

DCE 11/13 RC

PRODUKT-NR.: 230771

Behalten Sie die Kontrolle auch aus der Ferne

Dieses Gerät ist so kompakt gestaltet, dass es sich unsichtbar im Unterschrank verbergen lässt. Die Steuerung funktioniert dabei ganz unkompliziert mit einer Funkfernbedienung. Sie ermöglicht Ihnen, Einstellungen wie beispielsweise die gewünschte Temperatur komfortabel aus der Distanz vorzunehmen. Entspannter geht es nicht.



Die wichtigsten Merkmale

Einzigartig flaches Kompaktformat

Praktische elektronische Leistungsregelung

Komfortable gradgenaue Einstellung

Zwei Wunschtemperaturen flexibel programmierbar und bequem auf Knopfdruck abrufbar

Einstellbare Temperaturbegrenzung als Verbrühschutz für Kinder

Serienmäßig mit Funkfernbedienung



Typ	DCE 11/13 RC
Bestell-Nr.	230771

Technische Daten

Nennstrom	18.7/19.5 A
Nennspannung	400 V
Farbe	weiß
Breite	188 mm
Höhe	293 mm
Tiefe	85 mm
Gewicht	2,40 kg
Temperatureinstellung	20-60 °C
Absicherung	16/20 A
Phasen	3/PE
Ein	>2.5 l/min
Frequenz	50/60 Hz
Schutzart (IP)	IP24
Nennleistung	11.2/13.5 kW
Energieeffizienzklasse	A
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^{\circ}\text{C}$ und 400 V)	900 Ω cm
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 55^{\circ}\text{C}$ und 400 V)	1100 Ω cm
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^{\circ}\text{C}$ und 400 V)	1111 $\mu\text{S/cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 55^{\circ}\text{C}$ und 400 V)	909 $\mu\text{S/cm}$

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

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.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de