

Aquecedor de gua Drazice OKCE NTR/2.2 100

Tipo: armazenamento

Fonte de alimentao: combinado

Instalao: instalao no cho

Volume do tanque: 100 l

Forma da caixa: cilndrico

Dados tcnicos

Fonte de alimentao: 220V (1 fase)

Classe de energia: B

Consumo de energia : 2200W

Potncia nominal do trocador de calor: 24 kW

Temperatura mxima da gua: 80 °C

Revestimento do tanque: esmalte

Abastecimento de gua: pressurizado

Tempo de aquecimento: 14 min / trocador de calor, 138 min - Elemento de aquecimento / nodo de magnsio

Elementos de aquecimento: 2

Tipo de elemento de aquecimento: elemento de aquecimento "seco" trocador de calor

Funes e capacidades

Funes: termostato

Segurana: proteo contra superaquecimento proteo contra congelamento

Geral

Controle: Mecnico

Controles: Frontal

Conexo de tubulao: lateral

Dimenses (AxLxP): 90,2x52,4x52,4 cm / peso - 58 kg /

4 cm / peso - 58 kg /

4 cm / peso - 58 kg /