

OPIS

- A** Gumb za izbiro delovanja
- B** Termostat
- C** Kontrolna lučka
- D** Stikalo proti prevrnitvi
- E** Zaščitna rešetka filtra
- F** Filter

UPORABA

Namestititev

Aparat lahko uporabljate na katerikoli podlagi, če je ta vodoravna. Ne preobremenite električno omrežje in ne uporabljajte iste vtičnice še za druge aparate.

Električni priklop

Preden vtičač vstavite v električno vtičnico, natančno preverite, da omrežna napetost v vašem gospodinjstvu ustreza vrednosti, izraženi v V in označeni na aparatu, ter da sta električna vtičnica in napajalni vod dovolj zmogljiva za obremenitev aparata.

Delovanje in uporaba

1. Preden vtičač priklopite v omrežno vtičnico preverite, da je izbirno stikalo (**A**) v položaju "0".
2. Vtičač vstavite v omrežno vtičnico.
3. Aparat vklopite tako, da gumb termostata (**B**) obrnete na maksimalno vrednost in izbirni gumb (**A**) v enega izmed naslednjih položajev: **☼**/1/2/3.

Razpoložljive funkcije so:

- Delovanje v poletnem času (samo ventilator): izbirni gumb obrnite v desno na položaj **☼** (lučka se vklopi).
- Ogrevanje z najmanjšo močjo: izbirni gumb obrnite v položaj "1".
- Ogrevanje s srednjo močjo: izbirni gumb obrnite v položaj "2".
- Ogrevanje z največjo močjo: izbirni gumb obrnite v položaj "3".
- Izklop aparata: izbirni gumb obrnite v položaj "0" in termostat v položaj **☼**, nato vtičač izklopite iz omrežne vtičnice.

Nastavitev termostata

Ko je v prostoru dosežena zelena temperatura, počasi obrnite gumb termostata (**B**) v levo, dokler ne zaslišite "klik".

S tako nastavitvijo bo termostat samodejno reguliral in ohranjal stalno temperaturo.

Funkcija proti zmrzovanju

Z gumbom termostata v položaju najmanjše moči **☼** in izbir-

nim stikalom delovanja (**A**) v položaju "3", bo aparat vzdrževal temperaturo v prostoru pri približno 5°C, s tem se prepreči zmrzovanje z minimalno porabo energije.

VZDRŽEVANJE

- Pred vsakim čiščenjem vedno izvlecite vtič iz omrežne vtičnice.
- Med sezono uporabe aparata redno čistite rešetki za vstop in izstop zraka, uporabite sesalnik.
- Za čiščenje filtra odstranite zadnjo rešetko (**E**) tako, da jo povlečete navzven. Odstranite filter za prah (**F**), ki zadržuje nečistoče iz okolja vsesanega zraka, rahlo ga prepričajte in nato ponovno namestite v aparat.
- Za čiščenje aparata ne uporabljajte grobe praške ali topila.

TEHNIČNE LASTNOSTI

Napajalna napetost	Glejte tablico z lastnostmi
Priključna moč	"