

DESCRIERE

A Termostat

B Întrerupătoare


Conectarea electrică

Înainte de a introduce ștecherul în priză de curent verificați cu atenție dacă voltajul rețelei dvs. domestice corespunde valorii în V indicată pe aparat și dacă priză de curent și linia de alimentare sunt dimensionate la sarcina aparatului.

MONTAREA TĂLPILOR

Kitul cu tălpi este compus din:

2 tălpi

2 șuruburi de 3.9X13 PH 

Scule necesare și timp estimat pentru montare:

Șurubelniță Phillips cu vârf 2x100

Timp estimat 5 minute

Pentru a monta tălpile, procedați astfel:

- Răsturnați aparatul pe un covor sau pe o suprafață moale pentru a nu zgâria părțile vopsite
- Fixați tălpile cu cele 2 șuruburi din dotare, conform fig. 1.
- Răsturnați din nou aparatul, poziționându-l cu tălpile pe sol.

FUNCȚIONAREA ȘI FOLOSIREA

Aprinderea

Modele doar cu termostat

Aparatul se aprinde rotind discul termostatului (A) în sensul acelor de ceasornic până la oprirea în poziția maximă.

Pentru a stinge aparatul, rotiți discul în poziția minimă și scoateți ștecherul din priză de curent.

Modele cu termostat și două întrerupătoare

Rotiți butonul termostatului (A) în sens orar până atingeți poziția de maxim, apoi apăsați pe întrerupătoare (B) astfel încât zona roșie să devină vizibilă:

- un singur buton pe poziția „I” = putere minimă
- un singur buton pe poziția „II” = putere intermediară
- ambele butoane, pe poziția „I” „II” = putere maximă

Reglarea termostatului

Atunci când mediul ambiant a atins temperatura dorită, rotiți încet discul termostatului în sens invers acelor de ceasornic până la poziția semnalată de un "click" și nu mai departe.

Temperatura astfel fixată va fi reglată în mod automat și menținută constantă de termostat.

Dacă aparatul dvs. este de tipul cu două întrerupătoare, în anotimpurile intermediare sau în zilele care nu sunt foarte

reci puteți apăsa doar un întrerupător și să selectați, astfel, puterea minimă obținând o ulterioară economie de consum.

Funcțiune antiîngheț (doar pentru modelele cu termostat)

Acționați asupra întrerupătoarelor astfel încât să apară zona roșie, apoi duceți discul termostatului în poziția ❄.

Astfel setat, aparatul va menține mediul ambiant la o temperatură de circa 5°C cu un minimum de risipă de energie.

ÎNTREȚINERE

Înainte de orice operație de curățenie scoateți întotdeauna ștecherul din priză de curent. Convectorul electric nu necesită de o întreținere deosebită. Este suficient să-l ștergeți de praf cu o cârpă moale și uscată; curățați-l doar atunci când este rece. Nu folosiți niciodată prafuri abrazive sau solvenți.

CARACTERISTICI TEHNICE

Curent de alimentare	Vezi plăcuța de identificare
Putere absorbită	"