



## Purificador de aire PURIFIAIR, Tipo: 620



### Datos de pedido

Número de pedido	981081 620
GTIN	4250101189500
Clase de artículo	90N

### Descripción

#### Ejecución:

Purificador de aire PURIFIAIR para reducir la carga de virus y sustancias nocivas en interiores con sistema de filtro de varios componentes y filtros EPA/HEPA y de carbón activo integrados. El purificador de aire elimina esporas de moho, polen y alérgenos, reduce los gérmenes y bacterias y hace que no sean dañinos. Elimina olores desagradables y gases nocivos del aire ambiente, filtra permanentemente el polvo fino.

Cada purificador de aire proporciona un caudal de volumen de 160 a 620 m<sup>3</sup>/h (5 niveles de funcionamiento) y es apropiado para aprox. 100 m<sup>3</sup> de volumen de la sala (corresponde a una superficie de 40 m<sup>2</sup> con una altura de la sala de 2,5 m). Para espacios más grandes es conveniente utilizar un mayor número de aparatos. Nuestro equipo de ventas le ayudará con mucho gusto a determinar el número óptimo de purificadores de aire.

#### Técnica de filtrado:

Purificador de aire con aspiración por ambos lados, con unidad de filtro de varios componentes, compuesto de:

- **Filtro previo de tejido metálico lavable para la separación de polvo grueso, para descargar los niveles de filtro posteriores.**
- **El filtro previo G4 para la separación de suciedad gruesa alarga la vida útil de los filtros (tamaño de partículas > 0,3 µm, entre otros, polen, esporas, pelusa, cabellos, insectos, etc.) y protege los niveles de filtro posteriores.**

- **Filtro EPA, clase de filtro E12 para la separación de partículas de tamaño medio (tamaño de partículas >0,3 µm, entre otros, bacterias, gérmenes, etc.).**
- **Filtro HEPA, clase de filtro H14 según EN 1822 para la separación de partículas muy pequeñas y nanopartículas con una eficiencia de hasta el 99,995 % (MPPS, entre otros, virus y gérmenes).**
- **El filtro de carbón activo absorbe olores desagradables y sustancias nocivas gaseosas.**

Un indicador electrónico informa de la necesidad de cambiar el filtro.

**Suministro:**

Purificador de aire, incluido mando a distancia, primera unidad de filtro de varios componentes.

**Nota:**

A largo plazo, el purificador de aire solo ofrece un resultado eficiente si los filtros utilizados se cambian a intervalos regulares. Recomendación: 2 o 3 cambios de filtro al año (en función del volumen y la frecuencia de uso y de la intensidad de la contaminación del aire).

Altura: 669 mm

Anchura: 400 mm

Profundidad: 400 mm

Tensión nominal: 220 - 240 V

Frecuencia nominal: 50 / 60 Hz

Potencia nominal modo de reposo: 5,5 W

## Descripción técnica

Potencia nominal modo turbo	40 W
Profundidad	400 mm
Potencia nominal modo de reposo	5,5 W
Nivel sonoro de funcionamiento	31 - 49 dB
Peso	14 kg
Altura	669 mm
Tensión nominal	220 - 240 V
Frecuencia nominal	50 / 60 Hz
Anchura	400 mm
Cantidad de aire limpio de partículas	620 m <sup>3</sup> /h
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Serie	PURIFIAIR
Tipo de producto	Limpiador de aire

