

# REU - E330/E331 FEH

## Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	52,7 kW 45.300 kcal/h	52,7 kW 45.300 kcal/h
Rendimento	86%	86%
Dimensões (mm) AxLxP	600x350x170	
Peso	14 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø80 mm	
Consumo máximo gás	3,82 kg/h	4,76 m³/h
Entrada de gás	NM-ISO 7 - 1R 1/2	NM-ISO 7 - 1R 3/4
Entrada/ saída de água	NM-ISO 7 - 1R 3/4	
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	32,5 l/min	32,5 l/min
Pressão mínima para funcionamento	4 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal <sup>1</sup>	7 - 30 mca	
Vazão mínima para funcionamento	4 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	61 W	



  
Fabricado no Brasil

  
Acessório WIFI<sup>2</sup>

  
Ajuste de temperatura (Standart e Top)<sup>3</sup>

  
Uso Residencial

  
Sistemas de Segurança Integrados

  
Anos de Garantia<sup>4</sup>

  
Exaustão Forçada B<sub>23</sub>

 <b>4 duchas</b> 8 l/min	 <b>3 duchas</b> 10 l/min	 <b>2 duchas</b> 15 l/min	 <b>1 ducha</b> 20 l/min	 <b>1 ducha</b> 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) 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