

# 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	G 1/2"	
Entrada/ saída de água	R 1/2"	
Tensão Elétrica	220/127 V (Chave Seletora de Tensão)	
Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em $\Delta t$ 20°C	21l/min	21l/min
Pressão mínima para acionamento	7 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal <sup>1</sup>	10 - 30 mca	
Vazão mínima para acionamento	3,9l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	50 W	
Consumo Elétrico Stand - by	1,5 W	

Também nas cores

-  Fabricado no Brasil
-  Acessório WIFI <sup>2</sup>
-  Ajuste de temperatura (Standart e Top) <sup>3</sup>



-  Uso Residencial
-  Sistemas de Segurança Integrados
-  3 Anos de Garantia <sup>4</sup>
-  Exaustão Forçada B<sub>23</sub>

 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