

RAC. Línea Residencial Inverter



**Cool.
Sin Viento.
WindFree™**

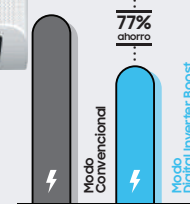
**Tecnología
exclusiva.**



WindFree™

Mantén un nivel cómodo de frescura **sin sentir frío**

Mantente cómodo y fresco con el enfriamiento WindFree™ Cooling. Dispersa el aire de forma suave y silenciosa a través de 23.000 micro orificios, así evita la desagradable sensación del viento frío en tu piel. Gracias a su avanzado flujo de aire, también refresca áreas más amplias y uniformes. Lo mejor es que utiliza un 77% menos de energía que el Fast Cooling.



Sin corrientes de Aire

La tecnología WindFree™ dispersa el aire de manera suave y silenciosa a través de sus microagujeros. El flujo de aire refresca de manera uniforme espacios más amplios y grandes.



Operación silenciosa

Su funcionamiento estable produce menos ruido y vibraciones, desde 16dB de sonido, (menos ruido que una biblioteca) en modo WindFree™.



Mayor ahorro de energía

WindFree™ tiene una alta eficiencia que reduce el consumo de energía hasta en un 77% gracias a su tecnología Digital Inverter. Podrás estar fresco siempre sin preocuparte por el recibo de electricidad a fin de mes.



SmartThings



Conectividad Inteligente

Con la aplicación SmartThings puedes controlar y monitorear el aire acondicionado de forma remota en cualquier lugar de su hogar. También puede sugerir la mejor configuración gracias a su inteligencia artificial (AI).



Sin corrientes de aire



Bajo consumo de energía



Conectividad Inteligente



Operación silenciosa

TABLA DE ESPECIFICACIONES

WindFree™



Equipos Splits Inverter Frío Solo etiqueta A



| Modelo | ARI2CVFCMWK/PE | ARI8CVFCMWK/PE | AR24CVFCMWK/PE | |
|---------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| Capacidad | Capacidad (Enfriamiento Btu/hr) | 12,000 Btu/hr | 18,000 Btu/hr | 21,500 Btu/hr |
| | Capacidad (Enfriamiento, Min - Max, Btu/hr) | 2,200-13,600 Btu/hr | 5,450-21,500 Btu/hr | 5,620-24,000 Btu/hr |
| | Capacidad (Enfriamiento, kW) | 3.52 kW | 5.28 kW | 6.30 kW |
| | Capacidad (Enfriamiento, Min - Max, kW) | 0.64-3.99 kW | 1.6-6.3 kW | 1.65-7.03 kW |
| Eficiencia Energética | SEER (W/W, Etiqueta energía) | 6 | 6.3 | 6.5 |
| | Clase de eficiencia energética | A | A | A |
| | EER (Enfriamiento, W/W) | 2.75 W/W | 3.26 W/W | 3.15 W/W |
| | EER (Enfriamiento, Btu/hW) | 9.38 Btu/hW | 11.11 Btu/hW | 10.75 Btu/hW |
| Nivel de Ruido | Nivel de Ruido (Interior, Alto/Bajo, dBA) | 38 / 22 dBA | 44 / 25 dBA | 44 / 29 dBA |
| | Nivel de Ruido (Exterior, Alto/Bajo, dBA) | 48 dBA | 50 dBA | 53 dBA |
| Datos Eléctricos | Fuente de energía(Φ/V/Hz) | 1 / 220~ / 60 | 1 / 220~ / 60 | 1 / 220~ / 60 |
| | Corriente de funcionamiento(Enfriamiento, W) | 1280 W | 1620 W | 2000 W |
| | Consumo de energía (Enfriamiento, A) | 5.9 A | 7.5 A | 9.5 A |
| Especificaciones físicas | Dimensión bruta (Interior, WxHxD, mm*mm*mm) | 880*290*375 mm | 1115*290*375 mm | 1115*290*375 mm |
| | Dimensión bruta (Exterior, WxHxD, mm*mm*mm) | 778*550*331 mm | 913*622*371 mm | 1023*724*413 mm |
| | Dimensión neta (Interior, WxHxD, mm*mm*mm) | 820*299*215 mm | 1055*299*215 mm | 1055*299*215 mm |
| | Dimensión neta (Exterior, WxHxD, mm*mm*mm) | 660*475*242 mm | 790*548*285 mm | 880*638*310 mm |
| | Peso bruto (Interior, kg) | 10.3 kg | 13.2 kg | 13.2 kg |
| | Peso bruto (Exterior, kg) | 25.1 kg | 37.1 kg | 43.1 kg |
| | Peso neto (Exterior, kg) | 9.0 kg | 11.5 kg | 11.5 kg |
| | Peso neto (Exterior, kg) | 21.0 kg | 32.4 kg | 38.1 kg |
| Información técnica | Longitud de la tubería (Max, m) | 15 m | 30 m | 30 m |
| | Altura de la tubería (Max, m) | 8 m | 15 m | 15 m |
| | Válvula SVC (Líquido (ODxL)) | 6.35 | 6.35 | 6.35 |
| | Válvula SVC (Gas (ODxL)) | 9.52 | 12.7 | 15.88 |
| | Eliminación de humedad (l/hr) (l/hr) | 1.5 l/hr | 2.0 l/hr | 2.5 l/hr |
| | Circulación del aire (Enfriamiento, m³/min) | 11.2 ³ /min | 17.9 ³ /min | 17.9 ³ /min |
| | Refrigerante (Tipo) | R410A | R410A | R410A |
| | Refrigerante (Carga, kg) | 0.82 kg | 1.25 kg | 1.40 kg |
| | Bajo Ambiente (Enfriamiento, °C) | 16-46 °C | 16-46 °C | 16-46 °C |
| | Unidad Exterior (Tipo Compresor) | Inverter BLDC | Inverter BLDC | Inverter BLDC |
| Flujo de Aire | Unidad Exterior (Aleta anticorrosión) | si | si | si |
| | WindFree Cooling | si | si | si |
| | Control de dirección del aire (arriba/abajo) | Auto | Auto | Auto |
| | Control de dirección del aire (izquierda/derecha) | Auto | Auto | Auto |
| | Easy Filter Plus (Antibacterias) | si | si | si |
| | Auto Clean (autolimpieza) | si | si | si |
| Purificación de Aire | SmartThings | si | si | si |
| | AI Auto Cooling | si | si | si |
| | Lavado Congelado | si | si | si |
| | Indicador de limpieza del filtro | si | si | si |
| | Temperatura interior. Monitor | si | si | si |
| | Activar/desactivar pantalla | si | si | si |
| | Activar/desactivar pitido | si | si | si |
| | Temporizador de 24 horas | si | si | si |
| | Reinicio automático | si | si | si |
| Conveniencia | Modo automático | si | si | si |
| | Auto Cooling | si | si | si |
| | Modo Sueño (Good Sleep) | si | si | si |
| | Modo Ecológico | si | si | si |
| | Deshumidificación | si | si | si |
| | Modo Ventilador | si | si | si |
| Modo Operativo | Modo Silencioso | si | si | si |
| | WiFi Integrado | si | si | si |
| Conectividad | Soporte de la aplicación SmartThings | si | si | si |

Contáctanos