## ГК «ЭЛЕКТРОМОТОР» +7 (495) 646-75-71 nasoselprom.ru 01@nasoselprom.ru Общепромышленные асинхронные электродециатели АИР АМН АИРС АИРП

0,25 0,37 0,55		степень з 0 об/мин	ащиты - I		) об/мин	исполне	ние — У1, У2, М 1000	юнтажное об/мин	исполн		м 1001. 0 об/мин		кВт
0,18 0,25 0,37 0,55		О ОО/МИП	*				1000	OO/MINIT			U UU/MIIII		
0,18 0,25 0,37 0,55	АИР56А2				2 533	*			*			*	0,12
0,25 0,37 0,55	AMI OUAL	2 533		АИР56В4	2 690		АИР63А6	3 663		АИР71А8	4 694		0,12
0,37 0,55	АИР56В2	2 690		AVII 30D4 AVIP63A4	3 142		АИР63В6	3 727		АИР71В8	4 694		0,10
0,55	AVII SODZ AVIP63A2	2 827		АИР63В4	3 279		АИР71А6	4 517		AVII 7 IBO	5 498		0,23
•	АИР63В2	3 279		АИР71А4	3 966	8 362	АИР71В6	4 901	8 435	AVP80B8	6 169		0,57
0,75	AMP71A2	4 182		АИР71В4	4 337	8 785	AMP80A6	5 338	7 838	AVIPOODO AVIPOODO	8 158	11 126	
4.4		4 617	8 936	АИР7 164		8 029	AMP80B6	5 878	9 948	AMP90LA6	8 669		0,75
1,1	АИР71В2				5 058							12 398	1,1
1,5	AMP80A2	5 198	8 630	АИР80В4	5 598	8 881	AMP90L6	7 854	10 896		9 639		1,5
2,2	АИР80В2	5 598	9 736	АИР90L4	7 794	10 723	АИР100L6	9 118	14 257	АИР112МА8	12 145		2,2
3	AMP90L2	7 291	12 282	АИР100S4	9 794	13 621	АИР112МА6	12 102	23 943		14 503		3
4	AMP100S2	9 768	13 339	АИР100L4	11 076	15 221	АИР112МВ6	13 533	27 931		17 623		4
5,5	AMP100L2	10 370		АИР112М4	12 995	26 192	АИР132S6	17 375		АИР132М8	19 664		5,5
7,5	АИР112М2	12 281		АИР132S4	17 590		АИР132М6	19 440		АИР160S8	27 396		7,5
11	АИР132М2	18 456		АИР132М4	20 476		АИР160S6	27 863		АИР160М8	33 415		11
15	АИР160S2	27 608		АИР160S4	29 185		АИР160М6	32 101		АИР180М8	41 734		15
18,5	АИР160М2	32 332		АИР160М4	34 109		АИР180М6	39 768		АИР200M8*	55 539		18,5
22	АИP180S2	41 328		АИР180S4	40 109		АИР200М6	49 531		АИР200L8*	58 008		22
30	АИР180М2	45 339		АИР180М4	43 565		АИР200L6	58 060		АИР225М8*	74 450		30
37	АИР200М2	57 899		АИР200М4	59 318		АИР225М6	74 946		АИР250S8*	97 067		37
45	АИР200L2	61 484		АИР200L4	66 375		АИР250S6	89 199		АИР250M8*	101 906		45
55	АИР225М2	74 961		АИР225М4	80 013		АИР250М6	98 287		АИР280S8*	120 825		55
75	АИP250S2	98 246		АИР250S4	99 681		АИР280S6	130 302		АИР280М8*	153 487		75
90	АИР250М2	106 483		АИР250М4	110 679		АИР280М6	145 053		АИР315S8*	209 571		90
110	AMP280S2	128 284		АИР280S4	144 996		АИР315S6	232 943		АИР315М8*	256 380		110
132	АИР280M2	154 836		АИР280М4	159 814		АИР315М6	266 477		АИР355S8*	427 047		132
160	АИР315S2	260 161		АИР315S4	246 187		АИР355S6	386 417		АИР355M8*	445 535		160
200	АИР315M2	267 830		АИР315M4	277 353		АИР355M6	435 848		АИР355MB8*	542 751		200
		503 122			437 886			491 785			703 487		
250	AMP355S2			AMP355S4			АИРЗ55МВ6			АИР355L8*	103 401		250
315	АИР355М2	563 172		АИР355М4	486 540		АИР355L6	667 658					315
160				АИР315МВ6	346 047					44004 1140004			160
кВт	Электродвигатели АМН. Степень защиты — 3000 об/мин 1500 об/мин						- IP23. Монтажное исполнение - IM1001, IM2001 1000 об/мин 750 об/мин					кВт	
								об/мин					
30	AMH160MB2			AMH180MA4	83 235		AMH200MB6	105 901		AMH200L8	104 896		30
37	AMH180MA2			AMH180MB4	86 857		AMH200L6	112 573		AMH225M8	130 288		37
45	AMH180MB2			AMH200M4	110 561		AMH225M6	130 021		AMH250S8	174 229		45
55	AMH200M2	110 269		AMH200L4	119 552		AMH250S6	165 391		AMH250M8	175 325		55
75	AMH200L2	107 347		AMH225M4	131 100		AMH250M6	155 323		AMH250S8	229 867		75
90	AMH225M2	136 370		AMH250S4	180 488		AMH280S6	225 720		AMH280M8	250 949		90
110	AMH250S2	159 011		AMH250M4	178 354		AMH280M6	215 513		AMH315S8	409 154		110
132	AMH250M2	181 744		AMH280S4	239 166		AMH280MB6	255 000		AMH315M8	443 066		132
460	AMUQQOMQ	212 494		AMUQQOMA	246 192		AMH280MC6	272 538		AMUSEMAO	942 620		460
160	AMH280M2	212 494		AMH280M4	246 182		AMH315M6	356 934		AMH355MA8	812 629		160
200	AMH280MB2	316 695		AMH280MB4	258 767		AMH355MA6	785 015		AMH355MB8	887 436		200
				AMH280MC4	336 402								
250	AMH280MC2	402 184		AMH315M4	389 525		AMH355MB6	860 406					250
				AMH315MB4	440 000		AUP 60	00 об/мин		АИРП (пти	ичники) кВт		
315	AMH315MA2	541 105		AMH355M4	635 458		АИР315S10			АИРП80А6	9 957	0,37	1
400	AMH315MB2	6/1 033		AMH355MB4	839 575		АИР315M10	364 846		АИРП80В6	12 076	1,1	
700			o allektro	двигатели АИРI			АИР355S10	504 985		АИРП80С6	10 596	0,75	
кВт		<del>(пофазны</del> 0 об/мин	e sheki bo	•	_, <u>zzob</u> ) об/мин		АИР355M10	505 454		AVII 110000	10 000	0,73	
Λ 10	<b>АИРЕ56В2</b>	3 249		АИРЕ56В4	3 159		AVIP 333W10		ı∕D+				
	AMPE56C2	3 409			3 320				кВт	<b>-</b>	 AИPC		
				AMPE63B4			АИР80В2Ж	6 998	2,2			10 240	1
0,37	AMPE63B2	3 463		AMPEGGC4	3 481		АИР90L2Ж	8 603	3	АИРС80A4 1,3		12 312	1
	AMPE63C2	3 802		AMPE71B4	4 463		АИР100S2Ж	10 898	4	АИРС80В4 1,7		14 040	1
	АИРЕ71В2	4 248		АИРЕ71С4	4 837		АИР100L2Ж	12 237 <b>5,5</b>		АИРС90L4 2,4 кВт 17 179		1	
1,1	АИРЕ71С2	4 605		АИРЕ80В4	5 908		АИР132М2Ж	14 123	11	АИРС100S4 3,		19 469	1
	AMPE80B2	6 069		АИРЕ80С4	6 515		АИР160S2Ж	31 749	15	АИРС100S2 4,		19 469	
1,5	АИРЕ80С2	6 858		AUPE90L4	7 908		АИР160М4Ж	37 520	18,5	A	ИРТр		
								47.507		I		1	
1,5 2,2	AMPE80D2	14 022					АИР180S2Ж	47 527	22	АИР63В4Тр, 0,	37 кВт	5 480	
	AMPE80D2 AMPE90L2	14 022 7 497		АИРE100S4	10 353		АИР180S2Ж АИР180М2Ж	50 780	30	АИР63В4Тр, 0, АИР63А4Тр, 0,		5 480 5 164	