

PURIFICADOR DE AIRE POR  
FILTRO HEPA E IONIZACIÓN

# PFHP350

**PRITEC**  
ELECTRONICS

Tratamiento de aire

Modelo	PFHP350
Potencia	55W
Capacidad de desinfección CADR	350m <sup>3</sup> /h
Área recomendada por unidad	42m <sup>2</sup>
Envolvente	Plástico ABS + metal
Tensión de alimentación	230V / 50Hz
Método de filtrado	Filtrado en 4 etapas. Pre-filtro + 2xHEPA + carbón activo
Función de ionización:	Sí
Sensor de calidad del aire	Sí
Sensor de polvo	Sí
Funciones	4 velocidades de ventilador, modo noche, indicador de ionización retardo de hasta 8h, indicador de reemplazo de filtro, función de bloqueo.
Método de control	Panel táctil + Control remoto
Dimensiones	590x384x100mm
Instalación	Mural o suelo (accesorios incluidos)



El modelo PFHP350 es altamente versátil dado que es posible instalarlo tanto de forma mural en la pared como si se tratase de un estrecho radiador como autoportante en el suelo mediante el accesorio suministrado.

Cuenta con un cuidadoso sistema de filtrado en 4 etapas con filtro HEPA y filtro de carbón activado.

El sensor luminoso de calidad de aire muestra en función de su color el nivel de la estancia de una manera rápida e intuitiva.

Su función adicional de ionización es capaz de purificar el aire de la estancia, manteniendo libre tanto de microorganismos como polen, polvo u otras partículas en suspensión. Todas sus funciones son controlables tanto mediante el panel táctil situado en un lateral como utilizando el control remoto incluido.



PFHP350



CADA PRODUCTO INCLUYE 2 ADHESIVOS EN CASTELLANO E INGLÉS PARA PEGAR E INFORMAR QUE SE ESTÁ EMPLEANDO UN SISTEMA DE DESINFECCIÓN POR MEDIO DE FILTRADO HEPA E IONIZACIÓN.

