

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA PORTABLE | PURIFICADORES

SPACE PLUS

3 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

21dB
SEGÚN MODELO

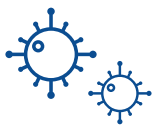
¿Qué aire quieres respirar en el interior?

Nuestro nuevo purificador gracias a su triple filtro anti bacterias, ionizador de partículas y con el sistema luz UVC en su interior, elimina virus y bacterias con una eficacia del 99,95%. Space Plus incorpora un medidor de CO2 para saber cuándo el nivel es demasiado alto.

25 to
107m²
área de aplicación

UVC

UVC
CO₂
MEASURER
99,97%
EFFICACY
107m²
APPLICATION AREA



Purifica y elimina virus y bacterias

Space Plus cuenta con luz UVC en su interior, que elimina virus y bacterias con una eficacia del 99,95%



Medidor de CO2

El purificador monitorea la calidad del aire, indicando la cantidad de CO2 concentrado en el ambiente.



Mejora la calidad de vida

Space plus mejora la oxigenación y la respiración, reduce las alergias, ayuda a mejorar el descanso y favorece la reducción del estrés.



WiFi

Desde la app HTW, Space Plus permite controlar de manera remota el purificador optimizando la eficiencia y el uso del mismo.



Filtros para una desinfección total

Sus multifiltros retienen partículas como el pelo de animal, cutículas y polvo, polen o alérgenos. También eliminan malos olores y humo de tabaco.



Indicador de calidad del aire

Space Plus analiza el ambiente e identifica la calidad del aire con un indicador de luz que cambia de color en función del resultado obtenido.



Modo noche silencioso

Gracias al modo noche, permite dormir tranquilamente gracias al nivel de ruido inferior a 21dB.



Aviso de cambio de filtro

Después de 1600 horas de funcionamiento, el botón UVC parpadeará indicando que el purificador necesita un cambio de filtro.

PURIFICADOR SPACE PLUS



UVC



Modo noche



Filtro HEPA 13



Filtro anti-polvo



Filtro anti-olor



Filtro anti-bacterias

| Modelos | | HTWPUR36SPAPL | HTWPUR60SPAPL |
|---------------------------------|------------------------------------|--|---------------|
| Alimentación Eléctrica | V,F,HZ | 220-240V (1 Fase~50Hz) | |
| RENDIMIENTO | | | |
| CADR | m³/h | 310 | 510 |
| Consumo | W | 35 | 65 |
| CARACTERÍSTICAS | | | |
| Presión sonora (modo noche-max) | dB(A) | 21-64 | 21-68 |
| Sistema de purificación | | Pre filtro / Filtro HEPA 13 de alta eficiencia / Carbón activo / Luz UVC | |
| Sensores | | Partículas / Humedad relativa / Temperatura / Detector CO2 | |
| Área de aplicación | Buena ventilación (cumple el RITE) | m² | 44-75 |
| | Ventilación normal | m² | 25-43 |
| DIMENSIONES Y PESO | | | |
| Dimensiones netas (AnxAI×Pr) | mm | 410×635×210 | 460×710×230 |
| Dimensiones brutas (AnxAI×Pr) | mm | 478×710×265 | 543×786×314 |
| Peso neto/bruto | Kg | 7,5/9 | 10,5/12,3 |