

MODELO YM34E				
Refrigerantes		R404	R448A/R449A	R452A
Potencia en caballos de fuerza (HP)		2	2	2
Desplazamiento (m <sup>3</sup> /h)		7	7	7
220V/60Hz/1 Ph	Capacidad (BTU/Hr)	14576	15125	14576
	Potencia en Watt (W)	2373	2177	2373
	EER (BTU/Wh)	6.14	6.95	6.14
220V&380V& 460V&575V 60Hz/3Ph	Capacidad (BTU/Hr)	14879	15095	14818
	Potencia en Watt (W)	2482	2229	2482
	EER (BTU/Wh)	5.97	6.77	5.97
<b>Electricidad</b>				
220V /60Hz/1Ph	Corriente de operación (A)	11.2	10	11.2
	MOC(A)	19.5	16.6	19.5
	LRA (A)	76	76	76
220V/60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	9.1	7.6	9.1
	MOC(A)	10.8	11.3	10.8
	LRA (A)	99	88	88
380V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	4.9		
	MOC(A)	6.3		
	LRA (A)	51		
460V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	3.5	3.7	3.5
	MOC (A)	5.2	5.4	5.2
	LRA (A)	22	22	22
575V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	3.2		
	MOC(A)	4.2		
	LRA (A)	38		
<b>Calentador del cárter (W)</b>		70	70	70
<b>Medidas de montaje (Inch)</b>				
Tubo de descarga (OD)		1/2	1/2	1/2
Tubo de succión (OD)		7/8	7/8	7/8
<b>Dimensiones del producto (MM)</b>				
Largo (L)		239	239	239
Ancho (W)		239	239	239
Alto(H)	1 Fase	418	418	418
	3 Fase	418	418	418
<b>Tipo de aceite</b>		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
<b>Presión máxima (MPa)</b>				
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