

Òáđíé÷áñéèá àáííúá àñeíđđíííúđ yéáéđđíááéáàòáéáé ñáđèè 4À (4ÀÍÉ) ñ òàçíúì đìòìđìì (IP2)

Òáđíé÷áñéèá àáííúá àñeíđđíííúđ yéáéđđíááéáàòáéáé ñáđèè 4À Á ñ òàçíúì đìòìđìì, çàùèùáííúá, ï ñòáíáíè çàùèòù IP23. Ñáđèy ïđ ÷áñòìòù áđàùáíèy.

Ñòàòìđù yóíé ñáđèè óíéđèééđíááíú ñ ááéáàòáéyíè ïñíáíáí èñííéíáíèy. Đìòìđù ïđè áùñìòá ïñè áđàùáíèy H=160Á-200 ìì èìáòò áñú ááóòñéíéíòò íáííòéó. Íáííòéá đìòìđà ñíááéíyòñy ï ñòáíá Á «çááçááÁ», éířú ïíáéèp-áíú é éířòáéòìúì éíéúòáì. Ò.é. á yóíé ñáđèè ïđ

ÉİÄ, %		cos İt		Sí, %		Mmax/Mííì		Òíé đ-đà,Á Á		Íáíđy-æáíéá đ-đà, B		Ìáññá,Á éá		1		
5	6	7	8	9	Ñeíđđíííáy ÷áñòìòá áđàùáíèy 1500		íá/ìéí	4ÀÍÉ160S4Ó3		14,0	86,5		0			
3,0	27	330	140	4ÀÍÉ160İ4Ó3		17,0	88,0	0,87	5,0	3,5	34	315				
160	4ÀÍÉ180S4Ó3		22,0	87,0	0,86	5,5	3,2	43	300	190	4AHK180M4Ó3					
	30,0	88,0	0,81	4,5	3,3	63	290	220	4ÀÍÉ200İ4Ó3		37,0	90,0	0,88			
	3,0	3,0	62	360	290	4AHK200L4Ó3		45,0	90,0	0,88	3,5	3,0	75			
	375	315	4ÀÍÉ225İ4Ó3		55,0	89,5	0,87	4,0	2,5	200	170	405				
4AHÉ250SA4Ó3		75,0	90,0	0,88	4,5	2,3	250	180	500	4AHÉ250SB4Ó3						
90,0	91,5	0,87	4,0	2,5	260	220	540	4ÀÍÉ250İ4Ó3		110,0	92,0	0,90				
	3,5	2,5	260	250	585	4AHÉ280S4Ó3		132,0	92,0	0,88	2,9	2,0				
330	251	725	4ÀÍÉ280İ4Ó3		160,0	92,5	0,88	2,6	2,0	330	300	775				
4AHÓ315S4Ó3		200,0	93,0	0,89	2,5	2,0	396	312	910	4ÀÍÉ315İ4Ó3						
250,0	93,0	0,9	2,5	2,0	425	360	990	4AHÉ355S4Ó3		315,0	93,5					
0,90	2,2	2,0	460	420	1240	4ÀÍÉ355İ4Ó3		400,0	94,0	0,90	2,0	2,0				
485	505	1380	Ñeíđđíííáy ÷áñòìòá áđàùáíèy 1000		íá/ìéí	4ÀÍÉ180S6Ó3		13,0	83,5	0,81						
42	205	180	4AHK180M6Ó3		17,0	85,0	0,82	6,0	3,0	32,5	335					
200	4ÀÍÉ200İ6Ó3		22,0	88,0	0,81	3,5	3,0	37	380	285	4AHÉ200L6Ó3					
	30,0	88,5	0,82	4,0	3,0	46	375	315	4ÀÍÉ225İ6Ó3		37,0	89,0	0,86			
	4,0	1,9	180	140	400	4AHÉ250SA6Ó3		45,0	89,5	0,86	4,0	2,3				
200	155	470	4AHÉ250SB6Ó3		55,0	91,0	0,88	3,5	2,5	185	190					
510	4ÀÍÉ250İ6Ó3		75,0	91,5	0,85	3,0	2,5	200	250	585	4AHÉ280S6Ó3					
	90,0	90,0	0,88	3,6	1,9	277	202	685	4ÀÍÉ280İ6Ó3		110,0	91,5				
0,87	3,6	1,9	297	230	735	4ÀÍÉ315S6Ó3		132,0	92,0	0,88	3,0	1,9	1,9			
	320	257	845	4ÀÍÉ315İ6Ó3		160,0	92,5	0,88	3,0	1,9	352	291	910			
4ÀÍÉ355S6Ó3		200,0	93,0	0,89	2,5	1,8	411	304	1180	4ÀÍÉ355İ6Ó3						
250,0	93,0	0,89	2,5	1,8	401	380	1305	Ñeíđđíííáy ÷áñòìòá áđàùáíèy 750		íá/ìéí	4ÀÍÉ180İ8Ó3		14,0	86,5	0,69	
	11,0	85,0	0,72	5,0	3,2	23	315	195	4ÀÍÉ200İ8Ó3		18,5	86,0	0,78	4,5	2,5	30
	4,5	3,5	28	310	225	4ÀÍÉ200İ8Ó3		4,5	2,5	40	330	315				
380	285	4AHÉ200L8Ó3		22,0	87,0	0,79	4,5	2,5	40	330	315					
4ÀÍÉ225İ8Ó3		30,0	86,5	0,80	5,0	1,8	165	120	400	4AHÉ250SA8Ó3		37,0				
	87,5	0,80	5,5	2,2	190	115	475	4AHÉ250SB8Ó3		45,0	89,0	0,82				
4,0	2,2	190	140	515	4ÀÍÉ250İ8Ó3		55,0	89,5	0,83	3,5	2,2	185				
190	575	4AHÉ280S8Ó3		75,0	90,5	0,84	4,0	1,9	257	190	700					
4ÀÍÉ280İ8Ó3		90,0	90,5	0,84	4,0	1,9	267	214	755	4ÀÍÉ315S8Ó3		110,0				
	91,5	0,84	3,5	1,9	311	225	910	4ÀÍÉ315İ8Ó3		132,0	92,0	0,84	3,5			
	1,9	364	247	980	4ÀÍÉ355S8Ó3		160,0	92,5	0,86	2,7	1,7	353	285			
	1215	4ÀÍÉ355İ8Ó3		200,0	92,5	0,86	2,7	1,7	359	350	1360	Ñeíđđíííáy				
600	íá/ìéí	4AHÉ280S10Ó3		45,0	89,0	0,78	5,0	1,8	178	162	625					
4ÀÍÉ280İ10Ó3		55,0	89,5	0,79	4,5	1,8	180	185	675	4ÀÍÉ315S10Ó3		75,0				
	90,0	0,80	4,5	1,8	221	217	845	4ÀÍÉ315İ10Ó3		90,0	90,5	0,81	4,2			
	1,8	223	260	920	4ÀÍÉ355S10Ó3		110,0	90,5	0,81	3,8	1,7	242				
283	1180	4ÀÍÉ355İ10Ó3		132,0	91,0	0,81	3,6	1,7	257	330	1260					
Ñeíđđíííáy ÷áñòìòá áđàùáíèy 500		íá/ìéí	4AHK315S12Ó3		55,0	89,0	0,75	5,0	1,8	235						
4ÀÍÉ315İ12Ó3		75,0	90,0	0,75	5,0	1,8	221	207	920	4AHK355S12Ó3						
	90,0	89,5	0,73	4,0	1,7	259	222	1160	4ÀÍÉ355İ12Ó3		110,0	90,0				
0,73	4,0	1,7	265	265	1245											