



Refresca tus espacios.

Los Aires Acondicionados Selectron están diseñados para enfriar sus espacios. Utilizan un refrigerante altamente eficiente que no agota la capa de ozono, lo que significa que puede ahorrar energía y ayudar al medio ambiente. La tecnología inteligente de Selectron hace que todo esto sea posible, para que usted pueda centrarse en disfrutar del confort del hogar sin preocupaciones.

Características

- ▶ Capacidad 32,000BTU
- ▶ Inverter
- ▶ Split
- ▶ Eficiencia energética SEER 17
- ▶ Ahorro de energía
- ▶ Tipo de gas: R410A
- ▶ Panel de control digital
- ▶ Voltaje 220V/60Hz
- ▶ Protector de Voltaje
- ▶ Control Remoto Inalámbrico

INVERTER

N ° de Modelo.			IAC-3606
Tipo			Refrigeración y Heating
Tipo de control digital			remoto
Capacidad de refrigeración nominal	Btu/h		36000(8870~38155)
	W		10550(2600~11180)
Capacidad de Heating nominal	Btu/h		N / A
	W		N / A
EER para refrigeración	W/W		9.00 ; 2.64
COP para Heating	W/W		2.8
SEER	Btu/Wh		17.00
Calificación HSPF (Región IV)	Btu/Wh		N / A
Eliminación de humedad			Litros/hora
Presión	Alto (DP)	MPa	4.5
	Bajo (SP)	MPa	1.9
Datos eléctricos			
Fuente de alimentación			208-230V/60Hz/1P
Rango de voltaje		V	165~265
Corriente nominal	Enfriamiento	A	18,1 (1,9 ~ 19,0)
	Heating	A	N / A
Entrada nominal	Enfriamiento	W	4000(400~4400)
	Heating	W	N / A
Corriente maxima	Enfriamiento	A	19.0
	Heating	A	N / A
Entrada de potencia máxima	Enfriamiento	W	4400
	Heating	W	N / A
Sistema de refrigeración			
Refrigerante/Carga		Gramo	R410A/2450g
Compresor	Modelo		ATF250D22UMT
	MFG		GMCC
	Tipo		Giratorio
Sistema de ventilador			
Circulación de aire interior (refrigeración/calefacción)		m3/hora	1440
Tipo de ventilador interior			Flujo cruzado
Velocidad del ventilador interior H/M/L	Enfriamiento	rpm	1150/950/800
	Heating	rpm	N / A
	Seco	rpm	800
	Dormir	rpm	800
Salida del motor del ventilador interior		W	45
Tipo de ventilador exterior			Hélice
Velocidad del ventilador exterior		rpm	850
Salida del motor del ventilador exterior		W	85
Otros			
Área adecuada		m2	40-60
Dimensiones netas (An. x Pr. x Al.)	Interior	milímetro	1186×340×258
	Exterior	milímetro	953×433×808
Peso neto	Interior	kg	17.5
	Exterior	kg	62
Dimensiones del embalaje (An. x Pr. x Al.)	Interior	milímetro	1262×420×337
	Exterior	milímetro	1020×475×845
Peso bruto	Interior	kg	21.5