

## PARAMETRY TRAS:

	ETAP I			ETAP II			ETAP III		
	DŁ	PRZ	PK	DŁ	PRZ	PK	DŁ	PRZ	PK
<b>KM10R</b>	2,3/3,3	80	8	2,3/3,0	100/140	7	2,0	120	5
<b>K10N</b>	2,3/3,3	80	6	2,3/3,0	100/140	7	2,4/2,8	25/25	5
<b>K10</b>	2,2	80	6	2,2	100	9	1,9	25	6
<b>K12</b>	2,4	95	8	2,2	100	10	2,1	25	6
<b>K14</b>	3,2	190	10	3,0	150	15	3,2	90	13
<b>K16</b>	3,8	205	14	3,6	210	16	3,9	150	14
<b>K18-20</b>	3,8	220	16	4,0	250	19	4,8	230	20
<b>K21</b>	4,1	235	17	4,4	270	23	5,3	280	25
<b>K40</b>	3,7	215	15	4,0	250	19	4,8	230	20
<b>K45</b>	3,5	195	16	3,8	230	16	4,2	180	17
<b>K50</b>	3,5	180	15	3,4	180	15	3,9	150	14
<b>K60-65</b>	3,1	160	11	3,0	150	15	3,2	90	13
<b>K70+</b>	2,9	125	11	2,3	110	11	2,2	30	9
<b>M10N</b>	2,3/3,3	80	6	2,3/3,0	100/140	7	2,4/2,8	25/25	5
<b>M10</b>	2,2	80	6	2,2	100	9	1,9	25	6
<b>M12</b>	2,4	95	8	2,2	100	9	2,2	25	7
<b>M14</b>	3,5	195	11	3,3	170	15	3,6	130	14
<b>M16</b>	4,0	225	16	3,8	230	16	4,2	180	17
<b>M18-20</b>	4,3	235	16	4,4	270	23	5,3	280	25
<b>M21</b>	5,1	285	23	5,0	320	25	5,8	350	26
<b>M35-40</b>	4,2	230	16	4,4	270	23	5,3	280	25
<b>M45</b>	4,2	220	18	4,0	250	19	4,8	230	20
<b>M50</b>	3,9	215	17	3,6	210	16	4,2	180	17
<b>M55</b>	3,8	195	16	3,4	180	15	3,9	150	14
<b>M60</b>	3,5	180	15	3,3	170	15	3,6	130	14
<b>M65</b>	3,4	175	14	3,0	150	15	3,2	90	13
<b>M70</b>	3,2	160	9	2,7	130	13	2,7	80	11
<b>M75+</b>	2,9	125	11	2,3	110	11	2,2	30	9
<b>OPEN</b>	3,1	145	13	3,3	170	15	3,6	130	14