





REU - E210/E211 FEH

Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	33,7 kW 29.000 kcal/h	33,7 kW 29.000 kcal/h
Rendimento	86%	86%
Dimensões (mm) AxLxP	483x350x157	
Peso	11 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø60 mm	
Consumo máximo gás	2,45 kg/h	3,04 m³/h
Entrada de gás	NM-ISO 7 - 1R1/2	
Entrada/ saída de água	NM-ISO 7 - 1R1/2	
Tensão Elétrica	220/127 V (Chave Seletora de Tensão)	
Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em Δt 20°C	21 l/min	21 l/min
Pressão mínima para funcionamento	7 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal ¹	10 - 30 mca	
Vazão mínima para funcionamento	3,9 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	50 W	



-  **Uso Residencial**
-  **Sistemas de Segurança Integrados**
-  **Anos de Garantia ⁴**
-  **Exaustão Forçada B₂₃**

 2 duchas 8 l/min	 2 duchas 10 l/min	 1 ducha 15 l/min	 1 ducha 20 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) Acessório vendido separadamente

(3) O aquecedor na cor Black só está disponível na versão Top (ajuste de temperatura de 35 a 60°C)

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

Siga:



Rinnai