



INVERTER

Modelo		LX15TFC16I	
Marca		Lanix	
Tipo		Enfriamiento y calefacción	
Tipo de control		Remoto	
Fuente de energía		230V~/60Hz	
Capacidad de enfriamiento nominal		Btu/h	18 000(5 100~19 500)
Capacidad de calentamiento nominal		Btu/h	18 000(5 100~19 800)
REEE		Btu/Wh Wt/We	16,26 4,76
HSPF Rating (Región IV)		Btu/Wh	9,3
Corriente nominal	Enfriamiento	A	8,7
	Calefacción	A	8
Entrada nominal	Enfriamiento	W	1 870
	Calefacción	W	1 720
Corriente máxima	Enfriamiento	A	11,3
	Calefacción	A	10,4
Entrada de potencia máxima	Enfriamiento	W	2 431
	Calefacción	W	2 236
Consumo anual de energía		kWh	935
Eliminación de humedad		L/h	2,4
Nivel de ruido interior de enfriamiento	Alto	dB(A)	41
	Medio	dB(A)	35
	Bajo	dB(A)	32
Nivel de ruido exterior		dB(A)	48
Tubo de conexión	Gas	pulgadas/mm	1/2"(φ12,7)
	Líquido	pulgadas/mm	1/4"(φ6)
	Max. Height Level	m	5
	Max. Length	m	15
Cableado de conexión		Size x Core number	4x0,75mm2
Área adecuada		m ²	24-40
Dimensiones netas (W x H x D)	Interior	mm	910x292x205
	Exterior	mm	760x256x552
Peso Neto	Interior	kg	10
	Exterior	kg	31
Dimensiones de empaque (W x H x D)	Interior	mm	977x370x275
	Exterior	mm	863x361x590

Peso bruto	Interior	kg	13
	Exterior	kg	36
Capacidad de carga con tubo	40'HC		235
Unidad interior			
Marca del motor			Borad-Ocean
Modelo del motor (código de fábrica)			Y4S476B296
Salida de potencia del motor		W	23
Velocidad de rotación del motor	Enfriamiento	rpm	1 300/1 250/1 000/900/750
	Calefacción	rpm	1 300/1 250/1 000/900/750
	Seco	rpm	900
	Sleep	rpm	900
Circulación de aire interior / Alto		m ³ /h	800
Tipo de turbo			Ranura interna triangular
Tipo de aleta			Aleta de hendidura
Unidad exterior			
Marca del compresor			Sanyo
Modelo del compresor			C-6RZ146H1DJ
tecnología del compresor			Inverter
Marca del motor			Borad-Ocean
Modelo del motor			Y5S613B2103N
Salida de potencia del motor W		W	31
Flujo de aire exterior		m ³ /h	2 000
Tipo de aleta			Aleta de hendidura
Tipo de tubo			Ranura interna triangular
Control de refrigerante			R410A/1 100g

Observación:

El contenido está sujeto a cambio sin aviso previo. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales y / o registro de marcas comerciales de sus respectivas compañías.

Rev. 1.04, 04 de Noviembre de 2020..