



# MTL452 - ACD



NGÀNH CÔNG NGHIỆP XI MĂNG



- ✓ Tiết diện lọc lớn nhất trong dòng phẩm
- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ Thay thế bộ lọc dễ dàng
- ✓ Thùng chứa thép không gỉ AISI304

- ✓ \*\*\* DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT \*\*\*
- ✓ \*\*\* DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT \*\*\*
- ✓ \*\*\* DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT \*\*\*

## BỘ PHẬN HÚT

Công suất	kW	2,2
Áp suất	mmH <sub>2</sub> O	2.500
Lưu lượng khí	m <sup>3</sup> /h	360
Đường kính ống vào	mm	80
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Vùng Atex	*** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***	
Nhãn dán	II 1/-D Ex h IIIC T80°C □□(Internal) Da/-	

## BỘ LỌC

Loại bộ lọc	Hình sao
Phụ	HEPA

## COLLECTION UNIT

Dung tích thùng chứa	l	45
Thùng chứa Inox		

## DUNG TÍCH

Kích thước	cm	55x69x140h
Khối lượng	kg	56

COPYRIGHT © 2023 DELFIN S.R.L. ALL RIGHTS RESERVED  
COPYRIGHT © 2023 DELFIN S.R.L. TUTTI I DIRITTI RISERVATI



## 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

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

Vật liệu được hút vào bên trong thùng chứa bằng INOX AISI304, giúp cho việc loại bỏ các vật liệu một cách dễ dàng và an toàn. Chất lỏng bên trong thùng chứa được thải ra ngoài bằng ống xả được đặt ở mặt sau của máy hút bụi.