

# E-E 2.0

## ZUBEHÖR

Der Elektro-Einschraubheizkörper dient mit Heizelementen zur Beheizung von Brauchwarmwasser. Horizontaler oder vertikaler Einbau möglich. Der Elektro-Einschraubheizkörper ist geeignet für Wassertemperaturen zwischen Frostschutz bei 2 bis 10 °C (Minimaleinstellung) und 70 bis 85 °C (Maximaleinstellung). Er ist mit einer allpolig trennenden übertemperatursicherung für den Störfall ausgestattet.

### Die wichtigsten Merkmale

Langlebiger Heizkörper für Brauchwarmwasser

Einbau in verschiedenen Positionen möglich

Integrierte Übertemperatur-Sicherung

BESTELLNUMMER: 201757



**E-E 4.5**

Bestellnummer: 201758



**E-E 6.0**

Bestellnummer: 201759



**E-E 7.5**

Bestellnummer: 201760



**E-E 9.0**

Bestellnummer: 201761



Typ	E-E 2.0	E-E 4.5	E-E 6.0
Bestell-Nr.	201757	201758	201759

### Technische Daten

Temperatureinstellbereich	2 - 85 °C	2 - 85 °C	2 - 85 °C
Minstdurchmesser Behälter	400 mm	600 mm	700 mm
Eintauchtiefe	300 mm	500 mm	600 mm
Gewicht	1,73 kg	1,8 kg	2,23 kg
Nennspannung	1 x 230 V	3 x 400 V	3 x 400 V
Anschlussleistung	2000 W	4500 W	6000 W



Typ	E-E 7.5	E-E 9.0
Bestell-Nr.	201760	201761

### Technische Daten

Temperatureinstellbereich	2 - 85 °C	2 - 85 °C
Minstdurchmesser Behälter	800 mm	850 mm
Eintauchtiefe	700 mm	750 mm
Gewicht	2,39 kg	2,45 kg
Nennspannung	3 x 400 V	3 x 400 V
Anschlussleistung	7500 W	9000 W

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

## **Unsere Ansprechpartner**

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:  
[www.stiebel-eltron.ch/aussendienst](http://www.stiebel-eltron.ch/aussendienst)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.