



NUEVO
PRODUCTO

WECO ELEVATOR PRODUCTS



SISTEMA PURIFICADOR DE AIRE 04.PAP.S4T3

MANUAL DE USUARIO

WECO

VERSION 00.PAP.VESP



SISTEMA PURIFICADOR DE AIRE

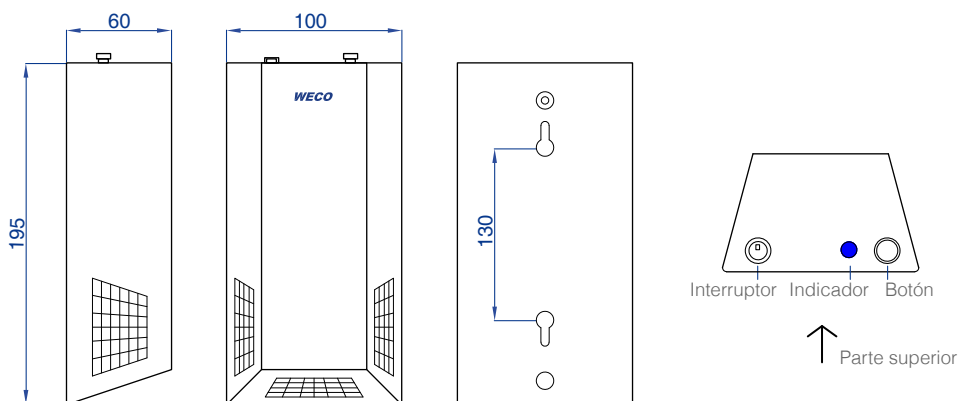
04.PAP.S4T3

La tecnología de purificación de aire por plasma, previene y elimina eficazmente virus como HCoV, H1N1 y EV71, alérgenos, contaminantes y olores. Al mismo tiempo, la ionización libera radicales OH-, que mejoran significativamente la calidad del aire.

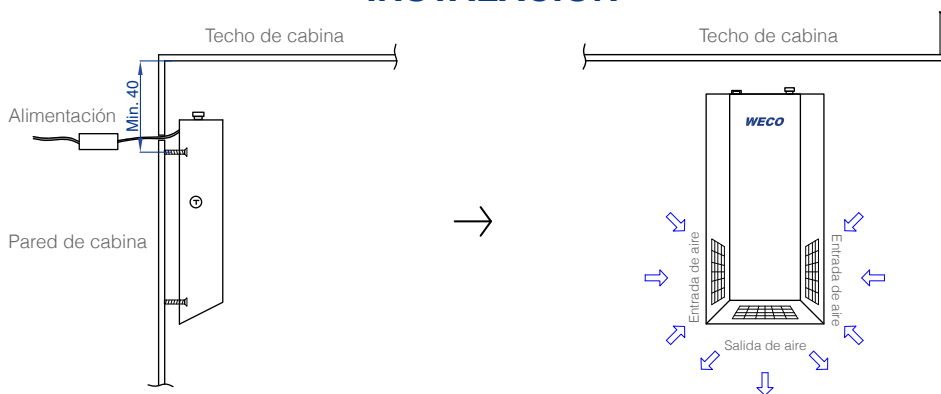


+ NUEVO PRODUCTO

DIMENSIONES



INSTALACIÓN



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Retire la cubierta forntal y taladre 3 agujeros en la pared, utilizando los agujeros de fijación como guía.
 2. Fije el dispositivo a la pared con los tornillos provistos.
 3. Vuelva a colocar la cubierta frontal.
 4. Conecte el cable de alimentación a la red eléctrica.
 5. Encienda el dispositivo.
-

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltaje de entrada	220VAC±10 50/60Hz	Volumen de aire	15m³/h	Ruido	<=50dB
Voltaje de entrada	12VDC	Tamaño del tubo de iones	60mm	Tipo de filtro	Aluminio
Potencia	7W	Cantidad de tubos de iones	1 uni	Temp. de trabajo	-20 a 60°C
Área de purificación	5-15m²	Vida útil del tubo de iones	20.000 horas	Temp. de almacenamiento	-25 a 65°C

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. Ni el indicador de encendido, ni el indicador LED se encienden:
Compruebe si el cable de alimentación está conectado correctamente.
Compruebe si la red eléctrica está encendida.
 2. Generador de plasma:
En funcionamiento normal, se escucha un ligero ruido generado por la corriente y se ve una tenue luz azul. Si no se percibe, es posible que el tubo de iones esté roto y sea necesario reemplazarlo.
-

WECO

www.wecoeurope.com
info@wecoeurope.com