

REU - M070CFHB M07 BP

Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	11,2 kW 160,0 kcal/min 9.600 kcal/h	12,0 kW 171,8 kcal/min 10.306 kcal/h
Rendimento	85%	85%
Dimensões (mm) AxLxP	440x300x135	
Peso	5,5 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø90 mm	
Consumo máximo gás	0,81 kg/h	1,08 m³/h
Entrada de gás	NM-ISO 7 - R 1/2	
Entrada/ saída de água	NM-ISO 7 - R 1/2	
Sistema de ignição	Acendimento eletrônico com duas pilhas de 1,5 V DC tamanho grande	
Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em t 20°C	7,0 l/min	7,5 l/min
Pressão mínima para funcionamento	3 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal*	7 a 40 mca	
Vazão mínima para funcionamento**	3,6 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Regulador de gás (Vazão mínima obrigatória)	0,81 kg/h	1,08 m³/h

* Pode variar em função da tubulação predial/residencial

** Regulagem do fluxo de água estrangulado



Rinnai