

## 802 WD AIR 14V - AIR POWERED



CÔNG NGHIỆP THỰC PHẨM



ĐÓNG TÀU



HÓA CHẤT



CƠ KHÍ



- ✓ Kết cấu hoàn toàn bằng thép
- ✓ Khí áp kế phát hiện tắc nghẽn bộ lọc
- ✓ Nhỏ gọn và tiện di chuyển
- ✓ Thay thế bộ lọc dễ dàng

- ✓ Bộ lọc PPL bảo vệ động cơ
- ✓ Hệ thống phao báo mực nước khi đầy
- ✓ Discharge hose for liquids
- ✓ Sức hút lớn nhờ vào động cơ Venturi với nhiều vòi hút



### 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	mmH <sub>2</sub> O	3700
Áp suất	mmH <sub>2</sub> O	3700
Lưu lượng khí	m <sup>3</sup> /h	300
Đường kính ống vào	mm	80
Độ ồn (EN ISO 3744)	dB(A)	68



### BỘ LỌC

Loại bộ lọc		Túi
Diện tích - Đường kính	cm <sup>2</sup> -mm	8000 - 420
Cấp lọc	IEC 60335-2-69	Bộ lọc Nylon + Polyester - cấp lọc L



### COLLECTION UNIT

Dung tích thùng chứa	l	80
----------------------	---	----



### DUNG TÍCH

Kích thước	cm	53x59x100h
Khối lượng	kg	33



## BỘ PHẬN HÚT

Sức hút được cung cấp bởi hai 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

Thiết bị phao nổi dùng hút bất cứ khi nào chất lỏng trong thùng chứa đạt mức tối đa. Bộ lọc bụi được làm bằng túi đôi (polyester + nylon) và có hệ thống tự làm sạch theo nguyên lý chênh lệch áp suất.



## COLLECTION UNIT

Bộ phận hút được lắp ráp trên khung thép chắc chắn và được cung cấp bánh xe chất lượng công nghiệp, giúp nó phù hợp với dịch vụ di động ngay cả khi sử dụng trên bề mặt gồ ghề.



## TÙY CHỌN TH&ECIRC;M

- ✓ THÙNG CHỨA BẰNG INOX
- ✓ THIẾT KẾ TOÀN BỘ MÁY BẰNG INOX
- ✓ NỔ ĐẮT