

**aerotec**

**Aerotec**

\$2 008.00



Èíáàðòíðíúá êííäèèèíáðú. Ñàðèÿ J – áèçíáñ-ñàðèÿ

ßííñèèà òàðííèíäèè.

- Áúñíèäÿ ïðíèçáíäèòàèüíñòú (èíáàðòíðíúé êííðáññíð Matsushita èèè Daikin).
  - Áúñíèäÿ ýíáðáíÿðòàèèèáíñòú (ýèàèòðíííúé ðááóèèðòpùèè ááíòèèü).
  - Íèçèèè óðíááíú ðòíà (íñááíé ááíòèèÿòíð êííñòðóèèè Daikin).
  - Óáíáñòáí ïíòàæà è íáñèóæèááíèÿ – 7-ñááíáíòíúé àèñíèèé (íà íàðóæííí áéíèè).
- Óñíáàððáíñòáíáííúé àèáíðèòí óíðáàèáíèÿ áéíèíí.

Äíííèíèòàèüíúá áíçííæííñòè çà ñ÷àò èñííèüçíáàíèÿ ñèñòáíú óíðáàèáíèÿ Daikin:

- èííòðíèü òáííáðàòóðú èèíèè íááíáòàíèÿ;
- íáðáíè÷áíèà ïí áúñíèíò áàáèáíèp;
- èííòðíèü ááèè÷èíú òíèà;
- óóíèèèÿ çàùèòú ïèàòú íàðóæíííí áéíèè ïò íàðááðááà.

Èàè ñèááñòàèè, óéó÷ðáííàÿ ïðíèçáíäèòàèüíñòú è íáááæííñòú ñèñòáíú.

Õèääääáíò - R410A

Íðíèçáíäèòàèüíñòú

Íðèèæääíèè 6,2 (2,0 – 6,5) èÄò

Íáãðáá 6,4 (1,6 – 7,1) èÄò

Ííððááèÿáíàÿ ïíííñòú

Íðèèæääíèè 1,88 èÄò

Íáãðáá 1,71 èÄò

EER - 3,30, COP - 3,74

Íàðàíàòòù ýäéèððíèòàíèý 220 – 240 Å/ 1 òàçà/ 50 Åö

Áíóððáííèé áëíè

Óíðàäèéáíèå Áãñíðíâíâííé íóèùò ÅÓ

Íðíèçâíâèòäèüííòù äáíòèèýòíðà 1112 ì3/÷

Óðíâáíü çâóèíâíâí äàäèéáíèý (SH/H/M/L/Q)

46/44/41/37/34 äÁ(À)

Ãàààðèòù 310 ò 1065 ò 224 ìì

Ããñ 14 èã

Íàðóæíúé áëíè

Óðíâáíü çâóèíâíâí äàäèéáíèý 51 äÁ(À)

Ãàààðèòù 753 ò 922 ò 392 ìì

Ããñ 49 èã

Ãèððàäèè÷-ãñèèå ñíâèèíâíâí Ëííè÷-ãñèèå ? òðóáííðíâíâí æèèè./ãàç 6,4/ 15,9 ìì

Äèàíàçíí ðàáí÷-èò òáííâðàòòð

íðèèæäáíèå: 10 - 46 °Ñ

íãððãã: -15 - 18 °Ñ

Ãàðáíòèèý 2 ãíãà

[Vendor Information](#)