Orçamento - JVL EQUIPAMENTOS

Telefone: (49) 3191-2181/ 991917345 Endereço: Lauro Müller, 332, Centro, Curitibanos - SC E-mail: contato@equipamentosjvl.com





Aquecedor a Gás Komeco Fluxo Balanceado KO 07B





KOMECO

Descrição do Produto

característica - Acendimento automático - Alimentação elétrica - Controle de vazão de água - Controle de vazão de gás - Filto de entrada de água - Fluxo Balanceado - Proteção contra superaquecimento de água - Sensor de presença de chama - Válvula de segurança sobre pressão de água - Válvula de segurança de gás **Especificações Técnicas** Tipo de gás: Gás Natural (GN) Vazão de água com acréscimo de 20ºC (I/min): 8 Litros Classificação INMETRO : A Rendimento: 80% Potência nominal nas condições padrão: 10.932kcal/h (12,7kW) 182,03kcal/min Consumo máximo de gás: 1,15m ³/h Pressão de gás - dinâmica (mm.c.a.): 200 Ignição : Automática Pressão de água (m.c.a.) mínima:1,5 Pressão de água (m.c.a.) ideal de trabalho: >10 Pressão de água (m.c.a.) máxima : 60 Vazão mínima para acendimento (I/min): 3 Diâmetro da chaminé (mm) 90/50 (Concêntrica) Dimensões LxAxP (cm): 32,3 x 56,5 x 18,0 Peso Liquido / Bruto (kg): 8,29 / 9,46 Alimentação do gás (pol): 1/2 (esquerda) Tensão (V): 127 / 220 (Chave H) Exaustão: Fluxo Balançeado (Forçada)