

## VFX-1000 Gasextraktionssystem mit Deep Bed Gasfilter

Das VFX-1000 Gasextraktionssystem ist die nächste Generation von Metcals Untertisch-Gasextraktionseinheit. Sein verbesserter Vorfilter sorgt für einen höheren Wirkungsgrad, und sein verbesserter Gasfilter (eine 50/50-Mischung aus aktiviertem Aluminium-Kalium-Permanganat und Aktivkohle) ermöglicht eine breitere Palette von Gasabzügen.

## Technische Daten

- Spannung: 100 240 VAC, 50 60 Hz
- Nennleistung: 12,5 A / 1,1 kW, geerdeter Stromkreis
- Maximale Rohrlänge: 10 m
- Max. Anzahl der Arme Ø 32 mm: 7
- Max. Anzahl der Arme Ø 50 mm: 5
- Ventilatorleistung: 350 m3/h (206 cfm) / 96 mbar
- Durchflussmenge (mit Filter): 350 m3/h (206 cfm) 96 mbar
- HEPA-Effizienz: 99,997 % bei 0,3 Mikron
- Geräuschpegel: < 54 dBA</li>
- Gewicht: 35 kg (77 lb)
- Zertifizierung/Kennzeichnung: TÜV, CE
- Länge des Netzkabels: 183 cm
- Betriebsumgebungstemperatur: 10 40 °C (50 104 °F)
- Maximale Gehäusetemperatur: 55 °C (131 °F)
- Garantie: 1 Jahr

## Merkmale und Vorteile

- · Digitale Drehzahlregelung
- Tieffalten-Vorfilter
- · Gebläse mit hohem Luftstrom und Druck
- 3-stufige Filterung
- Eingebaute Schalldämpfung
- · Langlebige Filter mit geringen Austauschkosten
- · Ferngesteuerte Drehzahlregelung
- Ferngesteuerte Start/Stop-Schnittstelle

## Produkt besteht aus

- VFX-1000
- Vorfilter
- Tiefbett-Gasfilter
- Fernsteuerung













Artikel-Nr.	WL45688
Modell	VFX-1000-G
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	VFX-1000-G
GPSR Herstellerdaten	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Länge	590 mm
Breite	375 mm
Höhe	415 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
ESD gerecht	nein







