



Íðíeçáíäèòäëüííñòù / Íõèàæäáíèá (éÁò) 3.4  
Íðíeçáíäèòäëüííñòù / Íàãðáá (éÁò) 4.0  
Íàèíáííááíèá ïíääèè / Áíóððáííéé áéíè ASYA12LEC  
Íàèíáííááíèá ïíääèè / Íàðóæíúé áéíè AOYR12LECN  
Íàðàíáòðù ýéáèððíèòàíèý (Á/Ó/Äö) 230/1/50  
Íòðááëýáíäý ïíííñòù Íõèàæäáíèá/Íàãðáá (éÁò) 0.895/0.97  
Éíýòèèèáíò ýíáðãáðè÷-áñéíè ýòðáèèèáííñòè -Íõèàæäáíèá 4.12-A  
Éíýòèèèáíò ýíáðãáðè÷-áñéíè ýòðáèèèáííñòè -Íàãðáá 3.80-A  
Ðááí÷-éé òíè Íõèàæäáíèá/Íàãðáá (A) 4.3/4.6  
Íñóøáíèá (è/÷) 1.8  
Óðíááíú øóíà Áíóððáííéé Á/Ñ/Í/Ò äÁ(Á) 43/38/33/21  
Óðíááíú øóíà Íàðóæíúé 48  
Íðíeçáíäèòäëüííñòù ááíòèèýòíðà (áúñ. ñéíðíñòù) Áíóðð. / Íàð. áéíè (ì3/÷) 735/2000  
Äááàðèòù (Á x Ø x Ä) Áíóððáííéé áéíè (ii) 260x790x202  
Äááàðèòù (Á x Ø x Ä) Íàðóæíúé áéíè(ii) 540?790?290  
Äñ Áíóððáííéé áéíè (éã) 7.5  
Äñ Íàðóæíúé áéíè (éã) 36  
Äèíáòð ñíääèíèòäëüííñòù ïàððóáèà (æèäéíñòù/ãàç) ïì 6.35/9.52  
Äèíáòð èèíèè ïòáíäà éííááíñàòà (áíóðð./íàðóæ.) 13.8/15.8 to 16.7  
Ìàèñ. äèèíà ïàãèñòðàèè (áàç äíííèíèòäëüííé çàíðàáèè) 20(15)  
Ìàèñ. ïàðáíäà áúñíò (i) 15  
Äèíàçíí ðááí÷-èò òáííáðàòóð / Íõèàæäáíèá (°C) 10~43  
Äèíàçíí ðááí÷-èò òáííáðàòóð / Íàãðáá(°C) -25~24  
Òèí òèääääáíòà R410A

Á ñòáíáàðóíòð èííèáèòäèèð áòíàèò ááñíðíáíáíéé íóèùò, òèèùòð èííííáí ááíáíðèðíááíèý è ýáéí÷-íí-èàòáòèííáúé òèèùòð

Äðáíòèý - 2 áíàà

[Vendor Information](#)