



**Aquecedores a Gás - E27 e E33**

**Rinnai**



# Aquecedores a Gás - E27 e E33

Também na cor Prata

3 Anos de Garantia



## Chaminé Ø 80 mm

Melhor ajuste para condições existentes no local de instalação.

## Controle

O painel de controle possui design exclusivo. Com destaque para a memória da temperatura ajustada no caso de interrupção de energia.

## Água Quente

O resultado de toda a tecnologia empregada se faz sentir na água, que é aquecida mais rápido, na temperatura precisa e de forma altamente eficiente.

## Apoio Solar

Com temperatura máxima da água de entrada em 50°C. O aquecedor desliga quando a água que entra nele está a uma temperatura 3°C maior do que a programada no controle. Se a temperatura dessa água que entra no aquecedor cair, ele religa automaticamente, de acordo com a demanda no momento.

## Gás

Disponível em versões GN e GLP, possui uma maior eficiência na queima do gás, resultando em menor consumo.<sup>1</sup>



**Sistemas de Segurança Integrados**  
Sensores contra superaquecimento, sensor de chama, bloqueio automático da alimentação de gás.



**Exaustão Forçada**  
Com variação de rotação automática e controle de segurança de obstruções.



**Compatível com acessório WIFI**  
Lançamento: Segundo semestre de 2019.

**E27**

**E33**

Modelo	REU-E270 FEHB REU-E270 FEHG	REU-E271 FEHB REU-E271 FEHG	REU-E330 FEHB REU-E330 FEHG	REU-E331 FEHB REU-E331 FEHG
Tipo de Gás	GN		GLP	
Pressão de gás na entrada	200 mm.c.a	280 mm.c.a	200 mm.c.a	280 mm.c.a
Vazão aproximada de água (com misturador)	27 l/min		32,5 l/min	
Rendimento	86%			
Consumo Máximo de Gás	3,96 m³/h	3,18 Kg/h	4,76 m³/h	3,82 Kg/h
Consumo Elétrico em Stand-by	1,5 W			
Consumo Elétrico Máximo	61 W			
Dimensões	A: 600 x L: 350 x P: 170 mm			
Peso	14 Kg			
Potência (kW)	43,8 kW		52,7 kW	
Potência nominal (kcal/h)	37.700 kcal/h		45.300 kcal/h	
Tensão Elétrica (AC)	Bivolt 127 / 220 V - Chave Seletora de Tensão			
Diâmetro Chaminé	Ø 80 mm			
Pressão Ideal p/ Funcionamento	7 m.c.a. a 30 m.c.a.			
Vazão Mínima p/ Acionamento	4 l/min			
Temp. Limite Entrada Água Fria	50°C			
Conexões	Entrada de Gás	NM ISO 7-R3/4"	NM ISO 7-R3/4"	
	Entrada de Água Fria Saída de Água Quente	NM ISO 7-R1/2"	NM ISO 7-R3/4"	
Faixa de Ajuste de Temperatura	Standard 32-50 °C / Top 35-60 °C			

Fotos meramente ilustrativas | A Rinnai reserva-se ao direito de alterar as informações sem prévio aviso. - <sup>1</sup> comparado com REU-2402 FEH

**Rinnai**

Rinnai Brasil Tecnologia de Aquecimento Ltda.

Rua Tenente Onofre Rodrigues de Aguiar, 200  
Vila Industrial - Mogi das Cruzes - SP - 08770-041

www.rinnai.com.br