

Aire Acondicionado 36,000 Btu



Ficha Técnica



N.º de modelo			BF2R362C-1/BF2R362C-1AD	
Voltaje nominal y frecuencia		Ph-V-Hz	220/60	
Enfriamiento	Capacidad frigorífica	W	8200	
	Entrada de potencia de refrigeración	W	3450	
	Entrada de corriente de refrigeración	A	15.7	
	SEER	BTU/Wh	2.73	
Consumo máx. de insumos		W	4100	
Corriente máx.		A	22	
Compresora	Tipo (Rotativo/Pistón/Scroll)		Rotativa	
	Marca		GMCC	
Interior	Motor del ventilador	RPM de velocidad del ventilador interior	r/min	1320
	Evaporador	Tipo de aleta		Aleta hidrofílica de ventana abierta
		Longitud × altura × anchura de la bobina	mm	789×378×25.4
	Circulación de aire interior		m ³ /h	1200
	Nivel de ruido interior dB		dB(A)	37-51
	Dimensión (L×W×H)		mm	1055×315×240
	Embalaje (L×W×H)		mm	1148×400×328
	Peso neto/bruto		Kg	16/19
Al aire libre	Motor del ventilador	RPM de velocidad del ventilador exterior	r/min	850
	Condensador	Tipo de aleta		Aleta ondulada
		Longitud × altura × anchura de la bobina	mm	707×609×18.19
	Nivel de ruido exterior dB		dB(A)	59
	Dimensión (L×W×H)		mm	880×330×650
	Dimensión (L×W×H)		mm	1030×445×735
	Peso neto/bruto		Kg	44/50
	Tipo/peso del refrigerante		g	R410A/1350
Presión de diseño (Alta/Baja)		MPa	4.2/1.2	
Tuberías de refrigerante /Cableado de conexión	Lado líquido / Lado gas / Longitud	mm	φ9.0+φ15.88×5000	
	Longitud máx. de la tubería de refrigerante /Máx. desnivel	m	15/5	
Cargando Cantidades (1*40'HQ)		Sets	155	