

CALDERA SIN CONDENSACIÓN REU-A3237WF-MX

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caldera sin condensación			Mural Tipo B	
Tipo de Gas			GN	GLP
Consumo Calorífico	0 msnm	kW (BTU/h)	62 (211382)	60 (205718)
Eficiencia - PCI	Máximo		91%	89%
Potencia Útil	0 msnm	kW (BTU/h)	56 (191080)	54 (184256)
Flujo de gas	0 msnm		6.3 m ³ /h	9,7 lb/h
Presión de trabajo (gas)	Máximo	mbar	22	33
	Mínimo		18	28
Capacidad (Δ 25°C)	0 msnm	l/min	32	31
Temperatura de operación	Máximo	°C	85	
	Mínimo		35	
Presión de suministro de agua	Máximo	PSI	142	
	Mínimo		30 a 70	
Caudal de activación mínimo		l/min	1.5	
Caudal máximo permitido			37	
Altura máxima de operación		msnm	3150	
Suministro eléctrico			AC 120V / 60 Hz / 94W (2.0 +/- 20%W Stand-by)	
Conexión de entrada de gas		NPT	3/4"	
Conexión de entrada de agua fría				
Conexión de entrada de agua caliente				
Tipo de evacuación de gases			Tipo B (Tiro forzado)	
Diámetro de collarín evacuación de gases	mm	100.8		
Longitud máxima ductos de evacuación	m	15 (Reduce 2m por cada curva de 90°)		
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundo)		mm	470 x 600 x 240	
Peso		kg	23	
Conexión en cascada	Electrónica, hasta 25 equipos			



Medellín
313 575 9765
318 243 2611
304 424 5737

Bogotá
311 749 9798
304 423 3435
304 611 5704

Cali
311 749 9826
Cartagena
300 818 8060

Colombia
321 701 6309

Ventas Internacional
+(57) 310 659 5269
+(57) 321 701 6309