

Aire Acondicionado

Inverter

Advance



Smart Home + WiFi con SmartThings

Con la App Smart Home en su teléfono inteligente, podrá controlar remotamente funciones de su aire y programar su operación en cualquier momento y cualquier lugar. Ahora usted puede acceder a habitaciones pre-enfriadas, monitorear y limitar el consumo eléctrico del aire acondicionado inteligente. La App Smart Home permite centralizar el control de todos sus aparatos Samsung.



Silencioso y Eficiente

La tecnología Digital Inverter permite el aire acondicionado encendido manteniendo la temperatura ideal sin la molestia del apagado y encendido constantes del compresor.



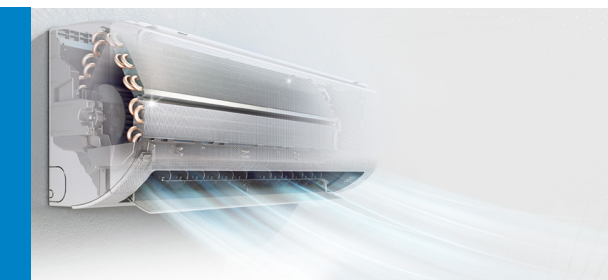
Serpentín de Cobre con protección anticorrosivo (Ocean Fin)

El serpentín de cobre permite una transferencia de calor más confiable, reduciendo la corrosión y mejorando el enfriamiento.



Auto Clean

Cuando el aire acondicionado se encuentre apagado, la función de auto limpieza pone en movimiento un ventilador automático para eliminar el polvo y la humedad en el intercambiador de calor. De esta forma se mantiene limpio y seco, evitando el crecimiento de bacterias y moho.





Triple Protector Plus

Desempeño estable y duradero. Con protección eléctrica para sobrecargas.
Desempeño estable y duradero. Con protección eléctrica para sobrecargas.
Además, su recubrimiento anticorrosivo protege el condensador
y el gabinete de condiciones ambientales agresivas.

Tipo		Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Capacidad		9K	12K	18K	24K
Modelo		AR09TVFZAWK/CB	AR12TVFZAWK/CB	AR18TVFZAWK/CB	AR24TVFZAWK/CB
Capacidad (Btu/h)	Enfriamiento	9008 Btu/hr	11499 Btu/hr	17743 Btu/hr	20985 Btu/hr
	Enfriamiento (Min - Max)	3,003 ~ 12,011 Btu/hr	3,003 ~ 13,649 Btu/hr	5,459 ~ 21,496 Btu/hr	5,630 ~ 24,226 Btu/hr
Eficiencia	EER (Enfriamiento)	3.62 W/W	3.30 W/W	3.29 W/W	3.24 W/W
	Eficiencia Energetica)	B	C	C	D
Nivel de Ruido	Interior alto y bajo	38 / 22 dBA	38 / 22 dBA	44 / 25 dBA	44 / 29 dBA
	Exterior alto	47 dBA	48 dBA	50 dBA	53 dBA
Información Eléctrica	Fuente de poder (Φ/V/Hz)	1 / 220 ~ / 60	1 / 220 ~ / 60	1 / 220 ~ / 60	1 / 220 ~ / 60
	Potencia de consumo (Enfriamiento)	703 W	1020 W	1580 W	1900 W
	Corriente de operación	3.6 A	4.8 A	7.4 A	8.7 A
Especificaciones Físicas	Dimensión bruta - Interior	880*290*375 mm	880*290*375 mm	1115*290*375 mm	1115*290*375 mm
	Dimensión bruta - Exterior	844*622*353 mm	844*622*353 mm	913*622*371 mm	1023*724*413 mm
	Dimensión Neta (WxHxD) - Interior	820*299*215 mm	820*299*215 mm	1055*299*215 mm	1055*299*215 mm
	Dimensión Neta (WxHxD) - Exterior	720*548*265 mm	720*548*265 mm	790*548*285 mm	880*638*310 mm
	Peso Bruto - Interior	10.3 kg	10.5 kg	13.2 kg	13.2 kg
	Peso Bruto - Exterior	29.3 kg	29.3 kg	37.1 kg	43.1 kg
	Peso Neto - Interior	9.1 kg	9.2 kg	11.5 kg	11.5 kg
	Peso Neto - Exterior	25.1 kg	25.1 kg	32.4 kg	38.1 kg
Información Técnica	Longitud de tubería	15 m	15 m	30 m	30 m
	Altura de tubería	8 m	8 m	15 m	15 m
	Refrigerante (Tipo)	R410A	R410A	R410A	R410A
	Refrigerante Carga (kg)	1.00 kg	1.00 kg	1.25 kg	1.40 kg
	Tipo de Compresor	BLDC	BLDC	BLDC	BLDC
	Unidad Exterior Anti - corrosión fin	SI	SI	SI	SI
Purificación	Tipo de Condensador	CU-AL	CU-AL	CU-AL	CU-AL
	Easy Filter Plus (Anti-Bacteria)	SI	SI	SI	SI
Conveniencia	Auto Clean (Self Cleaning)	SI	SI	SI	SI
	SmartThings	SI	SI	SI	SI
	Indicador de limpieza del filtro)	SI	SI	SI	SI
	Display Unidad Interior	SI	SI	SI	SI
	Display On/Off	SI	SI	SI	SI
	Beep On/Off	SI	SI	SI	SI
	24-Hour Timer	SI	SI	SI	SI
Modo de Operación	Auto Restart	SI	SI	SI	SI
	Auto Mode	SI	SI	SI	SI
	Enfriamiento rápido	SI	SI	SI	SI
	Good Sleep	SI	SI	SI	SI
	Eco Mode	SI	SI	SI	SI
	Deshumidificación	SI	SI	SI	SI
	Fan Mode	SI	SI	SI	SI
Silencioso	SI	SI	SI	SI	
Smart	WiFi Integrado	SI	SI	SI	SI
App Connectivity	SmartThings App Support	SI	SI	SI	SI



SAMSUNG