

452 AIR 14V - AIR POWERED



ĐÓNG TÀU



HÓA CHẤT



- ✓ Kết cấu hoàn toàn bằng thép
- ✓ Thùng chứa kết hợp với túi chứa bụi
- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ High filtration efficiency

- ✓ Nguồn khí nén cho máy hút bụi khí nén
- ✓ Bộ lọc chống tĩnh điện tiết diện lớn
- ✓ Độ ồn thấp
- ✓ Sử dụng dễ dàng



BỘ PHẬN HÚT

Lượng khí cần cung cấp	nl / min	1458 (87)
Nguồn khí nén yêu cầu	bar	6
Ø Ống cấp khí	mm	12
Áp suất	mmHg	3700
Lưu lượng khí	m ³ /h	300
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	68



BỘ LỌC

Loại bộ lọc		Hình sao
Diện tích - Đường kính	cm ² -mm	20000 - 420
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Polyester chống tĩnh điện - cấp lọc M
Hệ thống làm sạch		Thủ công



COLLECTION UNIT

Dung tích thùng chứa	l	45
----------------------	---	----



DUNG TÍCH

Kích thước	cm	58x63x119h
Khối lượng	kg	49



BỘ PHẬN HÚT

Sức hút được cung cấp bởi đầu venturi, được bảo vệ bên trong khung thép chắc chắn, chứa các vật liệu hấp thụ âm thanh để giảm thiểu tiếng ồn trong quá trình hoạt động. Đầu động cơ được trang bị máy đo áp suất để phát hiện tình trạng của bộ lọc.



BỘ LỌC

Bộ lọc hình sao tiết diện lớn, nằm bên trong buồng lọc, được làm bằng chất liệu polyester để tránh tắc nghẽn bộ lọc khi hút bụi mịn.

Có thể làm sạch bộ lọc bằng hệ thống cơ học: cần gạt nằm bên ngoài lắc bộ lọc theo chiều dọc và cho phép làm sạch bộ lọc triệt để và an toàn, duy trì hiệu suất hút liên tục và ngăn chặn bất kỳ sự phân tán bụi nào trong môi trường.



COLLECTION UNIT

Thùng chứa bằng thép có thể tháo rời được trang bị hệ thống xả để xử lý nhanh các vật liệu bị hút.



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI HEPA
- ✓ BỘ LỌC CHỐNG DÍNH - CẤP LỌC M
- ✓ BỘ LỌC CHỊU NHIỆT ĐỘ CAO (LÊN ĐẾN 250° C)
- ✓ THÙNG CHỨA BẰNG INOX
- ✓ THÙNG CHỨA VÀ BUỒNG LỌC BẰNG INOX
- ✓ VÒNG CẢN BỤI BẢO VỆ BỘ LỌC
- ✓ CÓ THỂ SỬ DỤNG ĐIỆN THẾ VÀ TẦN SỐ KHÁC