

Calentador de agua Drazice OKCE 100 S/2,2

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: red

Instalacin: De pie

Volumen del depsito: 100 l

Forma de la caja: cilndrico

Datos tcnicos

Fuente de alimentacin: 220 V (monofsica)

Clase energtica: C

Potencia de consumo : 2200 W

Temperatura mxima del agua: 80 °C

Revestimiento interno del depsito : esmalte

Suministro de agua: presin

Tiempo de calentamiento: 180 min / Calentamiento hasta 60°C /

nodo de magnesio

Elementos calefactores: 1

Tipo de elemento calefactor: Calentador "seco"

Funciones y caractersticas

Funciones: Control de temperatura

Seguridad: Proteccin contra sobrecalentamiento Proteccin contra sobrecalentamiento congelamiento

General

Controles: Mecnicos

Controles: Frontal

Conexiones de tubera: Superior

Dimensiones (HxWxD): 86,5x52,4x52,4 cm

Peso: 50 kg

Especificaciones: ; ; Drazice: OKCE 100 S; 2,2 Kw: OKCE 125 S; 2,2 Kw: OKCE 160 S; 2,2 Kw/3-6

Kw: OKCE 200 S; 2,2 Kw/3-6 Kw: OKCE 250 S; 2,2 Kw/3-6 Kw: OKCE 300 S; 2,2 Kw/3-6 Kw

Consumo de energa, W : 2200: 2200: 2200/6000: 2200/6000: 2200/6000: 2200/ 6000

Volumen del tanque, l: 100: 125: 160: 200: 250: 300Tiempo de calentamiento a 60°C,

h: 3: 3,5: 4,5/1,6: 5.5/2: 7/2.5: 8.5/3

Dimensiones del instrumento

(HxWxD),mm: 865x524x524: 1034x524x524: 1018x584x584: 1328x584x584: 1508x584x584: 1596x

670x670

Peso del dispositivo, kg: 50: 58: 67: 78: 88: 106