

REINTAIR

Los purificadores de aire REINTAIR son conjuntos plug & play (no requieren instalación) para convertir cualquier espacio interior en un ambiente libre de partículas contaminantes y dejar así un aire mucho más saludable.

Está diseñado para reducir la carga viral de las estancias dadas las renovaciones de aire constantes que lleva a cabo.

Funciones:

- Reducción de partículas de polvo, olores y microorganismos contaminantes. Creando así un ambiente más saludable. Ideal para personas con **alergias y asma**.
- Aparte de un ambiente de trabajo más saludable, nuestros purificadores de aire **disminuyen la necesidad de limpieza**, ya que eliminan una gran porción del polvo que se genera diariamente.
- Doble etapa de filtración con dos paquetes filtrantes **ABSOLUTE HEPA H14 y filtro Molecular** que en cuestión de horas reducirá un gran número de partículas en el aire como microorganismos, bacterias, virus, moléculas, etc.
- Equipados con ventiladores de **alta eficiencia y silenciosos** para garantizar un bajo consumo energético.

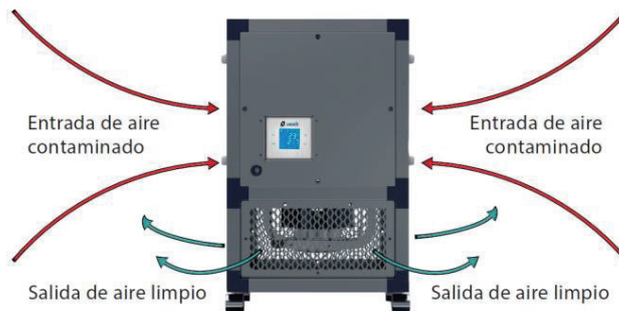
Aplicaciones:

- Diseñados para todo tipo de espacios interiores como:
 - el sector sanitario
 - oficinas
 - hoteles
 - hogares
 - universidades
 - colegios
- En definitiva, para cualquier espacio público donde se requiera una purificación del aire de alta calidad dado que los purificadores REINTAIR están equipados con **filtros de alta eficiencia HEPA H14**.
- Ideados para ser **movidos fácilmente** en espacios interiores, lo que los convierte en la mejor solución para:
 - La ventilación de puestos de trabajo.
 - El sector sanitario (salas de espera, pasillos, habitaciones, hospitales de campaña, zonas comunes, clínicas, farmacias...).
 - El sector terciario e industrial (oficinas, hoteles, universidades, colegios, instituciones públicas, almacenes, salas de estar en restaurantes).
 - El sector residencial (pisos unifamiliares y casas).



	RENTAIR S EC	RENTAIR L EC
Alimentación	220-240V 50/60hz	220-240V 50/60hz
R.P.M. Nominal	3980	3600
I nominal 230v	1,08a	1,28a
Potencia nominal	135w	166w
Qmáx	300m3/h	600m3/h
SONIDO (a 6m)	41 dba	44dba
Rango temperatura amb.	-25°C +50°C	-25°C +50°C

Los Purificadores REINTAIR pueden ajustar su velocidad al 100%



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD	REFERENCIA	PVP
10091319	PURIFICADOR RENTAIR S EC	300m3/h	LOCAL 45m2	RENTAIRSEC300	1425,40€
10091320	PURIFICADOR RENTAIR L EC	600m3/h	LOCAL 90m2	RENTAIRLEC600	1782,10€



AIRPUR-N

Purificador de aire muy silencioso para estancias de hasta 25 m².
Garantiza un mínimo de tres renovaciones de aire por hora.

Características:

- Filtra el aire en cuatro etapas:
 - 1. El pre-filtro de fibra retiene las partículas de mayor tamaño.
 - 2. El filtro HEPA clase F (EN779:2012) retiene las partículas de hasta 0,1 micras, como el polen, con el 98,5% de eficacia.
 - 3. El filtro de carbón activado elimina humos y olores.
 - 4. El ionizador proporciona el equilibrio ideal entre iones positivos y negativos en el ambiente, logrando una sensación de ambiente fresco y relajante.
- Temporizador programable de 2, 4 y 8 horas.
- Clase II.



	AIRPUR-N
Alimentación	230V 50Hz
Potencia máxima	60W
Intensidad Absorbida máx.	0,25 ^a
Velocidades	4
Volumen máx. Aire Filtrado	200m ³ /h
Ionizador	3 millones Iones/cm ³
Nivel Presión Sonora a 1,5m	51,5/46,5/38,5/31,5 dBA
Dimensiones	370x204x394

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP
10091210	PURIFICADOR AIRPUR-N	5250011400	149,21€

ABIERTO
24 horas

Tienda Online y
movilidAPP



WELLISAIR

Wellisair limpia, purifica y desinfecta el aire y las superficies de contaminantes mediante los métodos de limpieza del aire propios de la naturaleza.

La tecnología disruptiva, innovadora y patentada de Wellisair consigue generar y expandir eficazmente radicales hidroxilos (OH) que mediante la oxidación eliminan los virus, bacterias, alérgenos, moho, olores y compuestos orgánicos volátiles (COVs) existentes en un 99,9%.

El campo de aplicación de Wellisair es muy amplio y diverso: Hospitales, laboratorios, conservación de alimentos, espacios públicos, centros educativos, medios de transporte, oficinas, veterinarias o centros comerciales entre muchos otros.

- Dispositivo para purificar y desinfectar el aire y las superficies de espacios cerrados generando y expandiendo eficazmente radicales hidroxilos (OH).
- Elimina virus, bacterias, alérgenos, moho, olores y compuestos orgánicos volátiles (COVs) existentes en un 99,9%
- Diseño compacto y elegante con formas y radios redondeados.
- Consumo eléctrico muy bajo de 3,6 Watts por hora.
- Sin filtros. Funciona con cartuchos cargados con una solución de limoneno. Cada consumible tiene una durabilidad de 3 meses.
- Alcance en espacios abiertos de 50 a 60 metros cuadrados como media.
- Panel de control táctil integrado con botones de encendido, modo noche e indicadores de alarmas.
- Indicador led a tiempo real del estado de contaminación del aire y las superficies en la zona de actuación.
- Muy bajo nivel sonoro.
- El modo noche apaga el indicador led y reduce el ruido del dispositivo facilitando el sueño.
- Para conseguir una mejor y más amplia acción de desinfección, se recomienda la ubicación del aparato a una altura de 1,5 metros del suelo, separado de rincones mínimo 60cm y en sitios tan ventilados como sea posible.

Elimina el 99.9% de todos los elementos nocivos incluyendo VIRUS, bacterias y moho!

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	REFERENCIA	PVP
10091316	PURIFICADOR WELLISAIR	50/60 m2 APROX.	WADU-02	604,75€
10091318	CARTUCHO LIMONELO (DURACIÓN 3 MESES)		CARTRIDGE	44,75€

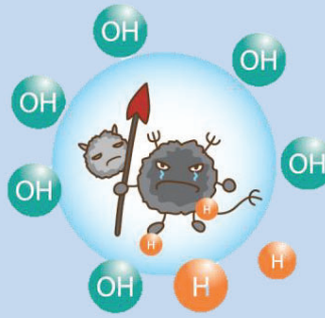
¿Qué es el OH (Radical Hidroxilo)?

OH (Radical Hidroxilo) es una potente sustancia purificadora que se genera en la naturaleza mediante la luz solar, el ozono y la humedad en el aire. Desaparece, de forma no dañina, junto con otros contaminantes en el aire.

¿Cómo funciona el OH (Radical Hidroxilo)?



El OH generado por Wellisair rodea los virus y las bacterias dañinas.



El OH reacciona con el Hidrógeno de las paredes de la célula. Las bacterias dañinas y los virus son destruidos.



Los convierte en un elemento no dañino como el H2O (agua)



ELIMINA EL 99,99% DE VIRUS Y BACTERIAS

MC70L

El Purificador de aire MC70L proporciona un ambiente libre de virus, bacterias y agentes alérgenos en espacios de hasta 46 m² llegando a cada rincón de la habitación.

- Elimina malos olores como el del tabaco y atrapa otras partículas como polen, polvo y pelos de animales domésticos.
- Además se ha aumentado a dos años la vida de sus filtros. La unidad incluye cinco filtros, con lo cual, se puede disfrutar de los beneficios del aire puro durante diez años.
- Gracias a la novedosa Tecnología Streamer de Daikin, la purificación de aire aumenta la calidad del aire interior.

Características

1. **Elimina el 99,99% de virus y bacterias.**
2. Atrapa eficazmente el polvo y destruye el 99,6% del polen.
3. Neutraliza los malos olores.
4. Muy bajo nivel sonoro (16 dBA).
5. Purifica el aire de espacios hasta 46m².
6. Muy bajo consumo de energía: utilizando el ajuste de funcionamiento automático, el flujo de aire se ajusta al nivel de contaminación en el aire. En un ambiente con aire más limpio, habrá un caudal de aire menor, lo que ahorrará electricidad.
7. Portátil (solo pesa 8.5 kg).
8. No necesita instalación.
9. Fácil uso, limpieza y mantenimiento.
10. Muy económico: Incluye 5 filtros que duran hasta 10 años (1 filtro cada 2 años). Además, los filtros que no se usan pueden guardarse dentro de la unidad.
11. Nuevo filtro desodorizante de apatito de titanio Flash streamer

¿Cómo funciona el Flash streamer?

La unidad de descarga Flash streamer emite electrones con gran poder de oxidación a gran velocidad y en 3D. Estos electrones, al colisionar y unirse con los componentes del aire, descomponen las partículas de olor.

Reemplazar anualmente* el filtro electroestático colector de polvo (frontal) y el filtro de apatito de titanio (trasero) mantiene su gran efectividad.

*Nota: La frecuencia para reemplazar los filtros depende del uso y del lugar donde se ubique el purificador.

¿Qué se consigue?

1. El Flash streamer descompone y elimina rápidamente el mal olor del tabaco. Descompone el 95% o más de sustancias nocivas tales como amoníaco, acetaldehído y ácido acético de los cigarrillos y reduce la concentración de formaldehído. Los efectos de la descomposición son muy duraderos.
2. La sinergia entre el filtro y el Flash streamer elimina las bacterias más rápidamente que modelos anteriores.
3. Cuando se expone el filtro de apatito de titanio al Flash streamer, la actividad desodorizante es dos o más veces eficaz que las lámparas ultravioletas convencionales. Elimina el 99,99% de las bacterias en 4 horas, 6 veces más rápido que los sistemas convencionales.
4. Filtro anti-virus. Desactiva el 99,99% de los virus capturados en un minuto, proporcionando un ambiente más saludable.
5. Desactiva el 99,6% de los ácaros y del polen gracias al filtro de apatito de titanio.

MC70L

Alimentación	220V				
Dimensiones	576x403x241				
	Turbo	Alto	Medio	Bajo	Silencioso
Consumo	65W	26W	16W	10W	7W
Nivel Presión Sonora	48dBA	39dBA	32dBA	24dBA	16dBA
Caudal de Aire	420m ³ /h	285m ³ /h	210m ³ /h	130m ³ /h	55m ³ /min
Modo Noche	Sí				
Prefiltro	Polipropileno				
Vida Filtro Plegado	2 años (5filtros=10años)				

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP
261331	PURIFICADOR MC70L DOMESTICO	MC70L	413,00€

MCK75J



Purificación de aire y humidificación

Existen muchas sustancias en el aire que respira como alérgenos, bacterias, virus y humo de tabaco, que hace que su salud sufra. Por encima de todas, la sequedad es especialmente un gran problema durante el invierno.

El purificador de aire Ururu de Daikin humecta el aire dentro de su hogar y alivia los efectos del aire seco. Llene el depósito de 4 L. de manera habitual y humidificará su estancia con un volumen máximo de 600ml/h.

Características:

La unidad de descarga Flash Streamer emite electrones con un gran poder de oxidación a gran velocidad y en 3D para descomponer las partículas de olor.

Ahora, además, el filtro fotocatalizador de apatito de titanio se regenera automáticamente por lo que el filtro desodorante no necesita recambio.

El **cartucho desodorante**, por su parte, puede reciclarse o reutilizarse como ambientador en cualquier estancia gracias a la fuerza de descomposición de olores e impurezas de la unidad Flash Streamer.

MCK75J

Alimentación	220V				
Dimensiones	590x395x268				
Funcionamiento de Purificación de Aire					
	Turbo	Alto	Medio	Bajo	Silencioso
Consumo	0,081kW	0,035kW	0,018kW	0,011kW	0,008kW
Nivel Presión Sonora	50dBA	43dBA	36dBA	26dBA	17dBA
Caudal de Aire	450m3/min	330m3/min	240m3/min	150m3/min	60m3/min
Area de la Habitación	46m3				
Funcionamiento de Humidificación					
	Turbo	Alto	Medio	Bajo	Silencioso
Consumo	0,084kW	0,037kW	0,020kW	0,013kW	0,012kW
Nivel Presión Sonora	50dBA	43dBA	36dBA	26dBA	23dBA
Caudal de Aire	450m3/min	330m3/min	240m3/min	150m3/min	60m3/min
Humidificación	600ml/h	470ml/h	370ml/h	290ml/h	240ml/h
Capacidad del Depósito	4l				

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	PVP
199551	PURIFICADOR URURU AIRE HUMECTACION	MCK75J	590,00€



LG AIR PURIFYING

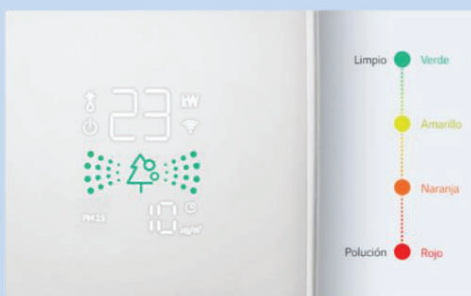
LG Air Purifying, el aire que limpia el aire, reduce los gases responsables de la contaminación en el hogar

El nuevo equipo Aire Acondicionado + Purificador elimina el 99,95% de las partículas y reduce un 75% el impacto sobre el calentamiento global

El aire puro es un lujo cada vez más demandado en las ciudades, ya que la contaminación aumenta a diario y agrava los problemas de salud de las personas. En España, ciudades como Madrid, Barcelona o Valencia sufren de altos niveles de contaminación por sustancias como los óxidos de nitrógeno (NOx) o los óxidos de azufre (SOx), formadas a altas temperaturas y que empeoran la calidad del aire que se respira. De hecho, según un estudio realizado para LG, a nueve de cada diez españoles les preocupa la calidad del aire que respiran tanto en el exterior como en el interior del hogar.

Con el objetivo de mejorar la salud y la vida de las personas, LG lanza su nuevo equipo de climatización Air Purifying que, además de aire acondicionado, cuenta con funciones adicionales de purificador de aire y detector de partículas, para que el usuario respire aire totalmente puro dentro de su hogar. El nuevo LG Air Purifying es capaz de filtrar el aire y reducir la contaminación, gracias a un sensor que se activa automáticamente, neutraliza los gases NOx, SOx, partículas de arena y polvo entre otros, y detecta la concentración de partículas de polvo en el aire. Una vez identifica los causantes de la contaminación, purifica el aire emitiendo 5 millones de iones negativos para atrapar las micropartículas de sustancias orgánicas e inorgánicas como polvo, polen o humo, y elimina hasta el 99,95% de las partículas gracias a su filtro 3M.

Además, el nuevo aire acondicionado de LG va equipado con WiFi para ofrecer la posibilidad de realizar un control remoto a través de la app ThinQ desde el smartphone o mediante controles de voz con un Home Assistant, en el caso de querer controlar la temperatura aun estando fuera del hogar. A esta funcionalidad se suma el compresor Dual Inverter con tecnología de doble rotor, que asegura una garantía de hasta diez años y protege al equipo de la corrosión y el desgaste gracias a su recubrimiento anticorrosivo Gold Fin, aumentando así su vida útil.



Indicador de concentración de partículas

El sensor PM 1.0 detecta en tiempo real el polvo ultrafino y muestra el nivel de concentración de partículas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	POT. (kW)	GAS	kg GAS	ØTUB.	PVP
10091312	U.EXT. SPLIT PARED PURIFYING WIFI	AP12RT.UA3	3,5	R32	0,70	1/4"-3/8"	1031,00€
10091313	U.INT. SPLIT PARED PURIFYING WIFI	AP12RT.NSJ					688,00€

