

MODELO YF41E				
Refrigerantes		R404	R448A/R449A	R452A
Potencia en caballos de fuerza (HP)		6	6	6
Desplazamiento (m ³ /h)		98.3	98.3	98.3
220V/60Hz/1 Ph	Capacidad (BTU/Hr)			
	Potencia en Watt (W)			
	EER (BTU/Wh)			
220V&380V& 460V&575V 60Hz/3Ph	Capacidad (BTU/Hr)	20647	16590	18198
	Potencia en Watt (W)	4199	3871	4063
	EER (BTU/Wh)	4.92	4.29	4.48
Electricidad				
220V /60Hz/1Ph	Corriente de operación (A)			
	LRA (A)			
	MOC(A)			
220V/60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	14.6	12.2	14.6
	LRA (A)	136	167	167
	MOC(A)	25.2	22.3	25.24
380V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	8.5		
	LRA (A)	69		
	MOC(A)	14.6		
460V /60Hz/3Ph	Corriente de operación (A)	7.0	6.4	7.0
	LRA (A)	60	65	65
	MOC(A)	12.1	11.8	12.1
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			
	3 Fase	463	463	463
Dimensiones en pies (agujero)		190.5x190.5 (8.8)	190.5x190.5 (8.8)	190.5x190.5 (8.8)
Tipo de aceite		POE	POE	POE
Carga de volumen inicia (L)	1 Fase	1.6	1.6	1.6
	3 Fase			
Volumen de recarga (L)	1 Fase	1.45	1.45	1.45
	3 Fase			
Presión operativa máxima (MPa)				
Máximo		3.2	3.2	3.2
Mínimo		2.0	2.0	2.0
Peso(kg)		33	33	33

E.T. -31.6°C, C.T. 40.6°C, R.G. 4.4°C, No - Sobre enfriamiento en la entrada del economizador.