



CONVECO CLOUD (CN 04) ZE STEROWANIEM PRZEZ
INTERNET

CN04 300 EIS CLOUD W



Waga netto	8.12 kg
Maksymalna moc	3000 W
Termoregulator	elektroniczny
Pojemność Grzania	60-80 m ³
Powierzchnia grzania	24-32 m ²
Wysokość	0.45 m
Szerokość	0.08 m



Informacja

ConvEco Cloud (CN 04) ze sterowaniem
przez internet

CN04 300 EIS CLOUD
W

- Optymalna konwekcja - do 25% szybsze ogrzewanie pomieszczenia *
- Precyzyjny termoregulator z dokładnością do 0.1°C
- Elektroniczny termoregulator 10-30°C
- Oszczędność do 21% energii
- Kalibracja termostatu dla osiągnięcia pożądanego komfortu - korekta temperatury $\pm 4^{\circ}\text{C}$
- Wbudowany moduł IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi w celu sterowania przez internet
- Tygodniowy programator 24h / 7d z 30-minutowym skokiem
- Adaptacyjny start z opcją włączania / wyłączenia - zapewnia optymalny komfort i oszczędność energii
- Funkcja otwarte okno / drzwi - oszczędza energię, gdy wykryje otwarte okno
- Opcja instalacji w łazience** - ochrona przed rozbryzgami IP24
- Funkcja opóźnionego startu – do 96 godzin
- Zabezpieczenie przed zamarzaniem, ustalone na 5°C, z opcją on/ off
- Blokada klawiatury / ochrona dzieci
- Ochrona przed przegrzaniem
- Wyświetlacz LED pokazujący wybraną i aktualną temperaturę w pomieszczeniu
- Solidna metalowa konstrukcja

Informacja o serii

ConvEco Cloud (CN 04) ze sterowaniem
przez internet

CN04 300 EIS
CLOUD W

Konwektory elektryczne ConvEco najnowszej generacji ze sterowaniem przez internet osiągają 40% mocy maksymalnej sezonowej efektywności energetycznej. Jest to możliwe dzięki elektrycznemu termoregulatorowi i połączonym funkcjom ERP („smart”), które oszczędzają energię elektryczną i ułatwiają życie użytkowników. Są to funkcje: funkcja „Otwartego okna/drzwi”, funkcja „Adaptacyjnej regulacji startu”, możliwość kalibracji temperatury $\pm 4^{\circ}\text{C}$, sterowanie przez internet, programator tygodniowy 24/7.