

# EN CASA, AIRE LIMPIO

“ Con los purificadores AIRDOG hemos conseguido una buena calidad de aire libre de organismos nocivos para la salud. ”



JUBANY

FILTRO  
LAVABLE  
EQUIVALENTE  
A **HEPA**

- Respire aire limpio y sano
- Filtros que atrapan aerosoles
- Elimina bacterias y virus
- Diseñado para oficinas, tiendas, comercios, hoteles y restaurantes



## Airkool®

Efficiency Air Conditioning Spain, S.L.

AIRKCOOL  
EFFICIENCY AIR CONDITIONING SPAIN, S.L.  
Air Conditioning Technical Materials  
for Distribution and Manufacturing  
C/ Tuset, 23-25 4ª Planta 08006 · Barcelona (Spain) T  
elf. +34 93 170 17 64 Fax +34 93 198 0606  
info@airkool.com www.airkool.com

Producto Patentado: PCT/CN2014/077269

**PURIFICADOR DE AIRE**  
CON SISTEMA PATENTADO  
**PARA ELIMINAR VIRUS Y BACTERIAS**



Los purificadores de aire interior, suponen un gran avance para la salud, ya que eliminan las partículas de polvo, ácaros y multitud de bacterias y microorganismos perjudiciales para las personas, así como desagradables olores, reduciendo las afecciones respiratorias como asma y alergias de todo tipo.

En la actualidad es indispensable tener un purificador de aire eficiente y silencioso tanto en el hogar, en la oficina, o en locales públicos muy concurridos, para asegurar una calidad de aire libre de organismos nocivos para la salud.

La alta eficiencia de estos equipos es capaz de purificar el aire de habitáculos de hasta 90 m<sup>2</sup> el modelo X8, y de 38 m<sup>2</sup> el modelo X5.

## MODELO X5

Con pantalla digital que indica constantemente la lectura de la calidad de aire interior, de acuerdo a la clasificación AQI, según parámetros de concentración de partículas finas en el aire.



*Cinco velocidades de aire para conseguir bajos niveles sonoros.*



*Elegante identificación de contaminación con leds de colores.*



Modelo	X5
Superficie máxima de trabajo (m <sup>2</sup> )	38
Caudal de aire (m <sup>3</sup> /h)	340
Numero de velocidades	4 + Modo noche
Nivel sonoro (dB)	21 — 63
Potencia consumida (W)	10 — 55
Peso (Kg)	10,7
Medidas — alto x largo x ancho (mm)	650 x 310 x 300



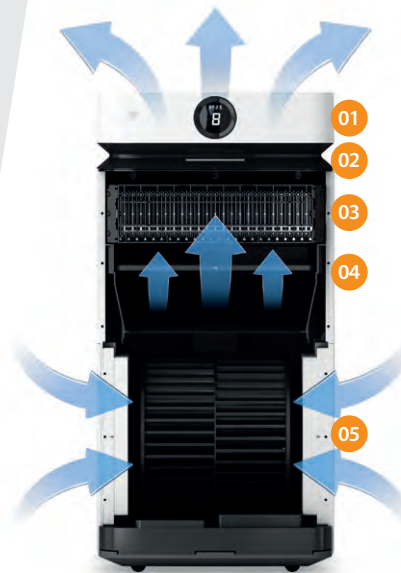
Gracias a la posibilidad de selección de velocidad, se obtienen muy bajos niveles sonoros, desde 21dB a 34dB según modelo en velocidad baja, lo que permite descansar o trabajar con tranquilidad.

**La más alta calidad de aire interior que existe en el mercado, sin necesidad de reemplazar filtros. Se lavan las placas recogedoras de partículas en el lavavajillas y se reutilizan de nuevo.**



### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE AMBOS MODELOS

01. Pantalla digital indicando el nivel actual de contaminación.
02. Etapa para la eliminación de olores y compuestos orgánicos volátiles.
03. Placa recolectora lavable, para partículas tales como esporas, hongos y polvo.
04. Ionizador que elimina las partículas peligrosas para la salud, como virus y bacterias.
05. Doble etapa de prefiltros para la primera captación de pelusa y partículas más grandes.



## MODELO X8

Detector remoto de calidad de aire incorporado, que indica la contaminación del local, indicando la temperatura del aire, la humedad y la concentración de polvo y la cantidad de gas formaldehído que desprende de manera natural el metabolismo de las personas.



Seis velocidades de aire para conseguir bajos niveles sonoros.



Fácilmente desplazable mediante ruedas giratorias.



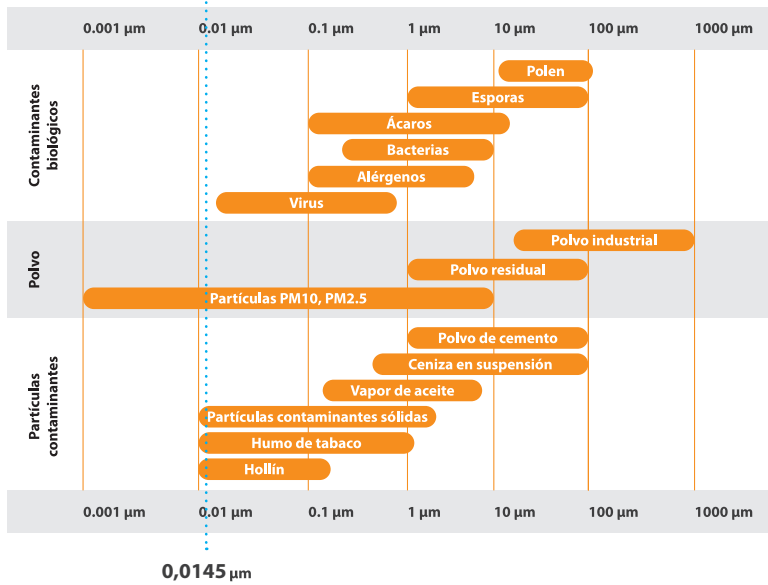
Modelo	X8
Superficie máxima de trabajo (m <sup>2</sup> )	90
Caudal de aire (m <sup>3</sup> /h)	800
Numero de velocidades	5 + Modo noche
Nivel sonoro (dB)	34 — 63
Potencia consumida (W)	11,5 — 110
Peso (Kg)	19,7
Medidas — alto x largo x ancho (mm)	760 x 380 x 380

## FILTRACIÓN Y EFECTIVIDAD



FILTRO  
LAVABLE  
EQUIVALENTE  
A **HEPA**

Con este sistema de filtrado se capturan partículas y aerosoles desde 0,0145  $\mu\text{m}$



# Airkcool®

Efficiency Air Conditioning Spain, S.L.

