

## Een gezonde werkomgeving

### PRODUCT DATASHEET

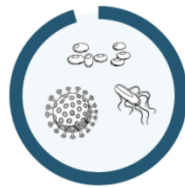
#### AerSMASH TYPE: AS2AR



Minimaal 90% vermindering van aerosolen



95% vermindering van Penicillium niveau



Tot 97% lagere concentratie schadelijke stoffen



#### Waarom bedrijven voor AerSMASH kiezen

- ✓ Beste luchtkwaliteit
- ✓ Geen dode hoeken
- ✓ Plug and play installatie
- ✓ Bespaar energie
- ✓ Voor elke ruimte

### Healthy Buildings

**Elimineer geuren, pollen, bacteriën, virussen, schimmels, rook en andere schadelijke stoffen uit de lucht voor een gezonde werk- en leefomgeving**

## AerSMASH Type AS2AR

Type AS2AR is geschikt voor het reduceren van aërosolen, geuren, bacterien en schimmels in ruimtes met een inhoud van +/- 500 m<sup>3</sup>. De units zijn standaard uitgerust met voorfiltering, geprogrammeerde besturing, plasmapatronen met geïntegreerde elektrostatische ontlading (ESD) en een motor.

**Behuizing** De boxen zijn vervaardigd van staal.  
Standaard is deze voorzien van een coating in kleur RAL 9010.  
Andere kleuren zijn optioneel verkrijgbaar

**Capaciteit** Geschikt voor ruimtes tot 400 M<sup>3</sup>

**Gewicht** 15 kgs

**Plug & Play** 220-240 V, 50-60 Hz, middels 2-polige stekker, kabel lengte 4 meter

**Garantie** 24 maanden na installatie of 36 maanden na levering met uitzondering van de patronen en voorfilters, die naar gelang gebruik vervangen dienen te worden.

**NFC** Units zijn voorzien van een Near Field Communication(NFC) voor draadloos instellen. Deze wordt af fabriek ingesteld conform de toepassing bij de klant.

**Afmeting** Maatvoering in mm

	L	B	H
	260	500	700



## Technische gegevens

Afdichting	EPDM	
Motor	EBM Papst DC; max 39Db, 200 Watt	
Patronen	12V, plastic (ABS), 24 Watt 2x	
Voorfilter	High Efficiency Particulate Air (hepa)	
CE	Ja	<a href="#">Conformiteitsverklaring</a>
Certifications	NEN-EN-IEC 60335-1:2012 EN60335-2-65:2003 +A1:2008+ NEN-EN-IEC C1: 2004+A11:2012 EN50366:2003 +A1:2006 or EN 62233:2008 NEN-EN-IEC 60730-1:2011 EN 60335 DIN EN 60335-2-65:2003 EMC (2004/108/EC): EMC (2006/95/EC) Protection Class III Appliance	