



aerotec

Aerotec

\$1 369.00



Àíòèàëëåðääíìàÿ çàùèòà ìíäàâëåíèå àëëåðääíîâ ñ ííìùüþ òâïïåðàòóðû è âëàæíñòè. Àíòèàëëåðääííûé ôèëüòð

Àíòèàëëåðääííûé ôèëüòð óíè÷òíæàåò ïüëüöö, êëåùåé è äðóåèå âåùåñòâà, ñíñíáíûå âûçûâàòü àëëåðääè÷åñêóþ ðåàèëòþ.

Ôóíêàëàëëòè÷åñêèé iþþùèéñÿ ôèëüòð Äåçïäîðèðóþùèå ñâîéñòâà ôèëüòðà ïíæíí ëåäéî âîññòàííâèòü, íðííüâ åãî â âïäå è âûñóøèå íà ñíëíöå.

Ôóíêöèÿ ñàíí÷èñòôè Ôóíêöèÿ ñàíí÷èñòôè èëòèâèçèðóåòñÿ iññéå âûêëþ÷åíèÿ êííäèöèíåðà è ðàáîòàåò â õå÷åíèå 2 ÷àñîâ.

«Íå÷åðëëé» àâòíàòè÷åñêèé ðåæèì Êíäèöèíåð àâòíàòè÷åñêèé âûáèðàåò ðåæèì ðàáîòû è òâïïåðàòóðó, íðíâåäý ðàñ÷åòû íí iðeíöèïàí íå÷åòêîé ëíäèëé.

Ðåæèì iññóøåííí ìðíèçâíäèòåëüíñòè Êíäèöèíåð à õå÷åíèå 15 ìèíóò ðàáîòàåò ñ ìàéñèìàëüííé íðíèçâíäèòåëüíñòüþ. Ýòò ðåæèì óäíàáí êíñäà íåíáõíäèíí áûñòðî äîñòè÷ü ðåðåáóåííé òâïïåðàòóðû.

Àâòíàòè÷åñêèé ðåæèì Èñõíäÿ èç çàìåðääíûô ïàðàìåðòðîâ êííäèöèíåð àâòíàòè÷åñêèé âûáèðàåò íàäðääíèå, íñëàæääíèå èëëè ñíóøøåíèå.

Íàïþòü æàëþçè íðè àëëþ÷åíèè êííäèöèíåðà æàëþçè àâòíàòè÷åñêèé âîçâðàùàþòñÿ â ïíëíæääíèå, êíòíðîå áûëî áûáðàíí àí áäî ìòëëþ÷åíèÿ.

«Âîçäóøíàÿ ñíèðàëü» Êíëåáàòåëüíûå àâèæääíèÿ æàëþçè íðèâíäÿò è êííó, ÷òî âîçäóøíûé íðíèê «çàêëðó÷èâàåòñÿ», áëàäíäàðÿ ÷àíó íí äîñòèäàåò ñàíûô ãàëüíèö óäëíâ ííàùåíèÿ.

Àâèæääíèå æàëþçè ÂÅÅÐÖ/ÁÍÈÇ Âî àðåíÿ àâèæääíèÿ æàëþçè ÂÅÅÐÖ/ÁÍÈÇ èõ ííæíí çàôèñèðîåàòü â ëþáíí ïíëíæääíè — ìò àíðèçííòàëüííâí àí âåððèëàëüííâí.

Àâòîìàòè÷åñêàÿ ðàáîòà 祚àëþçè Äëÿ êàæäíãî ðåçèìà êííäèöèíåð âûáèðàåò ïòèìàëüíûé âàðèàíò ðàáîòû 祚àëþçè.

Äâèæåíèå 祚àëþçè èç ñòîðíû â ñòîðíó Æàëþçè àâòîìàòè÷åñêè íåðåìåùàþòñÿ ñïðàâà íàëåâî, ñïçääâàÿ ñòðîêèé áîçäóþíûé ïòîê. Âî âðåìÿ ääèæåíèÿ 祚àëþçè íæí ïñòàíâèòü â ëþáî ïëíæåíèè.

Òàéìåð íà âêëþ÷åíèå Äííäèöèíåð âêëþ÷ååòñÿ íåííâî ðàíúøå ñ òåì, ÷òåúû ê çàääàííîò íà òàéìåðå âðåìåíè ñåíåðåòóðå à ííåùåíèè áññòèäèá óñòàíâèáííé áåëè÷éíû (ðåçèìû ïñëàæääíèÿ è íàâðåâà).

Òàéìåð, íðåðåìèðóåìûé íà 24 ÷àñà Äííáèíèðóÿ òàéìåðû âêëþ÷åíèÿ è áûêëþ÷åíèÿ êííäèöèíåðà, íæí çàääàâàòü åi äåóó ïäðåöèé çà íæí ååíû.

Ýêííè-íûé ðåçèì Ýêííííâ ïòðåååäåíèå ýëåêòðíýíåðåè íå ñêàçûâååòñÿ íà êà÷åñòåå áííäèöèíèðîâàíèÿ áîçäóðå.

Íí-ííé ðåçèì Íííäèöèíåð àâòîìàòè÷åñêè êííòðîëèðóåò òåííåðåòóðó â íí-ííå âðåìÿ, íå äàâàÿ åé ñèëüíí ñóñêàòüñÿ èéè íäíèàòüñÿ

Òàéìåð íà áûêëþ÷åíèå Áûêëþ÷åíèå êííäèöèíåðå à çàääàííâå âðåìÿ.

Àâòîìàòè÷åñêå ìòòàèååíèå Äííäèöèíåð àâòîìàòè÷åñêè óääëÿåò èíåé, íáðàçóþùèéñÿ íà òåííííâåííèå áàðóæííâå áéëíèå.

Ñúåííàÿ íäíåëü áíóòðåííâå áéëíèå íäíåëü áíóòðåííâå áéëíèå íòëðûâååòñÿ è çàëðûâååòñÿ, ÷òå íäëåå÷ååò í-èñòèô ôèëëüòðå. Íðè íåíâòíäèíñòè åå òàéæå ïæí ñíýöü.

Ôóíêöèÿ ñàííäèååíñòèéè Â ñeo÷åå ìòëàçà êííäèöèíåðà íèëðîëííüþòåð àâòîìàòè÷åñêè çàíóñêååò ôóíêöèþ ñàííäèååíñòèéè, íññéå ÷ååí íà äëñíëåé áûâååèòñÿ êíå íåèñíðåâåíñòè.

Ëþíèíñöåíóíûå êííèé ìoëüò óïðåâëåíèÿ èíååò ëþíèíñöåíóíûå êííèé, ÷òå ííííååò íàõíäèòü ååí â òåííòå è áååéí óïðåâëþöü ðåäæìàìè ðàáîòû êííäèöèíåðå.

Àâòîìàòè÷åñêèé íåðåçàíóñé Äííäèöèíåð àâòîìàòè÷åñêè íåðåçàíóñêååòñÿ â ñeo÷åå íðåêðåùåíèÿ íäà-÷-íèòåíèÿ. Êðííå òåíâ, ýòà óóíêöèÿ íçâíëÿåò áîçíáíâòü ðàáîòó ñ òåì è æå íäðåìåðåìè, êíòîðûå áûëè óñòàíâèåíû åí ìòëëþ÷åíèÿ íèòåíèÿ.

Äííííèòååëüíûé áûêëþ÷ååëü íà áíóòðåííâå áéëíèå èíåååòñÿ äííííèòååëüíûé áûêëþ÷ååëü, êíòîðûé íæí ñííííëüçíâòü åíâñòò íóëüòà óïðåâëåíèÿ.

Ãåíåðåòèÿ ìòðèöàòååëüíûô èíííâ ìòðèöàòååëüíûå èííû ååíåðèðóþòñÿ íñòíÿíí, äàæå åñëè êííäèöèíåð áûêëþ÷åí.

ÒÅÖÍÈxÅÑÊÈÅ ÕÀÐÀÉØÅÐÈÑÒÈÈ

Èñòî÷íèé ìòòàíèÿ 1 ô, 220/230/240 Å, 50 Åö

Öîëíäííðîèçâíâèëüíñòü, êÅò 6,3

Óåííííðîèçâíâèòååëüíñòü, êÅò 6,7

Ííòðååëÿåìàÿ ííùíñòü íðè ïñëàæääíèè, êÅò 2,19

Ííòðååëÿåìàÿ ííùíñòü íðè íaâðåâåå, êÅò 1,85

EER ïõëàæääíèå 2,88

COP íàãðåâ 3,62

Óðîâåíü çâóêîâîé ïìuíñòè ïõëàæääíèå äÁ (A) 59/65

Óðîâåíü çâóêîâîé ïìuíñòè íàãðåâ äÁ (A) 60/65

Óðîâåíü çâóêîâîäíäíèý ïõëàæääíèå (âíóòðåíèé) äÁ (A) 44/40/37
íàãðåâ (âíóòðåíèé) äÁ (A) 45/41/37

Ãàáàðèòû (ÂõØõÃ) âíóòðåíèé/íàðóæíûé ì 318x1098x248 / 750x880x340
íàññà âíóòðåíèé/íàðóæíûé êä 15/47

Õõëàæääíò R410A

Ôèëüòð áíòèäeeäðääíûé X 1 ïïþùèéñÿ äåçïäîðèðóþùèé X 1

Ðàáî÷éé äèàïàçíí íàðóæíûõ òåìïåðàòóð ïðè ïõëàæääíèè °Ñ ìò -30* äî +43 *

-ïðè óñëîâèè óñòàíâèè çèìåäî êîíïëåêòà

Ðàáî÷éé äèàïàçíí íàðóæíûõ òåìïåðàòóð ïðè íáîäðåâå °Ñ ìò -5 äî +21

Ãàðàíòèÿ 3 ãïäà.

Vendor Information