

#Aer Conditionat Ieftin

SC M.E.P.E.C. SRL

Aer Conditionat NORDSTAR 18000 BTU/h Inverter

2730.00 RON (inclusiv 19% TVA)



Aer Conditionat

auto restart, unitatea porneste automat la ultima setare in cazul aparitiei penelor de current

auto curatire, praful depus pe evaporator este inlaturat atunci cand este activat butonul Clean

child lock, telecomanda se poate bloca astfel incat se poate prevenii utilizarea echipamentului de catre copii

protectie contra oxidarii, unitatea exterioara este acoperita cu vopsea antirugina

panou usor de curatat, panoul unitatii interne este detasabil pentru o curatare facila

filtru lavabil, filtru se detaseaza foarte usor pentru spalare

degivrare inteligenta

comutator temporizat, pornire/oprire cu programare automata

auto diagnoza, detectarea automata a functionarii anormale cu afisarea codurilor de eroare

port usb pentru conectare wi-fi, aparatul este pregatit pentru conectarea la o retea wi-fi utilizand un adaptor ce se poate achizitiona optional

racire/incalzire in mod turbo, urgentarea racirii sau incalzirii unei camere pentru atingerea rapida a temperaturii setate

dezumidificare independenta, indeparteaza eficient umiditatea din incapere

flux de aer 3D-360°, fluxul de aer este distribuit in toate colturile incaperii

proteție la rece, în modul încălzire din timpul iernii puterea este limitată la un nivel scăzut la pornire acest lucru garantează schimbul de căldură precum și confortul, împiedicând în același timp formarea unui curent de aer rece în cameră

tevi de cupru cu striatii la interior, măresc suprafața de transfer termic precum și conductivitatea cu până la 20-30% comparativ cu tevilor convenționale

unitate externă cu motor dc

consum în mod stand by-1W, unitățile intra automat în modul de economie de energie reducând consumul cu până la 90%

evaporator multi-folding, suprafața de schimb de căldură marită îmbunătățește eficiența aparatului

funcționarea silențioasă-quiet mode, nivel de sunet 24 dB la funcționarea în quiet mode

funcția sleep, funcția crește (la răcir) sau scade (la încălzire) temperatură cu 1°C pe oră în primele 2 ore apoi menține temperatură constantă pentru următoarele 5 ore după care se va închide automat

filtru cold catalyst, elimină formaldehida și alți compuși organici volatili precum și gazele și mirosurile dăunătoare

operare antimucegai, ventilatorul continuă să funcționeze după oprirea unității până la uscarea completă a aparatului pentru a preveni formarea mucegaiului

Â

Parametrii produsului: Aer-Conditionat

Tip	inverter
Alimentare electrică [V/Hz]	230/50
Capacitate răcire [kW]	5.1 (1.8-5.9)
Capacitate răcire [BTU/h]	17400 (6140-20130)
EER [W/W]	6.5
Clasa eficiență energetică răcire	A++
Capacitate încălzire [kW]	5.2 (1.8-6.1)
Capacitate încălzire [BTU/h]	17740 (6140-20810)
COP [W/W]	4.2
Clasa eficiență energetică încălzire	A+
Unitate Internă: telecomandă	infraroșu
Unitate Internă: nivel zgomot [dB(A)]	33/38/43
Unitate Internă: dimensiuni [mm]	900x292x215
Unitate Internă: greutate [Kg]	14
Unitate Externă: nivel zgomot [dB(A)]	55
Unitate Externă: dimensiuni [mm]	850Ã—295Ã—605

Unitate Externa: greutate [Kg]	40
Agent Refrigerant	R410A
Plaja de functionare - racire [C]	+10/+46
Plaja de functionare - incalzire [C]	-15/+24
Termen de garantie [Ani]	2

[Informatii vanzator](#)

Comentariile clientului:

Nu sunt comentarii pentru acest produs.

Va rugam sa va logati pentru a scrie un comentariu.