



- regulierbares Ventilationssystem
- einfache installation, auch nachträglich möglich
- für Produktions-, Reife-, und Lagerräume

UVpro V1000 Umluftentkeimer sind ideal zur nachträglichen Installation und zuverlässigen Entkeimung von jeglichem Raum in der industriellen Lebensmittelproduktion mit bis zu 800 m³. Das Ventilationssystem erlaubt die Regulierung und deutliche Erhöhung der UVC Dosis, sodass auch Schimmelsporen in einem Durchlauf abgetötet werden. Der V1000 ist ausgestattet mit einem nicht korrodierendem Reflektor.

TECHNISCHE DATEN

Gerätetyp	UVpro V1000
Entspricht folgenden Richtlinien	EMV, CE, IP54
Material	Edelstahl: WN 1.4301 und WN 1.4305
Einsatztemperatur [C°]	-10 to +40
Elektrische Leistungsaufnahme [W]	296
Stromfluss [mA]	1200
Passende UVpro Röhre	UVpro K(T)40-4 (6x 41 W)
UVC Leistung gesamt [W _{253,7 nm}]	84
Luftvolumen	250 - 800 (regulierbar)
Geräuschemission [dB]	30 to 51
Aufhängesystem	2 Ösen zur Kettenbefestigung
Abmessungen (L x Ø) [mm]	1091 x 314
Gewicht [Kg]	29,5
Betriebsdauer der Röhre [h]	12,000 (75 % ^{±5} % Ausgangsleistung)
Lebenserwartung Elektronik	> 10 Jahre
Vorgesehene Netzspannung [V _{AC}]	220...240 (50...60 Hz)
Netzkabel [m]	5 (konfektionierbar)

Technische Änderungen vorbehalten

V1000

Umluftentkeimer – ein System ohne Kompromisse

