

REU - M080FEH M08 FE

Características técnicas

| Características | GLP | GN |
|--|------------------------------------|--------------------------|
| Potência nominal | 12,9 kW 11.100 kcal/h | 12,9 kW 11.100 kcal/h |
| Rendimento | 86% | 86% |
| Dimensões (mm) AxLxP | 520x320x170 | |
| Peso | 8 kg | |
| Diâmetro da chaminé | Ø60 mm | |
| Consumo máximo gás | 0,95 kg/h | 1,17 m³/h |
| Entrada de gás | NM-ISO 7 - G 1/2 | |
| Entrada/ saída de água | NM-ISO 7 - R 1/2 | |
| Tensão Elétrica | AC 127/220 V (60 Hz) (Chave HH) | |
| Consumo Elétrico | 22 W | |
| Vazão de água (no misturador) na condição padrão elevado a temperatura em t 20°C | 8 l/min | 8 l/min |
| Pressão mínima para funcionamento | 1 mca | |
| Pressão máxima | 60 mca | |
| Pressão Ideal* | 7 a 40 mca | |
| Vazão mínima para funcionamento | 3,0 l/min | |
| Pressão de gás | 280 mmca | 200 mmca |



Uso Residencial



Sistemas de Segurança Integrados



Anos de Garantia**



Exaustão Forçada B22



1 ducha
8 l/min

*Pode variar em função da tubulação predial/residencial

**O termo de garantia constante no manual deve ser consultado para as condições de validade da cobertura



Rinnai