

Calentador de agua Stiebel Eltron SH 80 S

Tipo: almacenamiento

Fuente de alimentacin: red

Montaje: vertical

Capacidad del depsito: 80 l

Forma de caja: rectangular

Datos tcnicos

Fuente de alimentacin: 220V (monofscico)

Consumo de energia: 6000W

Temperatura mxima del agua : 82 °C

Revestimiento del tanque: esmalte

Abastecimiento de agua : presin

nodo de magnesio

Elementos calefactores: 1

Tipo de elemento calefactor: Calentador "hmedo" / cobre /

Funciones y caractersticas

Funciones: termostato

Seguridad: proteccin contra sobret temperatura

General

Control: mecnica

Cuerposcontroles: frontal

Conexiones de tubera: inferior

Dimensiones (HxWxD): 98x51x51 cm / peso - 38 kg /

Funciones y caractersticas adicionales del calentador de agua: Lmite de temperatura de calefaccin:

45°C / 55°C / 65°C Indicador de calefaccin Modos de funcionamiento: Cerrado (presin) - para

proporcionar agua caliente desde varios puntos de toma Abierto (sin presin) - para proporcionar

agua caliente a un punto de toma Conexin y alimentacin: 1 fase (220 V) - 1-4 kW 2 fases (380 V) - 3

-4 kW 3 fases (380 V) - 6 kW Modelos similares: Modelo SH 30 S - volumen 30 l Modelo SH 50 S -

volumen 50 l Modelo SH 100 S - volumen 100 l Modelo SH 120 S - volumen 120 l Modelo SH 150 S -

volumen 150 l Limitacin de la temperatura de calefaccin: 45°C/55°C/65°C Indicador de calefaccin

Modos de funcionamiento: Cerrado (presin) - para proporcionar agua caliente a varios puntos de

toma Abierto (sin presin) - para proporcionar agua caliente a un punto de toma Conexin y

alimentacin: 1 fase (220 V) - 1-4 kW 2 fases (380 V) - 3-4 kW 3 fases (380 V) - 6 kW Modelos

similares: Modelo SH 30 S - volumen 30 l Modelo SH 50 S - Volumen 50 l 120 S - Volumen 120

l Modelo SH 150 S - Volumen 150 l Limitacin de la temperatura de calefaccin: 45°C/55°C/65°C

Indicador de calefaccin Modos de funcionamiento: Cerrado (presin) - para proporcionar agua

caliente a varios puntos de toma Abierto (sin presin) - para proporcionar agua caliente a un punto

de toma Conexin y alimentacin: 1 fase (220 V) - 1-4 kW 2 fases (380 V) - 3-4 kW 3 fases (380 V) - 6

kW Modelos similares: Modelo SH 30 S - volumen 30 l Modelo SH 50 S - Volumen 50 l 120 S -

Volumen 120 l Modelo SH 150 S - Volumen 150 l Modelo SH 30 S - volumen 30 l Modelo SH 50 S -

volumen 50 IModelo SH 100 S - volumen 100 IModelo SH 120 S - volumen 120 IModelo SH 150 S -
volumen 150 IModelo SH 30 S - volumen 30 IModelo SH 50 S - volumen 50 IModelo SH 100 S -
volumen 100 IModelo SH 120 S - volumen 120 IModelo SH 150 S - volumen 150 I