

Aquecedor de gua Gorenje GT 10 O

Tipo: armazenamento pequeno / aquecedor de gua de armazenamento fechado /

Fonte de alimentao: rede eltrica

Instalao: vertical

Capacidade do tanque: 10 l

Invlucros de forma: retangular

Dados tcnicos

Fonte de alimentao: 220V (1 fase)

Consumo de energia: 2000W

Temperatura mxima da gua: 75 °C

Revestimento do tanque: esmalte

Abastecimento de gua: presso

Tempo de aquecimento: 22 min / a 75°C /

Magnsio nodo

Elementos de aquecimento: 1

Elemento de tipo de elemento de aquecimento: elemento de aquecimento "mido"

Funes e possibilidades

Funes: termostato

Segurana: Proteo contra superaquecimento Proteo contra superaquecimento congelando

Geral

Controles: Mecnico

Controles: Frontal

Conexes de tubulao: fundo

Garantia do fabricante para o tanque: 3 anos

Dimenses (AxLxP): 50x35x26 0,5 cm / peso 8 kg /

Funes e possibilidades adicionais do aquecedor de gua: Conexo ao abastecimento de gua - G 1/2

Quantidade de gua misturada a 40 ° C - 18 litros Presso de trabalho - 9 bar Espessura mdia do isolamento - 40 mm Grau de proteo contra umidade - IP 24 Corrente alternada - 8 A 5 cm / peso 8 kg /

Funes e possibilidades adicionais do aquecedor de gua: Ligao rede de gua - G 1/2 Quantidade de gua misturada a 40 ° C - 18 litros Presso de funcionamento - 9 bar Espessura mdia do isolamento - 40 mm Grau de proteo contra umidade - IP 24AC - 8 A 5 cm / peso 8 kg /

Funes e possibilidades adicionais do aquecedor de gua: Ligao rede de gua - G 1/2 Quantidade de gua misturada a 40 ° C - 18 litros Presso de funcionamento - 9 bar Espessura mdia do isolamento - 40 mm Grau de proteo contra umidade - IP 24AC - 8 A