



# STATIK-VENT 40

## Ionengebläse

### Ion Blower

Kompaktes Ionisationsluftgebläse mit integriertem Netzgerät und Steuerung. Leistungsfähiges Gerät für höchste Anforderungen in der Elektronik-, Medizin-, Pharmazeutik- und RFID Industrie.

- Großes Volumen an ionisierter Luft zur Neutralisierung statischer Aufladungen und Staubvermeidung
- Exzellente Balance: Statikreduzierung vom Werk auf unter +/- 30 V eingestellt
- Funktionsanzeige: LED zeigt Betriebseigenschaften
- Tragbar und kompakt, einfach zu installieren über Ständer
- Langlebige Titan-Emitter
- Regelbarer Luftstrom

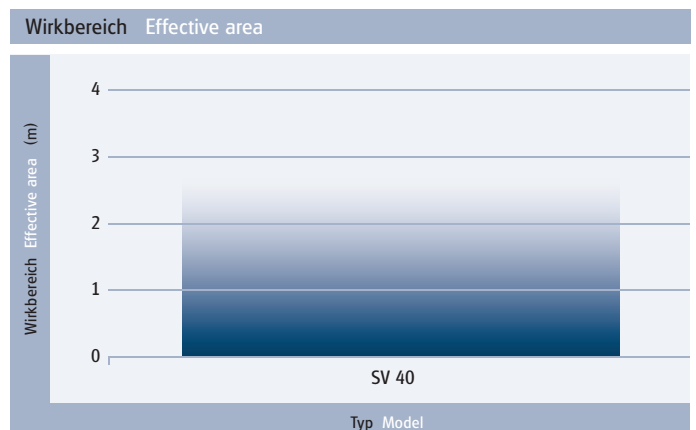
Das integrierte Netzgerät erzeugt eine Hochspannung, die von den Emittieren am Axialgebläse zur Erzeugung ionisierter Luft verwendet wird. Der Luftstrom des Gebläses transportiert die ionisierte Luft zum jeweiligen Objekt, das neutralisiert werden soll.

Compact Ionized Air Blower with integrated power unit and controls. High performance to meet the most demanding requirements in the electronics, medical, pharmaceutical and RFID industries.

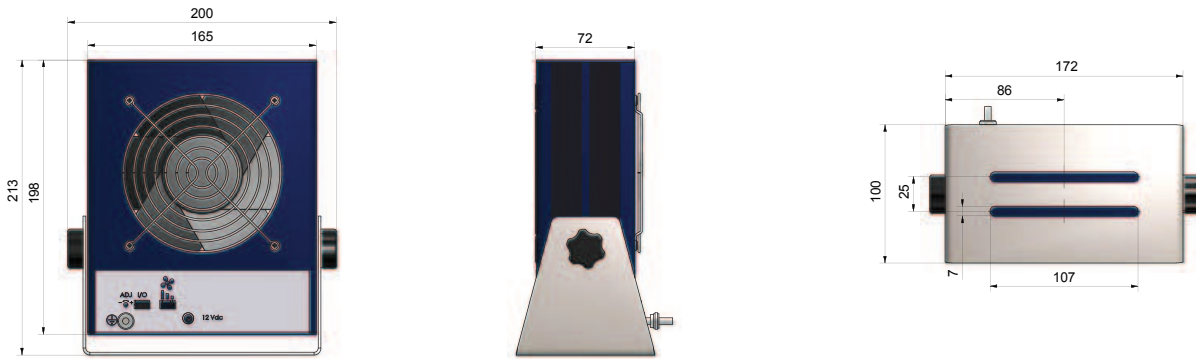
- High volume of ionized air to neutralise static charges and prevention of dust
- Excellent electrical balance: Factory set for ionized air balance of better than +/- 30 V
- Function signaling: LED showing operational condition
- Portable and easy to install, adjustable stand for mounting versatility
- Long life Titan-emitters
- Adjustable airflow

An integrated power supply generates high voltage which is transmitted to emitters around the axial fan to create ionized air. The airflow from the fan transports the ionized air to the object to be neutralized.

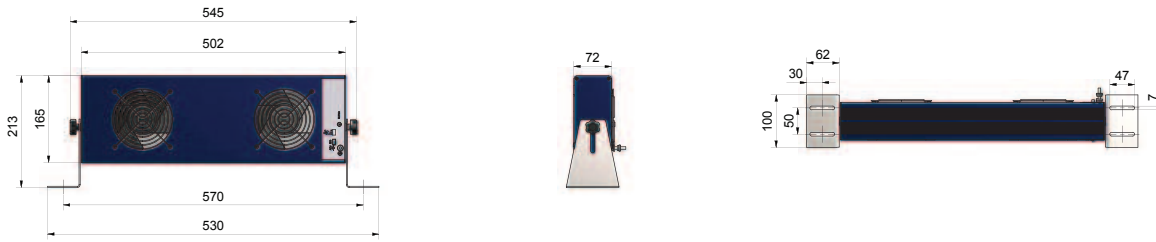
Typ Model	Abmessungen (LxBxH) Dimensions (LxWxH)	max. Volumenstrom Ventilator Volume stream fan, max.	Ionisation Ionization	Funktionsanzeige Function signaling	Einsatztemperatur Operating temperature	Artikelnummer Item number
	mm	m <sup>3</sup> /h			°C	
SV40-V1	s. TZ s. TD	170	ja yes	LED	0 bis up to 60	100394 (ES101)
SV40-V2	s. TZ s. TD	340	ja yes	LED	0 bis up to 60	100601 (ES545)
SV40-V3	s. TZ s. TD	510	ja yes	LED	0 bis up to 60	100602 (ES546)
SV40-V4	s. TZ s. TD	680	ja yes	LED	0 bis up to 60	100603 (ES547)



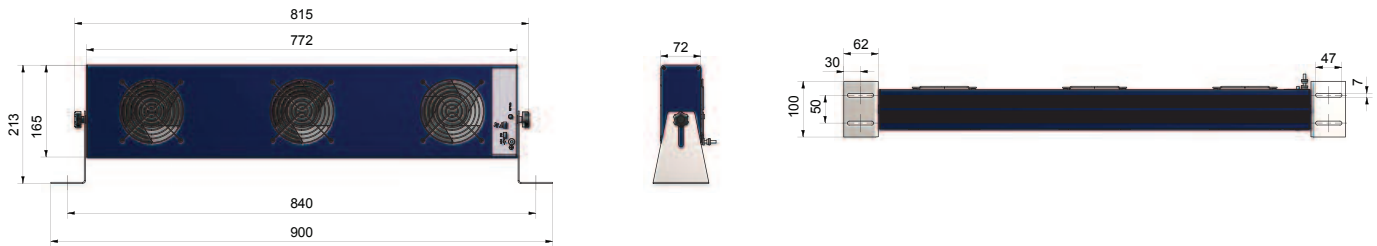
SV40-V1



SV40-V2



SV40-V3



SV40-V4

