



CleanCube
Pro

Securing Health -

Disinfection with CleanCube



Zeit sparen – Hygiene verbessern!

Die Herausforderung schwer zugängliche Stellen und deren Oberflächen zu desinfizieren, gehört mit der 3D Raumlufedesinfektion der Vergangenheit an. Ihre Mitarbeiter haben ab jetzt mehr Zeit, sich anderen Aufgaben zu widmen.



Steinemann 3D Raumlufedesinfektionsprozess

- Testung, Entwicklung und Herstellung in der Schweiz.
- Speziell entwickelte Düse ermöglicht durch Generierung eines konstanten Luftstromes (Wirbel), die Zerstäubung des Desinfektionsmittels, was zu einer konstanten Verteilung eines trockenen Nebels im gesamten Raum führt.
- Präzise Dosierpumpe garantiert eine gleichmässige Flüssigkeitsabgabe (16ml/min und 33ml/min) von Anfang bis Ende.
- Gleichmässige Verteilung von Partikeln (Aerosolen) mit einer Grösse von 5 Mikrometern im gesamten Raum.
- Kombination aus Aerosolvernebelung (Raumlufedesinfektion) mit anschliessender Flächendesinfektion
- CleanCube Geräte & CleanLine Desinfektionsmittel wurden gemäss **AFNOR NF T 72-281** positiv (+) getestet.

Das Steinemann 3D Raumlufedesinfektionsverfahren erweist sich als zuverlässig, einwandfreie, zeit- und kostensparende Alternative zu herkömmlichen Desinfektionsverfahren. Darüber hinaus bietet die CleanCube Produktfamilie dem Anwender ein breites Portfolio an Anwendungsmöglichkeiten.



GRÜNDLICH



EINFACH



AUTOMATISCH



VARIABLEL



PRAKTISCH

CleanCube Familie

Desinfektion auf Knopfdruck, kompakt und mobil

CleanCube Mini – Der Preis-Leistung Champion

- Beste Preis-Leistung bei kleinen Räumen
- Tankkapazität 2,4 l (einschliesslich Füllstandsanzeige)
- Sehr mobil: 25 x 25 x 34 cm, 8,7 kg
- Für Räume bis zu 200 m³
- Einfache Bedienung: Zeit einstellen und Prozess starten

Der Kleine mit grosser Leistung!
Attraktiver Preis, kompakt, leicht und einfach zu bedienen



CleanCube Classic – Das Allround-Talent

- Bester Preis mit speziellen Funktionen
- Tankkapazität 4,2 l (einschliesslich Füllstandsanzeige)
- Kompakt: 32 x 32 x 36 cm, 14,7 kg
- Für Räume bis zu 500 m³
- LED-Ring für visuelle Wahrnehmung des Prozesses
- Verschiedene Modi: Normal / Step / Automatik
- 360° rotierbare Sprühdüse
- Optional: Verlängerungsschlauch

Der vielseitige Allrounder!
Spitzenleistung, STEP-Modus, einfach anzuwenden, komfortabel



CleanCube Pro – Das High-End-Gerät mit modernster Technik

- Erfassung von Raumtemperatur – und Luftfeuchtigkeit
- Datentransfer für Dokumentationszwecke (QMS)
- Auswahl mehrerer Benutzer für das Gerät
- Verschiedene Modi: Normal / Step / Pulse / Automatik
- Fernzugriff- und Steuerung
- Tankkapazität 4,2 l (einschl. Füllstandsanzeige)
- Kompakt: 32 x 32 x 36 cm, 14,7 kg
- Für Räume bis zu 500 m³
- LED-Ring für visuelle Wahrnehmung des Prozesses
- 360° rotierbare Sprühdüse
- Optional: Verlängerungsschlauch

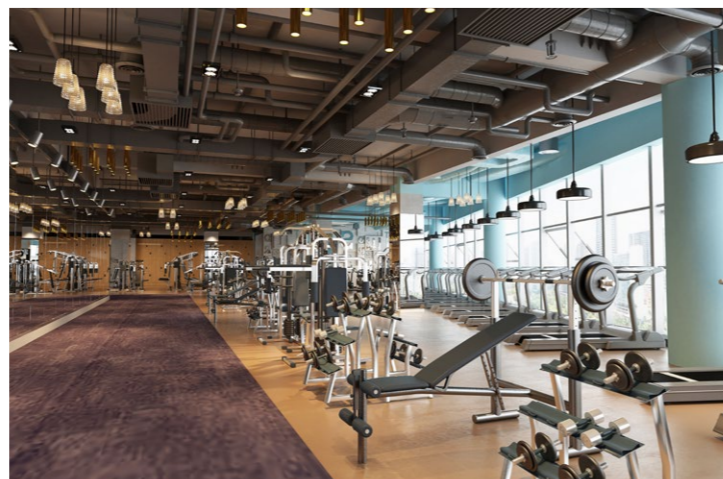
Führende Technologie und umfangreiche Funktionen.
Touchscreen, Unterstützung QM-Prozesse



Individuell für jeden Raum

Die 3 Produkte der CleanCube Familie eignen sich sowohl für kleine als auch für grosse Räume bis zu 500 m³.

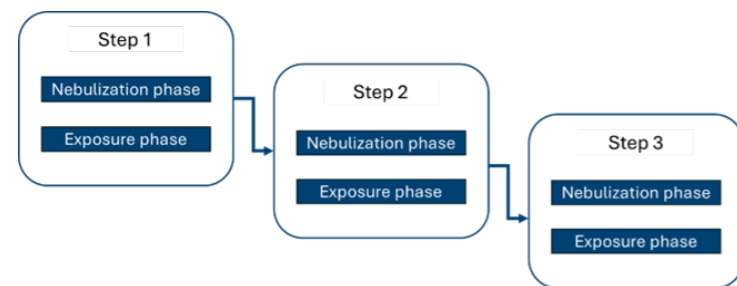
Medizinische Einrichtungen wie Spitäler und Arztpraxen für Human- und Tiermedizin.
Öffentliche Verkehrsmittel wie Bus und Bahn.
Labore und Forschungseinrichtungen.
Schulen und andere Bildungseinrichtungen.
Bürogebäude und Tagungszentren.
Produktionsstätten.
Restaurants, Hotels, Theater, Kinos, Fitnessstudios und viele mehr ...



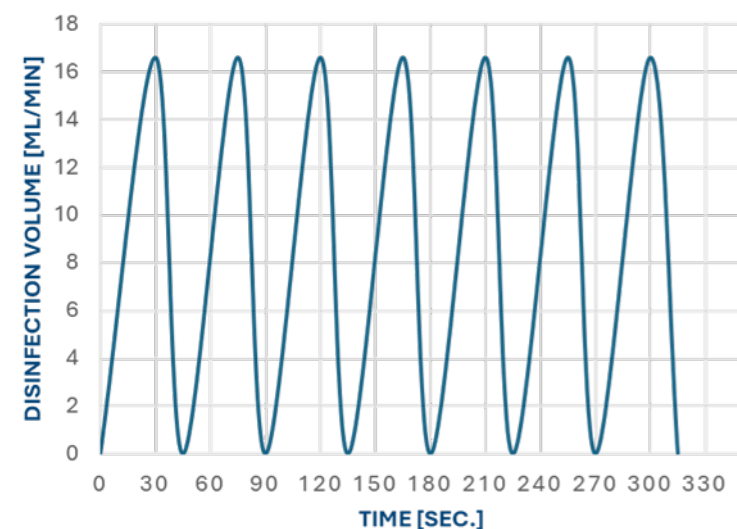
Verschiedene Modi

Der CleanCube Professional bietet zwei weitere Möglichkeiten der Raumluftvernebelung an. Neben der gewöhnlichen Anwendung kann der Kunde zwischen einem STEP-Modus und einem PULSE-Modus auswählen.

STEP-Modus



PULSE-Modus



- Kunde kann nach Wunsch bis zu drei unabhängige STEPs programmieren
- Desinfektionszeit: Gerät läuft, erzeugt Trockennebel
- Einwirkungszeit: Gerät stoppt, Nebel sinkt ab & dringt in Oberflächen ein
- Gerät wiederholt Prozess bis zu dreimal

- Kunde kann nach Wunsch definierte Vernebelungszeit einstellen
- Vernebelung läuft in 45 Sekunden Intervallen
- 1. Intervall: 30 Sekunden Laufzeit Motor und Dosierpumpe
- 2. Intervall: 15 Sekunden Laufzeit Motor und Stop Dosierpumpe

Mehr Informationen



CleanCube Zubehör

Steinemann Disinfection bietet ein kleines, aber umfangreiches Angebot an Zubehör an. Wichtig ist nicht nur den sicheren & zuverlässigen Betrieb der CleanCube Produktfamilie zu gewährleisten, sondern auch dem Kunden die Möglichkeit zu geben, sich von der desinfizierenden Wirkung selbst zu überzeugen.

3D-Indikatoren für H₂O₂ Nachweis bei Kaltvernebelung



Trolley für alle CleanCube Modelle erhältlich. Schnelles & einfaches Umsetzen der Geräte. 2-Ebenen-Lagerung für CleanLine Desinfektionsmittel



Verlängerungsschlauch für Sprühgun (2,6m Länge) aus hochbeständigem Material für die Geräte Classic/Pro



Zeit sparen – Hygiene verbessern!

Desinfizierender Wasserstoffperoxid Nebel, ohne schädliche Rückstände.



AFNOR NFT72-281 Zertifizierung

CleanLine enthält:
Wasserstoffperoxid (H₂O₂): 7.5 %
Silber (Ag): 0.0075%

- Wirksamkeit gegen Bakterien, Viren, Hefen, Pilze & Sporen (QR-Code scannen)
- Einfache & sichere Anwendung in Kombination mit CleanCubes
- Keine klebrigen Oberflächen
- Keine unangenehmen Gerüche (farblos & parfümfrei)
- 100%ige Zersetzung von H₂O₂ in H₂O & O₂
- Mindesthaltbarkeit von zwei Jahren
- Qualitätsprodukt Made in Switzerland
- Kein Gefahrgut, keine besonderen Liefer- & Lagervorschriften



Photovoltaik Anlage:

1'924 Module = 3'146 m²

Leistung:

DC: 442.24 kWp

AC: 372.80 kVA



Steinemann
DISINFECTION

Steinemann Disinfection

Ist ein Unternehmen der Steinemann-Gruppe

Bitte besuchen Sie unsere Homepage

www.steinemann-disinfection.ch (QR-Code scannen)

Hier finden Sie weitere Informationen über die einzelnen CleanCube Geräte, dem innovativen Konzept der Desinfektion durch Vernebelung und noch vieles mehr.



Steinemann Disinfection | CleanService Group AG | Wilerstrasse 2180 | 9230 Flawil | Switzerland
disinfection@steinemanngroup.com | Tel. +41 71 555 11 33 | Fax +41 71 394 14 83