

Calentador de agua Drazice OKCE NTR/2.2 100

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: combinada

Instalacin: De pie

Volumen del depsito: 100 l

Forma de la caja: cilndrico

Datos tcnicos

Fuente de alimentacin: 220 V (monofsica)

Clase energtica: B

Potencia de consumo : 2200W

Potencia nominal del intercambiador de calor: 24 kW

Temperatura mxima del agua: 80 °C

Revestimiento del depsito: esmalte

Abastecimiento de agua: presurizada

Tiempo de calentamiento: 14 min / intercambiador de calor, 138 min - Elemento calefactor / nodo de magnesio

Elementos calefactores: 2

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

Funciones y capacidades

Funciones: termostato

Seguridad: proteccin contra sobretemperatura proteccin contra heladas

General

Control: Mecnica

Controles: Frontal

Conexin de tubera: lateral

Dimensiones (HxWxD): 90,2x52,4x52,4 cm / peso - 58 kg /

4 cm / peso - 58 kg /

4 cm / peso - 58 kg /