

aerotec

Aerotec

\$782.00



Óóíëöëÿ ñàíí÷-èñòèè

Óóíëöëÿ ñàíí÷-èñòèè àèòèàèçèðóàòñÿ ïñèá àúèèð÷-áíèÿ éííàèöèííáðà è ðàáíòààò à òà÷-áíèá 2 ÷-àñíá.

«Íá÷-àòèèé» ààòíìàòè÷-áñèèé ðáæèì

Éííàèöèííáð ààòíìàòè÷-áñèèé àúáèðáàò ðáæèì ðàáíòó è òàííàðàòóðó, ïðíááÿ ðàñ÷-àòó ïí ïðèíöèíàì íá÷-àòèéé éííàèèè.

Ðáæèì ïíáúøáííé ïðíèçáíàèòáèüííòè

Éííàèöèííáð à òà÷-áíèá 15 ìèíóò ðàáíòààò ñ ìàèñèíàèèüíé ïðíèçáíàèòáèüííòóð. Ýóíò ðáæèì óáíááí éíááà íáíáðíàèèì áúñòðí áíñòè÷-ü òðááóáííé òàííáðàòóðó.

Ààòíìàòè÷-áñèèé ðáæèì

Èñòíáÿ èç çàíáðáííóò ìàðàíàòðíá éííàèöèííáð ààòíìàòè÷-áñèèé àúáèðáàò íáððáááíèá, ïöèàæááíèá èèè ïñóðáíèá.

Íàíÿòó æàèðçè

Íðè àèèð÷-áíèè éííàèöèííáðà æàèðçè ààòíìàòè÷-áñèèé áíçáðàòáðòñÿ á ïñèíáíèá, èíòíðíá áúèí àúáðáíí áí ááí ïðèèð÷-áíèÿ.

Ààòíìàòè÷-áñèáÿ ðàáíòà æàèðçè

Àèÿ èáæáíáí ðáæèì éííàèöèííáð àúáèðáàò ïòèíàèèüíé áàðèáíò ðàáíòó æàèðçè.

Äàèæáíèá æàèðçè ÄÄÄÐÕ/ÁÍÈÇ

Áí áðáíÿ áàèæáíèÿ æàèðçè ÄÄÄÐÕ/ÁÍÈÇ èò ïíáíí çàòèèñèðíáàòó à èðáíí ïñèíáíèè — ïò áíðèçáíàèòáèüííáí áí

ââðòèèàèüííáí.

Íñóøáíèà

Âí âðáìÿ ðàáíòù á ðåæèà ïèàæääáíèÿ èííàèèèííáð ïñóøààò ïñòóíàððùèè âíçäóð.

Òàéíáð, ïðíáðàíèèðóáíüé íà 24 ÷àñà

Ëííàéíèðóÿ òàéíáðù âèèð÷áíèÿ è áúèèð÷áíèÿ èííàèèèííáðà, ïæíí çààààòù áí äáóð ïíáðàèèè çà íàèí äáíü.

Ýéíííè÷íüé ðåæè

Ýéííííà ïòðááéáíèá ÿéáèòðíÿíáðàèè íà ñèàçúääàòñÿ íà èà÷áñòàà èííàèèèííèðíááíèÿ âíçäóðà.

Íí÷íé ðåæè

Ëííàèèèííáð ààòíàòè÷áñèè èííòðíèèðóáò òáííáðàòóðó á íí÷íá âðáìÿ, íà àààÿ áé ñèèüíí ïíóñèàòóñÿ èèè ïíáíèàòóñÿ

Òàéíáð íà âèèð÷áíèá

Ëííàèèèííáð âèèð÷áàòñÿ íáíííáí ðáíüøá ñ òáí, ÷òíáú è çàááíííó íà òàéíáðà âðáíáíèè òáííáðàòóðà á ïíáúáíèè àíñòèèèè òñòàííáèáííè ááèè÷èú (ðåæèú ïèàæääáíèÿ è íáððáà).

Òàéíáð íà áúèèð÷áíèá

Âúèèð÷áíèá èííàèèèííáðà á çàááííá âðáìÿ.

Âàòíàòè÷áñèèá ïòòèèáíèá

Ëííàèèèííáð ààòíàòè÷áñèè óääèÿàò èíáé, íáðàçòðùèèñÿ íà òáíííáíáííèèá íáðóæííáí áéíèà.

Ñúáíáÿ ïáíáèü áíóòðáííáí áéíèà

Íáíáèü áíóòðáííáí áéíèà èááéí ïèèðúääàòñÿ è çàèðúääàòñÿ, ÷òí íáèáá÷áàò í÷èñòéò òèèüòðà. Ìðè íáíáòíàèííòè áá òàèæá ïíæíí ñíÿòù.

Óóíèèèÿ ñáííàèèáííòèèè

Â ñèó÷áà ïèàçà èííàèèèííáðà ìèèðíèííüðòáð ààòíàòè÷áñèè çàíóñèààò óóíèèèð ñáííàèèáííòèèè, ïíñèá ÷ááí íà àèñíèáé áúáíáèòñÿ èíá íáèñíðàáííòèè.

Ëðíèáñòáíóíüá èííèè

Íóèüò óíðááèéáíèÿ èíáàò èðíèáñòáíóíüá èííèè, ÷òí ïííáààò íáòíàèòù ááí á òáííòà è èááéí óíðááèÿòù ðáàèíáèè ðàáíòù èííàèèèííáðà.

Âàòíàòè÷áñèèèá ïáðàçàíóñè

Ëííàèèèííáð ààòíàòè÷áñèè ïáðàçàíóñèààòñÿ á ñèó÷áà ïðáèðáúáíèÿ ïíàà÷è ïèòáíèÿ. Ëðíá òíáí, ÿòà óóíèèèÿ ïíçáíèÿàò áíçíáííáòù ðàáíòò ñ òáíè æá ïáðáíáòðáíèè, èíòíðúá áúèè òñòáííáèáíü áí ïòèèð÷áíèÿ ïèòáíèÿ.

Âííèèèèòáèüíüé áúèèð÷áíèá

Íà áíóòðáííáí áéíèá èíáàòñÿ áííèèèèòáèüíüé áúèèð÷áíèá, èíòíðúé ïíæíí èñíèèüçíáàòù àíñòí ïóèüòà óíðááèéáíèÿ.

ÒÀÓÍÈ×ÁÑÈÈÀ ÕÀÐÀÈÒÀÐÈÑÒÈÈÈ

Íàíðÿæáíèá ìèòàíèÿ 1 ò, 220/230/240 Å, 50 Åö
Õíèíáííðíèçáíèèòáèüííñòü ISO-TI(JIS) êÅò 2,5(1,0-2,7)

Óáíèííðíèçáíèèòáèüííñòü ISO-TI(JIS) êÅò 2,8(1,3-4,1)
Ííððááèÿàìàÿ ìíüííñòü ìèèàæáíèá êÅò 0,76(0,22-0,89)

íàãðáá êÅò 0,68(0,27-1,38)

Èèàññ ÿíáðáííððááèèèÿ À

EER ìèèàæááíèá 3,29

ÑÍÐ íàãðáá 4,12

Óðíááíü çáóèíáíè ìíüííñòè ìèèàæááíèá (áíóòð/íàðóæ) äÁ(Å) 49/57

íàãðáá (áíóòð/íàðóæ) äÁ(Å) 51/58

Óðíááíü çáóèíáíè ààèèèèÿ ìèèàæááíèá (áíóòðáíèè) äÁ(Å) Hi:36 Me:30 Lo:22

íàãðáá (áíóòðáíèè) äÁ(Å) Hi:35 Me:30 Lo:26

Ãàààðèòü (Åðøã) áíóòðáíèèè/íàðóæíüé ì 268x790x224/540x780x290

ìàññà áíóòðáíèèè/íàðóæíüé êã 8,5/31

Õèàààáíò R410A

Ðàáí÷èè àèàíàçíí íàðóæíüð òàííàðòòð ìðè ìèèàæááíèè °Ñ ìò +21 àí +46

Ðàáí÷èè àèàíàçíí íàðóæíüð òàííàðòòð ìðè íáíáðáá °Ñ ìò -15 àí +21

Ãàðáíòèÿ 3 àíà.

[Vendor Information](#)