

DCE 11/13

EAN: 4017212307700 Produkt-Nr.: 230770

Die platzsparenden Kompakt-Durchlauferhitzer DCE 11/13 eignen sich insbesondere für die Küchenspüle oder für höheren Warmwasserkomfort am Waschtisch und Handwaschbecken. Elektronisch geregelt sorgen sie für eine gradgenaue Wunschtemperatur im Leistungsbereich. Mit Hilfe eines Temperaturdrehwählers kann die Wassererwärmung von 20 bis 60°C gradgenau eingestellt werden. Weiterhin zeichnen sich Kompakt-Durchlauferhitzer durch eine hohe Energieeffizienz aus. Die Wassererwärmung erfolgt erst unmittelbar bei der Wasserentnahme an der Zapfstelle, wodurch Speicher- und Leitungsverluste vermieden werden.



Die wichtigsten Merkmale

11 kW oder 13,5 kW Anschlussleistung

Einzigartig flaches Kompaktformat

Besonders komfortabel und energieeffizient durch elektronische Leistungsregelung

Schnelle PROFI-RAPID Installation

Mehrstufiges elektronisches Sicherheitskonzept









Тур			
Тур	DCE 11/13 RC	DCE 11/13	DCE 11/13 H
Bestell-Nr.	230771	230770	232792
Nennleistung	11/13,5 kW	11/13,5 kW	11/13,5 kW
Höhe	293 mm	293 mm	293 mm
Breite	188 mm	188 mm	188 mm
Tiefe	85 mm	99 mm	99 mm

Technische Daten			
Nennspannung 1	380 V	380 V	380 V
Nennleistung 1	10/12,1 kW	10/12,1 kW	10/12,1 kW
Nennstrom 1	15,4/18,5 A	15,4/18,5 A	15,4/18,5 A
Absicherung 1	16/20 A	16/20 A	16/20 A
Frequenz 1	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Nennspannung 2	400 V	400 V	400 V
Nennleistung 2	11/13,5 kW	11/13,5 kW	11/13,5 kW
Nennstrom 2	16,2/19,5 A	16,2/19,5 A	16,2/19,5 A
Absicherung 2	16/20 A	16/20 A	16/20 A
Frequenz 2	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Nennspannung 3	415 V	415 V	415 V
Nennleistung 3	16,8/20,2 kW	11,8/14,5 kW	11,8/14,5 kW
Nennstrom 3	16,4/20,1 A	16,8/20,2 A	16,8/20,2 A
Absicherung 3	16/20 A	16/20 A	16/20 A
Frequenz 3	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Phasen	3/PE	3/PE	3/PE
Temperatureinstellung	20-60 °C	20-60 °C	20-60 °C
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei ϑkalt ≤25°C und 380 V)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei ϑkalt ≤25°C und 400 V)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei ϑkalt ≤25°C und 415 V)	900 Ω cm	900 Ω cm	900 Ω cm
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei ϑkalt ≤25°C und 380 V)	1111 μS/cm	1111 μS/cm	1111 µS/cm
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei ϑkalt ≤25°C und 400 V)	1111 μS/cm	1111 μS/cm	1111 μS/cm





Technische Daten			
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei ଖkalt ≤25°C und 415 V)	1111 μS/cm	1111 μS/cm	1111 μS/cm
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei ϑkalt ≤55°C und 380 V)	1100 Ω cm	1100 Ω cm	1100 Ω cm
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei ϑkalt ≤55°C und 400 V)	1100 Ω cm	1100 Ω cm	1100 Ω cm
Spezifischer Widerstand ρ ₁₅ ≥ (bei tkalt ≤55°C und 415 V)	1100 Ω cm	1100 Ω cm	1100 Ω cm
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei tkalt ≤55°C und 380 V)	909 μS/cm	909 μS/cm	909 μS/cm
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei ϑkalt ≤55°C und 400 V)	909 μS/cm	909 μS/cm	909 μS/cm
Spezifische Leitfähigkeit σ ₁₅ ≤ (bei tkalt ≤55°C und 415 V)	909 μS/cm	909 μS/cm	909 μS/cm
Energieeffizienzklasse	А	A	А
Farbe	weiß	weiß	weiß
Schutzart (IP)	IP25	IP25	IP25
Gewicht	2,5 kg	2,5 kg	2,5 kg



Weiteres Zubehör

DCE 11/13 RC

DCE Herd-Anschluss-Set

Bestell-Nr.	Тур
233048	LRH 11/13.1

Sensor-Armaturen

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230957	WEH	Waschtisch	geschlossen

Sensor Armaturen WEN

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230956	WEN	Waschtisch	offen

DCE 11/13

DCE Herd-Anschluss-Set

Bestell-Nr.	Тур
233048	LRH 11/13.1

Sensor-Armaturen

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230957	WEH	Waschtisch	geschlossen

Sensor Armaturen WEN

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230956	WEN	Waschtisch	offen

DCE 11/13 H



Einhebel-Mischarmaturen

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
232613	MEKD	Küche	geschlossen
232614	MEBD	Wanne/Dusche	geschlossen

Einhebel-Mischarmaturen Serie elnor pin

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
232608	MEK	Küche	offen
232609	MED	Dusche	offen

Zweigriffarmaturen Serie elnor twin

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
232605	WKM	Küche	offen
232606	WDM	Dusche	offen

DCE Herd-Anschluss-Set

Bestell-Nr.	Тур	
233048	LRH 11/13.1	

Zentral-Thermostatarmatur für DHE electronic comfort

Bestell-Nr.	Тур	Wasseransch
073864	ZTA 3/4	G 3/4 A

Sensor-Armaturen

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230957	WEH	Waschtisch	geschlossen

Sensor Armaturen WEN

Bestell-Nr.	Тур	Anwendung	Bauart
230956	WEN	Waschtisch	offen



Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne: Unter der Telefonnummer 0 55 31 - 70 29 00 91

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.