



**WiFi**  
INCLUDED

**2 AÑOS**  
GARANTÍA  
**TOTAL**  
COMPROMISO DE CALIDAD



**21dB**  
SEGÚN MODELO



**SUPERFICIES**  
HASTA 73m<sup>2</sup>

**LUZ UV**

**- Elimina:**

- Virus y bacterias (gracias a la luz ultravioleta)
- Partículas contaminantes y alérgenos
- Los olores

**- Analiza e indica la calidad del aire:**



**Azul: Excelente**



**Verde: Bueno**



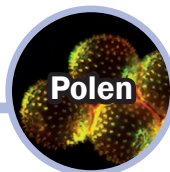
**Lila: Normal**



**Rojo: Malo**



**Virus**



**Polen**



**Alérgenos**



**Humo**

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

**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 510 m<sup>3</sup>/h**, tasa de medición real del filtrado del purificador.
- **FILTRO DE CARBON ACTIVO**, Elimina los olores al instante
- **ANIONES** para proporcionar bien estar y aliviar tensiones y dolores de cabeza.

## Más facilidad

- **ANALIZADOR AMBIENTE** con indicador mediante luces de colores de la calidad del aire
- **WIFI** para controlar el purificador con el móvil
- **AVISO DE CAMBIO DE FILTRO** para mayor optimización del funcionamiento.

## Más seguridad

- **UV**, único sistema en un purificador que elimina virus y bacterias
- **FILTRO HEPA H13 plus**, filtra el 99,95% de las partículas
- **PREFILTRO**, Elimina las grandes partículas y protege al equipo.



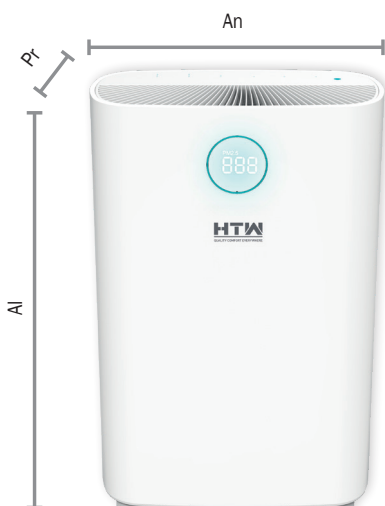
## Purificación y desinfección total

**Pre filtro:** retiene las partículas más grandes como pelo, cutículas y polvo

**HEPA:** absorbe partículas hasta 0,3 µm como polen o alérgenos

**Carbón activo:** elimina malos olores y humo de tabaco

**Luz UV:** Elimina bacterias y virus.



| Modelos                         |                   | HTWPUR24SPA   | HTWPUR36SPA   | HTWPUR60SPA   |
|---------------------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| Alimentación Eléctrica          | V, F, HZ          | 220-240V (1 Fase~50Hz)  |               |               |
| <b>RENDIMIENTO</b>              |                   |   |               |               |
| CADR                            | m <sup>3</sup> /h | 210   | 310           | 510           |
| Consumo                         | W                 | 20  | 32            | 62            |
| <b>CARACTERÍSTICAS</b>          |                   |   |               |               |
| Presión sonora (modo noche-max) | dB(A)             | 21-58   | 21-64         | 21-68         |
| Sistema de purificación         |                   | Pre filtro / Filtro HEPA de alta eficiencia<br>Carbón activo / Luz UV |               |               |
| Sensores                        |                   | Partículas / Humedad relativa / Temperatura                           |               |               |
| Área de aplicación              | m <sup>2</sup>    | 14-25   | 28-48         | 42-73         |
| <b>DIMENSIONES Y PESO</b>       |                   |   |               |               |
| Dimensiones (An×Al×Pr)          | mm                | 345×535×175   | 410×635×210   | 460×710×230   |
| Dimensiones brutas (An×Al×Pr)   | mm                | 415×625×240   | 479×714×210   | 545×795×315   |
| Peso neto/bruto                 | Kg                | 4/5,5   | 7,2/8,8       | 9,7/11,4      |
| CÓDIGO EAN                      |                   | 8435483827844   | 8435483827837 | 8435483827820 |