

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/grzejnik-konwektorowy-stiebel-eltron-cwm-1000p-1-0kw-p-1496.html>



Grzejnik konwektorowy STIEBEL ELTRON CWM 1000P 1,0kW

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 550,00 zł |
| Dostępność | Dostępny 1-3 dni |
| Numer katalogowy | sti200256 |
| Kod producenta | 200256 |
| Kod EAN | 4017212002568 |
| Producent | STIEBEL ELTRON - POLSKA Sp. z o.o. |

Opis produktu

Grzejnik konwektorowy STIEBEL ELTRON CWM 1000P (CNS 100 TREND) z elektronicznym programatorem

Dane techniczne

Rodzaj: Grzejnik elektryczny konwektorowy
Typ: CWM 1000P
Moc: 1,0 kW
Napięcie zasilania: 230V
Wymiary (wys./szer./gł.): 450/426/100 mm
Ciężar: 4,6 kg
Kolor: RAL 9016
Stopień ochrony IP: IP24

Grzejnik konwektorowy sterowany elektronicznie, wyposażony w regulator tygodniowy z wyświetlaczem LCD. Na panelu obsługowym istnieje możliwość nastawy temperatury pokojowej w zakresie + 5°C do +30°C z dokładnością co 0,5°C.

Regulator tygodniowy posiada dwa wstępnie zaprogramowane tryby pracy i jeden tryb do programowania indywidualnego. Funkcja "Start adaptacyjny" jako funkcja uczenia się w trybie programowania czasowego do zapewnienia temperatury komfortu. Oddzielnie programowalne tryb pracy: komfortowej, obniżenie nocne.

Aby uniknąć niepotrzebnego zużycia energii podczas wietrzenia, przy otwartym oknie urządzenie przełącza się automatycznie na godzinę na funkcję "otwartego okna". Konwektor przy tej funkcji utrzymuje temperaturę pomieszczenia na poziomie 7°C.

Wysokiej jakości grzałka rurkowa z lamelami ze stali nierdzewnej. Wytrzymała metalowa, lakierowana obudowa. Duży panel obsługowy z czytelnym wyświetlaczem LCD, umieszczony w górnej części konwektora. Blokada panelu obsługi przed niezamierzoną ingerencją w ustawienia.

Karta katalogowa

[Karta katalogowa](#)

Deklaracja zgodności

[Deklaracja zgodności](#)

Instrukcja

[Instrukcja obsługi](#)