



#### VENTAJAS

- Reducción de olores
- Reducción de PM1 y PM2.5
- Bajo consumo de energético
- Ambiente interior más saludable
- Mejor calidad del aire para las personas que padecen asma o alergias
- Impacto ambiental reducido

<b>Aplicación</b>	Purificador de Aire para todo tipo de ambientes interiores, por ejemplo, hospitales, hoteles, oficinas, hogares, escuelas, edificios públicos y donde se requiera una purificación de aire de alta calidad.
<b>Sistema de montaje</b>	Instalación: en el suelo, aviso para el cambio de filtro, bloqueo para niños
<b>Nota</b>	Fuente de alimentación: CA 220V / 50HZ Filtro: prefiltro, filtro molecular, filtro EPA Tasa de suministro de aire limpio de partículas (CADR): 500m <sup>3</sup> / h Particle Cumulate Clean Mass (CCM): P4≥12,000mg Eficiencia energética de limpieza: clase de alta eficiencia (GB 18801.2015) Temporizador: 2,4,8,10,12h Tamaño efectivo de la sala: ≤60m <sup>2</sup> Sensor: Partículas + COV Modelo: modo rápido y reposo

Tipo	Dimensiones AnxAIxPr (mm)	Peso (kg)
City Touch	340x496x388	8.2

Filtro incluido en la versión estándar: Filtro EPA + Filtro COV + Prefiltro