

Línea de Equipos MINI SPLIT

Tecnología INVERTER

Enfriamiento y Calefacción

Tecnología INVERTER disponible en Solo Frío y Frío/Calor.

Alta Eficiencia Energética, permite ahorrar hasta un 50% de Energía Eléctrica.

Refrigerante Ecológico R-410A.

Equipos con Certificación Fide 2013.

ESPECIFICACIONES GENERALES DE EQUIPOS MINI SPLIT INVERTER R-410A, MODELOS RCSI MONTAJE EN PARED, SOLO ENFRIAMIENTO Y BOMBA DE CALOR

Modelo Sólo Frío		RCSI-12C2	RCSI-18C2	RCSI-24C2
Modelo Frío/Calor (Bomba de Calor)		RCSI-12H2	RCSI-16H2	RCSI-24H2
Capacidad	T.R.	1.0	1.5	2.0
	BTU/h	12,000	18,000	24,000
Energía Eléctrica	V/F/Hz	220/1/60	220/1/60	220/1/60
Consumo Máximo Corriente Condensadora	Amperes	4.4	5.8	11.7
Consumo Máximo Corriente Evaporadora	Amperes	0.2	0.3	0.5
Eficiencia Energética	SEER	16.4	16.3	16.0
Filtros de Aire		Lavables	Lavables	Lavables
Separación Máxima: Entre unidades: Total/Vertical	m	15/5	15/5	15/5
Dimensiones Condensadora (Largo,Alto,Fondo)	mm	715/540/235	850/650/295	875/680/315
Dimensiones Evaporadora (Largo,Alto,Fondo)	mm	800/280/190	800/280/190	1080/302/220
Peso Neto Condensadora	kg	30	40	53
Peso Neto Evaporadora	kg	10	13	16
Refrigerante R-410A	gr	770	1200	1950
Material Incluido (Tubería y cables de interconexión eléctrica)	m	4.0	4.0	5.0

Línea de Equipos MINI SPLIT

Enfriamiento y Calefacción

Disponible en Solo Frío y Frío/Calor.

Fabricados bajo los más estrictos controles de calidad.

Incorpora los últimos avances tecnológicos.

Máximo confort en su hogar u oficina por muchos años.

ESPECIFICACIONES GENERALES DE EQUIPOS MINI SPLIT R-22, MODELOS RCGC MONTAJE EN PARED, SOLO ENFRIAMIENTO Y BOMBA DE CALOR

Modelo Sólo Frío		RCGC -12C1	RCGC-12C2	RCGC-18C2	RCGC-24C2	RCGC-30C2
Modelo Frío/Calor (Bomba de Calor)		RCGC -12H1	RCGC-12H2	RCGC-18H2	RCGC-24H2	RCGC-30H2
Capacidad	T.R.	1.0	1.0	1.5	2.0	2.5
	BTU/h	12,000	12,000	18,000	24,000	30,000
Energía Eléctrica	V/F/Hz	115/1/60	220/1/60	220/1/60	220/1/60	220/1/60
Consumo Máximo Corriente Condensadora	Amperes	10.5	5.5	8.4	10.1	13.3
Consumo Máximo Corriente Evaporadora	Amperes	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5
Eficiencia Energética	EER	9.38	9.92	9.69	9.31	9.55
Filtros de Aire		Lavables	Lavables	Lavables	Lavables	Lavables
Separación Máxima (Entre unidades: Total/Vertical)	m	15/5	15/5	15/5	15/5	15/5
Dimensiones Condensadora (Largo,Alto,Fondo)	mm	715/540/235	735/540/235	795/540/255	850/605/295	900/835/330
Dimensiones Evaporadora (Largo,Alto,Fondo)	mm	800/280/190	800/280/190	900/292/215	900/292/215	1300/332/245
Peso Neto Condensadora	kg	28	28	34	40	65
Peso Neto Evaporadora	kg	10	10	13	14	19
Refrigerante R-22	gr	670	780	1050	1350	2360
Material Incluido (Tubería y cables de interconexión eléctrica)	m	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0

Características Evaporadora	Mini Split Inverter	Mini Split R-22
Montaje sobre pared.	✓	✓
Diseño moderno, compacto y ligero para un fácil montaje.	✓	✓
Operación silenciosa.	✓	✓
Pantalla Digital con indicadores de operación y temperatura.	✓	✓
Control remoto inalámbrico.	✓	✓
Botón oculto para operar el equipo en caso de pérdida de control remoto.	✓	✓
Encendido y apagado programable, para ahorrar energía.	✓	✓
Aletas deflectoras del aire con función de oscilación, para una mejor distribución del aire.	✓	✓

Características Condensadora	Mini Split Inverter	Mini Split R-22
Controles electrónicos para variar la velocidad y capacidad según se requiera, lo que permite ahorrar hasta un 50% de energía.	✓	
Compresor rotativo, eficiente, silencioso y duradero.	✓	✓
Descarga de aire horizontal.	✓	✓
Ideal para espacios reducidos.	✓	✓
Gabinete con pintura resistente a condiciones climáticas adversas.		✓
Válvulas de servicio para facilitar el diagnóstico.	✓	✓
Incluye gas refrigerante R-410A, kit de tuberías con aislamiento y cables de interconexión eléctrica, para facilitar y reducir costos de instalación.	✓	
Incluye gas refrigerante R-22, kit de tuberías con aislamiento y cables de interconexión eléctrica, para facilitar y reducir costos de instalación.		✓



Equipo Mini Split Inverter



Equipo Mini Split R-22



INTEGRANDO EL CONFORT DEL HOGAR