



aerotec

Aerotec

\$960.00

Èíâåðòîðíà óïðàâëåíèå

Èíâåðòîðíûé êíäæöèíå ãîçäóôà íáññå÷èâàåò ïòèìàëüíûé êíòðîëü ðàáî÷åé ïùññòè, íäññòóíûé äëÿ îùñ÷íûò ïäæåé. Ñåðåðå çàëéþ÷àåòñÿ â ñôåìà èíâåðòîðíà óïðàâëåíèÿ. Ðåäóëèðóÿ ÷àñòîòó èñòî÷íèå ïèòåíèÿ, ýòà ñôåìà èçíàíÿåò ñêîðñòü âðàùåíèÿ êíïðåññòà, ýäéýþùåññÿ «ñåðääì» êíäæöèíå ãîçäóôà. Â ðåçóëüòàòå äñòèäåòñÿ êíòðòíà óïðàâëåíèå è ýéííìè÷íà êíäæöèíèðîâàíèå âîçäóôà.

Ñåíñîð ECONAVI

Ðàññíçíàåò è ñîëðàùàåò íåïðîèçâàëòåëüíûé ðàññíà ýåðäèè.

Ãâîéíé ñåíñîð AUTOCOMFORT

Âîçäóôî÷èñòèòåëüíàÿ ñèñòåìà nanoe-G

Ýòà ôóíêöèÿ ýôôåêòèåíî óñòðàíÿåò áàêòåðèè, âèðóñû è ñíñðû ïëåññåíè, íàõîäÿùèåñÿ â âîçäóôà è íà ðàçëè÷íûò ïâåðòîñòþ, ñîçäàâàÿ òàèèì íáðàçii áîëåå ÷èñòóþ æèëóþ ñðåäó.

Ôóíêöèÿ óñòðàíàíèÿ çàïàõîâ

Ýòà ôóíêöèÿ ïðåäîòåðàùàåò ðàññíñòðàíàíèå íåïðèþíîçàïàòå ïðè çàïóñêå óñòðîéñòå. Ýòî äñòèäåòñÿ òåì, ÷òî ååíòèëþòð ïñòàåòñÿ âûêëþ÷åíûì íà òî íäññåíèå, íèà áíóðè êíäæöèíå ãîçäóôà ïäæåëÿåòñÿ èñòî÷íèå çàïàòå. /lòè ýòî óñòðîéñòå ãîëæíî áûòü óñòàíâëåíî â ðåæèì ïðèàæääíèÿ èëè ñóðåíèÿ, à ñêîðñòü ååíòèëþòðà ãîëæíà ðåãóëèðîâàòñÿ ååòñìàòè÷åññè.

Ñúåìíàÿ ïþùàÿñÿ íáíåëü

Íäæåðæèâàòü ÷èñòòó ïåðåäíåé íáíåëè ï÷åíü ëåäåé. Åå íæíí áûñòðî ñíýòü â íæí íðèåí è íðñûòü âîäíé./xèñòàÿ íäðåäíÿÿ íáíåëü íáññå÷èâàåò áíëåå ðåáíóþ è ýôôåêòèåíóþ ðàáîòó óñòðîéñòå, ÷òî ïíññåàò ýéííìèòü ýéâëòðíÿåðæþ.

Áåñðóiíûé ðåæèì Quiet

Íðîñòî íàæìèòå êíïîêó, ÷òîáû ñîêðàòèòü ðóí ðàáîòû áíóòðåíââí áéîéà. Ýòà ôóíêöèý ïñîáåíí ïðèäîæèòñý, åñëè á êíïîàòå ñïèò íàëûø.

Ðåæèì óñêîðåííââ ïðëàæääíèý/íáâðåâà Powerful

Íàæìèòå êíïîêó Powerful, ÷òîáû áúñòðåå íâîðåòü êíïàòó. Êíïæöèíâð áûñòðí ñíçääñò êíïôîðòíóþ ñðåäó, ðàáîòâý íà íïëíé ïùñòðí ñ ñëëüíû ãîçäóðíû ïòîéñí. Ýòîé ôóíêöèåé óäíâí ïëüçâàòüñý ñðàçó íí âíçäðàùâíèè äíïé, èèè åñëè ê Áâà íâîæëâíí íàðýíó ãîñòð.

Ðåæèì íÿâéâíí ïñóðåíèý Soft Dry

Íà-éíàðòé ñ ïðëàæääíèý äëý ñíèæåíèý áéàæíñòð, çàòâí áûññëíýâðòñý íâîðåðûâíûé ëåâéèé íâäóâ êíïàðû íðè íèçéíé ÷àñòðòå âðàùâíèý êíïðåññíðà, ÷òîáû ïðëåðæèâàòü ñòðñòðû áíçäóðà áåç èçìâíâíèý åâí òâíðåðòóðû.

Íðëàæääíèå ñ íÿâéèì ïñóðåíèå Mild Dry Cooling

Òî-íûé êíïðåðü òâíðåðàòóðû íííâàðò áðåðâòâðàòèòü áûñòðíâ ñíèæåíèå áéàæíñòð áíçäóðà á êíïàòå, ñíððåíýý çàäâàíóþ òâíðåðàòóðû. Óðââáíû RH* ïñòðåðòñý íà 10% áûðå, ÷òâí íðè íâû-íí ïðëàæääíèè. (*RH: ìòññòðåðüíàý áéàæíñòðû áíçäóðû). Èääâéüí ïðäñíðèò äëý ñíà íðè áéëþ-âííí ëíïæöèíâðà.

Àâðòíàðòé ÷âñêíââ ïðåðâéþ-âíèå (òâíðââíâé íàññí)

Ñâíññðû íâðèíâè-âññè èçìâðýþò òâíðåðàòóðû áíóòðè è ñíàðóæè íâðâàðíèý. Íà ïñíâàíèè ýòèô çàâððâ è çàäâàííé Áâàè òâíðåðàòóðû íèéðñíðòðññíð íðåðââäéýåò íàéâíèå íâðñäýüèé ðåæèì ðàáîòû êíïæöèíâðà.

Óïðââæääíèå «âíðý-éí çâïóñêí» Hot Start

Ñíçääàíèå íâðñííàéüíââ áíçäóðíââ ïðòîéâ

Òèíâûå ñõâíû áâðòèéâëüíââ è áíðèçííòâëüíââ áíçäóðíû ïðòîéââ íâðó ëîâéèéðâàðòñý íí Åàðâíòí ãæääàíèþ äëý áíñòðæâíèý íàéñèíàéüíââ êíïòððà. Ýòîé ôóíêöèåé íæíí óïðââéýþò ñ ííññþþ íðëüòà ÄÓ.

Â íà-âæå öèéëà íâîðåââà è íññéå öèéëà ðàçííðàæèââíèý áââíòèéýþò áíóòðåíââí áéîéà íà-âíâò ðàáîòàòü, òíëüêí êíâäà òâíðââíâíèé ðàçíâðåâðòñý, ÷òîáû íâ ðàññíñòðâíýþò íí êíïàðòå ñëèøêí õíëâíûé áíçäóðû.

24-÷âññâíé áâóðåðâæèíûé òâéíâð âéë./âûéë. ñ óñòàíâéíé â ðåâæüíí ïðåðâíâíè

Ýòà ôóíêöèý íçâíâéýåò Áâà íâââñòð èâââ ðàçíûå óñòàíâéè âéëþ-âíèý/âûéëþ-âíèý êíïæöèíâðà (÷âññ è íèíóðû) â 24-÷âññâíí õíðàòå.

Áåññíðâíâíé íðëüò ÁÓ ñ AEÉ-æèññéâåí

Íðââíâíé íðëüò ÁÓ (íðëéý)

Æèñòàíöèíûé àâðòíàðòé-âññèé íâðåçâíóñê

Âñâ ííââéè êíïæöèíâðâ Panasonic òâíðû íâðó ðàáîòàòü áåç ñðàðòâðâðà. Áéâââðâðý ôóíêöèè íðîéçâíâëüíââ àâðòíàðòé-âññèíââ íâðåçâíóñêà (Random Auto Restart) ðàáîòà óñòðîéñòâà àâòíàðòé-âññèé áíçâíâéýâðòñý íññéå ñâíý á ñëñòâà íèòâíèý. 32 ðàçéè-íûâ ñõâíû áéëþ-âíèý áâðâíòèéðþò, ÷òâí áéîéè ñèñòâíû êíïæöèíâðâíèý â íâíí çäâíèé âéëþ-âðòñý íâ ãñâ íâíâðâíâíí, à íí íâðâæ. Ýòà ôóíêöèý íííâââð íðââðâðàòèòü íâðåðâäû íññéå àââðèéíââ ïðëëþ-âíèý íèòâíèý.

Óïðî÷åííüå ëïïàñòè òåïëïíáìåíéèå çàùèùåíü ìò åðåäííäâ âïçääéñòâèÿ ñïëåííäâ âïçäöõà, äïæäÿ è äðóäèõ ôàèòïðîâ, åûçûåàþùèõ êïððïçèþ. Ðànasonic óäàëïñü åòðîâ óâåëë÷èòü ñðîé ñëóæáû òåïëïíáìåíéèå íòòå îáíäñåíéÿ íà íèõ ïðèäèíäüííäâ àíòèéïððïçèéííäâ ïïëðûòèÿ.

Òåðîáñëóæèâàíèå ñ äïñòóïì ÷åðåç ååðõíþþ íàíåëü

Íáñëóæèâàíèå áíåøíéå áëïéêå ñèñòåí ëïïäëëïíéòðîâàíèÿ âñåäâà ïðåäñòâåëÿëí ñïåíé íaiðñòóþ çàäà÷ó, ïñïåííí ïðè õñòåíâåéå áíåøíåâåí áëïéêå íà óçêíí áàëëííå èëë íà ñòåíå âûñòâåí çäàíéÿ. Òåïåðü òåðíè÷åñéå ïñëóæèâàíèå ïæíí âûñëíþòü, ïðïñòî ñíýâ ååðõíþþ íaíåëü óñòðíéñòâà, ÷òî çíà÷èòåëüíí óñëîðÿåò è óïðîùàåò äïñòóï ê ååâ åíóðåííè ëïïííäíòàì.

Ôóïéöèÿ ñàïíäèåäíñòéè

Â ñëó÷àå áïçíèéíâåíèÿ íåïïëåäåíê óñòðíéñòâî àâòïíàòè÷åñéè äèàäíñòèðóåò ïðîáëåíò è åûâïäèò íà äèñïëåé ïñòâåðòñòâþùéé áóêååíí-öèôðïâîé êïä. Ýòî ïïçâïëÿåò áûñòðî ÿòðåíèòü íåèñïðàâíñòü.

Òåðíè÷åñéèå ÿòðåéòåðèñòéè

Óäàëåíèå ëïíääíñàòà 1,3 ë/÷

Äïïïéòåðëüíüé åàçïíáðàçíüé ÿòðåéòåðèñòéè 20 ã/í

ÑïÐ 4.41

Ìïùíñòü íáïäðåâà 2,80 (0,75 - 4,00) êÂò

EER 4.36

Ìïùíñòü íðëåæäåíèÿ 2,05 (0,75 - 2,40) êÂò

Ãïäïåíâå ïïòðåáëåíèå ýíåðäè 235 êÂò÷

Ðàçííñòü åûñòâå ððóáííðîâà 15 ì

Öèðéóëÿöèÿ áïçäöõà 10,9 / 11,4 ì?/íèí

Óäëëíèòåëüíàÿ ÿòðåéòåðèñòéè 3 -15 ì

Èñòï÷íèé ïëòåíèÿ Áíóðåííèé áëïé

Íàïðÿæåíèå 220 Å

Ñèëà òïéà 2,3 / 3,1 Å

Âõïäíàÿ ïïùíñòü 470 (240 - 580) / 635 (230 - 1020) Åò

Äèäïäçíí ðàäí÷èõ ðåïäðàòóð íà íðëåæäåíèå +16 - +43 ?C

Äèäïäçíí ðàäí÷èõ ðåïäðàòóð íà íáïäðåâ -5 - +24 ?C

Óðîâåíü çâóêïâåíäâí äàâåëåíèÿ äëÿ áíóðåííâåí áëïéà 37/24/21 / 38/25/22 äÁ(A)

Óðîâåíü çâóêïâåíäâí äàâåëåíèÿ äëÿ áíåøíåâåí áëïéà (Hi) 45 / 46 äÁ(A)

Ìïùíñòü çâóêà áíóðåííâåí áëïéà 53 / 54 äÁ

Ìïùíñòü çâóêà áíåøíåâåí áëïéà 60 / 61 äÁ

Ãàäåðòòå ðàçìåðû

Âíóðåííèé áëïé (Â õ Ø õ Ä) 290 x 870 x 214 ì

Âíåøíèé áëïé (Â õ Ø õ Ä) 542 x 780 x 289 ì

Âåñ Íåòòî

Âíóðåííèé áëïé (Âíåøíèé áëïé) 9 (31) êã

Äèäïäò ððóáû ÿòðåéòåðèñòéè

Æèäëíñòíàÿ 6,35 (1/4") ì

Ãàçïâàÿ 9,52 (3/8") ì

Ñáïðêà - ìàëëåéçèÿ

Vendor Information