



aerotec

Aerotec

\$2 208.00



Íñùíûé èíâåðòîð

Àíòèàëëåðãåíàÿ çàùèòà
Íñäàâåëåíèå àëëåðãåíàÿ ñ íñùíûé òåñäðàòóðû è âëàæíñòè.

Àíòèàëëåðãåíûé ôëëüòð óíè÷òíæååò íñëüöö, êëåùåé è äðóåèå ååùåñòå, ñíññáíûå åûçûâàòü
àëëåðãè÷åñêóþ ðåàêöèþ.

Ôóíêöèÿ ñàïñ÷èñòèè
Ôóíêöèÿ ñàïñ÷èñòèè àêòèâèçèðóåòñÿ íñëå áûëëþ÷åíèÿ êíñäèöèíåðà è ðàáîòååò â òå÷åíèå 2 ÷àñîâ.

Ôîòêàòàëèòè÷åñêèé íñþùèéñÿ ôëëüòð
Ååçïäíðèðóþùèå ñâíèñòå áûëëüòðà íñæíí ëåäåéí åíññòåíâèòü, íðíñûå áäí å åíäå è áûñóøèå íà ñíëíöå.

«Íå÷åòëèé» àâòîìàòè÷åñêèé ðåæèì
Êíäèöèíåð àâòîìàòè÷åñêèé áûáèðàååò ðåæèì ðàáîòû è òåñäðàòóðó, íðíñääÿ ðàñ÷åòû ïí íðéíöèíàì íå÷åòëèé
éíâèè.

Ðåæèì íñâûøåííé íðíèçâíäèòåëüíñòè
Êíäèöèíåð â òå÷åíèå 15 ìèíò ðàáîòååò ñ ìàéñèìàëüííé íðíèçâíäèòåëüíñòèþ. Ýòî ðåæèì óäíåáí êíâäà
íåíåõíäèíí áûñòè÷ü òðåáóåííé òåñäðàòóðû.

Àâòîìàòè÷åñêèé ðåæèì
Èñõîäÿ èç çàìåðåíûõ íàðàìåòðîâ êíñäèöèíåð àâòîìàòè÷åñêèé áûáèðàååò íàäðåâàíèå, íõëàæääíèå èëè
íñóøåíèå.

Íàïþöü æàëþçè

Íðè âêëþ÷åíèè êíäæöèíåðà æàëþçè àâòíàðòè÷åñêè åîçâðàùàþòñý â íiæåíèå, êíðíåðíå áûëî áûáðàíí äî åâî ïðeëþ÷åíèÿ.

«Åîçäóðíàÿ ñièðàëü»

Êíäæàðåäüíû äâèæåíèÿ æàëþçè íðèåïäÿò ê êíó, ÷òî åîçäóðíûé íiòîê «çàéðó÷èåàåòñý», áëàãîàðÿ ÷åíó íiäñòèåàåò ñàìûõ äæüíèõ óäéïâ íiàùåíèÿ.

Åâèæåíèå æàëþçè ÅÅÅÐÖ/ÅÍÈÇ

Âî åðåíÿ äâèæåíèÿ æàëþçè ÅÅÅÐÖ/ÅÍÈÇ èõ íiæíç çàòèêñèðîåàòü â ëþáíí íiæåíèè — îò åîðèçíiòàëüíîâ äî åâðòèåëüíîâ.

Àâòíàðòè÷åñêàÿ ðàáîòà æàëþçè

Äëÿ êàæäíâî ðåæèìà êíäæöèíåð âûáèðàåò íiòèìàëüíûé áàðèàíò ðàáîòû æàëþçè.

Åâèæåíèå æàëþçè èç ñòíðíû á ñòíðíó

Æàëþçè àâòíàðòè÷åñêè íåðåíåùàþòñý ñiðàâà íæåââî, ñîçäàâàÿ øèðîêèé åîçäóðíûé íiòîê. Âî åðåíÿ äâèæåíèÿ æàëþçè íiæí ñiòàíâèòü â ëþáíí íiæåíèè.

Òàéìåð íà âêëþ÷åíèå

Êíäæöèíåð âêëþ÷åðñý íàìíâî ðàíüøå ñ òâì, ÷òîáû ê çàäàíííò íà òàéìåðå åðåíåíè ðåíåðàòóðà â íiàùåíèè åiñòèåà óñòàíâèåííé åâëè÷èíû (ðåæèìû íoëàæääíèÿ è íaâðåâà).

Òàéìåð, íðîåðàíèðóåíûé íà 24 ÷àñà

Êíäæèðóÿ òàéìåðû âêëþ÷åíèÿ è åûéëþ÷åíèÿ êíäæöèíåðà, íiæí çàäàâàòü äî åâóô íiåðàòéé çà íæéí åâíü.

Ýêíííè÷íûé ðåæèì

Ýêííííâ íiòðååäåíèå ýëåêòðíyíåðäèè íå ñêàçûâàåòñý íà êà÷åñòâå êíäæöèíèðîåàíèÿ åîçäóôà.

Íñóøåíèå

Âî åðåíÿ ðàáîòû â ðåæèìà íoëàæääíèÿ êíäæöèíåð íñóøàåò íiñòóïàþùèé åîçäóô.

Íi÷íé ðåæèì

Êíäæöèíåð àâòíàðòè÷åñêè êíòðîêèðóåò òåíåðàòóðó â íi÷íâ åðåíÿ, íå äàâàÿ åé ñèëüíí íiòñêàòüñý èëè íiäíèàòüñý

Òàéìåð íà åûéëþ÷åíèå

Åûéëþ÷åíèå êíäæöèíåðà â çàäàííâå åðåíÿ.

Àâòíàðòè÷åñêîâ ìòòàèåàíèå

Êíäæöèíåð àâòíàðòè÷åñêè óääëÿåò èíåé, íåðàçóþùèéñý íà òåíëíâåíèå áëîêà.

Ñúâííàÿ íàíåëü áíóòðåíâåíäíéà

Íàíåëü áíóòðåíâåíäíéà åëîêà èåâåíí íòèðûâàåòñý è çàéðûâàåòñý, ÷òî íáëåâ÷àåò í÷èñòôéó ôèëüòðà. Íðè íâíâðèíñòè åå òàéæå íiæí ñíþöü.

Ôóíêööèÿ ñàìíäèàäííñòèè

Â ñëö÷àå ôîêäçà êííäööèíäðà ìèêöîêííüþòåð àâòíäàòè÷åñêè çàïöñêàåò ôóíêöèþ ñàìíäèàäííñòèè, ííñëå÷åâí íà äèñïëåé âûâïäèòñý êïä íåèñïðàâíñòè.

Ëþìèíåñöåíòíûå êííèè

Íoëüò óïðàâëåíèÿ èíäåò ëþìèíåñöåíòíûå êííèè, ÷òî íííäàåò íàõíäèòü åãí â òåííòå è ëåäêî óïðàâëþòü ðåäèìàìè ðåáîòû êííäèòííðå.

Àâòíäàòè÷åñêèé íåðåçàïöñê

Êííäèöèííåð àâòíäàòè÷åñêè íåðåçàïöñêååòñý â ñëö÷àå íðåêðàùåíèÿ ííäà÷è ïèòàíèÿ. Êðííå òïäî, ýòà ôóíêöèÿ ííçâëÿåò áîçâííâòü ðåáîòó ñ òåìè æå íàðåìåòðàìè, êîòîðûå áûëè óñòàíâëåíû äî ìòëëþ÷åíèÿ ïèòàíèÿ.

Äííëíèòåëüíûé áûëëþ÷åðåëü

Íà áíóðåííàí áëîêå èíååòñý äííëíèòåëüíûé áûëëþ÷åðåëü, êîòîðûé ííæíí èñííëüçâàòü áìåñòí íóëüòà õïðàâëåíèÿ.

Ãåíåðàöèÿ ìòðèòàòåëüíûõ èíííâ ìòðèòàòåëüíûå èííû áåíåðèðóþòñý ííñòíÿíí, äàæå åñëè êííäèöèííåð áûëëþ÷åí.

Íàòóðàëüíûé ýíçèííûé àíòèáàêòåðèåëüíûé ôèëüòð, ôîòîêàòåëèò÷åñêèé ôèëüòð ñ äåçíäíðèðóþùèí ýôôåêòí, àíòèáàêòåðèåëüíûé áåíòèëÿòð, íííñíáíñòü áåíåðèðíâàòü ìòðèòàòåëüíî çàðÿæåííûå èííû, íèíèìàëüíûé óðíâåíû ðòíà, ôóíööèÿ ñàïíí÷èñòèè, áûñîíèéé õíëíäëüíûé êíýôôèöèåíò, íèíèìàëüíûå ííèàçàòåëèéé ýíåðäííòðåáëåíèÿ. Ííäâíä íèòàíèÿ íñóùåñòåëÿåòñý ê íàðóæííò áëîêó. Áíóðåííàé 71ZK-S ñíâìåñòèíû ñ ìòëüòèñíèò ñèñòåìàìè 100ZJ-S è 125ZJ-S.

Òåðíè÷åñêèå õàðàêòåðèñòèè

Íàïðÿæåíèå íèòàíèÿ 1 ô, 220/230/240 Â, 50 Åö

Õíëíäíðèçâíâèòåëüíñòü ISO-TI(JIS) êÂò 7,1(2,15-8,0)

Òåïëííðèçâíâèòåëüíñòü ISO-TI(JIS) êÂò 8,0(1,6-10,0)

Ííòðåáëÿåìàÿ ííùíñòü íñëàæääíèå êÂò 2,16(0,54-2,80)

íàäðåâ êÂò 2,14(0,37-3,40)

Êëàññ ýíåðäííòðåáëåíèÿ íñëàæääíèå Á

íàäðåâ Á

EER íñëàæääíèå 3,29

ÑîÐ íàäðåâ 3,74

Óðíâåíü çâóêîâîé ííùíñòü íñëàæääíèå (âíóð/íàðóæ) äÁ(À) 60/66

íàäðåâ (âíóð/íàðóæ) äÁ(À) 61/63

Óðíâåíü çâóêîâîäíäíèÿ íñëàæääíèå (âíóð/ííèé) äÁ(À) Hi:49 Me:45 Lo:39

íàäðåâ (âíóð/ííèé) äÁ(À) Hi:46 Me:43 Lo:38

Ãàáàðèòû (ÂôØôÃ) âíóð/ííèé/íàðóæíûé ì 318x1098x248/750x880x340

Íàññà áíóð/ííèé/íàðóæíûé êä 15/57

Öëäääääíò R410A

Àíòèäëåðäåííûé 1

Ôîòîêàò. äâçîäîðèðóþùèé 1

Ðàáî÷èé äèàïàçíí íàðóæíûõ òåìïåðàòóð iðè îõëàæääíèè -15 äî +46
Ðàáî÷èé äèàïàçíí íàðóæíûõ òåìïåðàòóð iðè îáîãðåâå °Ñ ìò °Ñ ìò -15 äî +21

Ãàðàíòèÿ 3 ãäà.

[Vendor Information](#)