

# Aquecedor de gua Atlantic OPro Turbo VM 100 D400-2

Tipo: armazenamento

Fonte de alimentao: rede eltrica

Montagem: vertical

Volume do tanque: 100 l

Forma da caixa: cilndrico

Dados tcnicos

Fonte de alimentao: 220V (1 fase)

Classe de energia: C

Consumo de energia: 2500 W

Temperatura mxima da gua: 65 °C

Revestimento interno do tanque: Ceramica de vidro

Abastecimento de gua: presso

Tempo de aquecimento: 154 min / quando aquecido a 50°C /

nodo de magnsio

Elementos de aquecimento: 1

Tipo de elemento de aquecimento: aquecedor "mido"

Funes e recursos

Funes: Controle de temperatura

Segurana: Proteo contra superaquecimento Proteo contra superaquecimentosobrepisso

Geral

Controles: mecnico

Controles: frontal

Conexes de tubulao: fundo

Dimenses (AxLxP): 97x43,3x45,1 cm / peso 25,5 kg /

Recursos adicionais e recursos do aquecedor de gua : Presso de trabalho - 8 bar Sistema de proteo anticorrosiva adicional O`Pro