

Frische, wohlriechende und saubere Luft ist heute leider keine Selbstverständlichkeit mehr. Die Fortschritte der Technologie durch die Industrie, den ansteigenden Verkehr oder andere umweltbelastenden Einflüsse werden immer bemerkbarer und beeinträchtigen unseren Alltag. Gesundheitliche Beschwerden wie Kopfschmerzen, Übelkeit, allgemeines Unwohlsein sowie das sog. „Sick-Building-Syndrome“ sind die Folgen.

Diese Symptome werden vorwiegend durch Verunreinigungen der Raumluft hervorgerufen, die da wären:

- Unangenehme Geruchsmoleküle
- Viren und Bakterien
- Erreger und Keime
- VOCs (Gase)
- Pilzsporen und Mikroorganismen
- Staub und andere schädliche Partikel

Die Entkeimungsgeräte von ARS sind hervorragende Lösungen für die Lebensmittellagerung. Gerade im Umgang mit Lebensmitteln sind Bakterien, Keime und Gerüche ein grosses Problem. Mit der erfolgreichen Installation werden Ihre Waren länger frisch bleiben und ungewollte Reifeprozesse werden zusätzlich verlangsamt.

Das Wirkprinzip basiert auf einem natürlichen Ablauf. Die Sonne im Allgemeinen oder auch Blitze erzeugen durch elektr. Entladungen aus neutralen Sauerstoffmolekülen positiv und negativ geladene Klein-Ionen. Durch unsere Elektronenröhren reproduzieren wir diesen Prozess und setzen die positiven Effekte gezielt für Sie ein.

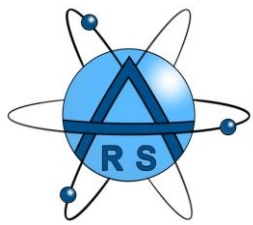
ARS Entkeimungsgeräte

Mini-A



Einsatzgebiete	Kühlraum, Küchen, Vorratsraum, Wohnraum, Schlafzimmer, Büros, Empfangshallen, Sitzungszimmer, Raucherraum, WC, Toiletten, Keller, Autos, Schiff, usw.
Abmessungen LxBxH [mm]	130 x 47 x 32
Netzanschluss über Netzgerät	230V, 50/60 Hz, 12-24V, max. 1A
Energieverbrauch	1.5W
Ionisationsröhrentyp	A-Röhre
Gewicht	Ca. 130g
Leistungsbereich / Raumvolumen	Je nach Luftqualität, bis max. 25m ³
Montage	Wand, Decke, hängend, liegend
Farbe	Weiss
Betriebsanzeige	Blaue Diode

Varianten	Artikelnummer	Adapter	Artikelnummer
Mit Netzadapter EU 230V - 12V	020010	Netzadapter EU 230V - 12V	020011
Ohne Netzadapter	020012	Auto Adapterkabel 12/24V	020025



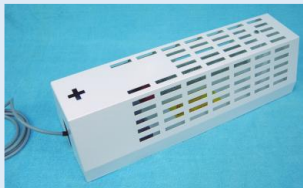
Mini-C



Einsatzgebiete	Lebensmitteltheken, Kühlraum, Küchen, Vorratsraum, Keller, Hotels, Restaurants, WC uvm.
Abmessungen LxBxH [mm]	300 x 70 x 70
Energieverbrauch	2W
Ionisationsröhrentyp	C-Röhre
Gewicht	Ca. 850g
Leistungsbereich / Raumvolumen	Je nach Luftqualität, bis max. 25m ³
Montage	Wand, Decke, hängend, liegend
Farbe (Aussengehäuse)	Weiss

Netzanschluss	Artikelnummer	Netzanschluss	Artikelnummer
100V, 50/60Hz	020005	230V, 50/60Hz CH-Stecker	020002
120V, 50/60Hz	020006	230V, 50/60Hz EU-Stecker	020003

4-D/E/E2/F



Einsatzgebiete	Lebensmitteltheken, Kühlraum
Sicherung	0.2A träge, 20x5mm
Farbe (Aussengehäuse)	Weiss
Montage	Wand, Decke, hängend, liegend

Gerätetyp	4-D	4-E	4-E2	4-F
Abmessungen LxBxH [mm]	470 x 160 x 140	550 x 160 x 140	550 x 228 x 145	700 x 160 x 140
Energieverbrauch	6W		10W	
Ionisationsröhrentyp	1 x D-Röhre	1 x E-Röhre	2 x E-Röhre	1 x F-Röhre
Gewicht	Ca. 2.5kg		Ca. 5.5kg	Ca. 3.0kg
Leistung	Raumvolumen Kühlraum			
Allg. Kühlraum	Bis 25m ³	Bis 40m ³	Bis 105m ³	Bis 80m ³
Fleisch, Fisch	Bis 15m ³	Bis 25m ³	Bis 65m ³	Bis 50m ³
Käse, Butter, Eier	Bis 20m ³	Bis 35m ³	Bis 80m ³	Bis 60m ³
Früchte, Obst, Gemüse	Bis 30m ³	Bis 40m ³	Bis 105m ³	Bis 80m ³
Containerraum	Bis 15m ³	Bis 30m ³	Bis 65m ³	Bis 50m ³

Netzanschluss	Artikelnummer			
	4-D	4-E	4-E2	4-F
100V, 50/60Hz	000022	000027	000032	000037
120V, 50/60Hz	000023	000028	000033	000038
230V, 50/60Hz CH-Stecker	000021	000025	000030	000035
230V, 50/60Hz EU-Stecker	000020	000026	000031	000036

Für zusätzliches Infomaterial, offene Fragen zur Technologie oder zu weiteren Geräten, sowie für ein Beratungsgespräch stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Melden Sie sich doch einfach bei uns!