bị một ống nhúng giúp điều khiển khởi động và dừng động cơ. Một máy báo động mức độ cao được tích hợp trong thiết bị. Có sẵn máy báo động từ xa bằng âm thanh và hình ảnh dưới dạng tùy chọn bổ sung.



HIỆU SUẤT

- Tổng cột áp: 11 m
- Lưu lượng tối đa : 12 m³/h

LỢI ÍCH SẢN PHẨM

- Khả năng bơm nước xám (ngoại trừ nhà vệ sinh) lên đến 90 °C
- Lắp đặt đơn giản và dễ dàng không cần giải ngân đất
- Khớp nối ống nạp nước cho mỗi mặt của thiết bị để tăng tính linh hoạt (đường kính ngoài 40)
- Cảm biến mức và động cơ có thể tháo rời để dễ bảo trì



BV Cert. 0045364



TÙY CHỌN BỔ SUNG

Hộp báo động có dây Sanicom 1



MỐI NỐI

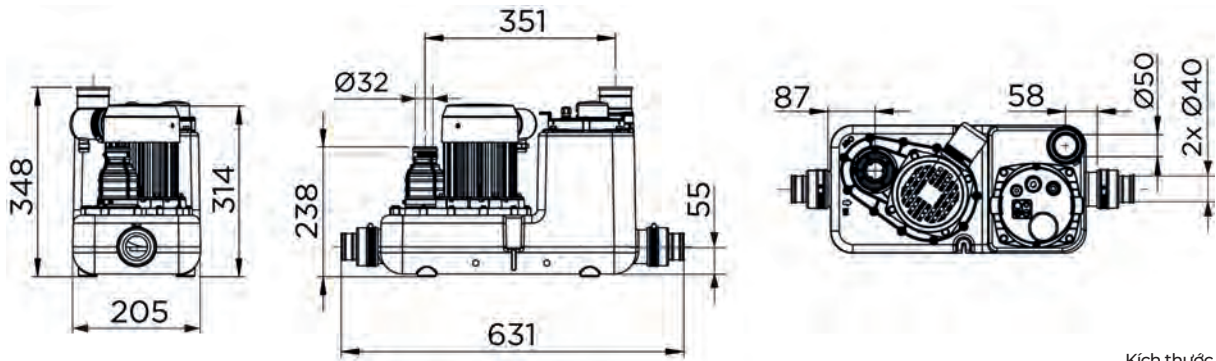


- ➡ Đường kính ngoài của ống nạp: 40, 50 mm
- ➡ Đường kính ngoài của ống xả: 32 mm
- ↔ Đường kính ngoài của ống thông gió: 50 mm



Đa kênh

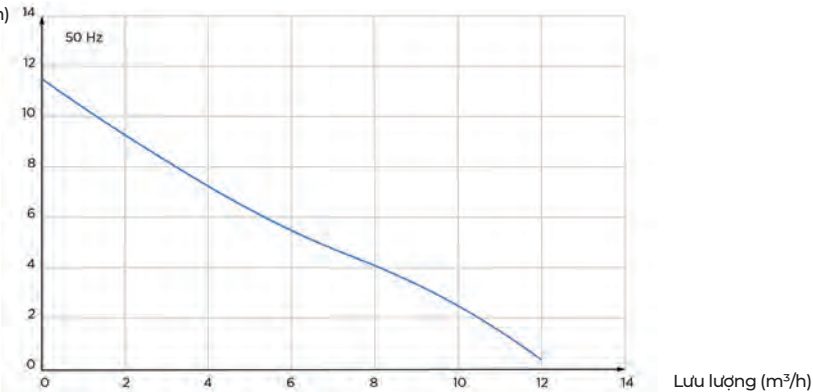
KÍCH THƯỚC



Kích thước (mm)

ĐƯỜNG CONG DÒNG CHẢY

Chiều cao đường thoát nước (m)



Lưu lượng (m³/h)

Sanicom 1 v02

Loại hộp điều khiển	Tích hợp
Nguyên vật liệu	
Bể chứa	PE
Các-te bơm	PA 12 GF
Các-te động cơ	Nhôm
Cánh quạt	PA 6 GF
Thông số kỹ thuật	
Điện áp (V)	230
Tần số (Hz)	50-60
Công suất tiêu thụ P1 (W)	750
Công suất đầu ra P2 (W)	525
Chỉ số chống nước	IPX4
Thủy lực	
Tổng cột áp (m)	11
Lưu lượng tối đa (m³/h)	12
Đường kính ngoài của ống nạp (mm)	40, 50
Đường kính ngoài của ống xả (mm)	32
Đường kính ngoài của ống thông gió (mm)	50
Tổng thể tích (L)	14
Thể tích hữu ích (L)	5.7
Mức BẬT/Mức TẮT (mm)	135/50
Mức báo động (mm)	205
Kích thước hạt (mm)	8
Nhiệt độ tối đa của chất lỏng được bơm (5 phút)	90 °C
Loại cánh quạt	Đa kênh
Loại kích hoạt	Khí nén
Nhận dạng và hậu cần	
Trọng lượng thô (kg)	11.5
Mã sản xuất	COM1002