



aerotec

Aerotec

\$1 898.00



Περιγραφή προϊόντος

Αυτό είναι το καλύτερο που μπορείτε να αγοράσετε για να κερδίσετε χώρο και να έχετε την καλύτερη απόδοση.

Αυτό είναι το καλύτερο που μπορείτε να αγοράσετε για να κερδίσετε χώρο και να έχετε την καλύτερη απόδοση, με την καλύτερη απόδοση και την καλύτερη απόδοση.

Οι τιμές είναι ενδεικτικές και μπορεί να διαφέρουν λόγω των μεταβολών των τιμών των υλικών και των μεταφορών.

Οι τιμές είναι ενδεικτικές και μπορεί να διαφέρουν λόγω των μεταβολών των τιμών των υλικών και των μεταφορών.

«Προστασία» είναι η καλύτερη προστασία που μπορείτε να αγοράσετε για να κερδίσετε χώρο και να έχετε την καλύτερη απόδοση.

Εάν θέλετε να αγοράσετε αυτό το προϊόν, μπορείτε να το αγοράσετε από τον ιστότοπό μας ή από τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο.

Αυτό είναι το καλύτερο που μπορείτε να αγοράσετε για να κερδίσετε χώρο και να έχετε την καλύτερη απόδοση.

Íaiyòu æàèpçè

Íðè àèèp-áíèè éííàèèèííáðà æàèpçè ààòíàòè-áñèè àíçáðàùàpòñý á ííèíæáíèà, éíòíðíá áúèí áúáðáíí áí ááí íðèèp-áíèý.

«Áíçáóøíáý ñíèðàèü»

Éíèááàòàèüííá ààèæáíèý æàèpçè íðèáíäyò è éííò, ÷òí àíçáóøíúé ííòíè «çàèðó-èáààòñý», áèàáíààðý ÷áíò íí áíñòèáààò ñàíüò ààèüíèò óáèíá íííáúáíèý.

Áàèæáíèà æàèpçè ÁÁÁÐÕ/ÁÍÈÇ

Áí áðáíý ààèæáíèý æàèpçè ÁÁÁÐÕ/ÁÍÈÇ èò ííæíí çàòèèñèèðíáàòü á èpáíí ííèíæáíèè — íò áíðèçííòàèüííáí áí ááðòèèàèüííáí.

Áàòíàòè-áñèèý ðàáíòà æàèpçè

Äèý èàæáííá ðáæèà éííàèèèíáð áúáèðáàò ííðèíàèüííúé áàðèáíò ðàáíòü æàèpçè.

Áàèæáíèà æàèpçè èç ñòíðííú á ñòíðííó

Æàèpçè ààòíàòè-áñèèè íáðáíáùàpòñý ñíðàáà íàèááí, ñíçáàááý øèðíèèè àíçáóøíúé ííòíè. Áí áðáíý ààèæáíèý æàèpçè ííæíí íñòáííàèòü á èpáíí ííèíæáíèè.

Òàéíáð íà àèèp-áíèà

Éííàèèèíáð àèèp-áàòñý íáíííáí ðáíüøá ñ òáí, ÷òíáú è çàááíííó íà òàéíáðá áðáíáíè òáííáðàòóðá á ííáúáíèè áíñòèáàà òñòáííáèáííè ááèè-èíü (ðáæèíü íðèàæáíèý è íáððááà).

Òàéíáð, íðíáðáííèðóáíúé íà 24 ÷àñà

Éííáéíèðóý òàéíáðü àèèp-áíèý è áúèèp-áíèý éííàèèèíáðá, ííæíí çàááàòü áí ááóó ííáðàòèè çà íàèí ááíü.

Ýéíííè-íúé ðáæèí

Ýéííííá ííðááèáíèà ýéáèòðíýíáðáèè íà ñèàçúáàòñý íà èà-áñòáá éííàèèèíèðíáíèý áíçáóðá.

Íñóøáíèà

Áí áðáíý ðàáíòü á ðáæèà íðèàæáíèý éííàèèèíáð íñóøáàò ííñóóíàpùèè áíçáóð.

Íí-ííè ðáæèí

Éííàèèèíáð áàòíàòè-áñèèè éííòðíèèðóáò òáííáðàòóðó á íí-ííá áðáíý, íà ááááý áé ñèèüíí ííóñèàòüñý èèè ííáíèàòüñý

Òàéíáð íà áúèèp-áíèà

Áúèèp-áíèà éííàèèèíáðá á çàááííá áðáíý.

Áàòíàòè-áñèíá íòòàèááíèà

Éííàèèèíáð áàòíàòè-áñèèè óáàèýáò èíáé, íáðàçòpùèèñý íà òáíèííáíáííèèá íáðóæííáí áéíèà.

Ñúáííáý íáíáèü áíóòðáííáí áéíèà

Íáíáèü áíóòðáííáí áéíèà èááèí íòèðüááàòñý è çàèðüááàòñý, ÷òí íáèáá-áàò í-èñòèó òèèüòðá. Íðè íáíáòíàèííòè áá òàèèá ííæíí ñíýòü.

Óóíéöëÿ ñàííàèàáííñòèèè

À ñëó÷àá íòèàçà éííàèèöèííáðà ìèèðíèííüðòáð àáòííàðè÷áñèè çàíóñèàáò óóíéöèþ ñàííàèàáííñòèèè, ïíñèá ÷ááí íà àèñíèàé áùáíàèòñÿ éíà íàèñíðàáííñòèè.

Ëðíèíáñòáíóíóá éííèè

Íóëüò óíðàáèáíèÿ èíááò èðíèíáñòáíóíóá éííèè, ÷òí ïíííàáò íàòíàèòü ááí á òáííòá è èááéí óíðàáèÿüü ðááèíàèè ðááíòü éííàèèöèííáðà.

Àáòííàðè÷áñèèè íáðçáíóñè

Ëííàèèöèííáð àáòííàðè÷áñèè íáðçáíóñèèàáòñÿ á ñëó÷àá ïðáèðàùáíèÿ ïíáà÷è ìèòáíèÿ. Ëðíá óíáí, ÿòà óóíéöëÿ ïíçáíèÿáò áíçíáíáòü ðááíòü ñ òáíè æá íáðáíàððáèè, éíòíðüá áúèè òñòáííàèáíü áí ìèèþ÷áíèÿ ìèòáíèÿ.

Äííèíèòáèüíóé áùèèþ÷àòáèü

Íà áíóððáííáí áéíèá èíááòñÿ äííèíèòáèüíóé áùèèþ÷àòáèü, éíòíðüé ïíæíí èñííèüçíááòü áíáñòí íóëüòà óíðàáèáíèÿ.

Äáíáðáòèÿ ìòèèòáèüíóé èííá ìòèèòáèüíóé èííü ááíáðèðòóðòñÿ ïíñòíÿííí, áàæá áñèè éííàèèöèííáð áùèèþ÷áíí.

Íàòòðáèüíóé ÿíçèííóé áíòèááèòáðèèáèüíóé òèèüòð, òíòíèàòáèèòè÷áñèèè òèèüòð ñ ááçíáíðèðòóðòèè ÿòðáèòíí, áíòèááèòáðèèáèüíóé ááíòèèÿòíð, ñíííáííñòü ááíáðèðíááòü ìòèèòáèüíí çàðÿæáííüá èííü, ìèíèíàèüíóé óðíááíü òóíà, óóíéöëÿ ñàííí÷èñòèè, áùñíèèè òíèíàèèüíóé éíÿòèèòèáíò, ìèíèíàèüíóé ïíèàçàòáèè ÿíáðáííòðááèáíèÿ. ïíááíá ìèòáíèÿ ïñóñáñòáèÿáòñÿ è ìáðóæííó áéíèó. Áíóððáííèá áéíèè 71ZK-S ñíáíáñòèíü ñ íóëüòèñíèèò ñèñòáíàèè 100ZJ-S è 125ZJ-S.

Òáðíè÷áñèèà òáðáèòáðèèñòèèè

Íáíðÿæáíèá ìèòáíèÿ 1 ò, 220/230/240 Å, 50 Äö  
Óíèíáíðíèçáíèèòáèüííòü ISO-TI(JIS) èÄò 6,3(2,15-7,1)

Òáíèííòíèçáíèèòáèüííòü ISO-TI(JIS) èÄò 7,1(1,7-9,5)

Íòðááèÿáíàÿ ïíííòü ìèèæááíèá èÄò 1,76(0,54-2,30)

íáððáá èÄò 1,79(0,37-3,30)

Ëèàññ ÿíáðáííòðááèáíèÿ ìèèæááíèá Ä  
íáððáá Ä  
EER ìèèæááíèá 3,58

ÑíÐ íáððáá 3,97  
Óðíááíü çáóéíáíè ïíííòè ìèèæááíèá (áíóòð/íáðóæ) äÄ(Ä) 59/62  
íáððáá (áíóòð/íáðóæ) äÄ(Ä) 60/63  
Óðíááíü çáóéíáííí áàáèáíèÿ ìèèæááíèá (áíóòðáííèè) äÄ(Ä) Hi:47 Me:43 Lo:37 ULo:26

íáððáá (áíóòðáííèè) äÄ(Ä) Hi:44 Me:41 Lo:36 ULo:33  
Äááàðèòü (ÄòØóÄ) áíóòðáííèè/íáðóæíóé ïí 318x1098x248/750x880x340  
íáññà áíóòðáííèè/íáðóæíóé èá 15/57

Õëääããíò R410A  
Àíòèèèèããííúé 1  
Ããçíãíðèðòpùéé 1

Ðàáí÷éé äèàìàçíí íàðóæíúõ òàììãðàòòð ìðè ìõèàæäáíèè -15 äî +46  
Ðàáí÷éé äèàìàçíí íàðóæíúõ òàììãðàòòð ìðè íáíãðããã °Ñ îò °Ñ îò -15 äî +21

Ãàðáíòèÿ 3 äîäà.

[Vendor Information](#)