



**aerotec**

**Aerotec**

\$1 160.00



Íááàèè ñáðèè Silense ìñíàùáíú 3DC Inverter êííðáññíðàìè ìññoíýííáí òíèà ñ èíááðòíðíúí òíðààèáíèàì, íááñíá-èààòò àùñíèòòò ÿòòáèòèàíñòù ðàáíòù, ìíèæáííúé òðíááíú øòíà è ìíèíòáííòòò ðàáíòò èííàèòèííáðà ààæá ìðè íèçèíì íàíðÿæáíèè á ñáðèè. Èñííèüçíááíèá àáòòðíòíðíáí èííðáññíðà íááñíá-èààòò àùñíèòòò ìáä, æíñòù è ÿòòáèòèàíñòù ðàáíòù.

Íðàèíòùáñòàà èíááðòíðíé òáðííèíáèè Silense Áùñòðíá áíñòèæáíèá òðááòáíé òáííáðàòòòù. Áèàáíáàðÿ òííò, -òí èííðáññíð ìæáò èçíáíÿòù ñáíò ñèíðíñòù àáòííàòè-áñèè, èíááðòíðíúá èííàèòèííáðù Silense ìíáòò áèèò-àòùñÿ íà ìíèíé ñèíðíñòè è áùñòðí áíñòèæáòù òðááòáíé òáííáðàòòòù. Ááòííàòè-áñèáÿ íáñòðíéèà òáííáðàòòòù. Ááòííàòè-áñèáÿ íáñòðíéèà òáííáðàòòòù á èííáòà íááñíá-èààòò ìññoíýííòò èíðáèòèðíáèòò òáííáðàòòòù àèÿ ìàèñèíàèüííáí èííòíðà. Áíèüøáÿ òáííááÿ ìíñíñòù ìðè íèçèèèòò ìáðòæíúò òáííáðàòòòà. Èíááðòíðíúá èííàèòèííáðù Silense ìíáòò ìíáùñèòù ñèíðíñòù èííðáññíðà è òááèè-èòù ááí òáííèíáòòò ìíñíñòù, èíááà òáííáðàòòòà á èííáòà ì-áíú íèçèáÿ.

Ñèñòàíà òèèüòðàòèè. Ñíèèò-ñèñòàíú ñáðèè Silense ìò Neoclima – ÿòí èííàèòèííáðù ñ ìíñíé ñèñòáíé ì-èñòèè áíçáòòà. Áèàáíáàðÿ ìííáíòðíáíáíé ñèñòàíà òèèüòðàòèè è ááíáðàòíðò òíèíáíé ìèàçíú, èííòíúé ìà ìíèáèòèÿðííì òðíáíá ðàçðòøáàò ààæá áðááíáèøèà òíðíàèüááèèáíúá ñíáèèáíéÿ, áíçáòò, ìðííáÿÿèè -áðáç èííàèòèííáð, ìíèííòùòò ì-èüááòñÿ. Ááíáðàòíð èííá ñáðááðà, òñòáííèáííúé á òèèüòðà Silver Ion, íááñíá-èààòò ìññoíýííòò è àùñíèíÿòòáèòèáíòò ì-èñòèòò áíçáòòà, çíá-èòàèüíí ñíèæáÿ àèòèáíñòù ááèòáðèè è ðàçðòøáÿ èò áíòòðáííòò ñòðòèòòò.

Áííèíèòàèüíúá òóíèòèè Èííàèòèííáðù ñáðèè Silense ìñíàùáíú ðáæèíàèè Sleep, Smart, I-Feel. Ðáæèì Sleep, áèàáíáàðÿ èíááðòíðííò òíðààèáíèòò èííàèòèííáðà, íááñíá-èààòò ááñòòííúé ðáæèì è ìèàáííá ðááòèèðíááíèá òáííáðàòòòù àèÿ èííòíðòííáí ñíá. Ðáæèì Smarte I-Feel ìíçáíèÿòò ìíááðæèáàòù áíèáá òí-íúá è èííòíðòíúá òñèíáèÿ á ìííáùáíèè, á çàáèñèííòè ìò çííú ìðèñòòñòàèÿ èðááé.

Â ïïääÿö Silense àâòïàòè÷ãñèè ïðíáíæèòñÿ ñàïíæèàãíñòèèà ñèñòáíù ñ ïòíáðàæáíèáí èíáíá ïøéáíè íà äèñíèää. Ñàòòíæèíáíúé ýèðáí íà èííæèèèííáðá ïñíàúáí äíííèíèòàèüííé ïí-ííé ïíññàòèíé áíèóáíáí òááòà. Óáíáíúá òèòðíáúá èèííèè èääèí ïçáíèÿðò ñèääèòù çà òáéóúèí ðáæèíí ðááíòù èííæèèííáðá è òáííáðàòóðíúíè ïàðáíáòðáíè. Èíæèèàòíð çàãðÿçáíèÿ òèèüòðà ïíçáíèÿáò ñáíááðáíáíí ïðíáíæèòù ááí ï-èñòèó. Ìèñèèèè àèçàéí è èääèííðùàÿñÿ ïáðááíÿÿ ïáíáèü ïááñíá÷-èáàðò óáíáíá ïáñèóæèääáíèá èííæèèèííáðá. Âèèð÷áíèá/áúèèèð÷áíèá â ïïääÿö ñáðèè Silense ïíæáò ïñóúáñòáèÿòùñÿ èáè ñ ïííüüð èíóðàèðáñííáí ïóèüòà ÄÓ, òàè è ñ ïííüüð èíííè íà ïáíáèè áíóòðáííááí áéíèà.

Õíèíáíðíèçáíæèòáèüííñòù - 6500(2200-7150) Âò;

Òáíèííðíèçáíæèòáèüííñòù - 7100(2210-8800) Âò;

Øòí áíóòðáííááí áéíèà - 34 äÁ;

Øòí áíáøíááí áéíèà - 50 äÁ;

R410A, èííðáñíð SANYO;

Ðàçíáðù áéíèà

áíóòðáííèè 1035/313/220 ï;

áíáøíèè 832/702/380 ï;

Âñ áéíèà

áíóòðáííááí 13 èã;

áíáøíááí 61 èã;

EER=3,21 COP=3,42.

Ãàðáíòèÿ 2 áíää.

[Vendor Information](#)