

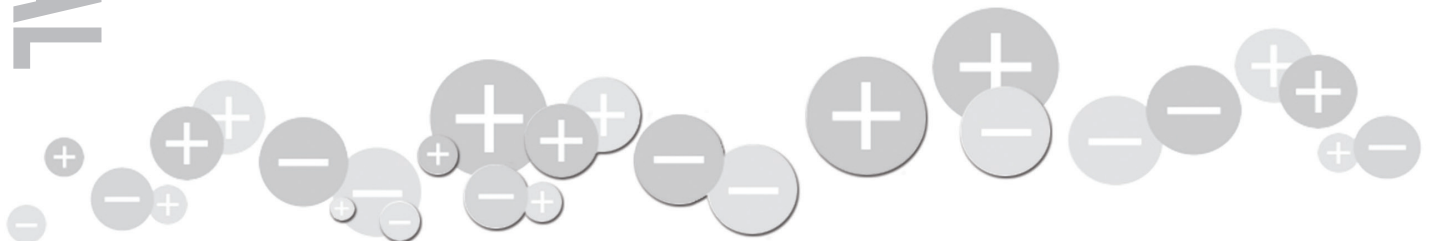


## **IQ Power Fantom**<sup>TM</sup>

### **SOPLADOR IONIZANTE DE FORMATO AMPLIO**

El Soplador ionizante IQ Power Fantom de formato amplio brinda la más alta velocidad y amplia cobertura para aplicaciones industriales. Diseñado para brindar máxima neutralización de la carga, el Fantom ofrece cuatro modos de funcionamiento y tiene capacidades de monitoreo únicas cuando se usa con la estación de control IQ Power.

- Rango extendido efectivo de hasta 20' (6 m)'
- Encendido/apagado remoto
- Autolimpieza automática fácil remota
- Capacidad de monitorización con la Estación de control
- Indicadores de falla/advertencia/potencia
- Brinda ionización equilibrada
- Ionizador/ensamble del conducto reemplazable



## Especificaciones

<b>Voltaje De Entrada</b>	120V, 60 Hz (2.0A); 230V, 50/60 Hz (1.25A)	
<b>Dimensiones</b>	12.75"D x 26"W x 8"H (32.4D x 66W x 20.3H cm)	
<b>Volumen De Aire</b>	Variable, máx 600 cfm	
<b>Cubrimiento</b>	Área de 2' x 20' (61 cm x 6m)	
<b>Flujo De Aire</b>	<u>Distancia</u>	<u>A Velocidad Máxima 60 Hz</u>
	<u>Desde El Ionizador</u>	<u>(feet per minute, fpm)</u>
	1' (30 cm)	1600 pies por minuto
	2' (60 cm)	1300 pies por minuto
	4' (1.2 m)	900 pies por minuto
	(medido en la línea central de la corriente de aire; el rendimiento a 50 Hz es reducido)	
<b>Filtro De Aire</b>	Filtro de espuma reemplazable, 10 poros por pulgada (pores per inch, ppi)	
<b>Ruido Audible</b>	64 dBA (medido frente al soplador a alta velocidad del ventilador)	
<b>Indicadores</b>	Potencia / Advertencia / Falla	
<b>Montaje</b>	Tornillos de montaje existentes o soporte inclinado opcional	
<b>Limpeza</b>	Rejillas/barras autolimpiantes y reemplazables	
<b>Monitoreo</b>	Compatible con la Estación de energía IQ	
<b>Carcasa</b>	Acero revestido en polvo	
<b>Peso</b>	31 lbs (14 kg)	
<b>Certificación</b>	UL, cUL, RoHS	

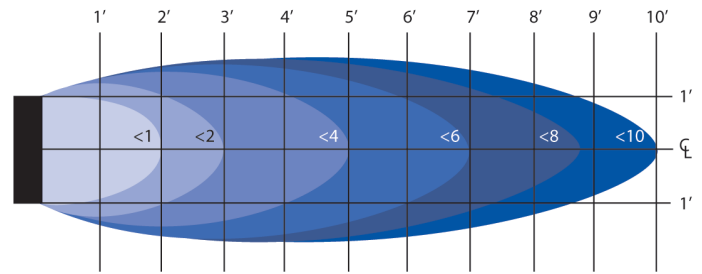
## Número de partes

<b>4016993</b>	Soplador Fantom 120V, 60 Hz
<b>4016994</b>	Soplador Fantom 230V, 60 Hz
<b>5051948</b>	Soporte de piso portátil (incluye soporte inclinado)
<b>5051958</b>	Filtros de reemplazo Fantom (10/por paquete)
<b>5051949</b>	Kit de accesorios del pedestal inclinado
<b>5051959</b>	Kit de reemplazo del ionizador



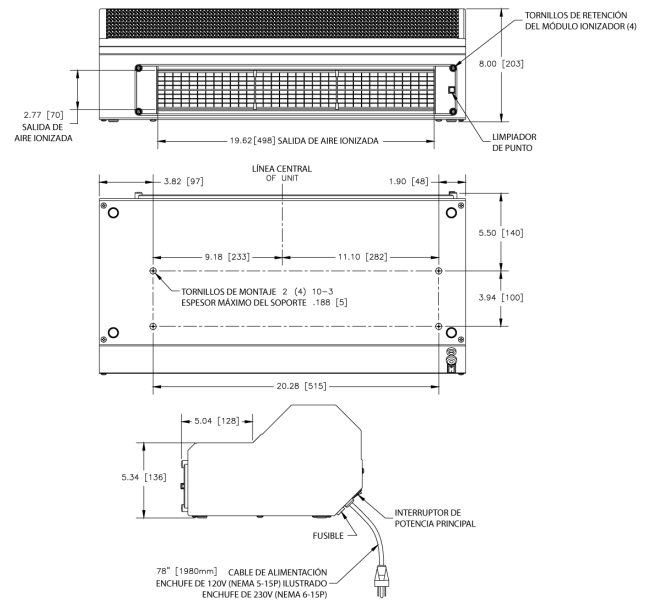
## Rendimiento Del Tiempo De Descarga

Cada región representa tiempos aproximados (en segundos) requeridos para descarga debido a sobrecarga electrostática/descarga electrostática (electrostatic overstress, EOS/electroStatic Discharge, ESD) según la norma N.º 3,1000V-100V.



NOTA: Las características variarán en función del material, la salida de volumen de aire y el uso de filtros de entrada de aire.

## Dimensiones



**SIMCO ION**™

An ITW Company

P/N 5201302-SP Rev A

© 2019 Simco-Ion – Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previa notificación.

**Simco-Ion**

2257 North Penn Road  
Hatfield, PA 19440-1998

Teléfono: 800.203.3419 (en EE. UU.)

Teléfono: 215.822.6401

customerservice@simco-ion.com

www.simco-ion.com