

UNIDAD CONDENSADORA R449A R2-5L23,2X



DESCRIPCIÓN:

Las unidades condensadoras con compresores semiherméticos R2-5L23,2X GELPHA® están diseñadas para trabajar con refrigerantes R134a, R404A, R507A y R449A.

Operan con una alimentación eléctrica de 230/400 V, 50 Hz y 1450 RPM. Todos los compresores son suministrados de fábrica completamente probados, deshidratados y cargados con nitrógeno.

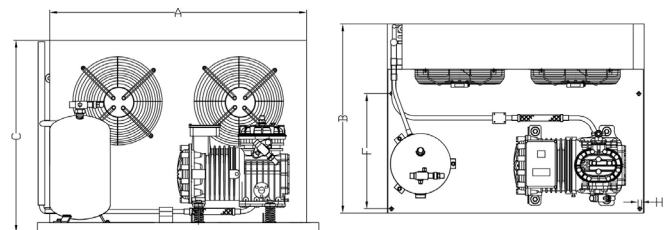
CARACTERÍSTICAS:

- Bancada: Fabricada en chapa de acero con tratamiento anticorrosión.
- Recipientes de líquido: Incluyen válvula de seguridad tarada a 28 kg/cm².
- Condensador: Fijado con expansiones, construido con tubos de cobre y aletas de aluminio onduladas para maximizar el rendimiento.
- Ventiladores: Equipados con motores extraplano y compactos, con finas aletas enfriadoras con rejilla de seguridad.



Modelo	R2-5L23,2X				
Código	MF18653				
Refrigerante	R449A				
Potencia	CV	5			
Ventiladores	Nº x Ø	2x450			
Recipiente líquido	l	15			
Temperatura condensación	°C	45			
Temperatura ambiente	°C	27	36	43	
		0	17,87	11,95	9,48
		-5	14,94	9,99	7,92
		-10	12,52	8,37	6,63
		-15	10,46	7	5,55
		-20	8,7	5,82	4,61
		-25	7,33	4,9	3,89
		-30	6,2	4,15	3,29
		-35	5,19	3,47	2,75
-40	4,09	2,74	2,17		
Capacidad en kW según temperatura de evaporación en °C					
Modelo compresor	5L23,2X				
Potencia	Nominal	HP	5		
	Motor	kW	4		
230V/3/50Hz	Absorbida (máx.)	W	5240		
	Servicio (máx.)	A	17,6		
	NPA	A	16,0		
	LRA	A	80,0		
	MSA	A	18,0		
400V/3/50Hz	Servicio (máx)	A	9,2		
	NPA	A	9,2		
	LRA	A	46,0		
	MSA	A	10,5		
Datos mecánicos	Cilindros	Nº	2		
	Diámetro	mm	61,9		
Desplazamiento	1450 rpm	m³/h	22,52		
Conexiones frigoríficas	Aspiración	Ø"	1 1/8" SGR		
	Descarga	Ø"	5/8" AG		
Carga de aceite	l.	2,2			
Nivel sonoro	dB	57			

DIMENSIONES:



Largo	A	mm	1190
Ancho	B	mm	830
Alto	C	mm	670
Anclajes de montaje	E x F	mm	1140 x 400
Diámetro de agujero de anclaje	H	Ømm	13
Centrado de agujero en A	I	mm	22
Centrado de agujero en B	J	mm	25

