

KVA400 – Klepp Viren Adsorber

Die Lösung gegen Aerosole und Viren



Adsorbiert bis zu 99,995% der Viren & Bakterien!



Luftreiniger zur effizienten Reduzierung von Schwebstoffen und virenbehafteten Aerosolwolken durch mechanische Filtration.

Der KVA400-8ECO mit seiner effektiven Luftleistung von 400 m³/h schützt Personen in Räumen mit einer Größe bis zu 25 m² (abhängig von der Raumhöhe). Durch eine 6-fache Luftwechselrate bleibt die Atemluft weitestgehend frei von Viren, Keimen, Bakterien, Staub und jeder anderen Art von Luftverunreinigung. Zudem ist die Anlage extrem leise (53 dB) und gewährleistet den Personen einen störungsfreien Aufenthalt.

Mehrstufiges Filterkonzept

Vorfilter

Filtiert Staub, Pollen und andere große Feinstaubpartikel.

HEPA-Filter H14

Mit einem Abscheidegrad von 99,995 % werden Feinstäube, Allergene, Bakterien und Aerosole mit Viren gefiltert.

Chemische Filtration

Zur Unterstützung des HEPA-Filter-H14 und der damit verbundenen Erreichung des höchsten Abscheidegrades. Zusätzlich werden unangenehme Gerüche neutralisiert.

Technische Daten

Abmessungen L x B x H	500 x 400 x 755 mm
Luftmenge effektiv	400 m ³ /h
Leistung	240 Watt
Gewicht	35 kg



Das gezeigte Bild dient nur dem Illustrationszweck.
Das tatsächliche Produkt kann aufgrund einer Produktverbesserung variieren.

KVA400 – Klepp Viren Adsorber

Die Lösung gegen Aerosole und Viren



Langfristig werden wir vermehrt mit den Problemen von pandemischer Belastung im Bereich Viren und Bakterien konfrontiert werden.

Schützen Sie sich, Ihre Familie, Ihre Mitarbeiter, Ihre Besucher und Freunde vor Viren und Bakterien.

Unser Filtersystem arbeitet unabhängig von der Art der Viren. Auch mutierte Varianten bestehender Virenstämme werden effektiv und nachhaltig adsorbiert.

Für unser System genügt ein 240 V Stromanschluss. Einstecken und das Gerät ist sofort einsatzbereit. Es ist flexibel auf Rollen auch in anderen Räumen einsetzbar.

Die einzigartige Filterkassette wechseln Sie leicht und bequem über eine Fronttüre. Die Verpackung liegt der neuen Kassette bei. Mit einer anderen Filterbestückung und einer neuen Ansaugplatte kann das Gerät für andere Anwendungsfälle leicht umgebaut werden.

Hauptmerkmale:

- Entfernt schnell und effektiv schädliche Viren, Bakterien und Schimmel aus der Luft.
- HEPA-Filter der Klasse H14 filtert 99,995% der Partikelgrößen 0,1 – 0,2 µm, wie z. B. in Reinräumen.
- Leichte Anpassung an das Einsatzgebiet.
- Fahrbar.
- Extrem leise im Betrieb.
- Wartungsvertrag durch unser Fachpersonal optional erhältlich.

Ideal zur Nutzung in:

- Büro- und Schulungsräume
- Warte- und Behandlungsräume
- Aufenthaltsräume
- Medizinischen Einrichtungen
- Apotheken
- Laboratorien
- Kantine und Cafeteria

Für Raumgrößen mit mehr als 25 m² sind weitere Anlagen in unserem Portfolio erhältlich.
Sprechen Sie uns gerne an und fordern eine persönliche Beratung!

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY



D - 83043 Bad Aibling · Gewerbepark Markfeld 8
Tel.: 08061/93 93 300 · Fax: 08061/93 93 314
E-mail: office@klepp.de · Internet: www.klepp.de