

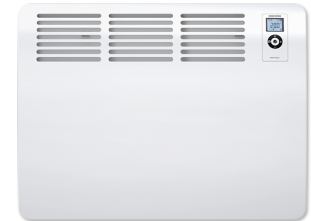
# CON 15 Premium

KONVEKTOREN

PRODUKT-NR.: 237832

## Wandkonvektor CON 15 Premium - Wärme mit Stil.

Der Wandkonvektor CON 15 Premium verbindet Funktion und Ästhetik in einer einzigartigen Weise. Der CON 15 Premium wertet seine Umgebung nicht nur durch eine angenehme Wärme auf, sondern auch durch sein hochwertiges Design.



Mit Hilfe des integrierten Reglers kann die Komforttemperatur per Wochentimer punktgenau geregelt werden – geplant für 7 Tage, 5 Tage, das Wochenende oder spontan auf Knopfdruck für 10 bis 120 Minuten. Wird gelüftet, schaltet sich der Wandkonvektor automatisch ab.

## Die wichtigsten Merkmale

Wandhängender Konvektor ideal als Zusatz- oder Übergangsheizung

Geeignet für Raumgrößen von ca. 18 m<sup>2</sup>

1.500 W Heizleistung

Gleichmäßige, geräuscharme Raumluftherwärmung

Hochwertiges Design mit Aluminium Front

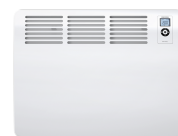
Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display

Wochentimer, 120 min.-Kurzeittimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung

Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch

Ein-/Ausschalter und Überhitzungsschutz

Made in Germany



Typ	CON 5 Premium	CON 10 Premium	CON 15 Premium
Bestell-Nr.	237830	237831	237832

## Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung $P_{nom}$	0,5 kW	1,00 kW	1,50 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) $P_{min}$	0 kW	0,00 kW	0,00 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung $P_{max,c}$	0,5 kW	1,00 kW	1,50 kW

## Hilfsstromverbrauch

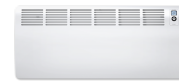
Bei Nenn-Wärmeleistung $e_{l_{max}}$	0,000 kW	0,00 kW	0,00 kW
Bei Mindestwärmeleistung $e_{l_{min}}$	0,000 kW	0,00 kW	0,00 kW
Im Bereitschaftszustand $e_{l_{SB}}$	0,000 kW	0,00 kW	0,00 kW

## Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-	-	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x	x	x

## Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	x	x	x
Mit Fernbedienungsoption	-	-	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x	x	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-	-	-
Mit Schwarzkugelsensor	-	-	-



Typ	CON 20 Premium	CON 30 Premium
<b>Bestell-Nr.</b>	237833	237834

## Wärmeleistung

<b>Nenn-Wärmeleistung <math>P_{nom}</math></b>	2,00 kW	3,00 kW
<b>Mindestwärmeleistung (Richtwert) <math>P_{min}</math></b>	0,00 kW	0,00 kW
<b>Maximale kontinuierliche Wärmeleistung <math>P_{max,c}</math></b>	2,00 kW	3,00 kW

## Hilfsstromverbrauch

<b>Bei Nenn-Wärmeleistung <math>e_{lmax}</math></b>	0,00 kW	0,00 kW
<b>Bei Mindestwärmeleistung <math>e_{lmin}</math></b>	0,00 kW	0,00 kW
<b>Im Bereitschaftszustand <math>e_{lSB}</math></b>	0,00 kW	0,00 kW

## Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

<b>Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle</b>	-	-
<b>Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle</b>	-	-
<b>Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat</b>	-	-
<b>Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle</b>	-	-
<b>Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung</b>	-	-
<b>Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung</b>	X	X

## Sonstige Regelungsoptionen

<b>Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung</b>	-	-
<b>Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster</b>	X	X
<b>Mit Fernbedienungsoption</b>	-	-
<b>Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns</b>	X	X
<b>Mit Betriebszeitbegrenzung</b>	-	-
<b>Mit Schwarzkugelsensor</b>	-	-

Tiefe inklusive Wandhalterung

## **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.