


202 DS TUV M - INDUSTRIAL SINGLE PHASE


CÔNG NGHIỆP THỰC PHẨM



GỐM SỨ



HÓA CHẤT



XÂY DỰNG



- ✓ Tiết diện lọc lớn nhất trong dòng phẩm
- ✓ Ống xả chất lỏng
- ✓ Thùng chứa kết hợp với túi chứa bụi
- ✓ 2 động cơ by-pass làm việc độc lập

- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ Thay thế bộ lọc dễ dàng
- ✓ Bộ phụ kiện tiêu chuẩn
- ✓ Chứng nhận TUV về khả năng xử lý bụi mịn và độc hại với cấp lọc H (theo tiêu chuẩn Châu Âu DIN -EN 60335-2-69 / 2015 and IEC 60335-2-69 / 2012)


BỘ PHẬN HÚT

Điện thế	V - Hz	230 - 50
Công suất	kW	2,3
Áp suất	mmH2O	2500
Lưu lượng khí	m ³ /h	360
Đường kính ống vào	mm	50
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	76


BỘ LỌC

Loại bộ lọc		Hình hộp
Diện tích - Đường kính	cm ² -mm	30.000 - 360
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Polyester - cấp lọc M
Lưu lượng khí đi qua màng lọc	m ³ /m ² /h	120
Hệ thống làm sạch		Hệ thống Dustop


COLLECTION UNIT

Hệ thống xả		Thùng chứa với bánh xe
Thùng chứa di động	kg/h	20


DUNG TÍCH

Kích thước	cm	59x48x110h
Khối lượng	kg	35



BỘ PHẬN HÚT

Sức hút được cung cấp bởi hai động cơ chổi than một pha, sử dụng công tắc độc lập và được đặt bên trong hộp thép cùng với các vật liệu cách âm.



BỘ LỌC

Có thể làm sạch bộ lọc bằng Dustop, một hệ thống sử dụng luồng khí đảo: bằng cách đóng cửa hút và mở nắp trong buồng lọc, luồng không khí do động cơ tạo ra làm sạch bộ lọc một cách triệt để và an toàn, duy trì hiệu suất hút liên tục và ngăn chặn bất kỳ sự phân tán bụi trong môi trường.

Bộ lọc hình hộp tiết diện lớn làm bằng chất liệu polyester được đặt bên trong buồng lọc đảm bảo bộ lọc tránh bị tắc nghẽn.



COLLECTION UNIT

Vật liệu được hút vào bên trong thùng chứa bằng INOX, giúp cho việc loại bỏ các vật liệu một cách dễ dàng và an toàn, có thể trang bị túi giấy để chứa trực tiếp các chất thải độc hại. Đối với chứng nhận TUV, máy hút bụi yêu cầu sử dụng các túi chuyên dụng để chứa bụi.



TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ BỘ LỌC TUYỆT ĐỐI HEPA
- ✓ BỘ LỌC CHỊU NHIỆT ĐỘ CAO (LÊN ĐẾN 250° C)
- ✓ THÙNG CHỨA BẰNG INOX
- ✓ THÙNG CHỨA VÀ BUỒNG LỌC BẰNG INOX
- ✓ THIẾT KẾ TOÀN BỘ MÁY BẰNG INOX
- ✓ HỆ THỐNG TÚI LONGOPAC
- ✓ BỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA
- ✓ CÓ THỂ SỬ DỤNG ĐIỆN THỂ VÀ TẦN SỐ KHÁC