

Aquecedor de gua Mora Vega 16

Tipo: fluxo

Fonte de energia: gs

Montagem: vertical

Formato da caixa: retangular

Especificaes tcnicas

Fonte de alimentao: no voltil

Capacidade nominal do trocador de calor: 26,4kW

Capacidade (t ~25°C): 15,2 l/min

Fluxo (t ~50 °C): 8 l/min

Eficincia: 90,5%

Fornecimento de gua: presso

Elementos de aquecimento: 1

Tipo do elemento do elemento de aquecimento: trocador de calor

Tipo de ignio: piezo ignio

Combusto tipo de cmara: aberta (chamin)

Dimetro da chamin: 130 mm

Consumo de gs 3 .2 m/h

Funes e recursos

Funes: termostato

Segurana: proteo contra superaquecimento controle de gssensor de rascunho

Geral

Controles: mecnico

Controles: Frente

Conexes de tubulao: Inferior

Dimenses (AxLxP): 65,9 x40x24,5 cm

Peso: 14 kg