



HEATECO CLOUD ZE STEROWANIEM PRZEZ INTERNET
(CN 031)

CN 031 050 EI CLOUD W



Waga netto	3.24 kg
Maksymalna moc	500 W
Termoregulator	elektroniczny
Pojemność Grzania	10-15 m ³
Powierzchnia grzania	4-6 m ²
Wysokość	0.45 m
Głębokość	0.09 m
IP24	Tak



- 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
- Opcja instalacji w łazience** - ochrona przed rozbryzgami IP24
- Funkcja opóźnionego startu – do 96 godzin
- Zabezpieczenie przed zamrażaniem, 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

Płytowe konwektory elektryczne HeatEco ze sterowaniem przez internet osiągają 39% z maksymalnych 40% sezonowej efektywności energetycznej. Jest to możliwe dzięki elektrycznemu termoregulatorowi i połączonym funkcjom ERP („smart” funkcjom), które oszczędzają energię elektryczną i ułatwiają życie użytkowników. W szczególności są to: funkcja „Otwartego okna/drzwi”, funkcja „Adaptacyjnej regulacji startu”, możliwość kalibracji temperatury $\pm 4^{\circ}\text{C}$, sterowanie przez internet, programator tygodniowy 24/7.