



aerotec

Aerotec

\$1 149.00



Αίολαεεεαδδαιίαιϋ ςαυεεεα
Ίιαααεαιεα αεεαδδαιίαι ϋ ιιιιυυ οαίιαδδαιοοδδ ε αεααιίηε. Αίολαεεεαδδαιίαιε οεευοδ

Αίολαεεεαδδαιίαιε οεευοδ οίε-οίεααο ιυευοο, εεαυαε ε αδδαεα ααυαηοαα, ηηηηαιία αυςυααου
αεεαδδαιε-αιηεορ δααεοερ.

Οίοίεαοαεεεε-αιηεεε ιιρυεεηϋ οεευοδ
Ααςιαιδεορρυεα ηαιεηοαα οεευοδδαι ίιαίί εααει αιηηοαιφαεου, ιδδδδδ ααί α αιαα ε αυηοεεα ια ηηειοα. Οίοίεεϋ
ηαιηη-εηηεε

Οίοίεεϋ ηαιηη-εηηεεε αεεεαεεεδδαιοηϋ ιηηεα αυεερ-αιεϋ είιαεεοειφαδδ ε δααίδαο α οα-αιεα 2 -αιηα.

«Ία-αοεεε» ααοιιαοε-αιηεεε δααει
Είιαεεοειφαδδ ααοιιαοε-αιηεεε αυαεδδαο δααει δααίου ε οαίιαδδαιοοδδ, ιδδδδδ δαη-αου ιι ιδδδδδαι ια-αοεεε
είιαεεε.

Δααει ιηαυοαιίε ιδδδδδαιεεοαευιηηε
Είιαεεοειφαδδ α οα-αιεα 15 ιειοο δααίδαο η ιαηηεηαευιηε ιδδδδδαιεεοαευιηηουρ. Υοιο δααει οαίιαα είιαα
ιαίαοιαει αυηοδδαιηεε-υ οδδαοαιεε οαίιαδδαιοοδδ.

Ααοιιαοε-αιηεεε δααει
Εηοηαιϋ ες ςαιαδδαιίαι ιαδδαιοδδαι είιαεεοειφαδδ ααοιιαοε-αιηεεε αυαεδδαο ιααδδαιεα, ιοεαααιεα εεε
ηηοαίεα.

3D Auto

Ń ĩĩĩũũþ ãñãñ ĩĩĩé éĩĩéê âũ ĩĩæãðã âũáðãũ ĩæéĩéãã ĩĩðèĩàèũĩũé ðãæè ĩĩãã-è ãĩçãóðã.

Ĭãĩũũ æãèþçè

Ĭðè ãèèþ-ãĩèè éĩĩæèèĩĩãðã æãèþçè ããðĩĩàðè-ãñèè ãĩçãðãũàþũ ĩĩĩĩæãĩéã, éĩðĩðĩã áũĩĩ âũáðãĩĩ ãĩ ããĩ ĩðèèþ-ãĩèũ.

Äãèæãĩéã æãèþçè ÄÄÄÐÕ/ÄÍÈÇ

Äĩ äðãĩũ äãèæãĩèũ æãèþçè ÄÄÄÐÕ/ÄÍÈÇ èð ĩĩæĩĩ çãðèèñèðĩããðũ ä èþãĩ ĩĩĩĩæãĩèè — ĩð ãĩðèçĩĩðãèũĩĩãĩ ãĩ äãðèèèãèũĩĩãĩ.

Äãðĩĩàðè-ãñèãũ ðããĩðã æãèþçè

Äèũ èãæãĩãĩ ðãæèĩã éĩĩæèèĩĩãðã âũãéðããð ĩĩðèĩàèũĩũé äãðèãĩð ðããĩðũ æãèþçè.

Äãèæãĩéã æãèþçè èç ñðĩðĩũ ä ñðĩðĩũ

Æãèþçè ããðĩĩàðè-ãñèè ĩãðãĩãũàþũ ñĩðããã ĩãèããĩ, ñĩçããããũ øèðĩèèè ãĩçãóðũé ĩĩðĩè. Äĩ äðãĩũ äãèæãĩèũ æãèþçè ĩĩæĩĩ ĩĩðãĩĩãèðũ ä èþãĩ ĩĩĩĩæãĩèè.

Öèèñèðĩããĩãũ ĩĩçèèèũ

Ĭðè ĩãĩãĩãèĩĩñðè âũ ĩĩæãðã çãðèèñèðĩããðũ æãèþçè ä ĩĩðãããèãĩĩĩ ĩĩĩĩæãĩèè.

Òãéĩãð ĩã ãèèþ-ãĩéã

Éĩĩæèèĩĩãð ãèèþ-ããðũ ĩãĩĩãĩ ðãĩũðã ñ ðãĩ, -ðĩãũ è çãããĩĩĩó ĩã ðãéĩãðã äðãĩãĩé ðãĩĩãðãóðã ä ĩĩãũãĩèè ãĩñðèããèã ðñðãĩĩãèãĩĩé äãèè-èĩũ (ðãæèĩũ ĩðèãæããĩèũ è ĩããðããã).

Òãéĩãð, ĩðĩãðãĩĩèðãũé ĩã 24 -ãñã

Éĩĩãĩéĩðũ ðãéĩãðũ ãèèþ-ãĩèũ è âũèèþ-ãĩèũ éĩĩæèèĩĩãðã, ĩĩæĩĩ çãããããðũ ãĩ äãóð ĩĩãðãèèè çã ĩãèĩ äãĩũ.

Ýéĩĩĩè-ĩũé ðãæèĩ

Ýéĩĩĩĩã ĩĩðããéãĩéã ýããèðĩũĩãðãèè ĩã ñãçũãããũ ĩã èã-ãñðãã éĩĩæèèĩĩéðĩããĩèũ ãĩçãóðã.

Ĭñóðãĩéã

Äĩ äðãĩũ ðããĩðũ ä ðãæèĩã ĩðèãæããĩèũ éĩĩæèèĩĩãðã ĩñóðããð ĩĩñóĩãþũèè ãĩçãóð.

Ĭĩ-ĩĩé ðãæèĩ

Éĩĩæèèĩĩãð ããðĩĩàðè-ãñèè éĩĩððĩèèðãð ðãĩĩãðãóððã ä ĩĩ-ĩĩã äðãĩũ, ĩã äãããũ äé ñèèũĩĩ ĩĩóñèãðũñũ èèè ĩĩãĩéĩãðũñũ

Òãéĩãð ĩã äũèèþ-ãĩéã

Äũèèþ-ãĩéã éĩĩæèèĩĩãðã ä çãããĩĩã äðãĩũ.

Äãðĩĩàðè-ãñèĩã ĩððãèããĩéã

Éĩĩæèèĩĩãð äãðĩĩàðè-ãñèè ðããèũãð éĩãé, ĩãðãçóþũèèñũ ĩã ðãĩĩĩãĩãĩĩéèã ĩãðãéĩĩãĩ äéĩèã.

Ńũãĩãũ ĩãĩãèũ äĩóððãĩĩããĩ äéĩèã

Ĭãĩãèũ äĩóððãĩĩããĩ äéĩèã èããèĩ ĩèðũũãããðũ è çãèðũãããðũ, -ðĩ ĩãèãã-ããð ĩ-èñðèó ðèèũððã. Ĭðè ĩãĩãĩãèĩĩñðè äã ðãèèãã ĩĩæĩĩ ñĩũũ.

Óóíéöèÿ ñàííàèàáííñòèèè

À ñéó÷àá íòèàçà éííàèöèííáðà ìèèðíéííüðòáð àáòííàðè÷áñèè çàíóñèàáò óóíéöèð ñàííàèàáííñòèèè, ïíñèá ÷ááí íà àèñíèàé áúáíàèòñÿ éíà íáèñíðàáííñòèè.

Ëðíèíáñòáíóíóá éíííèè

Íóèüò óíðàáèáíèÿ èíááò èðíèíáñòáíóíóá éíííèè, ÷òí ïíííááò íàðíàèòü ááí á òáííòá è èááéí óíðàáèÿòü ðááèíàèè ðááíòü éííàèöèííáðà.

Àáòííàðè÷áñèèè íáðáçáíóñè

Ëííàèöèííáð àáòííàðè÷áñèè íáðáçáíóñèàáòñÿ á ñéó÷àá ðááèðáúáíèÿ ïíáá÷è ìèòáíèÿ. Ëðíá óíáí, ÿòà óóíéöèÿ ïíçáíèÿáò áíçíáíáòü ðááíòü ñ òáíè æá íáðáíáðòáíè, éíòíðüá áúèè òñòáííàèáíú áí ìòèèð÷áíèÿ ìèòáíèÿ.

Äíííèíèòáèüíúé áúèèð÷àòáèü

Íà áíóððáííáí áéíèá èíááòñÿ äíííèíèòáèüíúé áúèèð÷àòáèü, éíòíðüé ïíæíí èñííèüçíááòü áíáñòí íóèüòá óíðàáèáíèÿ.

Äáíáðáòèÿ ìòèèòáòáèüíúè éííá ìòèèòáòáèüíúá éííü ááíáðèðòòòñÿ ïíñòíÿííí, ààæá áñèè éííàèöèííáð áúèèð÷áí.

Äñá áéíèè ñáðèè SRK-ZJX ïíæíí èñííèüçíááòü á éííàèíàòèè ñ íáðóæíúí áéíèíí íóèüòè-ñèñòáí SCM.

Áéíèè SRK50/60ZJX-S ïíæíí èñííèüçíááòü á éííàèíàòèè ñ íáðóæíúíè áéíèàíè ñèñòáí V Multi.

Òáóíè÷áñèèà òáðàèòáðèñòèèè

Íàíðÿæáíèà ìèòáíèÿ 1 ò, 220/230/240 Å, 50 Äö

Óíèíáííðíèçáíáèòáèüííñòü ISO-TI(JIS) éÄò 2,0(0,9-3,1)

Òáíèííðíèçáíáèòáèüííñòü ISO-TI(JIS) éÄò 2,5(0,9-4,3)

Ííòðááèÿàíàÿ ïíííñòü ìòèàæáíèà éÄò 0,35(0,19-0,70)

íáãðáá éÄò 0,45(0,23-1,00)

Ëèàññ ÿíáðáííòðááèáíèÿ ìòèàæáíèà Ä

íáãðáá Ä

EER ìòèàæáíèà 5,71

ÑíÐ íáãðáá 5,56

Óðíáíú çáóéíáíè ïíííñòè ìòèàæáíèà (áíóðð/íáðóæ) äÄ(Ä) 53/60

íáãðáá (áíóðð/íáðóæ) äÄ(Ä) 54/59

Óðíáíú çáóéíáííí àááèáíèÿ ìòèàæáíèà (áíóððáííèè) äÄ(Ä) Hi:39 Me:30 Lo:21

íáãðáá (áíóððáííèè) äÄ(Ä) Hi:38 Me:33 Lo:25

Äáááðèòü (ÄòØòÄ) áíóððáííèè/íáðóæíúé ïí 309x890x220/595x780x290

íáññà áíóððáííèè/íáðóæíúé éã 15/38

Öèááááíó R410A

Áíòèàèèáðáííúé 1

Óíòíèàð. ááçíáíðèðòòèè 1

Ðááí÷èè àèàíàçíí íáðóæíúè òáííáðáòóð ìðè ìòèàæáíèè -15 áí +46

Ðááí÷èè àèàíàçíí íáðóæíúè òáííáðáòóð ìðè íáíáðáá °Ñ ìò °Ñ ìò -15 áí +21

Ãàðàíòèÿ 3 ãíãà.

[Vendor Information](#)