



EL MAYOR FABRICANTE DE
AIRE ACONDICIONADO EN EL MUNDO



SPLIT PISO-TECHO INVERTER

Frío/Calor - 16 SEER

380V-3F

Split PISO TECHO INVERTER R410A

FRÍO/CALOR - TRIFÁSICO



Frío/Calor

Evaporadora			GUD125ZD/A-S	GUD140ZD/A-S	GUD160ZD/A-S
Condensadora			GUD125W/A-S	GUD140W/A-S	GUD160W/A-S
Enfriamiento	Capacidad Nominal	Btu/h	42000	48000	60000
	Capacidad	kW	12	14	15.8
	Entrada de poder	kW	4.3	5	5.4
Calefacción	Capacidad Nominal	Btu/h	42000	48000	60000
	Capacidad	kW	13	15.5	17
	Entrada de poder	kW	4.1	4.8	5
Nivel de ruido		dB(A)	49	52	49
SEER			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
	Conducto	V	Directo	Directo	Directo
	Salida del motor	W	150	250	150
	Flujo de aire	m ³ /h	1600	2100	1600
Tubería de conexión	Lado Líquido	mm(Inch)	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)
Dimensiones	Dimensiones	mm.	235×1200×665	235×1570×665	235×1200×665
	Empaque	mm.	285×767×1360	285×767×1726	285×767×1360
	Peso neto	Kg.	32	42	32
	Peso bruto	Kg.	38	49	38
Alimentación Eléctrica		V/Hz/Ph	380 - 415 V / 3Ph / 60Hz		
Serpentín			Tubería de cobre con aleta de aluminio		
Compresor	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Entrada de poder	W	3720	4060	4060
	RLA	A	7.9	8.2	8.2
Motor de Ventilador	Velocidad RPM	rpm	820	820	820
	Conducto		Directo	Directo	Directo
Min/Max. Voltage		V	342/456	342/456	342/456
Nivel de ruido		dB(A)	68	69	70
Diámetro de la tubería		mm.	φ7.94	φ7.94	φ7.94
Flujo de aire		m ³ /h	5900	5900	5900
Tipo de refrigerante		Kg.	R410A/3.40	R410A/3.7	R410A/3.8
Presión de diseño		MPa	4.6 / 2.5	4.6 / 2.5	4.6 / 2.5
Dimensiones	Dimensiones	mm.	940×460×820	940×460×820	940×460×820
	Empaque	mm.	1083×573×973	1083×573×973	1083×573×973
	Peso neto	Kg.	90.0	96.0	100.0
	Peso bruto	Kg.	102.0	108.0	112.0
Tubería de conexión	Lado Líquido	mm(Inch)	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)
	Altura	m.	30	30	30
	Longitud	m.	65	75	75

