

V500

Umluftentkeimer – ein System ohne Kompromisse



- zweistufiges Ventilationssystem
- einfachste Montage, auch nachträglich
- für Produktions-, Reife- und Lagerräume

UVpro V500 Umluftentkeimer sind ideal zur nachträglichen Installation und zuverlässigen Entkeimung von jeglichem Raum in der industriellen Lebensmittelproduktion mit bis zu 450m³. Das zweistufige Ventilationssystem erlaubt die deutliche Erhöhung der UVC-Dosis, so dass auch Schimmelsporen in einem Durchlauf abgetötet werden. Ausgestattet mit nicht korrodierendem Reflektor.

TECHNISCHE DATEN

Gerätetyp	UVpro V500
Entspricht folgenden Richtlinien	EMV, CE, IP54
Material	Edelstahl: WN 1.4301 und WN1.4305
Einsatztemperatur [C°]	-10 bis +40
Elektrische Leistungsaufnahme [W]	174
Stromfluss [mA]	790
Passende UVpro Röhre	UVpro KT36-2/-4 (4x 41W)
UVC Leistung gesamt [W _{253,7 nm}]	56
Luftvolumen	250 / 500 (umschaltbar)
Geräuschemission [dB]	34 / 41 (zweistufig)
Aufhängesystem	2 Ösen zur Kettenbefestigung
Abmessungen (L x Ø) [mm]	1091 x 314
Gewicht [Kg]	24,5
Betriebsdauer der Röhre [h]	12.000 (75% ^{±5%} Ausgangsleistung)
Lebenserwartung Elektronik	>10 Jahre
Vorgesehene Netzspannung [V _{AC}]	220...240 (50...60Hz)
Netzkabel [m]	5 (konfektionierbar)

Technische Änderungen vorbehalten

V500

Umluftentkeimer – ein System ohne Kompromisse

