



HEATECO CLOUD ZE STEROWANIEM PRZEZ INTERNET
(CN 031)

CN 031 250 EI CLOUD W



SAP	305735
Waga netto	9.64 kg
Maksymalna moc	2500 W
Termoregulator	elektroniczny
Pojemność Grzania	50-70 m ³
Powierzchnia grzania	20-28 m ²
Wysokość	0.45 m
Głębokość	0.09 m
IP24	Tak



Elektryczny grzejnik konwektorowy ze sterowaniem przez Internet

Solidna metalowa konstrukcja

Szybkie i intuicyjne połączenie z aplikacją myTESY

Unowocześnione intuicyjne sterowanie elektroniczne

Wyświetlacz LCD wskazujący pożądaną i rzeczywistą temperaturę w pomieszczeniu

Funkcje oszczędzania energii

Zgodność z dyrektywą ErP

Predefiniowane tryby: Eco, Comfort, Sleep

Optymalna konwekcja

Elektroniczny termostator 10-30° C z dokładnością $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$

Programator tygodniowy 24h / 7d z krokiem 30-minutowym

Adaptacyjny start z opcją On / Off

Funkcje otwierania okien/drzwi z opcją On / Off

Kalibracja termostatu w celu osiągnięcia pożądanego komfortu - korekta temperatury $\pm 4^{\circ}\text{C}$

Funkcja opóźnionego startu - do 96 godzin

Funkcje bezpieczeństwa

Blokada klawiatury / ochrona przed dziećmi

Zabezpieczenie przed przegrzaniem

Zabezpieczenie przed wywróceniem

Ochrona przeciw zamarzaniu, stała na 5°C , z opcją On / Off

Opcja montażu w łazience - ochrona bryzgoszczelna IP24

Konwektory elektryczne HeatEco ze sterowaniem internetowym osiągają wysoką sezonową efektywność energetyczną. Jest to możliwe dzięki elektrycznemu termostatorowi i połączonym funkcjom ERP („smart” funkcjom), które oszczędzają energię elektryczną i ułatwiają życie użytkownikom. 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.