



FAIR Vogue 2010



Der Luftreiniger FAIR Vogue 2010 wird mit Schrauben und Dübel einfach an die Wand gehängt, wo der Einsatz eines Deckenfilters nicht möglich ist. Er reinigt auf der höchsten Stufe bis zu 950 m³/h in der Stunde und eignet sich damit für private Fumoirs oder kleinere Raucherräume in der Gastronomie oder in Gewerbebetrieben.

Die Luft wird effizent gereinigt und die Automatiksteuerung schaltet entsprechend des Verschmutzungsgrad auf die passende Stufe. Dank der abwaschbaren Vor- und Hauptfilter ist der Vogue 2010 günstig im Unterhalt und gleichzeitig ressourcenschonend.

FILTERPRINZIP

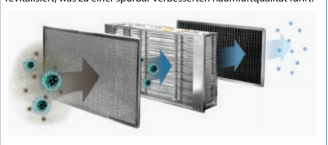
Die FAIR Vogue-Luftreiniger filtern die verschmutzte Luft in einem mehrstufigen Verfahren.

Phase 1: Der Aluminiumvorfilter fängt groben Staub und grössere Schmutzpartikel auf und lässt sich waschen und nahezu beliebig oft wiederverwenden.

Phase 2: Der metallische und ebenfalls waschbare Hauptfilter befreit die Luft mittels elektrostatischer Fällung effizient von Rauch- und anderen Partikeln.

Phase 3: Im (optionalen) Einweg-Aktivkohlefilter werden lästige Geruchspartikel gebunden.

Phase 4: Im abschliessenden Ionisator wird die gereinigte Luft noch revitalisiert, was zu einer spürbar verbesserten Raumluftqualität führt.



MASSE und FARBVARIANTEN



VORTEILE



Der eingebaute Ionisator revitalisiert und erfrischt die Raumluft durch die kontrollierte Ausgabe von Anionen (negative Ionen.



Das durch die elektrostatische Ladung entstehende ${\rm O}_3$ wird kontrolliert, um eine erhöhte Ozonbelastung in der Raumluft zu vermeiden.



Der integrierte Verschmutzungssensor aktiviert den Filter, sobald ein erhöhter Verschmutzungsgrad der Raumluft erreicht wurde.



Mit der Infrarot-Fernbedienung lässt sich der Luftfilter einund ausschalten sowie die Automatik und die Einstellung der Filterstufe regulieren.



Die Automatikfunktion sorgt dafür, dass der Luftreiniger die Filterstufe an den aktuellen Verschmutzungsgrad der Raumluft anpasst.



Über das Bedienfeld lässt sich der Luftfilter auch ohne Fernbedienung direkt und einfach am Gerät steuern.



Der Luftreiniger verfügt über 5 unterschiedliche Filterstufen und lässt sich so dem jeweiligen Verschmutzungsgrad der Raumluft anpassen.



Die Luftfilter von FAIR überzeugen dank einer durchdachten und bewährten Konstruktion und Materialwahl durch ihren geringen Geräuschpegel.



Beim Einschalten des Filters erfolgt eine automatische Überprüfung der Funktionen und Sensoeren, um den reibungslosen Betrieb zu garantieren.



Die Metallvorfilter und Elektrostatfilter lassen sich mit fettlösendem Spezialreiniger waschen und nahezu beliebig oft wieder einsetzen.

SPEZIFIKATIONEN

| | FAIR Vogue 2010 |
|------------------------------|---|
| | |
| Eigenschaften | |
| Material Gehäuse | MDF |
| Farbe | weiss oder Holz dunkel (gegen Aufpreis andere Lackierung möglich) |
| Netzanschlusskabel | 3 m |
| Stecker | Standard mit J-Stecker |
| Ventilatorgeschwindigkeit | 5 Lüfterstufen |
| Montage | Wandmontage (Aufputz) |
| Sensoren | Rauchsensor |
| Bedienung | mit inbegriffener IR-Fernbedienung, manuell direkt am Gerät oder Automatikbetrieb |
| | |
| Leistung | |
| Luftleistung (air flow rate) | 250 - max. 950 m³/h |
| Filterfläche | 33′880 cm² |
| Schallpegel | 28 - 51 dB(A) |
| lonisator | Spannung bis 6'000 V |
| | |
| Elektrische Daten | |
| Anschluss | 230 V / 1 Ph / 50 Hz |
| Verbrauch | max. 75 W |
| | |
| Filter | |
| Vorfilter | 1 Aluminiumvorfilter (abwaschbar) |
| Hauptfilter | 1 Elektrostatfilter (abwaschbar) |
| Nachfilter (optional) | 1 Aktivkohlefilter (Einweg) |

aireau AG 062 823 70 60
Bahnhofstrasse 66 info@aireau.ch
5605 Dottikon AG www.aireau.ch