



Das AirT 30 ist die Lösung gegen unangenehme Gerüche. Es neutralisiert auch Düfte, Chemikalien und Raumsprays.

Das AirT 30 eliminiert Bakterien, Viren, Schimmel und andere Verunreinigungen in der Luft und auf Oberflächen.

Es ist einfach zu montieren und kann auch mobil genutzt werden.



Vorteile

- Eliminiert Bakterien in der Luft und auf Oberflächen dauerhaft
- Erhöht Kunden und Mitarbeiter Zufriedenheit
- Geringer Wartungsaufwand , alle 9000 Betriebsstunden UV Röhre wechseln
- Einfache Montage , auch mobil nutzbar
- Ohne Chemie , Umweltschonend
- Einfache Bedienung



ART OXI Lanze AirT

- Hygiene
- Gerüche
- Betriebskostenreduzierung



AirT 30

LEISTUNGSMITTEILUNG

Eingangsspannung: 100-240 V AC
Eingangsfrequenz: 50/60 Hz
Stromstärke: 0.16-0.06 A
Stromverbrauch: 16 W

MODELL UND ANWENDUNG

- besonders große Räume, größer 40 qm,
benötigen eventuell mehrere AirT 30

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gehäuse aus Aluminium
Stromversorgung durch Netzkabel oder
feste Installation
ca. 4 m Stromkabel
Montagekit für Zimmerdecke und
Wand
Platzsparendes Design

ANWENDUNGSGEBIET

Hygienebereiche

- Krankenhaus
- Altenpflege
- Tiermedizin
- Küchen usw.

Geruchsbekämpfung

- Toilettenbereiche
- Keller
- Tiergerüche
- Zigarettenrauch
- Umkleidebereiche

Anwendung

- Lebensmittellagerung
- Blumenlagerung
- Abfalllagerung
- Turnhallen
- Fitnessstudios

GARANTIE

1 Jahr Garantie

Produkt Zertifikat:



Beschreibung: Luft- und Oberflächenreiniger

Reduziert Bakterien, Viren, Schimmel und andere geruchsbildende Mikroorganismen

Vernichtet üble Gerüche, Zigarettenrauch und chemische Ausdünstungen

Hebt Hygienestandard in der Luft und auf Oberflächen

Transportabel oder fest installierbar

ohne Chemikalien

Wartung alle 9000 Betriebsstunden, Austausch der UV-Röhre

Sichere Handhabung zertifiziert, Effektivität nachgewiesen

AirT 30

NACHBESTELLUNG

UV-Röhren

BZ-05: 10-08010
BZ-10: 10-08025
BZ-20: 10-08050
BZ-30: 10-08100

TECHNISCHE DATEN

Länge: 41,1 cm
Breite: 13,2 cm
Höhe: 9,3 cm
Gewicht: 1,1 kg
Länge des Stromkabels: ca. 4 m

INHALT

AirT 30
UV-Röhre (bereits installiert)
Bedienungsanleitung
Bediensperre
Montagekit

Validierungsstudien

Die ART -Technologie reduziert nachweislich
>99,999% E. Coli auf Oberflächen^{*1,2}
>99,999% Listeria auf Oberflächen^{*2}
100% Salmonellen auf Oberflächen^{*2}
98,24% Bakterien in der Luft^{*3}
100% Schwefelwasserstoff in der Luft^{*4}
>99,999% des Vogelgrippevirus (H5N2)^{*5} >99,999% des
^{*5}Parainfluenzavirus

*2 Test durchgeführt von Tri-Tech Analytical Laboratories

*3 Test durchgeführt von LAWN Environmental Ltd

*4 Test durchgeführt von SMQ Academy

*5 Test durchgeführt von CNRS

Beschreibung: Luft- und Oberflächenreiniger

