

**EM naised****EM mehed****2016****2016**

<b>2016</b>			<b>2016</b>	
<b>A3</b>	<b>B5,5</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
25,78	26,40	<b>50 V</b>	22,81	23,36
56,54	57,91	<b>100 V</b>	50,41	51,64
2.02,63	2.05,60	<b>200 V</b>	1.51,16	1.53,86
4.17,33	4.23,58	<b>400 V</b>	3.57,26	4.03,01
8.47,95	9.00,77	<b>800 V</b>	8.12,13	8.24,07
16.54,60	17.19,22	<b>1500 V</b>	15.39,21	16.02,01
29,33	30,04	<b>50 S</b>	25,98	26,61
1.02,86	1.04,38	<b>100 S</b>	56,44	57,81
2.16,02	2.19,32	<b>200 S</b>	2.02,01	2.04,97
32,25	33,04	<b>50 R</b>	28,53	29,22
1.09,87	1.11,57	<b>100 R</b>	1.02,83	1.04,35
2.30,73	2.34,38	<b>200 R</b>	2.15,84	2.19,14
27,09	27,75	<b>50 L</b>	24,30	24,89
1.00,34	1.01,81	<b>100 L</b>	53,76	55,07
2.14,21	2.17,47	<b>200 L</b>	2.00,74	2.03,67
2.17,69	2.21,03	<b>200 KO</b>	2.03,93	2.06,93
4.52,68	4.59,78	<b>400 KO</b>	4.26,53	4.33,52