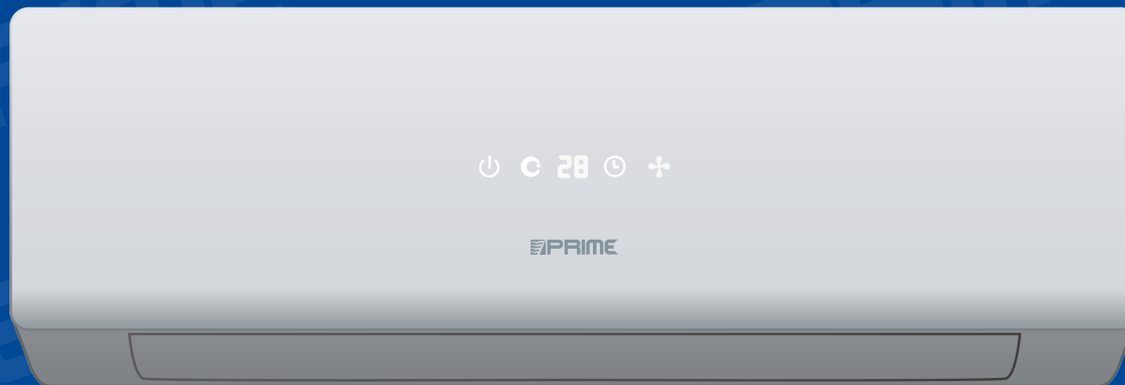


# MINISPLIT PRIME TRENDY K



Capacidades: 1 ton | 1.5 ton | 2 ton

Versiones: Sólo frío

## TECNOLOGÍA Y CONFORT A TU ALCANCE.



### **Refrigerante ecológico R410A.**

Protege la capa de ozono al no utilizar cloro. Funcionamiento excepcionalmente silencioso, mejor rendimiento de la bomba de calor y mayor fiabilidad.



### **Alta eficiencia y tecnología.**

Protección contra altos niveles y cambios de voltaje, funciones de descongelamiento inteligente, oscilación automática y flujo de aire de gran alcance que permiten el funcionamiento óptimo del equipo, alcanzando rápidamente la temperatura deseada.



### **Flujo de aire de 4 vías.**

Permite enfriar o calentar la habitación de manera rápida y uniforme.



### **Aire limpio y puro.**

Filtros con tecnología antibacterial (opcional) que recogen micropartículas de polvo, virus, bacterias y alérgenos, ofreciendo una mayor calidad en el aire que respiras.



### **Recubrimiento anticorrosivo.**

Recubrimiento que extiende la vida útil del equipo y lo protege en ambientes altamente corrosivos, húmedos y salinos.



### **Disfrute de un ambiente comfortable.**

Tecnología que regula la temperatura de la habitación sin necesidad de prender y apagar el aire acondicionado de manera constante, brindando mayor confort. Funcionamiento silencioso para disfrutar del descanso deseado, temporizador de encendido o apagado automático y funciones anti-moho, autolimpieza y deshumidificación que evitan que la habitación se encuentre húmeda y bochornosa.

# TRENDY K

12000 btu/h 1 Ton 110V

Tipo	EMPRC121-K (sólo frío)
Capacidad btu/h	12000
EER	3,57
SEER	12.2
Ahorro energía %	5
Deshumidificación l/h	1.3
Ruido dB (med)	32
Alimentación	115 V   1 PH   60 Hz
Voltaje	110 V
Amperaje promedio A	1040
Refrigerante	R410A
Volumen de aire m3/h	550
Velocidad ventilador rpm	1000-1250
Consumo modo espera kW/h	0.001
Consumo plena carga kW/h	0.97
Área recomendada m2	12-16
Peso Neto evaporadora Kg.	8
Peso Neto condensadora Kg.	29
Dimensiones evap mm (largo-alto-fondo)	770x240x180
Dimensiones cond mm (largo-alto-fondo)	760x552x256
Dimensiones empaque evap mm (largo-alto-fondo)	855x305x255
Dimensiones empaque cond mm (largo-alto-fondo)	863x598x376
Peso Bruto evaporadora Kg.	10
Peso Bruto condensadora Kg.	32