

onair

1600



PURIFICADOR DE
AIRE DE ALTAS
PRESTACIONES



PURIFICADOR DE AIRE DE ALTO RENDIMIENTO

En estos tiempos donde la pandemia es una prioridad para todos, las instalaciones de todo el mundo son parte de la batalla contra la COVID-19 y la desinfección del aire interior juega un papel crucial para erradicar el contagio de la enfermedad. Según los expertos el 75% de los contagios se produce a través de los aerosoles del aire que respiramos en interiores, la recomendación por parte de los científicos es ventilar los espacios cerrados donde se concentran estos aerosoles que contienen el virus, en la mayoría de los espacios no es posible ventilar de manera natural, por lo tanto la solución más efectiva es la purificación del aire mediante filtración HEPA H13 [99.95% de eficiencia] en continuo y en presencia de personas. Elegir un equipo de purificación adecuado marca la diferencia para combatir al virus, y por lo tanto, salvar vidas.

ONAIR es un purificador profesional de altas prestaciones, para grandes superficies que integra las más avanzadas tecnologías para la desinfección del aire interior en presencia de personas.



**BACTERICIDA
FUNGICIDA
VIRICIDA**



TRIPLE FILTRACIÓN + UVC

PREFILTRO

Retiene las partículas de mayor tamaño del polvo ambiental.

CARBÓN ACTIVO

Elimina todo tipo de olores orgánicos y químicos como el formaldeído.

HEPA H13

Filtro absoluto que retiene el 99.95% de contaminantes incluidos los virus.

TECNOLOGÍA UVC

Cámara de radiación de luz ultravioleta germicida de alta intensidad en el canal de esterilización con una longitud de onda con rango de 253,7 nm.



ÁREA DE
COBERTURA
640 m²



SUMINISTRO DE
AIRE LIMPIO
1600 m³/h



ELIMINA 99.95%

DE LOS VIRUS Y BACTERIAS
DEL AIRE INTERIOR



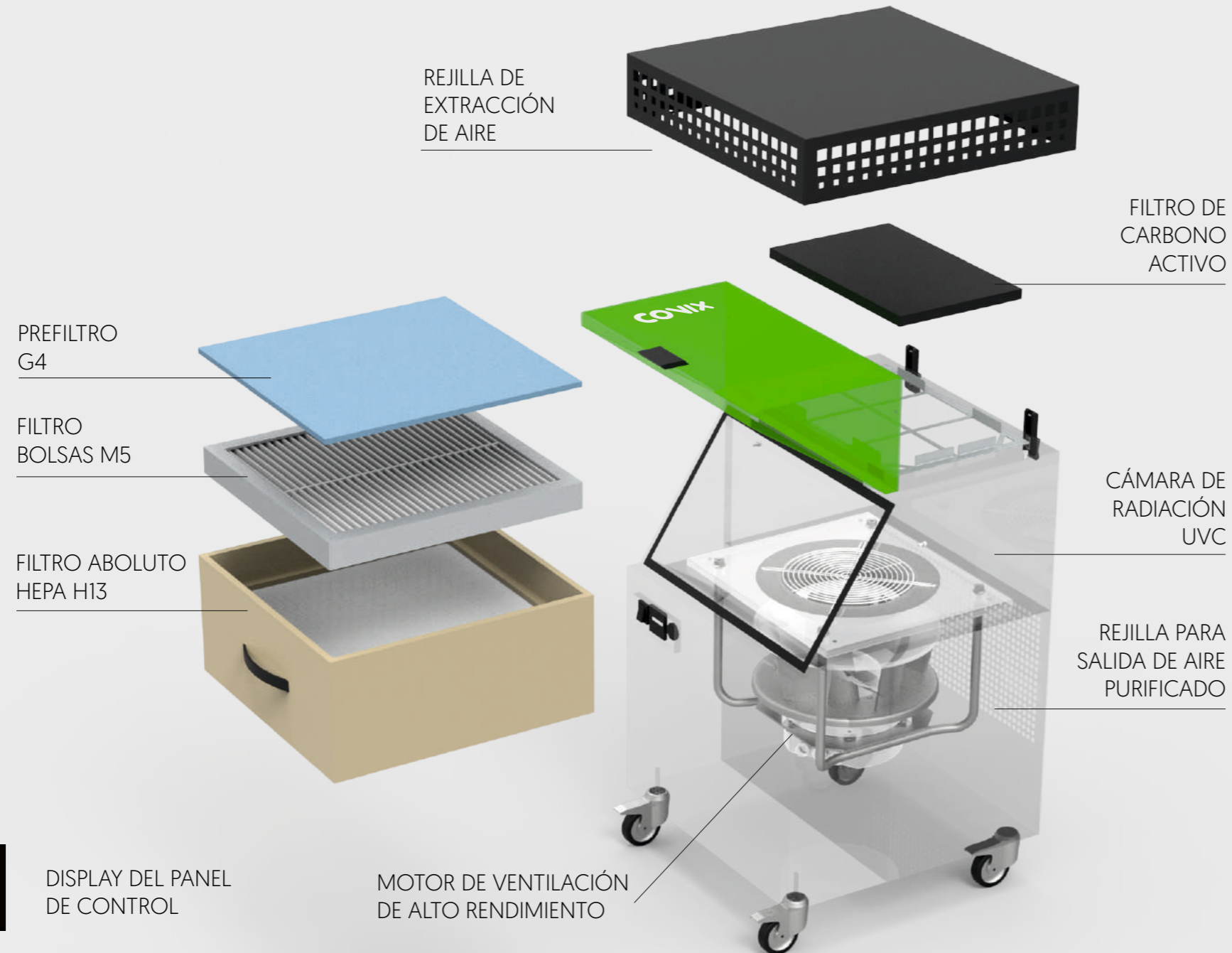
TURBINA DE ALTO RENDIMIENTO

Motor y turbina de ventilación de alto rendimiento y bajo nivel sonoro, dispone de regulación de la velocidad de giro, avisador acústico de cambio de filtros, diseño compacto con ruedas para una mejor movilidad en diferentes espacios.

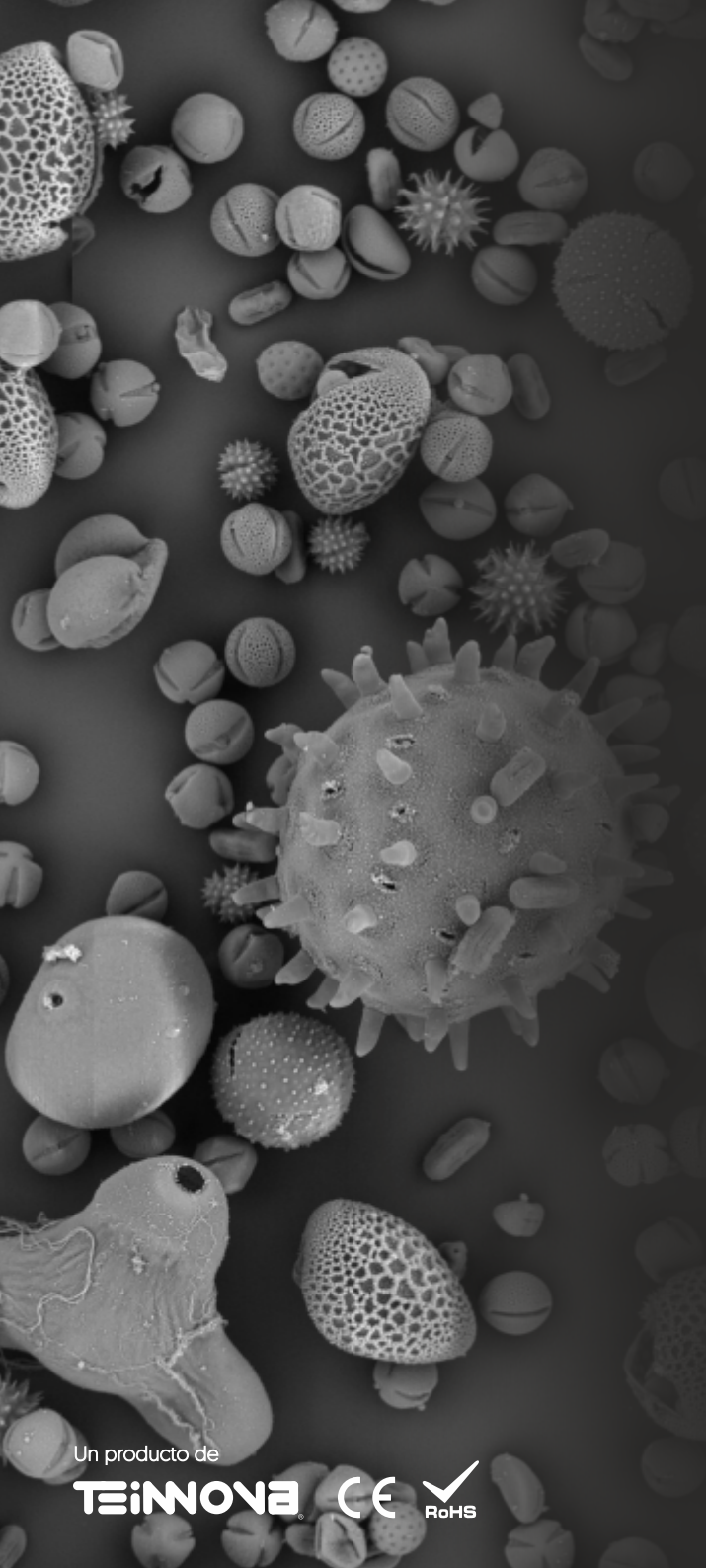
onair 1600

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión nominal	220V - 50Hz / 110V - 60Hz
Potencia del motor	1.1 kW
Caudal máximo	2000 m ³ /h // 1471,44 cfm
Depresión máxima	2500 Pa // 0,36 psi
Punto de funcionamiento	1600 m ³ /h a 1800 Pa 941,7 cfm a 0,26 psi
Zona limpia a 1 renovación aire/hora	1600m ³ - 640m ²
Zona limpia a 2 renovación aire/hora	800m ³ - 320m ²
Zona limpia a 3 renovación aire/hora	535m ³ - 215m ²
Zona limpia a 4 renovación aire/hora	400m ³ - 160m ²
Niveles de filtración [4]	Filtro de carbono activo Prefiltro G4 Filtro de bolsas M5 Filtro absoluto HEPA H13
Purificación	UV-C Lámpara
Grado de separación	>99%
Consumo de corriente	7 A
Nivel de ruido	Regulable de 40 dB a 72 dB
Dimensiones [L x A x Al]	609,9 x 580 x 1028 mm 24 x 23 x 41 inches
Peso con filtros	80 kg // 176,37 lb



* Estableciendo una altura de sala de 2,5 metros



COVIX

desinfección
inteligente

Un producto de

TEINNOVA



covix.net