



3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

21dB

SUPERFICIES HASTA 27m²

- Con luz UVC para eliminar virus y bacterias
- Elimina partículas contaminantes y alérgenos
- Elimina los olores
- Analizador ambiente con indicador de color

TIPOS DE LUZ UV

UVA

Penetra en la piel, causando arrugas y manchas.

UVB

Produce quemaduras solares y puede provocar cáncer.

UVC

Elimina organismos vivos, como bacterias, hongos y virus.

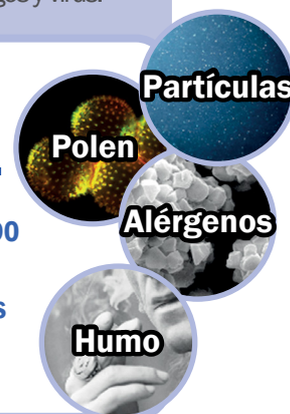
Elimina el 99,95% de las partículas de hasta 0,3µm y mejora la calidad del aire que respiras.

OXIGENA TU CUERPO:
con aire libre de impurezas, optimizando el funcionamiento.

MEJOR RESPIRACIÓN:
reduciendo los síntomas de alergias y afecciones asmáticas.

DESCANSO REPARADOR:
el aire que respiras mientras duermes influye en la calidad de tu sueño.

MEJORA TU ESTADO DE ANIMO:
reduce el estrés y la ansiedad.



MÁS CONFORT

- **CADR hasta 120 m³/h**, tasa de medición real del filtrado del purificador.
- **FILTRO DE CARBÓN ACTIVO**, Elimina los olores al instante.
- **AROMATERAPIA** crea un ambiente más agradable en tu estancia.

MÁS FACILIDAD

- **MODO NOCHE**
Funcionamiento más silencioso.
- **AVISO DE CAMBIO DE FILTRO** para mayor optimización del funcionamiento.
- **3 VELOCIDADES** para poder acelerar el filtrado de tu estancia.

MÁS SEGURIDAD

- **UVC**, único sistema en un purificador que elimina virus y bacterias.
- **FILTRO HEPA H13 plus**, filtra el 99,95% de las partículas.
- **PREFILTRO**, Retiene las partículas más grandes como pelo, cutículas o polvo.

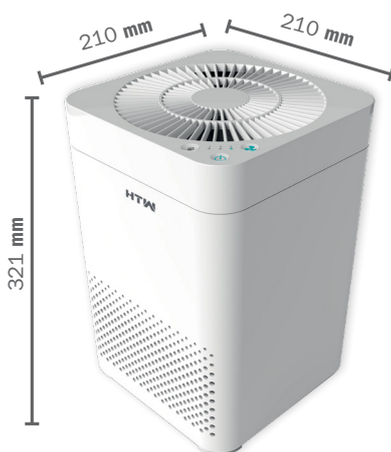


DESINFECCIÓN UVC

La luz Ultra Violeta destruye el ADN de los virus matándolos y dejándolos inactivos.

ANALIZADOR AMBIENTE

con indicador de luz en función de la calidad del aire.



Modelos		HTWPUR14DUSTCUBE	
Alimentación Eléctrica	V,F, HZ	220-240V (1 Fase~50Hz)	
RENDIMIENTO			
CADR	m ³ /h	120	
Consumo	W	38	
CARACTERÍSTICAS			
Presión sonora (Min-max)	dB(A)	21-50	
Sistema de purificación	Pre filtro + filtro HEPA + Carbón Activo + Luz UVC		
Sensor	Partículas		
Área de aplicación	Buena ventilación (cumple el RITE)	m ²	14-27
	Ventilación normal	m ²	8-15
DIMENSIONES Y PESO			
Dimensiones (An×Al×Pr)	mm	210×321×210	
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	253×383×253	
Peso neto/bruto	Kg	2,7/3,5	
CÓDIGO EAN	8435483827806		