

Ny tabell

Objekt nr	Lgh typ	Vån. Nr	Lägenhetsbeskrivning			Insats	Upplåtelse-avgift	Summa insats + upplåtelseavgift	Årsavgift	Månads-avgift	Andelstal
			Area	Lgh	(RK)						
2	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
3	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
4	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
5	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
6	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
7	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
8	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
9	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
10	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
11	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
12	15	2	96,0	5	RK	8 500			82 594	6 883	0,003541
13	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
14	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
15	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
16	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
17	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
18	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
19	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
20	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
21	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
22	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
23	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
24	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
25	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
26	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
27	10	1	72,5	3	RK	6 200			60 245	5 020	0,002583
28	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
29	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
30	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
31	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
32	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
33	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
34	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
35	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
36	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
37	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
38	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
39	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
40	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
41	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
42	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
43	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
44	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
45	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
46	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
47	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
48	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
49	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
50	10	1	72,5	3	RK	6 200			60 245	5 020	0,002583
51	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
52	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
53	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
54	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
55	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
56	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
57	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
58	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
59	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
60	19	-1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
61	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
62	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
63	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
64	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
65	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708

66	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
67	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
68	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
69	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
70	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
71	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
72	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
73	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
74	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
75	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
76	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
77	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
78	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
79	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
80	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
81	22	1	105,5	5	RK	9 000			87 452	7 288	0,003749
82	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
83	24	1	64,0	2	RK	5 800			56 358	4 697	0,002416
84	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
85	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
86	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
87	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
88	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
89	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
90	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
91	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
92	23	1	105,5	5	RK	8 800			85 509	7 126	0,003666
93	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
94	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
95	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
96	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
97	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
98	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
99	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
100	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
101	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
102	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
103	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
104	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
105	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
106	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
107	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
108	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
109	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
110	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
111	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
112	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
113	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
114	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
115	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
116	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
117	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
118	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
119	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
120	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
121	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
122	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
123	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
124	10	1	72,5	3	RK	6 200			60 245	5 020	0,002583
125	11	1	79,5	3	RK	6 500			63 160	5 263	0,002708
126	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
127	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
128	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
130	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
131	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
132	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
133	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
134	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
135	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
136	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
137	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
138	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
139	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
140	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
141	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166

144	9	1	72,5	3	RK	6 100		59 273	4 939	0,002541
145	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
146	16	2	72,5	3	RK	6 300		61 217	5 101	0,002624
147	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
150	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
151	9	1	72,5	3	RK	6 100		59 273	4 939	0,002541
152	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
153	16	2	72,5	3	RK	6 300		61 217	5 101	0,002624
154	25	-1	63,0	2	RK	5 200		50 528	4 211	0,002166
155	1	-1	62,0	2	RK	5 100		49 556	4 130	0,002125
156	26	1	87,5	4	RK	7 500		72 877	6 073	0,003124
157	12	1	93,0	4	RK	7 700		74 820	6 235	0,003208
158	15	2	96,0	5	RK	8 500		82 594	6 883	0,003541
159	14	2	93,0	4	RK	7 900		76 764	6 397	0,003291
160	1	-1	62,0	2	RK	5 100		49 556	4 130	0,002125
161	12	1	93,0	4	RK	7 700		74 820	6 235	0,003208
162	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
163	14	2	93,0	4	RK	7 900		76 764	6 397	0,003291
164	13	2	79,5	3	RK	6 900		67 047	5 587	0,002874
165	1	-1	62,0	2	RK	5 100		49 556	4 130	0,002125
166	6	1	79,5	3	RK	6 900		67 047	5 587	0,002874
167	7	1	93,0	4	RK	7 800		75 792	6 316	0,003249
168	13	2	79,5	3	RK	6 900		67 047	5 587	0,002874
169	14	2	93,0	4	RK	7 900		76 764	6 397	0,003291
170	2	-1	48,0	1	RK	4 100		39 839	3 320	0,001708
171	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
172	20	1	105,5	5	RK	8 900		86 481	7 207	0,003707
173	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
174	18	2	85,0	4	RK	7 600		73 849	6 154	0,003166
175	3	-1	79,5	3	RK	6 400		62 188	5 182	0,002666
176	4	-1	52,0	2	RKv	4 400		42 755	3 563	0,001833
177	9	1	72,5	3	RK	6 100		59 273	4 939	0,002541
178	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
179	16	2	72,5	3	RK	6 300		61 217	5 101	0,002624
180	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
181	4	-1	52,0	2	RKv	4 400		42 755	3 563	0,001833
182	3	-1	79,5	3	RK	6 400		62 188	5 182	0,002666
183	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
184	9	1	72,5	3	RK	6 100		59 273	4 939	0,002541
185	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
186	16	2	72,5	3	RK	6 300		61 217	5 101	0,002624
187	5	-1	59,5	2	RK	5 000		48 585	4 049	0,002083
188	2	-1	48,0	1	RK	4 100		39 839	3 320	0,001708
189	10	1	72,5	3	RK	6 200		60 245	5 020	0,002583
190	11	1	79,5	3	RK	6 500		63 160	5 263	0,002708
191	18	2	85,0	4	RK	7 600		73 849	6 154	0,003166
192	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
193	2	-1	48,0	1	RK	4 100		39 839	3 320	0,001708
194	23	1	105,5	5	RK	8 800		85 509	7 126	0,003666
195	27	1	64,0	2	RK	5 500		53 443	4 454	0,002291
196	21	2	64,0	2	RK	5 700		55 387	4 616	0,002374
197	21	2	64,0	2	RK	5 700		55 387	4 616	0,002374
198	23	1	105,5	5	RK	8 800		85 509	7 126	0,003666
199	21	1	64,0	2	RK	5 700		55 387	4 616	0,002374
200	21	2	64,0	2	RK	5 700		55 387	4 616	0,002374
201	24	2	64,0	2	RK	5 800		56 358	4 697	0,002416
202	1	-1	62,0	2	RK	5 100		49 556	4 130	0,002125
203	6	1	79,5	3	RK	6 900		67 047	5 587	0,002874
204	7	1	93,0	4	RK	7 800		75 792	6 316	0,003249
205	13	2	79,5	3	RK	6 900		67 047	5 587	0,002874
206	14	2	93,0	4	RK	7 900		76 764	6 397	0,003291
207	1	-1	62,0	2	RK	5 100		49 556	4 130	0,002125
208	2	-1	48,0	1	RK	4 100		39 839	3 320	0,001708
209	7	1	93,0	4	RK	7 800		75 792	6 316	0,003249
210	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
211	14	2	93,0	4	RK	7 900		76 764	6 397	0,003291
212	15	2	96,0	5	RK	8 500		82 594	6 883	0,003541
213	3	-1	79,5	3	RK	6 400		62 188	5 182	0,002666
214	4	-1	52,0	2	RKv	4 400		42 755	3 563	0,001833
215	9	1	72,5	3	RK	6 100		59 273	4 939	0,002541
216	8	1	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
217	16	2	72,5	3	RK	6 300		61 217	5 101	0,002624
218	17	2	79,5	3	RK	6 700		65 103	5 425	0,002791
219	4	-1	52,0	2	RKv	4 400		42 755	3 563	0,001833
220	3	-1	79,5	3	RK	6 400		62 188	5 182	0,002666

221	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
222	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
223	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
224	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
225	25	-1	63,0	2	RK	5 200			50 528	4 211	0,002166
226	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
227	26	1	87,5	4	RK	7 500			72 877	6 073	0,003124
228	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
229	15	2	96,0	5	RK	8 500			82 594	6 883	0,003541
230	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
231	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
232	12	1	93,0	4	RK	7 700			74 820	6 235	0,003208
233	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
234	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
235	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
236	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
237	22	1	105,5	5	RK	9 000			87 452	7 288	0,003749
238	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
239	24	1	64,0	2	RK	5 800			56 358	4 697	0,002416
240	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
241	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
242	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
243	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
244	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
245	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
246	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
247	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
248	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
249	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
250	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
251	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
252	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
253	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
254	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
255	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
256	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
257	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
258	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
259	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
260	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
261	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
262	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
263	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
264	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
265	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
266	1	-1	62,0	2	RK	5 100			49 556	4 130	0,002125
267	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
268	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
269	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
270	14	2	93,0	4	RK	7 900			76 764	6 397	0,003291
271	15	2	96,0	5	RK	8 500			82 594	6 883	0,003541
272	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
273	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
274	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
275	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
276	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
277	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
278	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
279	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
280	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
281	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
282	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
283	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
284	25	-1	63,0	2	RK	5 200			50 528	4 211	0,002166
285	26	1	87,5	4	RK	7 500			72 877	6 073	0,003124
286	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
287	15	2	96,0	5	RK	8 500			82 594	6 883	0,003541
288	28	2	93,0	4	RK	8 100			78 707	6 559	0,003374
289	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
290	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
291	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
292	29	1	72,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
293	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
294	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
295	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666

296	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
297	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
298	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
299	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
300	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
301	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
302	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
303	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
304	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
305	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
306	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
307	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
309	10	1	72,5	3	RK	6 200			60 245	5 020	0,002583
310	11	1	124,5	3	RK	9 500			92 311	7 693	0,003957
311	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
312	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
313	30	1	105,5	5	RK	8 600			83 566	6 964	0,003583
314	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
315	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
316	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
317	21	1	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
318	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
319	24	2	64,0	2	RK	5 800			56 358	4 697	0,002416
320	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
321	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
322	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
323	21	1	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
324	29	1	72,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
325	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
326	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
327	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
328	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
329	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
330	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
331	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
332	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
333	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
334	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
335	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
336	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
337	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
338	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
339	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
340	2	-1	48,0	1	RK	4 100			39 839	3 320	0,001708
341	10	1	72,5	3	RK	6 200			60 245	5 020	0,002583
342	27	1	64,0	2	RK	5 500			53 443	4 454	0,002291
343	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
344	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
345	23	1	105,5	5	RK	8 800			85 509	7 126	0,003666
346	21	1	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
347	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
348	24	2	64,0	2	RK	5 800			56 358	4 697	0,002416
350	6	1	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
351	20	1	105,5	5	RK	8 900			86 481	7 207	0,003707
352	13	2	79,5	3	RK	6 900			67 047	5 587	0,002874
353	21	2	64,0	2	RK	5 700			55 387	4 616	0,002374
355	5	-1	59,5	2	RK	5 000			48 585	4 049	0,002083
356	8	1	124,5	3	RK	9 700			94 254	7 855	0,004041
357	29	1	72,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
358	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
359	18	2	85,0	4	RK	7 600			73 849	6 154	0,003166
360	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
361	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
362	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
363	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
364	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
365	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
366	4	-1	52,0	2	RKv	4 400			42 755	3 563	0,001833
367	3	-1	79,5	3	RK	6 400			62 188	5 182	0,002666
368	8	1	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
369	9	1	72,5	3	RK	6 100			59 273	4 939	0,002541
370	17	2	79,5	3	RK	6 700			65 103	5 425	0,002791
371	16	2	72,5	3	RK	6 300			61 217	5 101	0,002624
372	25	-1	63,0	2	RK	5 200			50 528	4 211	0,002166
373	26	1	87,5	4	RK	7 500			72 877	6 073	0,003124

374	7	1	93,0	4	RK	7 800			75 792	6 316	0,003249
375	15	2	96,0	5	RK	8 500			82 594	6 883	0,003541
376	28	2	93,0	4	RK	8 100			78 707	6 559	0,003374
377	31	-1	84,0	3	RK	7 200	2 392 800	2 400 000	69 962	5 830	0,002999
378	32	-1	92,0	3	RK	7 750	2 392 250	2 400 000	75 306	6 276	0,003228
379	33	-1	97,5	3	RK	8 200	2 391 800	2 400 000	79 679	6 640	0,003416

Summa	370		28 288,0			2 400 550	7 176 850	7 200 000	23 325 996		1,000000
--------------	------------	--	-----------------	--	--	------------------	------------------	------------------	-------------------	--	-----------------