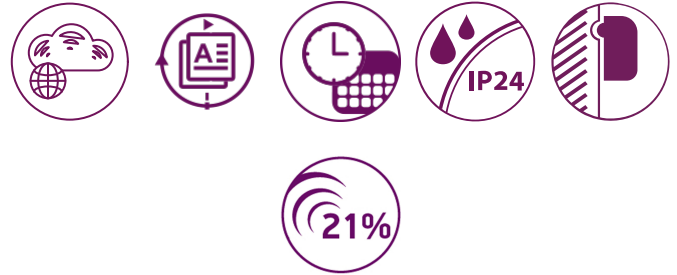




ΘΕΡΜΟΠΟΜΠΪ ΤΕΣΥ CLOUD - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΕΣΩ ΤΟΥ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ CN 03 ΣΕΙΡΑΣ

CN03 150 EIS CLOUD W



Μέγιστη ισχύς	1500 W
Θερμο - στάτης	ηλεκτρονικός
Θερμαινόμενος όγκος αέρα*	30-45 m ³
Θερμαινόμενη επιφάνεια*	12-18 m ²
Ύψος	0.45 m
Πλάτος	0.09 m
Μήκος	0.63 m
Καθαρό βάρος	4.44 kg



Πληροφορίες

Θερμοπομποί TESY Cloud - Διαχείριση μέσω
του Διαδικτύου CN 03 σειράς

CN03 150 EIS
CLOUD W

- Βέλτιστη μεταφορά θερμότητας - έως και 25% ταχύτερη θέρμανση του δωματίου*
- Θερμοστάτης ακριβείας με ακρίβεια 0.1°C
- Ηλεκτρονικός θερμοστάτης 10-30°C
- Εξοικονομεί έως και 21% ενέργεια*
- Ρυθμιζόμενος θερμοστάτης για την επίτευξη της επιθυμητής άνεσης - διόρθωση θερμοκρασίας $\pm 4^\circ\text{C}$
- Ενσωματωμένο IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi μονάδα για διαχείριση μέσω του Διαδικτύου
- Εβδομαδιαίος προγραμματισμός 24ωρος/7ημέρες με βήμα 30 λεπτών
- Προσαρμοζόμενη εκκίνηση on/off - παρέχει βέλτιστη άνεση και εξοικονόμηση ενέργειας
- Δυνατότητα τοποθέτησης στο μπάνιο** - προστασία από το νερό IP24
- Επιλογή έναρξης έως 96 ώρες
- Αντιπαγετική προστασία, ρυθμισμένη στους 5°C, με δυνατότητα on/off
- Κλείδωμα πληκτρολογίου / προστασία από τα παιδιά
- Προστασία κατά της υπερθέρμανσης
- Οθόνη LED δείχνοντας επιθυμητή και την πραγματική θερμοκρασία δωματίου
- Στιβαρή μεταλλική κατασκευή

Serie information

Θερμοπομποί TESY Cloud - Διαχείριση μέσω
του Διαδικτύου CN 03 σειράς

CN03 150 EIS
CLOUD W

Η νεότερη γενιά ηλεκτρικών θερμοπομπών HeatEco με χειρισμό μέσω Ίντερνετ επιτυγχάνουν 39% Εποχιακή Ενεργειακή Απόδοση από το μέγιστο 40%. Αυτό επιτυγχάνεται με τη χρήση ηλεκτρονικού θερμοστάτη και λειτουργίες συνδεδεμένες με τους κανονισμούς ERP («έξυπνες» λειτουργίες) οι οποίες εξοικονομούν ηλεκτρική ενέργεια και διευκολύνουν τη χρήση. Οι «έξυπνες» λειτουργίες είναι: λειτουργία «Ανοιχτό παράθυρο/πόρτα», λειτουργία «Προσαρμοσμένη εκκίνηση», Επίπεδο διόρθωσης του αισθητηρίου θερμοκρασίας $\pm 4^\circ\text{C}$, χειρισμό μέσω Ίντερνετ, λειτουργία «Εβδομαδιαίου προγράμματος 24/7».