

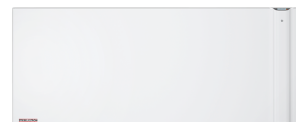
# CND 200

KONWEKTORY

NUMER URZĄDZENIA: 234816

## Konwektor Duo CND – ciepło w jego obu formach.

Konwektor ścienny Duo CND jest wyposażony w dwa zintegrowane systemy grzewcze do promieniowania ciepłego i konwekcji i zapewnia przyjemną i komfortową temperaturę pomieszczenia. Elegancja i purystyczna stylistyka konwektora ściennego komponuje się z każdym nowoczesnym otoczeniem.



Dzięki wykrywaniu obecności konwektor Duo automatycznie obniża temperaturę z chwilą opuszczenia pomieszczenia przez domowników. Również podczas wietrzenia z otwartym oknem ogrzewanie wyłącza się automatycznie. Za dokładną temperaturę komfortową odpowiedzialny jest wbudowany regulator, na którym można nastawić temperaturę, korzystając z programatora tygodniowego.

## Najważniejsze cechy

Wiszący konwektor Duo idealny jako ogrzewanie dodatkowe lub przejściowe

Równomierne, przyjemne ogrzewanie powietrza w pomieszczeniu

Moc przyłączeniowa 2 000 W

Nowoczesna, wysokiej jakości stylistyka

Panel obsługowy z podświetlanym wyświetlaczem LCD

Programator tygodniowy, zabezpieczenie przed zamarzaniem i wykrywanie otwartego okna

Regulacja elektroniczna z wykrywaniem obecności

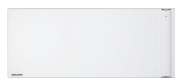
Włącznik / Wyłącznik i zabezpieczenie przed przegrzaniem



Typ	CND 75	CND 100	CND 150
Numer katalogowy	234813	234814	234815
moc przyłączeniowa	0,75 kW	1 kW	1,5 kW
Wysokość	504 mm	504 mm	504 mm
Głębokość	120 mm	120 mm	120 mm
Szerokość	675 mm	790 mm	1010 mm

#### Dane techniczne

Przyłącze sieciowe	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V
Częstotliwość	50/- Hz	50/- Hz	50/- Hz
napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V
prąd znamionowy	3,3 A	4,3 A	6,5 A
zakres nastaw	10 - 30 °C	10 - 30 °C	10 - 30 °C
Rodzaj ochrony (IP)	IP24	IP24	IP24
klasa ochrony	II	II	II
Ciężar	6,7 kg	7,7 kg	9,7 kg
kolor	{weiß, RAL 9010}	{weiß, RAL 9010}	{weiß, RAL 9010}



Typ	CND 200
Numer katalogowy	234816
moc przyłączeniowa	2 kW
Wysokość	504 mm
Głębokość	120 mm
Szerokość	1240 mm

#### Dane techniczne

Przyłącze sieciowe	1/N ~ 230 V
Częstotliwość	50/- Hz
napięcie znamionowe	230 V
prąd znamionowy	8,7 A
zakres nastaw	10 - 30 °C
Rodzaj ochrony (IP)	IP24
klasa ochrony	II
Ciężar	11,5 kg
kolor	{weiß, RAL 9010}

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.