

Òáóíè÷-áñèèà ààííúá àñèíòðííúò yéáèòðíááèààòáéáé ïáðàíáíííáí òíèà ñ òàçíúì ðíòíðì ñáðèè

Òáóíè÷-áñèèà ààííúá àáèààòáéáé ñáðèè 5ÁÍË ïðèàáááíú ïí èàòàèíáàì çàáíáíá - èçáíòíáèòáéáé 3ÁË è ÁÝì3.

Â

Â	Òèí àáèààòáéy	Â ìííííòü,Â	éÂò	Ñèíòðííáy ÷-àñòíòà áðàùáíéy, íá/íèí	Â ÈÏÄ, %Â	Â Cos ï†Â		
Â 5ÁÍË280Â4Â	132	1500	92,5	0,89	Â 5ÁÍË280Â4Â 160	1500 92,5 0,89		
Â 5ÁÍË280Â6Â	90	1000	91	0,88	Â 5ÁÍË280Â6Â 110	1000 91 0,88		
Â 5ÁÍË280Â8Â	75	750	91	0,84	Â 5ÁÍË280Â8Â 90	750 91 0,85		
45	600	89	0,8	Â 5ÁÍË280Â10Â 55	600 89,5	0,8	Â 5ÁÍË315Â4Â 200	
1500	93	0,89	Â 5ÁÍË315Â4Â 250	1500	93	0,9	Â 5ÁÍË315Â6Â 132	10
92	0,88	Â 5ÁÍË315Â6Â 160	1000	92,5	0,88	Â 5ÁÍË315Â8Â 110	750	
91,5	0,85	Â 5ÁÍË315Â8Â 132	750	92,5	0,86	Â 5ÁÍË315Â10Â 75	600	9
0,81	Â 5ÁÍË315Â10Â 90	600	90,5	0,81	Â SAHK355A4Â 315	1500	93,5	
0,9	Â 5ÁÍË355Â4Â 400	1500	94	0,9	Â 5ÁÍË355Â6Â 200	1000	93	0,9
Â 5ÁÍË355Â6Â 250	1000	93,5	0,89	Â 5AHK355A8Â 160	750	93,5	0,86	
Â 5ÁÍË355Â8Â 200	750	93,5	0,87	Â 5ÁÍË355Â10Â 110	600	90,5	0,79	
Â 5ÁÍË355Â10Â 132	600	91	0,81					

Â