

MODELOS			GIA-ATS-0-300VAX	
Fuente de calor			Modo Económico	Modo E-Heater
Alimentación eléctrica	V.F.HZ		220-240V (1 Fase ~ 50Hz)	
POTENCIA				
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2.02	1.6
	Corriente	A	3.2	6.8
	COP	-	2.89	1
	Consumo	W	700	1600
RENDIMIENTO				
Capacidad del depósito			300	
Material tanque			Acero inoxidable SUS 304.	
Producción de agua*	L/h		45	
Temperatura de operación	°C		-5°C~43°C	
Temperatura del agua	°C		Por defecto 60°C	
Presión sonora	dB(A)		40	
Refrigerante	Tipo	-	R134A	
	Cantidad de carga	Kg	0.8	
DIMENSIONES Y PESO				
Dimensiones netas (ØxAI)	mm		Ø640x1845	
Dimensiones brutas (AnxAIxPr)	mm		7695x1965x7695	
Peso Neto / Bruto	Kg		110 / 120	
CONEXIONES				
Conexiones hidráulicas	Entrada agua	pulg	G 3/4	
	Salida agua	pulg	G 3/4	
	Desagüe	pulg	G 3/4	
	Conjunto válvula	pulg	G 3/4	
Intercambiador de calor solar	Entrada agua	pulg	G 3/4	
	Salida agua	pulg	G 3/4	
	Material		Aleación de aluminio SUS316	
<b>CÓDIGO EAN</b>			<b>8435483805187</b>	