

MODELO YM49E				
Refrigerantes		R404	R448A/R449A	R452A
Potencia en caballos de fuerza (HP)		3	3	3
Desplazamiento (m ³ /h)		9.7	9.7	9.7
220V/60Hz/1 Ph	Capacidad (BTU/Hr)	19817	20560	19817
	Potencia en Watt (W)	3227	2744	3227
	EER (BTU/Wh)	6.14	7.49	6.14
220V&380V& 460V&575V 60Hz/3Ph	Capacidad (BTU/Hr)	20147	20520	20148
	Potencia en Watt (W)	3108	2791	3108
	EER (BTU/Wh)	6.48	7.35	6.48
Electricidad				
220V /60Hz/1Ph	Corriente de operación (A)	15.3	12.6	15.3
	MOC(A)	21.8	20.9	21.8
	LRA (A)	76	76	76
220V/60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	10.4	9.5	10.4
	MOC(A)	14.3	14.1	14.3
	LRA (A)	99	88	88
380V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	5.7		
	MOC(A)	8.3		
	LRA (A)	51		
460V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	5.1	4.6	5.1
	MOC (A)	6.9	6.8	6.9
	LRA (A)	45	45	45
575V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	3.8		
	MOC(A)	5.5		
	LRA (A)	38		
Calentador del cárter (W)		70	70	70
Medidas de montaje (Inch)				
Tubo de descarga (OD)		1/2	1/2	1/2
Tubo de succión (OD)		7/8	7/8	7/8
Dimensiones del producto (MM)				
Largo (L)		239	239	239
Ancho (W)		239	239	239
Alto(H)	1 Fase	418	418	418
	3 Fase	418	418	418
Tipo de aceite		POE	POE	POE
Carga de volumen inicia (L)	1 Fase	1.4	1.4	1.4
	3 Fase	1.4	1.4	1.4
Volumen de recarga (L)	1 Fase	1.25	1.25	1.25
	3 Fase	1.25	1.25	1.25
Presión máxima (MPa)				
Máximo		3.2	3.2	3.2
Mínimo		2.0	2.0	2.0
Peso(kg)	1 Fase	31	31	31
	3 Fase	30	30	30

E.T. -6.7°C, C.T. 48.9°C, R.G. 4.4°C, No Subenfriamiento