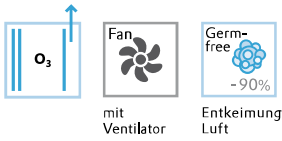


Cleanair



FUNKTION UND EINSATZBEREICH

Gewährleistet eine hocheffektive Reinigung der Raumlufte. Das Raumlufthereinigungsgerät ist für keimbelastete, stark riechende Raumlufte konzipiert. Es inaktiviert effektiv Bakterien, Viren, Hefen, Schimmelsporen in der Luft und eliminiert Pollen.

- Einsatz in Räumen bis max. 100 m³
- Ausführung in hochwertigem Edelstahl
- Langlebiger GreenTech EC-Ventilator
- Automatische Abschaltung bei Fehlfunktionen

AUFBAU

- Schwammfilter
- Plasmaeinheit
- EC-Ventilator
- Aktivkohle



EIGENSCHAFTEN

- Umlufthereiniger im Edelstahlgehäuse bestehend aus mehrstufigem System (Vorfilter, Ventilator, Plasma, Aktivkohle) mit Nichtthermischem Plasma und nachgeschalteter Aktivkohle
- Unabhängig von der Gebäudelüftung
- Im Dauerbetrieb einsetzbar
- Ventilator in 4 Stufen regelbar
- Das Gerät vernichtet schädliche Ausdünstungen (z. B. VOCs aus Möbeln, Baustoffen, Farben) zu > 99,98 %
- Es reduziert die Geruchsbelastung durch Rauch- und Kochgerüche

PRODUKTVORTEILE

- Keime, Bakterien und Pollen werden inaktiviert, nicht nur gefiltert
- Hoher Reinigungsgrad der Raumlufte
- Geringer Wartungsaufwand
- Geringe Folgekosten

TECHNISCHE DATEN

Produktname	geeignet für m ²	Volumen in m ³ /h	Anschlussleistung in W	Netzspannung	Abmessungen in mm (H x B x T)	Geräuschpegel (dB)	Gewicht in kg
Cleanair	30	460	175	230 V/50 Hz	815 x 350 x 280	30–50	ca. 25

Ersatzteile Cleanair

TECHNISCHE DATEN

Produktname	Abmessungen in mm
unit CAP 650 V	185 x 480 x 216
Schwammfilter CPsR	275 x 230 x 20