

Calentador de agua Gorenje GT 15 O

Tipo: pequeño acumulador/calentador de agua de acumulador cerrado/

Fuente de alimentacin: red

Instalacin: vertical

Capacidad del depsito: 15 l

Cajas de forma: rectangular

Datos tcnicos

Fuente de alimentacin: 220 V (monofsico)

Consumo de energia: 2000W

Temperatura mxima del agua: 75 °C

Revestimiento del depsito: esmalte

Suministro de agua: presin

Tiempo de calentamiento: 33 min / a 75°C /

Magnesio nodo

Elementos calefactores: 1

Tipo de elemento calefactor elemento: resistencia "hmeda"

Funciones y posibilidades

Funciones: termostato

Seguridad: Proteccin contra sobrecalentamientoProteccin contra sobrecalentamientocongelamiento

General

Controles: Mecnicos

Controles: Frontal

Conexiones de tubera: bottom

Garanta del fabricante para el tanque: 3 aos

Dimensiones (HxWxD): 50x35x31 cm

Peso: 11 kg

Funciones y posibilidades adicionales del calentador de agua: Conexin al suministro de agua - G 1/2 Cantidad de agua mezclada a 40 °C - 27 litros Presin de funcionamiento - 9 bar Espesor medio de aislamiento - 30 mm Grado de proteccin contra la humedad - IP 24 Corriente alterna - 8 A
Conexin al suministro de agua - G 1/2 Cantidad de agua mezclada a 40 °C - 27 litros Presin de trabajo - 9 bar Espesor medio de aislamiento - 30 mm Grado de proteccin contra la humedad - IP 24 Corriente alterna - 8 A
Conexin al suministro de agua - G 1/2 Cantidad de agua mezclada a 40 °C - 27 litros Presin de trabajo - 9 bar Espesor medio de aislamiento - 30 mm Grado de proteccin contra la humedad - IP 24 Corriente alterna - 8 A
Conexin al suministro de agua - G 1/2 Cantidad de agua mezclada a 40 °C - 27 litros Presin de trabajo - 9 bar Espesor medio de aislamiento - 30 mm Grado de proteccin contra la humedad - IP 24 Corriente alterna - 8 A