



aerotec

Aerotec

\$1 712.00



Дàçääëüííå óïðàâëåíèå çàñëííéàè

Íðè íåíáöïäèíñòè áû îïæåòå ïòðåäóëëðîâàòü êàæäóþ çàñëííéó, íàïðàâèå ñòðóþ âïçäóõà á ïïðåäåëåííóþ ÷àñòü ïïlåùåíèÿ. Ýòà óóíêöèÿ äïñòóíà á ëþáîå áðåìÿ, à íå òïëüêî ïðè óñòàííâå êííäëöèíåðà. Íðîñòðåíñòåííòåäà, òàèèì íáðàçíî, ñóùåñòåäííí óâåëè÷åíí.

Êííòðíëü îïëíæåíèÿ çàñëííé

Íâûå îïääëè îïçâíëýþò áûáðàòü ïïðåäåëåííå îïëíæåíèå çàñëííé.

Äðåíàæíûé íàñíñ

Íàñíñ îïäíèàåò êíäåíñàò íà áûñòó äî 600 ï ìò óðîâíÿ îïòíëêà. Ýòî ðåøàåò ïðîáëåíò á òì ñëó÷àå, åñëè íåâîçíïæíí ñäåëåòü ïëàâíûé óêëíí äðåíàæííé òðóåú.

Ýáðãííòðåáëåíèå êëàññ Á. Ñàìàÿ ýêíííàÿ êàòåäíðèÿ ýëåêòðííòðåáëåíèÿ.

Óëàäàåííò R410A. Íå ðàçðóøàåò îçííâûé ñëíé àòïñôåðû.

«Íå÷åòéèé» áâòíàòè÷åñèèé ðåæèì. Êííæëëèíåð áâòíàòè÷åñèè áûáèðàåò ðåæèì ðàáîòû è òåíäðàòóðó, íðîâåäÿ ðàñ÷åòû ï ïðèíöèìà íå÷åòéèé ëíäéè.

Àâòíàòè÷åñèèé ðåæèì. Èññôíäÿ èç çàìåðåííûõ íàðàìåòðîâ, êííæëëèíåð áâòíàòè÷åñèè áûáèðàåò ðåæèì íåäðåâåíèÿ, íñëàæääíèÿ èëè íñóøåíèÿ.

Äâèæåíèå æàëþçè áâåðõ/âíèç. Âî áðåìÿ äâèæåíèÿ æàëþçè áâåðõ/âíèç èõ îïæíí çàôèêñèðîâàòü á ëþáîí ïïëíæåíèè — ïò áïðèçííòàëüííâ äî áâåðòèêàëüííâ.

Àâòñìàòè÷åññèäý ðàáîòà æàëþçè. Äëý êàæäíâî ðåæèìà êííäèöèííâð àûáèðàåò ïòèìàëüíûé âàðèàíò ðàáîòû æàëþçè.

Íàïýöü æàëþçè. Íðè âêëþ÷åíè èííäèöèííâð àæàëþçè àâòñìàòè÷åññè äíçâðàùàþòñý à íeíæåíèå, êòòðâå áûëî àûáðàíí äi áäi iòëëþ÷åíèý.

Òàéíâð íà âêëþ÷åíèå. Èííäèöèííâð âêëþ÷åðòñý íàííâî ðàíüøå äëý òíâî, ÷òíâû ê çàääííííó íà òàéíâðå âðåìåíè ôåííâðàòóðà à ííäùåíè èíñòàëäé óñòàííâëåíûõ íàðàìåðíâ (ðåæèíû ïõëàæäåíèý è íaãðåâà).

Òàéíâð, iðíäðàìèðóâíûé íà 24 ÷àñà. Èííäèöèííâð èííäèöèííâû íà âêëþ÷åíèå è âûëëþ÷åíèå èííäèöèííâðà, íæííçàääâàòü äi áâóô ñíáûòèé çà íæíí åäííü.

Íí÷íé ðåæèì. Èííäèöèííâð àâòñìàòè÷åññè èííðòííëèðóâò òåííâðàòóðó à íí÷íâå ãðåìý, íå äàâàäý åé ñèëüííííñòàòüñý èëè íäíèìàòüñý.

Íñóøåíèå. Ái âðåìý ðàáîòû á ðåæèìå íõëàæäåíèý èííäèöèííâð íñóøàåò íñòóíäþùèé âíçäóó.

Òàéíâð íà âûëëþ÷åíèå. Áûëëþ÷åíèå èííäèöèííâðà á çàääííâå ãðåìý.

Àâòñìàòè÷åññè íòòàëåàíèå. Èííäèöèííâð àâòñìàòè÷åññè óääëÿåò èíâé, íaðàçóþùèéñý íà òåííííâåííèéå íàðóæííâî áéíèà.

Ôóíêöèý ñàííäèäåñíñòèéè. Á ñëó÷åå íòêàçà êííäèöèííâðà íèëðíêííüþòåð àâòñìàòè÷åññè çàïóññèåò ôóíêöèþ ñàííäèäåñíñòèéè, íñëå ÷åâå íà äèñíëåé áûââëèòñý êíâå íåèñíðàâåñíñòè.

Àâòñìàòè÷åññèé íåðåçàíóñê. Èííäèöèííâð àâòñìàòè÷åññè íåðåçàíóññèåòñý íðè ñëó÷åéíííí ãðåìåíííí ìòëëþ÷åíèé íàíðýæåíèý íèòàíèý. Ëðíâå òíâî, ýòà ôóíêöèý ííçâíëÿåò áíçâííâèòü ðàáîòó ñ òâíè æå íàðàìåðàìè, êíòíðûå áûëè óñòàííâëåíû äi íòëëþ÷åíèý íèòàíèý.

Äííëíèòåëüíûé áûëëþ÷åòåëü. Íà áíóðåííâå áëíâå èíåðåñý äííëíèòåëüíûé áûëëþ÷åòåëü, êòòðûé íæííèñíëüçâàòü äëý áêëþ÷åíèý/áûëëþ÷åíèý èííäèöèííâðà.

Òåðíè÷åññèå õàðàëòåðèñòèéè

Íàïðýæåíèå íèòàíèý 1 ô, 220/230/240 Å, 50 Åö

Öíëíäííðíèçâàëòåëüíñòü ISO-TI(JIS) êÂò 2,55(0,9~3,2)

Òåïëííðíèçâàëòåëüíñòü ISO-TI(JIS) êÂò 3,45(0,9~4,7)

Íòðåáæëýåìàý íùíñòü íõëàæäåíèå êÂò 0,60

íàãðåâ êÂò 0,84

Êëàññ ýíâðäííðååéåíèý íõëàæäåíèå Á

íàãðåâ Á

EER íõëàæäåíèå 4,25

ÑíÐ íàãðåâ 4,11

Óðíâåíü çâóêíâíé íùíñòè íàðóæ. äÁ(À) 47

Óðíâåíü çâóêíâíâî äàâæåíèý íõëàæäåíèå (âíóðåííèé) äÁ(À) Hi:36 Me:32 Lo:29

íàãðåâ (âíóðåííèé) äÁ(À) Hi:38 Me:33 Lo:29,5

Ãàáàðèòû (ÂðØðÃ) áíóðåííèé/íàðóæíûé ii 248X570X570 (35X700X700) / 595X780(+62)X290

íàññà áíóðåííèé/íàðóæíûé êä 18,5/38

Õëàäàãåíò R410A

Ãàðàíòèÿ 3 ãîäà.

Vendor Information