

ULE

2000

Umluftdesinfektionsgerät

Das ULE2000 wurde speziell für die Desinfektion von Räumen mit Personenaufenthalt und schwierigen Umgebungsbedingungen oder hohen Kontaminationen entwickelt.

Einsatzbereiche

Produktionsräume | Kistenlagerhallen |
Verpackungsräume | Lagerräume |
Geruchsneutralisation von Lagerräumen |
Konfiskat-/Zerlegeräume | Slicer-Räume



Das hochwertige UV-C-Luftdesinfektionsgerät mit integriertem Ventilator sorgt für eine zuverlässige Desinfektion des Luftstroms.

Funktion Abstimmung des Luftvolumens auf die Auslegung der Strahler durch einen integrierten Ventilator; zuverlässige Abschirmung von Mitarbeitern und Lebensmitteln; kein störender Luftzug; keimfrei in allen Produktionsschritten – Herstellung, Lagerung und Kühlung

Ausstattung integrierter laufruhiger Ventilator; völlige Abschirmung der UV-C-Strahler sorgt für sicheren Personenschutz; die Vorschalt elektronik ist im Gehäuse wassergeschützt integriert

Montage/Wartung Lieferung mit Anschlusskabel inkl. Stecker für die flexible Deckenmontage; Austausch der Strahler erfolgt einfach über Schraubfassung; Mindesthöhe 3m Unterkante des Gerätes

Optionen Ausführung mit Ozon-Strahlern für eine zusätzliche Geruchsneutralisation möglich; Lichtstop bei unterschreiten des Mindestabstandes

Für die ATEX-Zertifizierung sind speziell auf die Gerätetypen abgestimmte Vorschaltgeräte notwendig, welche außerhalb des EX-Bereiches montiert werden müssen.



Technische Daten

TYPE	ULE2000-2	ULE2000-4	ULE2000-6	ULE2000-4 EX
Abmessungen in mm		D 300 x L 1100		D 300 x L 1400 x H 450
Material Gehäuse		Edelstahl V4A		
Strahler ST1	2 x UV-C high efficiency / 16.000 h	4 x UV-C high efficiency / 16.000 h	6 x UV-C high efficiency / 16.000 h	4 x UV-C high efficiency / 12.000 h
Leistung in Wv	100	200	260	200
Spannung		230 V ±10% (50-60 Hz)		
Anschlusskabel in m		3 inkl. Schuko-Stecker		
Gewicht in kg	18,6	20,4	21,4	45