

DCE 11/13 H

KOMPAKT-DURCHLAUFERHITZER

PRODUKT-NR.: 232792

Profitieren Sie von Leistung, die sich sehen lassen kann

Nicht nur in Bezug auf sein Format, auch in puncto Design lässt sich dieses Gerät überall integrieren: Seine reduzierte Gestaltung fügt sich mit der Montage über Spüle oder Waschbecken elegant in jeden Einrichtungsstil ein. Genau wie die dazu passende Wandarmatur, die Sie ebenfalls bei uns auswählen können. Aber auch mit seiner Leistung braucht sich unser Durchlauferhitzer nicht zu verstecken: Seine elektronische Steuerung sorgt zuverlässig für eine gradgenaue Temperatureinstellung.



Die wichtigsten Merkmale

Elektronisch geregelter Kompakt-Durchlauferhitzer

Sehr gute Energieeffizienz durch 3i Technologie

Gradgenaue Temperatureinstellung im Bereich von 20-60 °C

Einstellbare Temperaturbegrenzung als Verbrühschutz für Kinder

Zur Übertischmontage

Besonders flaches Kompaktformat



Typ	DCE 11/13 H
Bestell-Nr.	232792

Technische Daten

Nennspannung	400 V
Nennleistung	11,2/13,5 kW
Nennstrom	18,7/19,5 A
Absicherung	16/20 A
Frequenz	50/60 Hz
Phasen	3/PE
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 380 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 415 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	900 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 380 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 415 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Schutzart (IP)	IP24
Temperatureinstellung	20-60 °C
Farbe	weiß
Einschaltwassermenge	>2,5 l/min
Höhe	293 mm

Breite	188 mm
Tiefe	99 mm
Gewicht	2,20 kg
Energieeffizienzklasse	A

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

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.