

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

A Θερμοστάτης

B Διακόπτες

Ηλεκτρική σύνδεση

Πριν συνδέσετε το φως στην πρίζα του ρεύματος, ελέγξτε προσεκτικά αν η τάση του οικιακού σας δικτύου αντιστοιχεί στην τιμή V που αναγράφεται στη συσκευή και αν η πρίζα του ρεύματος και η γραμμή τροφοδοσίας είναι κατάλληλες για το απαιτούμενο φορτίο

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΟΔΙΩΝ

Το σετ αποτελείται από:

2 πόδια

2 βίδες 3.9X13 PH 

Αναγκαία εργαλεία και εκτιμώμενος χρόνος εγκατάστασης:

Κατσαβίδι Phillips 2x100

Χρόνος: περίπου 5 λεπτά

Για την τοποθέτηση των ποδιών, ενεργήστε ως εξής:

- Γυρίστε ανάποδα τη συσκευή και στηρίξτε την σε ένα χαλί ή σε μαλακή επιφάνεια για να αποφύγετε ζημιές στη βαφή
- Στερεώστε τα πόδια με τις 2 βίδες του εξοπλισμού, όπως δείχνει η εικ. 1.
- Γυρίστε και πάλι ανάποδα τη συσκευή τοποθετώντας την με τα πόδια πάνω στο δάπεδο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Άναμμα

Μοντέλα μόνο με θερμοστάτη

Η συσκευή ανάβει γυρίζοντας δεξιόστροφα το διακόπτη του θερμοστάτη (A) μέχρι να τερματίσει στη μέγιστη θέση. Για να σβήσετε τη συσκευή, γυρίστε το διακόπτη στην ελάχιστη θέση και αποσυνδέστε το φως από την πρίζα.

Μοντέλα με θερμοστάτη και δύο διακόπτες

Γυρίστε δεξιόστροφα το διακόπτη του θερμοστάτη (A) μέχρι τη μέγιστη θέση, στη συνέχεια πιέστε το διακόπτη (B) έτσι ώστε να είναι ορατή η κόκκινη ζώνη:

- μόνο ο διακόπτης στη θέση "I" = ελάχιστη ισχύς
- μόνο ο διακόπτης στη θέση "II" = μέση ισχύς
- οι δύο διακόπτες στις θέσεις "I" "II" = μέγιστη ισχύς

Ρύθμιση θερμοστάτη


Όταν το περιβάλλον φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, γυρίστε αργά το διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα έως ότου ακουστεί ένα "κλικ" και αφήστε τον στο σημείο αυτό. Η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα και διατηρείται σταθερή από

το θερμοστάτη.

Στις ενδιάμεσες εποχές ή τις ημέρες που δεν κάνει πολύ κρύο, εάν η συσκευή σας διαθέτει δύο διακόπτες, πιέστε μόνο τον ένα διακόπτη για να επιλέξετε τη χαμηλότερη ισχύ ώστε να εξοικονομήσετε ενέργεια.

Λειτουργία απόψυξης (μόνο για τα μοντέλα με θερμοστάτη)

Λειτουργία απόψυξης (μόνο για τα μοντέλα με θερμοστάτη)

Πιέστε τους διακόπτες ώστε να φαίνεται η κόκκινη ζώνη, στη συνέχεια γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη στη θέση .

Με τη ρύθμιση αυτή η συσκευή διατηρεί το χώρο σε θερμοκρασία 5°C περίπου, με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από οποιοδήποτε καθαρισμό, αποσυνδέετε πάντα το φως από την πρίζα του ρεύματος. Το ηλεκτρικό κονβέκτορ δεν απαιτεί ιδιαίτερη συντήρηση. Αρκεί να το ξεσκονίζετε με ένα μαλακό και στεγνό πανί. Καθαρίζετε τη συσκευή μόνον όταν είναι κρύα. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ απορρυπαντικά σε σκόνη ή διαλύτες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τροφοδοσία

Δείτε επιγραφή δεδομένων

Καταναλούμενη ισχύς

"