

IFA-GEPRÜFT

Die Luftreiniger

TEKA

FilterCube 4H, 4,0 kW, 40 m²



(Seite: 1 zu Produkt 9501441040040100)

Beschreibung

Artikel-Nr.: 9501441040040100

11.320,00 €*

exkl. gesetzl. MwSt.

FilterCube 4H, 4,0 kW, 40 m²

Bei der stationären Filteranlage Typ FilterCube 4H handelt es sich um eine IFA geprüfte Filteranlage die sehr platzsparend ist und die für verschiedenste Einsatzbereiche, vorwiegend jedoch in der Metallverarbeitung, eingesetzt werden kann.

Rauche und Stäube werden mit einer Filterleistung von über 99 % sicher abgeschieden. Die Filterpatronen werden durch Druckluft gesäubert, so dass ein Austausch der Filter erst erforderlich ist, sobald kein ausreichender Luftdurchfluss mehr realisiert werden kann.

Der Staub kann sehr einfach dem Sammelbehälter entnommen werden. Die Stillstandszeiten sind somit auf ein Minimum beschränkt. Die saubere Luft kann in der Regel dem Arbeitsraum wieder zugeführt werden, so dass speziell in der Heizperiode keine warme Luft der Halle neu zugeführt werden muss. Somit trägt die FilterCube dazu bei Energiekosten zu sparen.

Serienmäßige Ausstattung

- 4 standard Filterpatronen, Filterfläche je nach Luftleistung
- Display gesteuerte Filterabreinigung
- Ventilatorsteuerung
- Bogenschalldämpfer für Luftaustritt nach oben

Mögliche Optionen

- Filterpatronen anderer Qualitätsstufen, Filterfläche je nach Luftleistung
- Schalldämmgehäuse für Ventilator (mindert den Lärmpegel um ca 6 dB(A))
- Schalldämmgehäuse mit rückseitiger Kulisse (mindert den Lärmpegel um ca 8 dB(A))
- Hepafilter Ausbausatz als Endstufe (Qualität H13 mit 99,9 % Abscheidegrad)
- Aktivkohlefilter Ausbausatz zur Filterung von Gasen und Gerüche
- Sicherheitsupgrade (Partikelsensor, Druckluftabschaltventil, Wartungstür mit Sichtfenster für FilterCube 4H/4N mit Anschlussvorrichtung für Co² Feuerlöscher

Mögliche Kombination mit weiteren TEKA Produkten

- Erfassungseinrichtungen wie Absaugarme, Krane oder Absaugtische
- Funkenvorabscheider
- Dosiereinrichtung für Filterhilfsmittel

Technische Daten

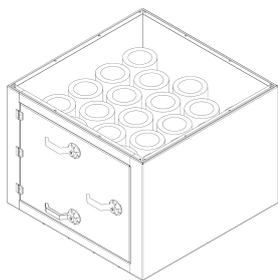
max. Ventilatorleistung (m ³ /h):	5.000
max. Pressung (Pa):	3.600
Betriebspunkt:	3.400 m ³ /h bei 2.900 Pa
Motorleistung (kW):	4,0
Anschlussspannung (V):	400
Netzfrequenz (Hz):	50
Stromaufnahme (A):	8,5
Stromart:	3PH+N+PE
Automatische Abreinigung:	Ja

(Seite: 2 zu Produkt 9501441040040100)

Technische Daten

Filtersteuerung:	automatische Filterabreinigung
Motorsteuerung:	Motorschutzschalter
Patronenanzahl:	4
Filterfläche (m ²):	40
Abscheidegrad der Anlage (%):	> 99
Geräuschpegel (dB(A)):	< 78
Breite (mm):	800
Tiefe (mm):	800
Höhe (mm):	2.920
Farbe:	RAL 7016

Zubehör



Aktivkohle-Ausbausatz
Artikel-Nr.: 40009501440

3.295,00 €*



Übergangsstück für FilterCube 4 (SDK)
auf NW 500mm
Artikel-Nr.: 9501441940111

202,00 €*



Hepafilter-Ausbausatz
Artikel-Nr.: 4000950144002

2.910,00 €*



Option Schalldämmgehäuse für
FilterCube 4
Artikel-Nr.: 950144194712

1.235,00 €*



Option Schalldämmgehäuse für
FilterCube 4
Artikel-Nr.: 950144194718

1.235,00 €*



Option Schalldämmgehäuse mit
rückseitiger Kälisse
Artikel-Nr.: 950144194012

2.475,00 €*



Übergangsstück 300 x 300 auf NW 355
mm

Artikel-Nr.: 7045060001

285,00 €*

Ersatzteil



Filterpatrone, Typ Standard
Artikel-Nr.: 6160600110008

480,00 €*



10er Set Staubsammelbeutel
Artikel-Nr.: 10030251

191,00 €*