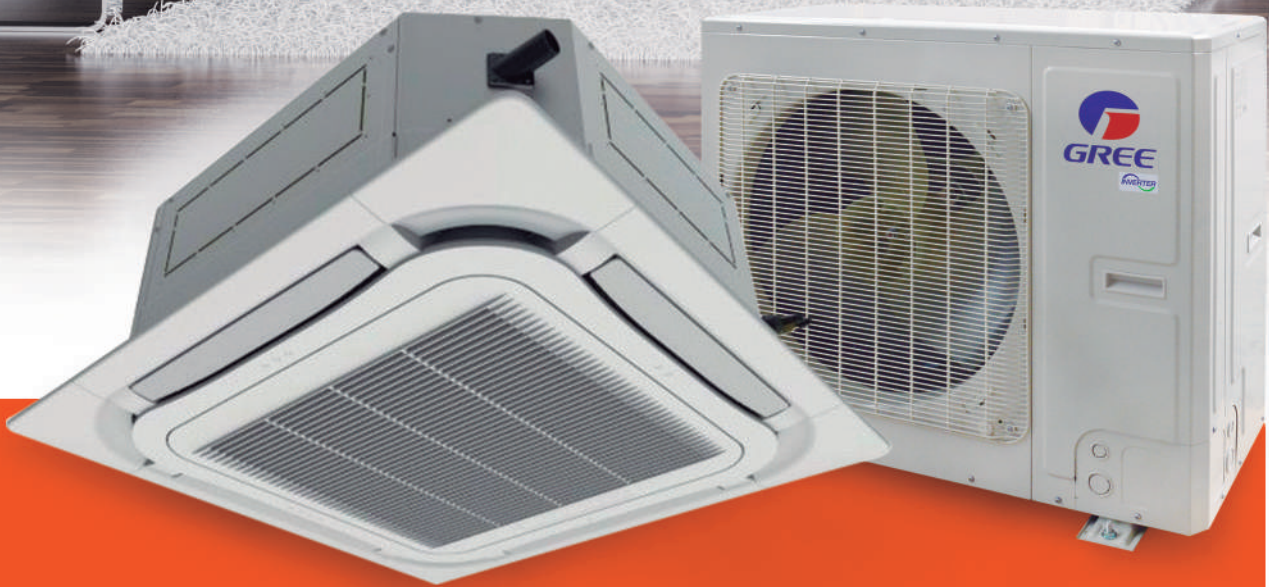




EL MAYOR FABRICANTE DE
AIRE ACONDICIONADO EN EL MUNDO



SPLIT CASSETTE INVERTER

Frío/Calor - 16 SEER

220V-1F

Split CASSETTE INVERTER R410A

FRÍO/CALOR - MONOFÁSICO



Frío/Calor

Evaporadora			GUD71T/A-S	GUD100T/A-S	GUD140T/A-S	GUD160T/A-S
Condensadora			GUD71W/A-S	GUD100W/A-S	GUD140W/A-S	GUD160W/A-S
Enfriamiento	Capacidad Nominal	Btu/h	24000	36000	48000	60000
	Entrada de poder	kW	0.055	0.100	0.110	0.170
Calefacción	Capacidad Nominal	Btu/h	24000	36000	48000	60000
	Entrada de poder	kW	0.055	0.100	0.110	0.170
Fusible	A		3	3	3	3
Flujo de aire	m ³ /h		1250/1150/950/850	1500/1450/1350/1200	1800/1700/1500/1300	2000/1900/1600/1400
Nivel de ruido	dB(A)		57	60	61	64
SEER			16.0	16.0	16.0	16.0
Alimentación Eléctrica	V/Hz/Ph		220 ~ 240V / 1Ph / 50-60Hz			
Serpentín			Tubería de cobre con aleta de aluminio			
Motor de Ventilador	Tipo	A	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo
	Conducto	V	Directo	Directo	Directo	Directo
	Ventilador	W	1	1	1	1
	Diámetro-Altura	Inch.	φ18.83-5.28	φ18.83-5.28	φ18.83-6.06	φ18.83-6.06
Diámetro de la tubería	mm		φ7	φ7	φ7	φ7
Área	m ²		0.35	0.39	0.50	0.50
Dimensiones	Dimensiones	mm.	840×840×200	840×840×240	840×840×290	840×840×290
	Empaque	mm.	943×923×245	963×963×325	963×963×379	963×963×379
	Peso neto	Kg.	23.0	31.0	33.0	36.0
	Peso bruto	Kg.	30.0	38.0	41.0	44.0
Alimentación Eléctrica	V/Hz/Ph		220 ~ 240V / 1Ph / 50-60Hz			
Serpentín			Tubería de cobre con aleta de aluminio			
Compresor	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Entrada de poder	W	1410	2420	4300	4300
Motor de Ventilador	Conducto	V	Directo	Directo	Directo	Directo
	Flujo de aire	m ³ /h	3000	4000	5900	5900
Tipo de refrigerante	Kg.		R410A/1.7	R410A/3.0	R410A/3.8	R410A/4.2
Dimensiones	Dimensiones	mm.	596×818×302	790×920×370	820×940×460	820×940×460
	Empaque	mm.	630×945×417	840×1080×485	852×1070×560	852×1070×560
	Peso neto	Kg.	39	60	91	95
	Peso bruto	Kg.	42	65	103	107
Tubería de conexión	Lado Líquido	mm(Inch)	φ9.5(φ3/8)	φ9.5(φ3/8)	φ9.5(φ3/8)	φ9.5(φ3/8)
	Lado Gaseoso	mm(Inch)	φ16(φ5/8)	φ16(φ5/8)	φ16(φ5/8)	φ16(φ5/8)
	Longitud	m.	35	65	75	75
	Altura	m.	20	30	30	30

