

OPIS

- A Dugme za odabir funkcija
- B Termostat
- C Kontrolna lampica
- D Prekidač protiv prevrtanja
- E Zaštitna rešetka filtra
- F Filtar

UPORABA

Instalacija

Uređaj se može koristiti na svakoj horizontalnoj površini. Da ne biste preopteretili strujni krug, nemojte koristiti istu utičnicu za drugu uređaje.

Priključivanje na električnu mrežu

Prije nego ukopčate uređaj u napajanje, pažljivo provjerite odgovara li napon vaše mreže vrijednosti u V označenoj na uređaju, te jesu li utičnica i linija napajanja dimenzionirane za predviđeno opterećenje uređaja.

Rad uređaja i uporaba

1. Prije nego ukopčate utikač u električnu utičnicu provjerite je li dugme (A) u položaju „0“.
2. Ukopčajte utikač u utičnicu.
3. Uključite uređaj tako da postavite dugme termostata (B) u položaj Max, a dugme za odabir funkcija (A) u jedan od sljedećih položaja: ✱/1/2/3.

Raspoložive funkcije:

- Ljetni način rada (samo ventilator): okrenite dugme za odabir funkcija u smjeru kazaljke na satu u položaj ✱ (uključit će se kontrolna lampica).
- Grijanje najmanjom snagom (Min): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „1“.
- Grijanje srednjom snagom (Med): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „2“.
- Grijanje najvećom snagom (Max): okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „3“.
- Isključivanje uređaja: okrenite dugme za odabir funkcija u položaj „0“ i dugme termostata u položaj ✱, zatim iskopčajte utikač iz utičnice.

Podešavanje termostata

Kad je u prostoriji postignuta željena temperatura, polako okrenite termostat (B) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu dok ne čujete „klik“. Tako podešenu temperaturu termostat će automatski regulirati i održavati.

Funkcija protiv smrzavanja

Funkcija protiv smrzavanja ✱, a dugme za odabir funkcija (A) u položaj „3“. Tako će uređaj održavati temperaturu prostora na oko 5°C sprječavajući smrzavanje uz minimalnu potrošnju energije.

ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja uvijek izvucite utikač iz struje.
- U sezoni korištenja uređaja redovito usisavačem za prašinu čistite rešetke za ulaz i izlaz zraka.
- Za čišćenje filtra uklonite stražnju rešetku (E) tako da je povučete prema van. Izvadite filtara za prašinu (F) u kojem se nalaze nečistoće iz usisanog zraka, lagano ga propušite i vratite na mjesto.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti abrazivne deterđente ni otopine.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napon mreže	Vidi pločicu s tehničkim podacima
Ulazna snaga	“