

Cleanair Plasma 90 (Umluftreinigung)

Beseitigung von Gerüchen, Keimen und Rauch durch aktivierten Sauerstoff und Filterstufe



EIGENSCHAFTEN

- Raumluf-Reinigungsgerät für keimbelastete, riechende Luft in Wohn- und Arbeitsräumen
- Vernichtet effektiv Bakterien, Viren, Hefen und Schimmelsporen in der Luft
- Eliminierung von Rauch
- Unabhängig von der Gebäudelüftung
- Mobil einsetzbar, Decken- oder Wandmontage möglich
- Geräuscharm (unter 30 dBA)

ANWENDUNGSBEREICHE

- Raucherkabinen
- Kombinierte Wohn-, Koch- und Essbereiche
- Büro-, Besprechungs- und Konferenzräume
- Gastronomie
- Hausschwimmbäder zur Beseitigung von Chlorgerüchen
- Arztpraxen, Krankenhäuser, Sanitätsstationen, Pflegeheime
- Kindergärten und Schulen
- Polleneliminierung (für Allergiker)
- Tierhaltung in privaten Haushalten, Zoofachgeschäften
- Handwerk und Industrie (Verkleben von Fußböden, Malerarbeiten und Renovierungen), Lötarbeitsplätze (Absaugung von Lötdämpfen)
- Fertighäuser (Ausdünstung von Klebstoffen)
- Schmutzwäsche, Müllentsorgungsstellen



IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- **Im Dauerbetrieb einsetzbar**
- Keine Resistenzbildung der Keime
- Keine Verwendung von Chemikalien
- **Keine Rückstände**
- Geringe Energiekosten
- **Einfache Installation**, variabel einsetzbar, nachrüstbar

FUNKTIONSWEISE

Ein zweistufiges System mit Niedertemperatur-Plasma-Technologie und nachgeschalteter Aktivkohle gewährleistet eine hoch-effektive Reinigung der Raumluf ohne Ozon in die Umgebung abzugeben.

TECHNISCHE DATEN

Cleanair Plasma 90

Leistung Ventilator	70 - 90 m ³ /h
Abmessungen in mm	670 x 194 x 176
Netzspannung	230 V / 50 -60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 7W-8W
Raumvolumen	ca. 90 m ³
Geräuschpegel	unter 30 dBA

Analysezertifikate über Wirkleistung des Gerätes liegen vor.

Pyridinabscheidung

