

DESCRIERE

- A Max + Indicator luminos ventilator
- B Termostat
- C Selector putere

Instrucțiuni generale

Scoateți convectorul din ambalaj. Asigurați-vă că atât convectorul cât și cablul de alimentare nu au suferit deteriorări în timpul transportului.

Nu puneți în funcțiune convectorul dacă acesta este deteriorat. Înlăturați toate materialele publicitare de pe aparat.

Conexiunea electrică

- Înainte de a alimenta aparatul, verificați ca tensiunea de alimentare să fie aceeași cu cea indicată pe plăcuța de identificare a aparatului și asigurați-vă că linia de alimentare poate suporta consumul (Wați) indicat pe plăcuță.
- În cazul în care utilizați mai multe aparate în același timp, este important să vă asigurați că linia de alimentare poate suporta consumul acestora.

Montarea picioarelor suport

Întoarceți aparatul pe un covor sau pe o suprafață moale pentru a preveni deteriorarea acoperirii de vopsea.

Fixați cele două picioare pe aparat cu cele 4 șuruburi F din dotare  (vezi fig. 1), 2 pentru fiecare picior.

UTILIZAREA APARATULUI

Funcționarea și utilizarea

Alimentați aparatul, rotiți termostatul (B) la maxim și porniți convectorul de la selectorul de putere (C) (vezi descriere) după cum urmează:


- Rotiți selectorul de putere în poziția **Min** pentru a selecta puterea minimă.
- Rotiți selectorul de putere în poziția **Med** pentru a selecta puterea medie (doar la anumite modele).
- Rotiți selectorul de putere în poziția **Max** pentru a selecta puterea maximă.
- Rotiți selectorul de putere în poziția **Max**  pentru a selecta puterea maximă cu ventilator (indicatorul luminos MAX + FAN se aprinde).
- Pentru a opri complet aparatul: rotiți selectorul de putere în poziție "0", rotiți termostatul în poziție "✱" apoi scoateți aparatul din priză.

Reglarea termostatului


Atunci când temperatura din cameră a ajuns la cea dorită,

rotiți ușor termostatul (B) în sens antiorar până când auziți un click. Termostatul va regla automat temperatura setată și o va menține constantă. Primăvara, toamna sau în zile cu temperaturi moderate, puteți economisi energie utilizând puterea minimă.

Modul antiîngheț

Cu termostatul (B) în poziția  și unul din nivelele de putere selectat, aparatul menține temperatura camerei la aproximativ 5°C, prevenind înghețul cu un consum minim de energie.

Modele prevăzute cu ventilație

Aparatul este dotat cu 2 ventilatoare care permit o încălzire mai rapidă și uniformă. Pentru a activa această funcție, rotiți selectorul de putere (C) în poziția Max .

ÎNȚREȚINERE


Înainte de a efectua orice operație de întreținere, deconectați convectorul de la sursa de alimentare și așteptați ca acesta să se răcească complet.

Convectorul nu necesită întreținere specială. Este suficient să îndepărtați praful cu o cârpă moale și uscată. Nu utilizați detergenți abrazivi sau diluanți. Dacă este necesar, înlăturați acumulările excesive de praf cu ajutorul unui aspirator.

CARACTERISTICI TEHNICE

Curent de alimentare	Vezi plăcuța de identificare
Putere absorbită	" "

DIAGNOSTICAREA ȘI REZOLVAREA PROBLEMELOR

PROBLEMA	CAUZA	SOLUȚIE
Aparatul nu funcționează	<p>Asigurați-vă că aparatul este conectat la priza de curent și că aceasta din urmă funcționează.</p> <p>Verificați dacă vreun obiect împiedică funcționarea acestuia.</p> <p>Selectorul de putere este în poziția „0”.</p> <p>Termostatul este setat la o valoare prea mică.</p>	<p>Conectați aparatul la priza de curent.</p> <p>Îndepărtați obiectul, scoateți convectorul din priză și lăsați-l să se răcească. Dacă aparatul nu funcționează nici acum, contactați cel mai apropiat service.</p> <p>Rotiți selectorul de putere în poziția MIN, MED, MAX, MAX .</p> <p>Rotiți termostatul în sensul acelor de ceasornic, la o valoare mai mare, până când convectorul pornește din nou.</p>