

# Calentador de agua Drazice OKCE 250 NTRR/2.2

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: combinada

Instalacin: de pie

Volumen del depsito: 245 l

Forma de la caja: cilndrico

## Especificaciones

Fuente de alimentacin: 220 V (monofscico)

Consumo de energia: 2200 W

Capacidad nominal del intercambiador de calor potencia: 48 kW / 2x24 kW /

Temperatura mxima del agua: 80 °C

Revestimiento interior del depsito: esmalte

Abastecimiento de agua: a presin

Tiempo de calentamiento: 20 min/36 min/

nodo de magnesio:

Elementos calefactores 1

Tipo de elemento calefactor: elemento calefactor "seco" intercambiador de calor

## Funciones y caractersticas

Funciones: termostato

Seguridad: proteccin contrasobrecalentamiento proteccin contra heladas proteccin contra sobrepresin

## General

Controles: mecnicos

Controles: frontales

Conexin de tubera: en el lateral

Dimensiones (AlxAxPr): 150,8x58,4x58,4 cm / peso - 122 kg /