



VORTEILE

- Reduziert Tabakrauch, Schweißrauch, Baustaub, Asbest und Partikel aller Größen inkl. ultrafein
- Geringer Reinigungsaufwand
- Saubere Produkte, weniger Betriebsunterbrechungen
- Filtert 99,95 % aller Viren, Bakterien und Partikel
- Vielseitiger Luftreiniger, angepasst an Ihre Bedürfnisse

Anwendung

Luftreiniger für staubige Industrieumgebungen und große Innenräume, wie zum Beispiel Lagerhallen, pharmazeutische Einrichtungen, Lebensmittelproduktion, Schwerindustrie, Verpackungsproduktion, verarbeitende Industrie, Papierherstellung, Schweißeinrichtungen, Baustellen, Sägewerke, Bäckereien, Druckereien, Wäschereien und Supermärkte. Auch im Zusammenhang mit Bau-, Abbruch- und Beschichtungsarbeiten geeignet.

Stromversorgung (V)

200...240V

Einbaumöglichkeit

Bodenstehend

Bemerkung

Nominale Stromspannung (V): 230 V / 1-phasig
 Filter: ePM 1 55%, H13
 Design: Edelstahl, weiss
 Durchschnittlicher Luftreinigungsbereich (m²): 300 m²
 Maximale Luftreinigungsleistung (m³/h): 1400 m³/h
 Maximaler Energieverbrauch (W): 165 W
 Anschluss: 2 Standard-Anschlüsse (Ø 160 mm)

Art.-Nr.	Typ	Abmessungen BxHxT (mm)
94000021	Typ 2000 Anbau mit Aktivkohle	
94000029	Typ 2000 beidseitiger Sauganschluss	
94000031	Vorfilter PPI mat 752x252x20 (Set = 2 Stk.)	752x252x20
94000034	Räder Platte CC 2000 (1 Paar = 2Stk.)	
94020007	Vorfilter 3GPM 753x250x90-F7-0 (Set = 2 Stk.)	753x250x90
94020008	Hauptfilter MGE13-750x250x150-0 (Set = 2 Stk.)	750x250x150
94020009	MGE13-390x750x250-1PU für Verlängerungsrahmen	
94020006	Hauptfilter MGE11-750x250x150-0 (Set = 2 Stk.)	750x250x150

Molekularfiltration auf Anfrage möglich.