

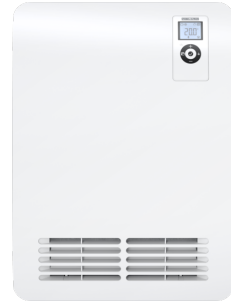
# CK 20 Premium

OGRZEWACZE SZYBKONAGRZEWAJĄCE

NUMER URZĄDZENIA: 237835

## Ciepło i spokój w jednym

Ciepło ma tym bardziej relaksujące działanie, jeśli jego wytwarzanie nie wiąże się z żadnymi uciążliwymi odgłosami. Ten ogrzewacz bezpośredni ze względu na specjalną dmuchawę pracuje wyjątkowo cicho. Nazywamy tę właściwość „Silent Mode”. Równocześnie moc grzewcza jest na tyle wysoka, aby szybko ogrzewać pojedyncze pomieszczenia.



## Spraw, aby wyposażenie było kompletne

Oprócz wydajnej pracy zaletą urządzenia są także liczne funkcje podnoszące komfort użytkowania, jak praktyczny programator tygodniowy. Ciepło jakby znikąd. Wysokiej klasy wzornictwo sprawia, że grzejnik staje się eleganckim elementem wystroju.

## Najważniejsze cechy

Wiszący ogrzewacz szybkonagrzewający idealny jako ogrzewanie dodatkowe lub przejściowe.

---

Szybkie ogrzewanie powietrza w pomieszczeniu.

---

Wysokiej jakości stylistyka z aluminiowym przodem

---

Panel obsługowy z podświetlanym wyświetlaczem LCD

---

Programator tygodniowy, 120-minutowy programator czasowy, ochrona przed zamrażaniem i wykrywanie otwartego okna

---

Tryb „Silent Mode” z podstawowym stopniem grzania 1 kW

---

Adaptacyjna regulacja: obliczanie czasu ogrzewania wstępnego w trybie programatora odbywa się automatycznie

---

Włącznik / Wyłącznik i zabezpieczenie przed przegrzaniem



Typ	CK 20 Premium
Numer katalogowy	237835

### Dane techniczne

Zasilanie sieciowe	1/N/PE ~ 230 V
Napięcie znamionowe	230 V
Prąd znamionowy	8,7 A
Moc przyłączeniowa	2 kW
Stopień ochrony (IP)	IP 24
Klasa ochrony	I
Kolor	Biały alpejski
Poziom ciśnienia akustycznego	37/48 dB(A)
Zakres nastaw	5-30 °C
Wysokość	470 mm
Szerokość	345 mm
Głębokość	126 mm
Masa	5,30 kg

Głębokość z uchwytem ściennym

---

### **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.