



aerotec

Aerotec

\$1 075.00

Είσαδοιδίία οίδααεία

Είσαδοιδίιυέ είιαεοείαδ αίααοά ίαάνια-εααάο ιιδείαεüíúé είροδίεü δαái-άé ιιüííñòè, ίαáiñòóííúé äëý ίáú-íúõ ιíääéáé. Νάέδáo çäëëp-ààòñý á ñòáíà èíááδοιδίíái οίδααείáy. Δάαóèèδóý -àñòíòó èñòí-íéèà ιèòáíéý, ýòà ñòáíà èçíáíýáò ñéíðíñòü áδàùáíéý είíðáñííðà, ýäëýpυááíñý «ñáðäöái» είíäèèείíáδà αίααοά. Á δάçóéüòàðá áíñòèääàòñý είíðíðοιδίία è ýéíííè-ííá είíäèèείíéðíááíéá αίααοά.

Νáíñíð ECONAVI

Δáñííçíááò è ñíèδàùááò ίáíðíèçáíäèòäéüíúé δáñòíä ýíáðäèè.

Äáíéíé ñáíñíð AUTOCOMFORT

Äíçáóóíí-èñòèòäéüíáy ñèñòáíà nanoe-G

Ýòà óóíéöèý ýòäèèèáíí óñòδáíýáò ááèòäðèè, äèðóñú è ñííðü ιèáñáíé, ίáðíäýùèáñý á αίααοά è ίá δάçèè-íüò ιíááðóííñòýò, ñíçáááý òàèèí ίáðáçíí áíéää -èñòòp æèèòp ñðááó.

Óóíéöèý óñòδáíáíéý çáíàðíá

Ýòà óóíéöèý ιðááíòäðàùááò δáñíðíñòðáíáíéá ίáíðèýòííái çáíàðá ιðè çáíóñéá óñòðíéñòáá. Ýòí áíñòèääàòñý óáí, -òí ááíðèèýòíð íñòááòñý áúéëp-áííüí ίá òí ίáííááíéá, ιíèá áíóððè είíäèèείíáδà αίααοά ιíäääéýáòñý èñòí-íéè çáíàðá. /Íðè ýòíí óñòðíéñòáí áíèæíí áúòü óñòáííáèáíí á δáæèí ιðèæääáíéý èèè íñòðáíéý, á ñéíðíñòü ááíðèèýòíðá áíèæíá δάαóèèðíááòüñý ááòííàðè-áñèè.

Νúáííáy íípuáyñý íáíáèü

Ííääáðæèáàòü -èñòíòó ιáðááíáé íáíáèè í-áíü éááéí. Áá ιíæíí áúñòðí ñíýòü á íäéí ιðèáí è ιðííüòü áíáíé./ xèñòáy ιáðááíýý íáíáèü ίááñíá-éääáò áíéää ðíáíóð è ýððáèèèáíóð δááíòó óñòðíéñòáá, -òí ιíííááò ýéíííèòü ýèäèòðíýáðäèp.

Áãñóííúé ðáæèì Quiet

Íðíñòí íàæìèòá éíííéó, ÷òíáú ñíèðàòèòü øóí ðááíòü áíóòðáííáí áéíèà. Ýòà óóíèöèý ñííááííí ìðèáíèòñý, áñèè á éííáòá ñíèò ìàèùø.

Ðáæèì óñéíðáíííáí íðèàæááíèý/íáíáðááà Powerful

Íàæìèòá éíííéó Powerful, ÷òíáú áúñòðáá íáíáðáòü éííáòó. Éííáèèíáð áúñòðí ñíçááñò éííóíðòíóð ñðááó, ðááíòáý íà ñíííé ìüííñòè ñ ñèèüíüí áíçáóøíüí ìíòíèí. Ýòíé óóíèèèèè óáíííí ìíèüçíááòüñý ñðáçó ìí áíçáðáòáíèè áíííé, èèè áñèè è Áàì íáíæèèèíí íáððýíóò áíñòè.

Ðáæèì ìýáéíáí ññóøáíèý Soft Dry

Íà-èíááòñý ñ íðèàæááíèý äèý ñíèæáíèý áèàæííñòè, çàòáì áúííèíýáòñý íáíðáðáííé èááèèè íááòá éííáòü ìðè ìèçéíé ÷áñòíòá áðáòáíèý éíííðáññíðá, ÷òíáú ìíáááðæèèèòü ñóóííòü áíçáóòá ááç èçíáííèý ááí óáííáðáòóðü.

Íðèàæááíèè ñ ìýáèè ññóøáíèè Mild Dry Cooling

Óí-íúé éííóðíèü óáííáðáòóðü ìííááò ìðááíòáðáòèòü áúñòðíá ñíèæáíèè áèàæííñòè áíçáóòá á éííáòá, ñíòðáíý çáááííóð óáííáðáòóðó. Óðíááíü RH* ññóáòñý íà 10% áúøá, ÷áì ìðè íáú-ííí íðèàæááíèè. (*RH: ìóííñèòáèèüíáý áèàæííñòü áíçáóòá). Èáááèè ìíáóíáèò äèý ñíá ìðè áèèð-áííí éííáèèèíáðá.

Áàòíáòè-áñèíá ìðáèèð-áíèè (òáíèíáíé íáñíñ)

Ñáíííðü ìðèíáè-áñèè èçíáðýðò óáííáðáòóðó áíóòðè è ñíáðóæè ìííáòáíèý. Íà ñííááíèè ýòèò çáíáðíá è çáááííé Áàìè óáííáðáòóðü ìèèðíðíòáññíð ìðáááèýáò íáèáíèáá ìíáóíáýèèè ðáæèì ðááíòü éííáèèèíáðá.

Óíðááèáíèè «áíðý-èì çáíóñèíí» Hot Start

Ñíçááíèè ìðñííáèèííáí áíçáóøííáí ìíòíèè

Òèííáúá ñóáíü ááðòèèèèèíáí è áíðèçííòáèèííáí áíçáóøííó ìíòíèíá ìíáóò éííáèèèðíááòüñý ìí Áàøáíó æáèáíèð äèý áíñòèæáíèý ìáèñèìáèèííáí éííóíðòá. Ýòíé óóíèèèèè ìíæíí óíðááèýòü ñ ìííüð íóèüòá ÄÓ.

Á íà-àèè èèèè íáíáðááà è ìíñèè èèèè ðáçííðáæèèèèè ááíòèèèð áíóòðáííáí áéíèà íà-íáò ðááíòáòü, òíèèíí éííáá òáíèííáííèè ðáçííðááòñý, ÷òíáú íà ðáñíðíñòðáíýòü ìí éííáòá ñèèèè òíèíáííé áíçáóò.

24-áñííáíè ááóòðáæèííúé òáèíáð áèè./áúèè. ñ óñòáííáèíé á ðááèèííí áðáíáíè

Ýòà óóíèèèè ìíçáíèýáò Áàì áááñòè ááá ðáçííá óñòáííáèè áèèð-áíèý/áúèèð-áíèý éííáèèèíáðá (÷áñü è ìèíóòü) á 24-áñííáííí óíðíáòá.

Ááñíðíáííé íóèüò ÄÓ ñ ÆÉ-áèñíèááì

Íðíáííé íóèüò ÄÓ (ìíòèý)

Áèñòáíòèííúé áàòíáòè-áñèèè ìðáçáíóñè

Áñá ìíááèè éííáèèèíáðíá Panasonic óáíáðü ìíáóò ðááíòáòü ááç ñòáðòáðá. Áèáííáððý óóíèèè ìðíèçáíèèííáí áàòíáòè-áñèíáí ìðáçáíóñèè (Random Auto Restart) ðááíòá óñòðíèíòáá áàòíáòè-áñèè áíçíáííáèýáòñý ìíñèè ñáíý á ñèñòáíá ìèòáíèý. 32 ðáçèè-íúá òèííáúá ñóáíü áèèð-áíèý áàðáíòèðòòò, ÷òí áéíèè ñèñòáíü éííáèèèèðíááíèý á íáíí çááíèè áèèð-àòñý íà áñá íáííáðáííí, à ìí í-áðáè. Ýòà óóíèèèè ìííááò ìðááíòáðáòèòü ìðáíááú ìüííñòè ìíñèè ááðòèèííáí ìèèð-áíèý ìèòáíèý.

Óīðī÷āííúā ēīīāñòè òāīēīāīāíēēā çàùèuāíú ìò āðāāíāī āīçāāēñòāēý ñīēāíāī āīçāóòā, āīæāý è äðóāēð òāèòīðīā, āúçúāāpùèò ēīððīçèp. Ðānasonic óāāēīñú āòðīā óāāēè÷èòú ñðīē ñēóæáú òāīēīāīāíēēīā ïòòāī íāíāñāíēý íà íèð ïðèāēīāēüííāī āíòèēīððīçēēííāī ïīēðúòèý.

Òāðīāñēóæèāāíēā ñ āīñòóīī ÷āðāç āāððīçp ïāíāēü

Íāñēóæèāāíēā āíāðīēð áēīēīā ñēñòāī ēīīāēòēīēðīāāíēý āñāāāā ïðāāñòāāēýēī ñīāíē íāíðīñòòp çāāā÷ó, ïñīāāíí ïðè óñòāííāēā āíāðīāāī áēīēā íā óçēīī āāēēííā èèè íā ñòāíā āúññòííāī çāāíēý. Óāíāðú òāðīē÷āñēīā íāñēóæèāāíēā ïīæíí āúññēíýòú, ïðñòí ñīýā āāððīçp ïāíāēü óñòðīēñòāā, ÷òí çīā÷èðāēüíí óñēíðýāò è óíðīuāò āīñòóī è āāī āíóððāííēī ēīīñīāíòāī.

Óóíēòèý ñāíīāèāāíñòèèè

Ā ñēó÷āā āīçīēēīíāāíēý íāñēāāíē óñòðīēñòāī āāòñāòè÷āñēè æèāāíñòèððóò ïðīāēāíó è āúāíāèò íā æèñīēāé ñīòāāòñòāórpùèé áóéāāíí-òèòðīāíē ēīā. Ýòí ïīçāíēýāò āúñòðī óñòðāíēòú íāēñīðāāíñòú.

Òāðīē÷āñēèā òāðāèòāðèñòèèè

Óāāēāíēā ēīīāāíñàòā 1,5 ÷÷

Āñīēíèðāēüíúé āāçñīāðāçíúé òēāāāāíò 20 ā/í
ÑÍÐ 4.59
Ìùííñòú íāíāðāāā 3,40 (0,85 - 5,00) éĀò
EER 4.59

Ìùííñòú ïðèāæāíēý 2,50 (0,85 - 3,00) éĀò
Āíāíāíā ïððāāēāíēā ýíāðāèè 273 éĀò÷
Íāðāíāā āúññòú òðóáú 15 ì
Òèðéóēýòèý āíçāóòā 11,3 / 11,9 ì?/íēí
Óāèēíèðāēüíāý òðóāā 3 -15 ì
Èñòí÷íēè ïèðāíēý Āíóððāííēé áēíē
Íāíðýæāíēā 220 Ā
Ñèèā òíēā 2,7 / 3,6 Ā
Āðīāíāý ïùííñòú 545 (245 - 740) / 740 (240 - 1310) Āò
Āèāíāçíí ðāāí÷èò òāíñāðāòóð íā ïðèāæāāíēā +16 - +43 ?C
Āèāíāçíí ðāāí÷èò òāíñāðāòóð íā íāíāðāā -5 - +24 ?C
Óðīāāíú çāóēíāíāī āāāēāíēý äēý āíóððāííāāī áēíēā 39/25/21 / 40/27/24 äĀ(A)
Óðīāāíú çāóēíāíāī āāāēāíēý äēý āíāðīāāī áēíēā (Hi) 46 / 47 äĀ(A)
Ìùííñòú çāóèā āíóððāííāāī áēíēā 55 / 56 äĀ
Ìùííñòú çāóèā āíāðīāāī áēíēā 61 / 62 äĀ
Āāāāðèòíúā ðāçíāðú
Āíóððāííēé áēíē (Ā ò Ø ò Ā) 290 x 870 x 214 ì
Āíāðīēé áēíē (Ā ò Ø ò Ā) 542 x 780 x 289 ì
Āāñ Íāòòí
Āíóððāííēé áēíē (Āíāðīēé áēíē) 9 (33) ēā
Āèāíāðð òðóáú òēāāāāíòā
Æèāēíñòíāý 6,35 (1/4") ì
Āāçíāāý 9,52 (3/8") ì

Ñāíðèā - Ìàèàéçèý

Ãäðáíòèÿ 3 ãíäà

[Vendor Information](#)