

REU - 2402 FEA


Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	53,7 kW 46.143 kcal/h	53,7 kW 46.143 kcal/h
Rendimento	84%	84%
Dimensões (mm) AxLxP	600x350x170	
Peso	17,5 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø100 mm	
Consumo máximo gás	3,90 kg/h	4,84 m³/h
Entrada de gás	G 1/2"	G 3/4"
Entrada/ saída de água	R 3/4"	
Tensão Elétrica	220/127 V (Chave Seletora de Tensão)	
Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em Δt 20°C	32,5 l/min	32,5 l/min
Pressão mínima para acionamento	4 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal ¹	7 - 30 mca	
Vazão mínima para acionamento	3 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	89 W	
Consumo Elétrico Stand - by	8 W	




Fabricado
no Brasil


Servoválvula


Controle
destacável


Uso
Residencial


Sistemas de
Segurança
Integrados

3
Anos de
Garantia²


Exaustão
Forçada
B₂₃

 4 duchas 8 l/min	 3 duchas 10 l/min	 2 duchas 15 l/min	 1 ducha 20 l/min	 1 ducha 25 l/min
---	--	--	---	---

Fotos meramente ilustrativas. A Rinnai reserva-se o direito de alterar as informações sem prévio aviso.

(1) Pode variar em função da tubulação predial/residencial

(2) O termo de garantia constante no manual deve ser consultado para as condições de validade da cobertura

Siga:



Rinnai