

REU - E330 FEH

Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	52,7 kW 43.500 kcal/h	52,7 kW 43.500 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 3/4	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 t 20°C	32,5 l/min	32,5 l/min
Pressão mínima para funcionamento	4 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal	7 - 30 mca	
Vazão mínima para funcionamento	4 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	61W	

Também na cor Prata ←



Tempo de acionamento da válvula de segurança para o acendimento: aproximadamente 4 seg.
Válvula reguladora de pressão de gás: Vazão mínima 3kg/h (para GLP)


Uso Residencial


Fabricado no Brasil


Chama Automodulante


Anos de Garantia



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



Rinnai