

ACONDICIONADOR DE AIRE PORTÁTIL

SPAP-9K y SPAP-12K

Sólo conecta y disfruta del confort en tu hogar con el nuevo Acondicionador de Aire portátil de Splendid

Panel Control
Soft Touch



Splendid, 60 años innovando con energía



Sistema Auto-limpieza (Auto clean)

Evita la formación de hongos que generan mal olor y enfermedades.



Filtro Lavable

Fácil mantenimiento que impide el paso del polvo y acumulación.



Encendido y apagado programable

Desde 1 hasta 24 horas, para ahorrar más energía.



Deshumidificador

Elimina la humedad del ambiente sin adicionar frío.



Moderno Panel de Control

Con display digital de pantalla LCD para una fácil lectura y control preciso de temperatura (incluye control inalámbrico).



No necesita conexión especial

Se conecta directo al enchufe de 220V.



Auto Diagnóstico

Detección automática de anomalías para su rápida corrección.



Confort todo el año

Fresco en verano y cálido en invierno.



LA GRAN DIFERENCIA SPLENDID



Decide tu zona de confort
Confortable en cualquier rincón de tu hogar, gracias a sus prácticas ruedas.



All-Quiet Technology
Componentes aislados y ajustados para evitar sonidos y vibraciones.



Auto Swing
Para un confort uniforme



Sin Instalación especializada
Incluye kit para ventana con conector para el desagüe de condensados y aire caliente.



Múltiples funciones
- Enfriamiento
- Calefacción
- Ventilador
- Deshumidificador

INFORMACIÓN TÉCNICA

| MODELO | | | SPAP-9K | SPAP-12K | |
|---------------------|------------------------------|---------|--------------|-----------------|-----------------|
| | | | 9K 220V 50Hz | 12K 220V 50Hz | |
| Información Técnica | Capacidad Nominal | Frio | W | 2600 | 3500 |
| | | Calor | W | 2600 | 3300 |
| | | Dehumid | kg/hr | 0,7 | 1 |
| | Consumo Nominal | Frio | W | 1050 | 1340 |
| | | Calor | W | 870 | 1100 |
| | Corriente Nominal | Frio | A | 4,8 | 5,95 |
| | | Calor | A | 3,8 | 4,88 |
| | Potencia Máxima de entrada | | W | 1200 | 1500 |
| | Corriente Máxima | | A | 6,0 | 7,1 |
| | EER Frio | | W/W | 2,48 | 2,61 |
| COP Calefacción | | W/W | 2,99 | 3,00 | |
| Medidas | Alimentación Eléctrica | | V/Ph/Hz | 220~240V-1-50Hz | 220~240V-1-50Hz |
| | Refrigerante | | | R410a | R410a |
| | Carga del Refrigerante | | g | 350 | 460 |
| | Flujo de aire | | m3/h | 410 | 410 |
| | Nivel de Ruido | | dB (A) | 52 | 52 |
| | Peso neto | | Kg | 29 | 32 |
| | Producto | | mm | 505*450*865 | 505*450*865 |
| | Embalaje | | mm | 520*465*885 | 520*465*885 |
| | Cantidad por contenedor 40HQ | | | 335 | 335 |

Características generales:

Múltiples funciones en un solo producto

- Enfriamiento
- Calefacción
- Ventilador
- Deshumidificador

All quiet technology

Sistema que detecta actividad en el ambiente por medio de cambio de temperatura.

Si no detecta actividad del usuario, el sistema reconoce que está dormido, por lo que el ventilador inteligente reduce su velocidad para hacer el menor nivel de ruido posible, entregando confort y manteniendo la temperatura gradable dando la posibilidad de dormir sin tener que apagar el producto.

Temperatura

Control preciso de temperatura gracias a su display digital y control inalámbrico

Desempeño

Compresor de alta calidad y excelente desempeño que trabaja con refrigerante ecológico y de alta eficiencia

Diseño compacto y práctico


Listo para su uso sin necesidad de instalación especializada

Refrigerante Ecológico


No daña la capa de ozono y proporciona mayor ahorro de energía

Recomendaciones de instalación y uso


Para iniciar el equipo en modo calefacción, es necesario conectar la manguera para agua condensada y dirigirla hacia el exterior de la habitación.



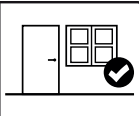
El equipo debe estar protegido de los rayos directos del sol y no estar expuesto a la intemperie.



Se recomienda realizar un mantenimiento por personal técnico calificado, mínimo cada año.



Para un mayor ahorro y eficiencia, cierre puertas y ventanas de la habitación.



Lave los filtros de aire al menos una vez al mes con agua y jabón neutro para un óptimo funcionamiento del equipo.

