

# Calentador de agua Tesy GCHS 1204420 B12 TSRC

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: combinada

Instalacin: horizontal

Capacidad del depsito: 120 l

Forma de caso: cilndrico

Datos tcnicos

Fuente de alimentacin: 220V (monofsico)

Consumo de energia: 2000W

Temperatura mxima del agua : 80 °C

Revestimiento del depsito: vitrocermica

Abastecimiento de agua : bajo presin

Tiempo de calentamiento: 48 min

nodo de magnesio

Elementos calefactores: 2

Tipo de elemento calefactor: calentador hmedointercambiador de calor /0.28 m<sup>2</sup> /

Funciones y caractersticas

Funciones: termostato

Seguridad: proteccin contra sobretemperaturaproteccin contra heladasproteccin contra sobrepresin

General

Control: mecnica

Controles: lado

Conexiones de tubera: parte inferior

Garanta del fabricante en el tanque: 5 aos

Dimensiones (HxWxD): 44x116x46,7 cm