

PUR-AIR 600 Advance



- Gran eficiencia energética (menos de 2 W en modo standby)
- Función de control remoto por infrarrojo
- Indicador digital de PM 2.5
- Indicador digital VOC
- Temporizador
- Temporizador del filtrado
- Ionizador (OH-)
- La unidad no funciona con la puerta del filtro abierta
- Control de aislamiento para la función de encendido y apagado

Panel de control + mando



Interruptor de encendido y apagado, bloqueo de niños, reseteo de filtro



Botón táctil de velocidad



1. Indicador de ionización



2. Indicador de filtro sucio



3. Indicador de temporizador



4. Funcionamiento automático



5. Color PM 2.5 e indicador gradual de VOC (MU-PUR 400 no lleva este último)



6. Valor de PM 2.5 y 6 Indicador de la velocidad de los ventiladores



Características técnicas

Caudal de aire:	300-500 m³/h	Tensión:	230 V 50Hz
Potencia eléctrica máx.:	55 W	Caudal:	500 m³/h
Superficie máx.:	60 m²	Nivel sonoro:	33,3 dB - 57,6 dB
Sistema de filtrado:	Prefiltro, Nanosilver technology, filtro HEPA H13 y carbón activo. 4 en 1	En modo de limpieza de aire (dB):	70 dB en H
Nivel de velocidad:	5 niveles de velocidad. 1,2,3, H, sleep mode	Control remoto:	Disponible
PM 2.5:	Disponible	Sensores:	Sensor de partículas y sensor de TVOC
Temporizador:	0-24h	Ionizador:	Disponible
Cable de alimentación (m):	1.8 m		
Dimensiones			
Largo x Ancho x Alto:	320 x 320 x 720 mm	Peso neto:	8,5 kg

ambientación