

CA-S 3000

Streamer für den Preis von
6.449,80 € * inkl. MwSt.



Schnellreinigung
von Raum und Luft!

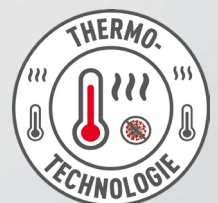
+49 2521 859-859



sales@clean-air-engineering.de



www.clean-air-engineering.com



* Bei Bedarf erweiterter Service über eine Pauschale in Höhe von 450 € erhältlich. Inkl. der Inbetriebnahme + zusätzlichem Vorfilter + Entsorgung von Verpackungsmaterialien.

duh-group.com · conmatix.de · nexeo.de · produktentwicklung.de · cae-innovative-design.de · clean-air-engineering.com

Standorte: Bielefeld | Hamburg | Beckum | Neu Ulm | Welikiy Novgorod, Russland



CA-S 3000

Für den Preis von 6.449,80 € * inkl. MwSt.

Geeignet für ca. 200 m²



1. Luftaustritt mit unterschiedlichen Optionen zur Luftverteilung

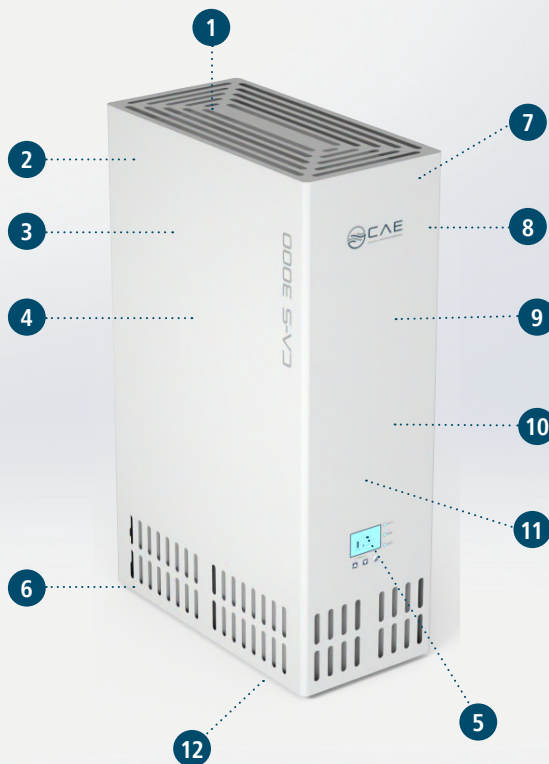
2. HochleistungsfILTER H-14-HEPA mit Abscheidegrad von >99,995 % für Viren (Corona u.a.)

3. Feinstaub-Vorfilter mit Kategorie F7 zur Filterung von Bakterien und vielen Keimen

4. Regelbarer Energiespar-Ventilator (IE5) mit EC-Technologie

5. Logik-Effizienz-Steuerung mit Automatik- und Handmodus-Display zur vereinfachten Menüführung

6. 360° Ansaugöffnungen für optimale Luftansaugung im Raum



7. Nachfiltermatte

8. Schallsolisierung
Gehäuse aus Metall

9. Heizelement zur Vireninaktivierung mit Thermofühler zur Temperaturüberwachung

10. CO2-Sensor zur Auswertung der Luftqualität

11. Vorfilter mit Kategorie G4 zur Abscheidung von z.B. Sporen, Pollen, Fasern, Flusen

12. Robuste Industrie-Lenkrollen mit Stopp-Fix Funktion zur Sicherung gegen Wegrollen

Technische Daten:

Anschlusswerte	220 – 240 V (110 Volt möglich)
Motor	ca. 750 Watt
Heizung	ca. 2.400 Watt
max. Stromaufnahme	ca. 13,5 Amp
Luftfilterleistung	Stufenlos regelbar von ca. 200 – 3.300 m ³ /h
Geräuschpegel dB(A)**	ca. 20 – 55 dB(A)
Abmessungen	490 x 980 x 1.570 mm (LxBxH)
Gewicht	ca. 86 kg



* Bei Bedarf erweiterter Service über eine Pauschale in Höhe von 450 € erhältlich. Inkl. der Inbetriebnahme + zusätzlichem Vorfilter + Entsorgung von Verpackungsmaterialien.

** abhängig von Aufstellung und Beschaffenheit des Raumes, alle Werte sind ca.-Angaben

CA-S 3000

Für den Preis von 6.449,80 € * inkl. MwSt.



Beseitigt:



Viren & Bakterien



Tabak



Sporen & Pollen



Tonerstaub



Haare & Großstaub



Geruchspartikel

Wichtige Hinweise!

- NEU: Lüftungsfunktion bis zu 80% Energiekosteneinsparung beim Lüften! (interessant für Klassenzimmer, Konferenzräume, Kirchen, etc.)
- Ausschließlich H-14 HEPA-Filter sind zur Virenfiltration geeignet
- 6-fache Luftwechselrate verhindert infektiöse Luftkonzentration
- Halbierung der Aerosolkonzentration im Raum in 3 – 15 Minuten
- Wissenschaftlich erwiesene Viren-Inaktivierung (Heizsystem)
- Keine gesundheitsgefährdende UV-Strahlung und kein schädliches Ozon

Nutzen / Vorteile

- ⊕ Saubere und sichere Luft für Sie und Ihre Kunden/Gäste
- ⊕ Wohlbefinden und erhöhte Sicherheit im Raum
- ⊕ Senkung der Ansteckungsgefahr durch Corona- und Influenzaviren
- ⊕ Saubere Luft für Allergiker und Asthmatiker durch Minimierung u.a. der Pollenbelastung
- ⊕ Senkung der vergleichbaren Krankheitsrate (durch Keime, Bakterien und Viren hervorgerufen)
- ⊕ Steigerung der Arbeitsleistung in sauberer Luft
- ⊕ Beschleunigung der Frischluftverteilung im Raum beim Lüften
- ⊕ Marktbester Raum-Preis-Index mit nur 25 €/m²



+49 2521 859-859



sales@clean-air-engineering.de



www.clean-air-engineering.com

* Bei Bedarf erweiterter Service über eine Pauschale in Höhe von 450 € erhältlich. Inkl. der Inbetriebnahme + zusätzlichem Vorfilter + Entsorgung von Verpackungsmaterialien.