

# REU - M200CFHB M20

## Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	32,9 kW 471,40 kcal/min 28,286 kcal/h	32,9 kW 471,40 kcal/min 28,286 kcal/h
Rendimento	84%	84%
Dimensões (mm) AxLxP	680x420x205	
Peso	14 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø130 mm	
Consumo máximo gás	2,39 kg/h	2,97 m³/h
Entrada de gás	NM-ISO 7 - R 1/2	
Entrada/ saída de água	NM-ISO 7 - R 1/2	
Sistema de ignição	Acendimento eletrônico com duas pilhas de 1,5 V DC tamanho grande	
Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em t 20°C	20 l/min	20 l/min
Pressão mínima para funcionamento	4,5 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal†	7 a 40 mca	
Vazão mínima para funcionamento**	3,5 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Regulador de gás (Vazão mínima obrigatória)	3 kg/h	4 m³/h



Uso  
Residencial



Anos de  
Garantia



Exaustão  
Natural



2 duchas  
8 l/min



2 duchas  
10 l/min



1 ducha  
15 l/min



1 ducha  
20 l/min



# Rinnai