

## TECNA K08A

Caudal de Aire	480 m <sup>3</sup> /h
Voltaje / Frecuencia	220V /60 Hz
Poder	85W
Filtración de Aire	7 etapas de filtración*
Vel. del Ventilador	5 velocidades
Tipo de Control	Mando a distancia por infrarrojos
Area de Aplicación	31-54m <sup>2</sup>
Peso Neto/Bruto	11.5 / 13 Kgs
Tamaño del Producto	40 x 23 x 62 cm



- ☞ Conexion WIFI
- ☞ Fabricado en ABS de alta calidad
- ☞ Señalización de Filtro sucio, sensor de Polvo PM2.5
- ☞ Bloqueo para niños
- ☞ Temporizador, apagado cronometrado 1/2/4/8 Horas
- ☞ Muy silencioso 25dB a 35 dB
- ☞ Duración filtros 1 500 horas



### Etapas de Filtración

1. Prefiltro de aleacion de aluminio, lavable, elimina polvo y protege los demas filtros, de las partículas gruesas.
2. Filtro Catalizador, descompone gases nocivos. Gases contaminantes, VOC, benzeno, amoniaco, etc.
3. Filtro de Carbono Activo, elimina olores, eficiencia 99%, descompone y absorbe los gases dañinos.
4. Filtro de Algodón antibacterial, destruye la pared celular y el citoplasma de las células bacterianas.
5. Filtrado Hepa H13 con 99,95% eficiencia PM2.5 contra virus y bacterias.
6. Esterilización Ultravioleta, longitud de onda UV - A 365nm.
7. Generador de aniones negativos, elimina polvo y la electricidad estática y mejora la inmunidad.