

PHILIPS

Filtro NanoProtect

Series 3

FY3430/30



Aire saludable, siempre

Captura partículas nocivas de tan solo 0,003 μm

Los filtros HEPA y de carbón activo integrados capturan de forma eficaz partículas nocivas de tan solo 0,003 μm , incluidas PM2.5, alérgenos, bacterias y virus. También absorbe y bloquea el formaldehído, compuestos orgánicos volátiles totales (TCOV) y olores dentro de sus nanoporos.

Aire saludable

- Elimina los alérgenos, como el polen, el polvo, la descamación de origen animal, etc.
- Elimina hasta el 99,9 % de las bacterias y los virus (H1N1)
- Elimina eficazmente las partículas de 0,003 μm (800 veces < PM2,5)
- Absorbe y bloquea el formaldehído, los compuestos orgánicos volátiles y los olores

Fácil instalación

- Mantenimiento del filtro sencillo con diseño todo en uno

Destacados

Elimina los alérgenos

El Centro Europeo de la Fundación para la Investigación de la Alergia (ECARF) ha demostrado que elimina los alérgenos como el polen, el polvo, los ácaros del polvo y la descamación de origen animal

Elimina las bacterias y los virus

Airmid ha demostrado su eficacia en la eliminación de hasta el 99,9 % de las bacterias y los virus como H1N1.

Filtro integrado

El filtro HEPA y el filtro de carbono activo integrados facilitan la instalación fácil y cómoda.

Capa de carbono activo

El área superficial de la capa de carbono activo es tan grande como 31 campos de fútbol

Capa HEPA

Equipado con la tecnología VitaShield de Philips, la capa HEPA está fabricada con un tejido no trenzado ultrafino con un área superficial de 2,43 m². El rendimiento es más duradero y estable.

Especificaciones

Rendimiento

Filtra bacterias

Filtra el formaldehído

Filtra las PM_{2,5}

Filtra el tolueno

Filtra los virus

Peso y dimensiones

Peso del producto: 1,4 kg

Peso (incl. embalaje): 1,7 kg

Dimensiones del producto (L. x An. x AL.): 245 x 155 x 318

Dimensiones del embalaje (L. x An. x AL.): 256 x 256 x 330 mm

Sustitución

Filtro integrado: Para purificador serie 3000 (i)

País de origen

Fabricado en: China

