

aerotec

Aerotec

\$2 225.00



Îñëñáíëá

Îñááëü, ðááíòàþùàÿ ìà ìöëàæááíëá

Îñííñòü 3,0 ë.ñ.

EER > 3,20 Åò

- Äðáíáæíàÿ ñëñòàíà ñ ìñáúáíí ìà 750 ì
- Äíëáíáá-íúé áíçäóóíúé òëëüðð ñ çàùèðíé ìò ìáðàçíááíëÿ ìëáñáíé
- Óíðàáëáíëá áíçäóóíúí ìðíêíí Multi-Comfort
- Áú ìñáòá áúáðàòü ìðíáííé èëë ááñíðíáííé ìöëüð ÄÓ
- 950-ìí èáááðàòíàÿ ìáíáëü äëÿ áñáð ìñááëáé (Óíöëÿ: CZ-BT03P)
- Òàéíáð ìà ìáááëþ (ðíëüêí äëÿ ìñááëáé ñ ìðíáííúí ìöëüðíí ÄÓ)
- 24-áñíáíé òàéíáð áëëþ-áíëÿ/áúëëþ-áíëÿ á ðááëüíí ìáñòàáá áðáíáíé
- Óóíëöëÿ ááçíáíðëðíááíëÿ
- Ýéíííë-íúé ðáæèí
- Óóíëöëÿ ááòííàðè-áñêíáí ìáðàçáíóñëá
- Ááòííàðè-áñêëé ðáæèí ááíðëëÿòíðà
- Óóíëöëÿ ìñóøáíëÿ
- Ðááíòà ìà ìöëàæááíëá ìðë ìççéíé ìáðóæííé òáííáðàòóðá
- Óíðàáëáíëá áíðÿ-èí çàíóñêíí
- Óóíëöëÿ ñàííëááííòëëë

Ýëáëòðè-áñêëá ìáðáíàòóðü

Îñðááëÿáíàÿ ìñííñòü (ìöëàæááíëá) 2.00 (0.60-2.40)

Îñðááëÿáíàÿ ìñííñòü (íáíáðáá) 2.11 (0.60-3.20)

Øóí

Óðíááíü çáóéíáíé ìñííñòè (áíóððáííéé áéíè) (Hi) (íáíáðáá) 53

Óðíááíü çáóéíáííí áááëáíëÿ (áíóððáííéé áéíè) (Hi/Lo) (ìöëàæááíëá) 38/33

Óðíááíú çáóéíáíé ìùííñòè (áíóòðáííéé áéíê) (Hi) (íðèàæääáíèá) 53
Ãàááðèòíúá ðàçíáðù Áíóòðáííéé áéíê (áíáøíéé áéíê)
Âñíòà 246
Ãéóáéíà 840
Øèðèíà 840
Àèàíàòð òðóá òèàààáíòà, ì (äpéi)
Ãàçíáúõ (íàðóæíúé) 15.88 (5/8)
Æèäèíñòíúõ (íàðóæíúé) 9.53 (3/8)
Óäèéíáíèá òðóáííðíáíàà
Ìàèñèìàèüíáý áñíòà òðóáííðíáíàà 30
Ìàèñèìàèüíáý äèéíà òðóáííðíáíàà 50
Ìàèñèìàèüíáý äèéíà òðóáííðíáíàà ááç ñíàçàðýäèè 30
Ëèàññ ýíáðáííèíòè
Ëèàññ íáíãðáà A
Ëèàññ íðèàæääáíèý A
Áíáíáíá ñòðááéáíèá ýíáðãèè 1,000
Âñ
ÍÁÒÒÍ 26
Íñííáíúá ñàðáíàòðù
Ìùííñòù íðèàæääáíèý 7,10 (2,20-8,00)
Ìùííñòù íðèàæääáíèý 24,200 (7,500-27,300)
Ìùííñòù íáíãðáàà 8,00 (2,30-8,50)
Ìùííñòù íáíãðáàà 27,300 (7,800-29,000)
Ëñòí-íèè ñèòáíèý 1-Òàçíúé, 220-240 Å, 50 Ãö
EER 3.55
ÑÍÐ 3.79
Íáúái áíçäóòà (íðèàæääáíèá) 20
Íáúái áíçäóòà (íáíãðáà) 20
Óñèíáèý ýèñíèóàòàòèè
Òáííáðáòóðà áíóòðè ñíáúáíèý (íðèàæääáíèá) 27°C DB/19°C WB
Òáííáðáòóðà áíóòðè ñíáúáíèý (íáíãðáà) 20°C DB
Òáííáðáòóðà áíá ñíáúáíèý (íðèàæääáíèá) 35°C DB/24°C WB
Òáííáðáòóðà áíá ñíáúáíèý (íáíãðáà) 7°C DB/6°C WB

[Vendor Information](#)