

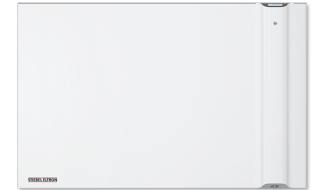
CND 100

KONVEKTOREN

PRODUKT-NR.: 234814

Duo-Konvektor CND – Wärme in seinen beiden Formen.

Der Duo-Wandkonvektor CND sorgt, ausgestattet mit zwei integrierten Heizsystemen für Wärmestrahlung und Konvektion, für eine angenehme und behagliche Raumtemperatur. Das elegante und puristische Design des Wandkonvektors passt in jedes moderne Umfeld.



Dank der Präsenzerkennung senkt der Duo-Konvektor die Raumtemperatur automatisch ab, sobald der Raum verlassen wird. Auch beim Lüften mit offenem Fenster, schaltet sich die Heizung von alleine aus. Für eine punktgenaue Komforttemperatur, sorgt der integrierte Regler, über den die Temperatur per Wochentimer eingestellt werden kann.

Die wichtigsten Merkmale

Wandhängender Duo-Konvektor ideal als Zusatz- oder Übergangsheizung

Gleichmäßige, angenehme Raumluftherwärmung

1.000 W Anschlussleistung

Modernes und hochwertiges Design

Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display

Wochentimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung

Elektronische Regelung mit Präsenzerkennung

Ein-/Ausschalter und Überhitzungsschutz

Festanschluss mit FIL-Pilot-Steuerleitung



Typ	CND 75	CND 100	CND 150
Bestell-Nr.	234813	234814	234815
Anschlussleistung	0,75 kW	1 kW	1,5 kW
Breite	675 mm	790 mm	1010 mm
Tiefe	120 mm	120 mm	120 mm
Höhe	504 mm	504 mm	504 mm

Technische Daten

Netzanschluss	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V
Frequenz	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Nennstrom	3,3 A	4,3 A	6,5 A
Einstellbereich	10 - 30 °C	10 - 30 °C	10 - 30 °C
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Schutzklasse	II	II	II
Gewicht	6,7 kg	7,7 kg	9,7 kg
Farbe	weiß	weiß	weiß



Typ	CND 200
Bestell-Nr.	234816
Anschlussleistung	2 kW
Breite	1240 mm
Tiefe	120 mm
Höhe	504 mm

Technische Daten

Netzanschluss	1/N ~ 230 V
Frequenz	50/- Hz
Nennspannung	230 V
Nennstrom	8,7 A
Einstellbereich	10 - 30 °C
Schutzart (IP)	IP24
Schutzklasse	II
Gewicht	11,5 kg
Farbe	weiß

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.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de