

# Gorenje TGR aquecedor de gua 200 N

Tipo: armazenamento

Fonte de alimentao: rede eltrica

Montagem: vertical

Capacidade do tanque: 200 l

Forma da caixa: cilndrico

Dados tcnicos

Fonte de alimentao: 220V (1 fase)

Consumo de energia: 2000W

Revestimento do tanque: esmalte

Abastecimento de gua: sob presso

Tempo de aquecimento: 385 min / quando aquecido a 65°C /

nodo de magnsio

Elementos de aquecimento: 1

Tipo de elemento de aquecimento: elemento de aquecimento "mido"

Funes e recursos

Funes: termostato

Segurana: proteo contra superaquecimento proteo contra congelamento proteo contra excessopresso

Geral

Controles: mecnico

Controles: inferior

Conexes de tubulao: fundo

Garantia do fabricante no tanque: 7 anos

Dimenses (AxLxP): 150,5 x45,4x46,1 cm / peso 65 kg /

Funes e caractersticas adicionais do aquecedor de gua: Ligao ao abastecimento de gua — G 1/2

Presso de trabalho — 6 bar Termmetro Espessura mdia do isolamento — 17 mm Quantidade de gua misturada a 40 °C — 399 litros Proteo contra congelamento Grau de proteo contra umidade: IP 24Conexo de gua - G 1/2 Presso de trabalho - 6 bar Termmetro Espessura mdia do isolamento - 17 mm Quantidade de gua misturada a 40 °C - 399 litros Proteo contra gelo Grau de proteo contra umidade: IP 24Conexo de gua - G 1/2 Presso de trabalho - 6 bar Termmetro Espessura mdia do isolamento - 17 mm Quantidade de gua misturada a 40 °C - 399 litros Proteo contra gelo Grau de proteo contra umidade: IP 24