

POTĘŻNY SYSTEM ODCIĄGU ZANIECZYSZCZEŃ

R 5000 CFM



SYSTEM PODCIŚNIENIOWY

Niewywykle wydajny, przenośny i wszechstronny system podciśnieniowy. Przeznaczony jest do prac przy czyszczeniu małych, średnich i dużych kanałów wentylacyjnych.

WIELE ZASTOSOWAŃ

Poza wykorzystaniem przy pracach związanych z czyszczeniem wentylacji system może być użyty przy oczyszczeniu powietrza podczas usuwania skutków pożarów, zalań czy też usuwaniu pleśni.

BUDOWA MODULARNA

R5000 – składa się z czterech lekkich modułów, które nie są zintegrowane na stałe. Ułatwia to transport całego systemu, oraz jego rozstawianie przed rozpoczęciem pracy.

WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA

R5000 jest w całości wykonany z metalu o bardzo dużej wytrzymałości. Zewnętrzna powłoka została wykończona farbą proszkową odporną na uszkodzenia i przetarcia.

R 5000 CFM SPECYFIKACJA

Objętość powietrza	5000 CFM / 8495 m ³ /h
Objętość powietrza z filtrem	3400 CFM / 5776 m ³ /h
Waga	86Kg w pełni złożony
Max. ciśnienie	1245 Pa
Wentylator	Obroty prawo / lewo
Silnik	2 silniki 1,5HP
Filtracja	1 stopień – Poliesterowy filtr wstępny (worek) 2 stopień – Filtr klasy MERV 8, fałdowany 3 stopień – 2 Filtry HEPA, 99.97% skuteczności
Napięcie eksploatacyjne	240V, 60 Hz 2 przewody zasilające

Rotobrush[®]
INTERNATIONAL LLC