

Calentador de agua Tesy GCVS 1504420 B11 TSRCP

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: combinada

Montaje: vertical

Capacidad del depsito: 150 l

Forma de la 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: 72 min

nodo de magnesio

Elementos calefactores: 2

Tipo de elemento calefactor: calentador hmedointercambiador de calor /0.28 m² /

Funciones y caractersticas

Funciones: termostato

Seguridad: proteccin contra sobretemperaturaproteccin contra heladasproteccin contra sobrepresin

General

Control: mecnica

Controles: inferior

Conexiones de tubera: inferior

Garanta del fabricante en el tanque: 5 aos

Dimensiones (HxWxD): 131,5x44x46,7 cm