

DESCRIERE

- A** Selector funcțiuni
- B** Termostat
- C** Indicator luminos
- D** Întrerupător anti-răsturnare
- E** Grilă protecție filtru
- F** Filtru

FOLOSIRE

Instalarea

Aparatul poate fi utilizat pe orice tip de suprafață, cu condiția ca aceasta să fie orizontală.

Nu supraincărcați circuitul electric evitând utilizarea aceleiași prize și pentru alte aparate.

Conectarea electrică

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

Funcționarea și folosirea

1. Verificați dacă selectorul (A) este în poziția "0" înainte de a introduce ștecherul în priza de curent.
2. Introduceți ștecherul în priza de curent.
3. Aprindeți aparatul poziționând termostatul (B) în poziția Max și selectorul funcțiuni (A) într-una din următoarele poziții: ✖/1/2/3.

Funcțiunile disponibile sunt:

- Serviciu de vară (doar ventilare): rotiți în sensul acelor de ceasornic selectorul de funcțiuni pe poziția ✖ (indicatorul se va aprinde).
- Funcționarea la puterea Min.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "1".
- Funcționarea la puterea Med.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "2".
- Funcționarea la puterea Max.: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "3".
- Pentru a stinge aparatul: rotiți selectorul funcțiuni în poziția "0" și termostatul în poziția ✖ apoi scoateți ștecherul din priza de curent.

Reglarea termostatului

Când mediul ambiant a atins temperatura dorită, rotiți încet termostatul (B) în sens invers acelor de ceasornic până la auzirea unui "click". Temperatura astfel fixată va fi reglată în mod automat și menținută constantă de termostat.

Funcțiunea antiîngheț

Cu butonul termostatului în poziția minimă ✖ și selectorul funcțiuni (A) în poz. "3" aparatul va menține mediul la o temperatură de circa 5°C împiedicând congelarea, cu un consum minim de energie.

ÎNȚREȚINEREA

- Înainte de orice operație de curățire trebuie scos mereu ștecherul din priza de curent.
- În timpul perioadei de utilizare a aparatului, curățați în mod regulat grilele de intrare și ieșire a aerului cu ajutorul unui aspirator.
- Pentru a curăța filtrul, scoateți grila posterioară (E) trăgând-o către exterior.
Scoateți filtrul antipraf (F) care reține impuritățile aerului aspirat din mediu, suflați-l ușor, apoi reasezați-l în aparat.
- Nu folosiți niciodată prafuri abrazive sau solvenți pentru curățarea aparatului.

CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea de alimentare	Vezi plăcuța cu caracteristici
Puterea absorbită	" "