REU - 2402 FEA

Características técnicas

Características	GLP	GN
Potência nominal	53,7 kW 46.143 kcal/h	53,7 kW 46.143 kcal/h
Rendimento	84%	84%
Dimensões (mm) AxLxP	600x350x170	
Peso	17,5 kg	
Diâmetro da chaminé	Ø100 mm	
Consumo máximo gás	3,90 kg/h	4,84 m³/h
Entrada de gás	NM-ISO7-1R1/2	NM-ISO7-1R3/4
Entrada/ saída de água	NM-ISO7-1R3/4	
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	32,51/min
Pressão mínima para funcionamento	4 mca	
Pressão máxima	60 mca	
Pressão Ideal	7-30 mca	
Vazão mínima para funcionamento	3 l/min	
Pressão de gás	280 mmca	200 mmca
Consumo Elétrico	89 W	



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) * Pode variar em função da tubulação predial/residencial



Uso Residencial



Sistemas de Segurança Integrados



Anos de Garantia



Exaustão Forçada



4 duchas 8 l/min



3 duchas 10 l/min



2 duchas 15 I/min



1 ducha 20 I/min













