

Òáđíé÷áñéèá àáííúá àñeíđđíííúđ ýéáéđđíááéáàòáéáé ñáđèè 4À (4ÀÍĚ) ñ òàçíúì đđìđđì (IP2)

Òáđíé÷áñéèá àáííúá àñeíđđíííúđ ýéáéđđíááéáàòáéáé ñáđèè 4À Á ñ òàçíúì đđìđđì, çàùèùáííúá, ï ñòáíáíè çàùèòù IP23. Ñáđèý ïđ ÷áñđìòù áđàùáíéý.

Ñòàòìđù ýòíè ñáđèè óíèđèóéđíááíú ñ ááéáàòáéýìè ïñíáíáí èñííéíáíéý. Đđìđđù ïđè áùñìòá ïñè áđàùáíéý H=160Ā-200 ìì èìáòò áñú ááóòñéíéíòò íáííòéó. Íáííòéá đđìđđà ñíááéíýòñý ï ñòáíá Á «çááçááĀ», éířú ïíáééò-áíú é éířòáéđìúì éíéúòáì. Ò.é. á ýòíè ñáđèè ïđ

ĚĪĀ, %		cos ĩť		Sí, %		Mmax/Míí		Òíè đ-đà,Ā Ā		Íáíđý-æáíéá đ-đà, B		Ìáññá,Ā éá		1	
5	6	7	8	9	Ñeíđđííáý ÷áñđìòà áđàùáíéý 1500		íá/ìéí	4ĀÍĚ160S4Ó3		14,0	86,5		0		
3,0	27	330	140	4ĀÍĚ160Ī4Ó3		17,0	88,0	0,87	5,0	3,5	34	315			
160	4ĀÍĚ180S4Ó3		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	4ĀÍĚ200Ī4Ó3		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	4ĀÍĚ225Ī4Ó3		55,0	89,5	0,87	4,0	2,5	200	170	405				
4AHĚ250SA4Ó3		75,0	90,0	0,88	4,5	2,3	250	180	500	4AHĚ250SB4Ó3					
90,0	91,5	0,87	4,0	2,5	260	220	540	4ĀÍĚ250Ī4Ó3		110,0	92,0	0,90			
3,5	2,5	260	250	585	4AHĚ280S4Ó3		132,0	92,0	0,88	2,9	2,0				
330	251	725	4ĀÍĚ280Ī4Ó3		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	4ĀÍĚ315Ī4Ó3					
250,0	93,0	0,9	2,5	2,0	425	360	990	4AHĚ355S4Ó3		315,0	93,5				
0,90	2,2	2,0	460	420	1240	4ĀÍĚ355Ī4Ó3		400,0	94,0	0,90	2,0	2,0			
485	505	1380	Ñeíđđííáý ÷áñđìòà áđàùáíéý 1000		íá/ìéí	4ĀÍĚ180S6Ó3		13,0	83,5		0,81				
42	205	180	4AHK180M6Ó3		17,0	85,0	0,82	6,0	3,0	32,5	335				
200	4ĀÍĚ200Ī6Ó3		22,0	88,0	0,81	3,5	3,0	37	380	285	4AHĚ200L6Ó3				
30,0	88,5	0,82	4,0	3,0	46	375	315	4ĀÍĚ225Ī6Ó3		37,0	89,0	0,86			
4,0	1,9	180	140	400	4AHĚ250SA6Ó3		45,0	89,5	0,86	4,0	2,3				
200	155	470	4AHĚ250SB6Ó3		55,0	91,0	0,88	3,5	2,5	185	190				
510	4ĀÍĚ250Ī6Ó3		75,0	91,5	0,85	3,0	2,5	200	250	585	4AHĚ280S6Ó3				
90,0	90,0	0,88	3,6	1,9	277	202	685	4ĀÍĚ280Ī6Ó3		110,0	91,5				
0,87	3,6	1,9	297	230	735	4ĀÍĚ315S6Ó3		132,0	92,0	0,88	3,0	1,9			
320	257	845	4ĀÍĚ315Ī6Ó3		160,0	92,5	0,88	3,0	1,9	352	291	910			
4ĀÍĚ355S6Ó3		200,0	93,0	0,89	2,5	1,8	411	304	1180	4ĀÍĚ355Ī6Ó3					
250,0	93,0	0,89	2,5	1,8	401	380	1305	Ñeíđđííáý ÷áñđìòà áđàùáíéý 750		íá/ìéí	0,69				
11,0	85,0	0,72	5,0	3,2	23	315	195	4ĀÍĚ180Ī8Ó3		14,0	86,5	30			
4,5	3,5	28	310	225	4ĀÍĚ200Ī8Ó3		18,5	86,0	0,78	4,5	2,5	30			
380	285	4AHĚ200L8Ó3		22,0	87,0	0,79	4,5	2,5	40	330	315				
4ĀÍĚ225Ī8Ó3		30,0	86,5	0,80	5,0	1,8	165	120	400	4AHĚ250SA8Ó3		37,0			
87,5	0,80	5,5	2,2	190	115	475	4AHĚ250SB8Ó3		45,0	89,0	0,82				
4,0	2,2	190	140	515	4ĀÍĚ250Ī8Ó3		55,0	89,5	0,83	3,5	2,2	185			
190	575	4AHĚ280S8Ó3		75,0	90,5	0,84	4,0	1,9	257	190	700				
4ĀÍĚ280Ī8Ó3		90,0	90,5	0,84	4,0	1,9	267	214	755	4ĀÍĚ315S8Ó3		110,0			
91,5	0,84	3,5	1,9	311	225	910	4ĀÍĚ315Ī8Ó3		132,0	92,0	0,84	3,5			
1,9	364	247	980	4ĀĚ355S8Ó3		160,0	92,5	0,86	2,7	1,7	353	285			
1215	4ĀÍĚ355Ī8Ó3		200,0	92,5	0,86	2,7	1,7	359	350	1360	Ñeíđđííáý				
600	íá/ìéí	4AHĚ280S10Ó3		45,0	89,0	0,78	5,0	1,8	178	162	625				
4ĀÍĚ280Ī10Ó3		55,0	89,5	0,79	4,5	1,8	180	185	675	4ĀÍĚ315S10Ó3		75,0			
90,0	0,80	4,5	1,8	221	217	845	4ĀÍĚ315Ī10Ó3		90,0	90,5	0,81	4,2			
1,8	223	260	920	4ĀÍĚ355S10Ó3		110,0	90,5	0,81	3,8	1,7	242				
283	1180	4ĀÍĚ355Ī10Ó3		132,0	91,0	0,81	3,6	1,7	257	330	1260				
Ñeíđđííáý ÷áñđìòà áđàùáíéý 500		íá/ìéí	4AHK315S12Ó3		55,0	89,0	0,75	5,0	1,8	235					
4ĀÍĚ315Ī12Ó3		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	4ĀÍĚ355Ī12Ó3		110,0	90,0				
0,73	4,0	1,7	265	265	1245										