

Intellipure 950P

SISTEMA DE PURIFICACION DE
AIRE COMERCIAL PORTATIL.

El HW 950P supera a todos los demás tipos de purificadores. Esta tecnología revolucionaria atrapa microorganismos como virus, bacterias y moho reduce la carga biológica e inhibe el crecimiento de microorganismos a través de la condición microbiostática, lo que resulta en la purificación de aire interior más potente del mundo.

Construcción de aluminio de calibre 12 con puerta trasera con pestillo de mariposa para un fácil acceso.

Juntas de puerta de neopreno de esponja de alta memoria para asegurar el sellado de la puerta al filtro.

Diseño de rieles de aluminio de 2" estándar para prefiltro.

Marco de rejilla de energía.

Un sello de polipropileno en el riel del filtro principal para eliminar filtraciones de aire.

Diseñado para un funcionamiento continuo.

Funciona a 120 V / 220 V

Opcional Filtro de COV V-bank (adsorbente de mezclas), Cartucho de oxidación catalítica (HPCO) olores – TVOC.



- Ofrece altos CFM con bajo consumo de energía
- Diseño móvil: ruedas giratorias con bloqueo de seguridad integradas de 3,5 ", asa completa ancha para facilitar el movimiento.
- Varias velocidades del ventilador: cuatro velocidades del ventilador para facilitar el control
- Eficiencia de filtración DFS del 99,99%, hasta un tamaño de 0.007 micrones, Mejor que la eficiencia HEPA en la captura de partículas del tamaño de un virus.
- Control de distribución / flujo de aire independiente: para facilitar la colocación en cualquier lugar del espacio.
- Filtro V-Bank patentado: aumenta el área de la superficie y captando más polvo.
- Capacidad de carga.
- Facilidad de mantenimiento: acceso al filtro de liberación rápida desde la parte posterior de la unidad.



ESPECIFICACIONES

- Protege hasta 150 metros cuadrados
- Color: negro, blanco

DIMENSIONES

- Unidad principal
- Peso: 70 kg
- Dimensiones: 1.11m x 45cm x 71cm Alto

- Con filtro VOC (opcional)
- Peso: 104 kg
- Dimensiones: 1.45m x 45cm x 71cm Alto



REQUISITOS DE ENERGÍA (POR SISTEMA)

Power			Air Flow Capacity			
V	Hz	Phase	Low (100 Watts)	Medium (245 Watts)	High (370 Watts)	Turbo (560 Watts)
120	50/60	1	510 m ³ /hr	850 m ³ /hr	1274 m ³ /hr	1614 m ³ /hr
			300 CFM	500 CFM	750 CFM	950 CFM
220	50/60	1	510 m ³ /hr	850 m ³ /hr	1274 m ³ /hr	1614 m ³ /hr
			300 CFM	500 CFM	750 CFM	950 CFM