

# Calentador de agua Tesy GCVS 1204420 B11 TSRCP

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: combinada

Montaje: vertical

Capacidad del depsito: 120 l

Forma de caja: 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 : presin

Tiempo de calentamiento: 55 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 sobretemperatura proteccin contra heladas proteccin contra sobrepresin

General

Control: mecnica

Controles: inferior

Conexiones de tubera: inferior

Garanta del fabricante en el tanque: 5 aos

Dimensiones (HxWxD): 115x44x46,7 cm