

CENNIK DETALICZNY BRUTTO 2012

(ważny do 31 grudnia 2012 roku)



Nr. Kat	Brutto PLN
001	173,03
002	217,30
003	358,11
004	403,88
005	210,27
009	331,62
010	172,71
011	285,15
012	341,25
013	160,89
015	316,56
016	316,56
017	298,70
018	298,70
019	285,15
029	181,90
043	285,15
044	331,62
046	167,41
047	205,65
050	393,24
061	112,80
062	50,51
071	3,82
071.100	364,94
072	15,18
072.100	1466,69
073	7,13
073.100	690,12
074	32,43
077	170,85
082	53,80
083	64,24
084	146,04
085	156,67
086	203,45
087	218,00
088	78,29
089	124,26
092	65,54
093	27,37
096	79,49
097	2,89
097.100	275,08
098	70,36
099	83,10
100	181,67
106	97,16
108	98,56
109	84,81
111	401,10
112	404,40
113	86,32
125	92,54
126	108,90
127	242,19
128	261,26
129	351,39
130	372,67
131	128,87
132	119,34
134	198,33
137	9,81
137.100	945,05
138	24,69

Nr. Kat	Brutto PLN
140	406,49
141	366,74
144	537,14
145	22,11
146	112,11
147	130,98
150	137,07
160	40,18
161	101,64
166	94,95
167	105,79
168	126,56
169	142,92
170	872,50
173	29,15
174	31,90
175	280,96
176	9,09
177	43,80
183	109,70
193	717,83
197	316,56
201	7,13
201.100	690,12
202	358,61
205	486,11
206	233,46
216	1238,20
220	141,12
222	134,89
223	239,28
224	42,25
225	48,78
226	106,19
227	114,72
228	151,76
229	155,47
230	332,02
231	338,54
232	93,14
233	57,11
234	60,92
235	67,65
237	18,59
238	218,99
239	178,08
240	315,36
241	274,46
242	101,37
243	58,82
244	123,95
245	135,20
246	14,67
252	993,22
253	1357,95
254	2425,23
264	137,70
265	44,00
270	368,87
271	482,80
272	611,61
273	809,53
274	142,03
275	188,00
276	248,53

Nr. Kat	Brutto PLN
277	16,53
280	215,94
281	5,47
281.100	523,91
282	12,91
283	22,93
285	120,65
286	343,49
287	116,73
288	135,40
289	164,00
291	297,59
292	84,31
293	17,56
294	27,58
295	31,71
296	42,56
297	17,35
298	33,98
299	310,84
300	126,06
301	128,67
302	159,28
303	82,20
304	197,83
305	202,14
306	225,93
307	128,47
308	302,11
309	302,11
310	335,33
311	203,85
312	145,94
313	221,61
314	329,91
319	363,39
320	234,16
321	99,16
322	107,53
326	138,41
327	170,35
332	2320,61
339	11,78
340	88,25
341	99,08
342	155,65
343	168,91
344	204,23
345	217,49
346	357,45
347	371,32
348	49,59
349	77,42
350	48,88
352	66,39
353	101,10
355	267,95
361	968,91
365	115,07
368	192,61
369	39,46
370	43,59
371	107,99
373.6	325,28
373.12	761,70

Nr. Kat	Brutto PLN
374.4	288,30
374.6	411,32
374.12	835,45
375	65,90
376	72,16
377	68,55
379	156,91
380	65,90
381	130,15
382	843,54
383	2438,44
384	360,42
385	728,47
386	1704,75
391	100,67
394	106,70
397	719,94
400	924,19
401	1484,04
402	666,05
403	711,40
404	50,18
405	57,61
406	104,68
407	114,72
408	148,04
409	155,77
412	327,61
415	35,43
416	58,31
417	90,83
418	521,44
419	33,26
421	139,81
424	21,28
425	23,45
430	1190,40
431	11,98
432	62,83
433	53,71
437	132,79
438	50,72
442	75,88
443	69,86
445	5,68
446	40,92
447	662,43
448	97,72
449	149,26
450	220,42
451	209,49
452P	441,25
452S	441,25
453.9.5	75,19
453.12	96,45
453.15	121,65
453.18	127,11
453.24	150,79
455	476,95
458	163,52
459	193,72
460	216,40
461	225,80
462	360,60
463	49,17

Nr. Kat	Brutto PLN
466	135,70
467	59,02
468	108,50
469	129,27
470	158,51
471	96,09
472	131,29
473	116,87
474	149,47
475	25,20
476	57,54
485	0,00
486	0,00
487	0,00
488	0,00
1500	476,09
1501	606,24
1502	795,37
1503	1013,02
1523	185,00
1526	82,43
1527	168,37
1528	222,81
1529	275,18
1530	247,70
1531	321,77
1532	390,56
1533	50,20
1534	185,52
1539	748,48
1540	386,42
1541	433,79
1542	517,20
1544	737,30
1545	796,32
1546	1212,95
1548	285,35
1549	645,57
1550	678,59
1555	1961,89
1556	1991,60
1558	36,05
1559	535,06
1560	570,19
1561	265,47
1564	1087,99
1565	1267,05
1566	1299,46
1571	645,57
1574	1089,04
1581	386,12
1582	545,92
1583	28,10
1584	543,54
1586	517,20
1590	1212,48
1591	1402,34
1598	76,85
1601	1594,04
1602.8	624,32
1602.12	847,44
1603	11,05
1609	1707,96
1619	36,63
1621	52,46

Nr. Kat	Brutto PLN
1622	71,05
1628	1496,51
1629	1572,21
1631	948,63
1632	1042,78
1633	1388,91
1634	349,65
1635	2257,67
1636	2333,47
1637	1626,35
1638	278,28
1642	502,78
1645	1938,85
1646	1938,85
1647	1938,85
1648	1331,06
2103	29,96
2104	32,85
2105	36,05
2106	55,47
2107	94,52
2108	36,05
2109	127,36
2110	38,01
2111	42,35
2112	42,35
2115	56,40
2116	189,65
2117	61,56
2118	67,14
2119	81,71
2122	83,05
2123	316,50
2124	101,33
2125	165,69
2126	123,85
2127	493,13
2129	22,52
2130	27,06
2131	24,38
2132	28,41
2133	22,52
2134	27,06
2135	254,43
2136	287,02
2137	274,47
2138	574,44
2139	594,47
2140	845,46
2141	868,54
2142	610,46
2143	904,67
2144	746,48
2145	1040,08
2146	86,97
2148	146,58
2149	130,88
2151	183,76
2152	164,03
2154	31,31
2155	33,72
2600	163,10
2601	191,68
2602	339,74
2603	368,89

Nr. Kat	Brutto PLN
2604	477,08
2605	505,11
2606	146,85
2608	217,89
2609	233,48
2610	456,74
2611	472,12
2612	705,60
2613	726,34
2614	237,93
2615	453,09
2616	483,45
2617	732,82
2618	755,19
2619	808,72
2621	193,81
2622	210,91
2623	495,90
2624	513,11
2625	358,47
2626	390,24
2627	660,36
2628	693,55
2629	1039,27
2630	1078,94
2631	610,77
2632	1238,94
2633	368,18
2634	958,91
2636	109,81
2637	127,62
2638	248,66
2639	274,67
2640	410,28
2641	433,36
2642	207,27
2643	228,01
2644	105,66
2645	357,76
2646	375,87
2647	631,92
2648	656,82
2649	142,50
2650	89,77
2652	120,64
2654	544,88
2655	153,83
2656	168,30
2657	398,95
2658	416,05
2659	122,56
2660	284,59
2661	324,46
2662	562,19
2663	605,20
2664	803,56
2665	851,53
2666	715,82
2667	760,05
2668	1294,10
2669	1343,59
2670	310,29
2671	361,91
2672	306,65
2673	331,95

Nr. Kat	Brutto PLN
2674	351,48
2675	643,36
2676	651,86
2677	902,54
2678	743,85
2679	1182,47
2680	489,12
2681	536,59
2682	521,51
2683	953,04
2684	1006,38
2685	1470,30
2686	1515,74
2687	1708,53
2688	951,12
2689	1365,15
2690	358,67
2691	382,25
2692	669,16
2693	682,83
2694	439,33
2695	459,06
2696	793,14
2697	835,95
2698	73,56
2700	400,47
2701	520,29
2702	418,38
2703	352,49
2704	144,03
2705	47,07
2706	30,69
2707.600mm	112,39
2707.1m	159,59
2707.1.2m	191,10
2707.2m	291,29
2707.2.5m	363,19
2708	42,25
2709.1m	254,83
2709.1.2m	346,14
2709.2m	460,59
2710	36,30
2711	16,72
2720.600mm	118,17
2720.1m	172,40
2720.1.2m	227,87
2720.1.5m	261,44
2720.1.8m	276,83
2720.2.1m	322,28
2720.2.5m	410,08
2720.3m	526,29
2720.3.6m	630,10
2720.6m	1327,86
2721.1.2m	264,64
2721.1.5m	290,78
2721.1.8m	313,91
2721.3.6m	678,86
2722	57,63
2723	68,96
2724	35,97
2725.1m	217,75
2725.1.2m	271,36
2725.1.5m	308,44
2725.1.8m	350,27
2725.3.6m	787,32

Nr. Kat	Brutto PLN
2726	452,99
2727	559,15
2728	531,32
2729	637,39
2730	492,26
2731	598,22
2732	413,93
2733	519,99
2734	950,82
2735	783,12
2736	773,81
2737	867,22
2738	1161,62
2740	716,93
2741	1042,00
2742	794,56
2743	1046,05
2744	1590,93
2745	1697,00
2746	1843,54
2747	95,86
2748	110,84
2749	40,90
2750	339,34
2751.600mm	150,40
2751.1m	240,47
2751.1.5m	326,41
2751.2m	427,13
2751.3.6m	819,75
2752	1224,27
2753	525,25
2754	631,41
2755	270,01
7100.24	192,20
7100.30	197,72
7100.33	199,83
7100.36	204,15
7100.42	216,79
7100.48	218,10
7101	29,44
7102	50,30
E2200	0,00
E2230	0,00
E2250	0,00
E2700	54,11
E2730	708,09
E2750	849,65
E2750HB	962,93
E2756	1348,11
G222B	888,14
G224B	956,11
G226S	584,58
G2227B	1413,88
G2247B	1512,87
G272B	1008,25
G273B	1053,56
G273B.HL	1676,64
G274B	1149,91
G274B.HL	1772,98
G276S	759,92
G276S.HL	996,92
G2727B	2076,55
G2737B	2134,18
G2747B	2201,49
G2737B.HL	3381,43

Nr. Kat	Brutto PLN
G2747B.HL	3561,59
R27.1M	243,62
R27.1.2M	294,54
R27.1.5M	356,91
R27.1.8M	430,49
R27.2M	475,80
R27.2.5M	566,43
R27.3M	713,70
R27.3.6M	849,65
R27.6M	1953,36
R27HB.1M	424,88
R27HB.1.5M	543,77
R27HB.1.8M	623,07
R27HB.2.5M	876,59
R27HB.3.6M	1214,91
T27KIT	254,95
T2701B	589,09
T2701B.HL	645,73
T2702B	793,00
T2702B.HL	849,65
T2703B	826,99
T2703B.HL	883,63
T2704B.HL	1733,28
T2705B	1113,61
T2705B.HL	1225,03
T2721B	736,36
T2721B.HL	793,00
T2722B	940,28
T2722B.HL	996,92
T2731B	781,67
T2731B.HL	838,32
T2732B	985,59
T2732B.HL	1042,23
T2741B	866,69
T2741B.HL	923,34
T2742B	1081,94
T2742B.HL	1132,86
T2744B.HL	2022,21
BIG BOAT	
500	761,39
518	1921,29
519	2486,42
520	4063,54
547	110,84
550	1205,15
562	254,29
576	481,36
577	759,43
580	1698,11
595	2936,55
598	568,02
603	1285,41
627	425,67
629	1108,49
640	675,34
648	678,58
657	2251,80
661.2.1m	1760,26
661.3m	2486,73
661.6m	5576,92
662	1250,68
664	1503,39
669	849,81
688	106,06

Nr. Kat	Brutto PLN
689	134,80
691	576,49
692	1337,06
693	1538,38
694	1690,33
695	2270,54
712	1386,95
714	1648,18
716	1849,71
724	1639,71
725	2265,56
726	2966,10
727	534,35
752	1998,08
754	630,21
782	2701,96
783	2701,96
784	2701,96
789	198,02
790	264,02
791	344,90
792	344,90
793	424,13
794	601,70
795	729,89
1702	906,69
1706.1.5m	1105,96
1706.3m	2244,71
1706.3.6m	2797,69
1706.6m	5201,20
1707	1240,16
1708	1267,69
1734	3717,53
1771	5169,65
1835.2m	0,00
1835.4m	0,00
1836	0,00
1849	3263,69
1867	3638,34
1868	4313,01
1869	0,00
1888.2m	0,00
1888.4m	0,00
1889	0,00
1896	266,78
1950	597,21
1951	751,24
1952	1191,58
1954	1743,65
1958	674,12
1959	821,58
1960	1337,11
1961	1418,78
1962	2897,79
1963	598,93
1964	1045,24
1965	1124,38
1967	868,64
1968	1470,70
1969	1550,76
1970	1752,35
1971	2908,21
1972	1223,26
1973	2115,78
1974	2144,02

Nr. Kat	Brutto PLN
1975	2657,22
1981	784,74
1984	704,59
1986	292,99
1987	1345,82
1988	721,89
1989	1851,13
1990	1088,86
1991	1491,25
1992	1766,22
1993	3865,50
1994	786,59
3002	734,04
3003	1431,44
3004	2079,95
3005	1555,11
3006	2708,43
3007	2082,48
3008	2570,29
3009	4419,39
3010	1858,62
3011	3193,91
3012	2569,17
3013	2586,38
3014	2991,50
3016	2790,73
3017	2511,61
3018	3360,92
3019	3843,69
3020	4531,11
3021	5460,02
3022	5787,72
3023	4786,05
3024	7251,69
3025	9358,81
3026	3337,84
3027	1272,57
3028	3199,33
3030	2181,70
3031	1132,55
3033	5763,03
3035	130,88
3036	136,40
3037	147,54
3038	157,68
3039	1083,39
3042	636,47
3044	662,69
3046	1388,93
3047	1459,67
3048	834,43
3050	2174,58
3051	1086,53
3052	877,24
3068	7280,69
3069	2059,55
3070	12757,07
3071	2871,63
3072	14033,35
3074	4820,78
3075	7347,14
3079.2m	1957,88
3079.3m	3045,67
3080	74,97
3086.2m	526,63

Nr. Kat	Brutto PLN
3086.3m	786,78
3088	2656,92
3089	4138,35
3090	1299,57
3095	2651,56
3122	1082,08
3123	1541,55
3139	322,13
3140	362,35
3141	402,66
3142	402,66
3143	442,97
3144	491,28
3145	463,17
3146	503,40
3147	531,59
3148	523,51
3149	563,82
3150	612,21
3151	129,80
3153	42,89
3157	59,28
3158	80,29
3159.8	800,23
3159.12	1151,74
3168	1316,76
3169	1510,34
3170	1910,58
3173	2198,66
3174	3242,89
3176	3469,22
3177	3666,44
3178	3741,82
3179	3939,04
3180	2349,51
3187	1512,24
3188	1384,98
3189	1438,42
3194	1534,26
3195	822,08
3196	1459,37
3197	0,00
3199	2178,63
3200.3m	0,00
3201	2894,61
3202	322,08
3203	382,00
3206	98,17
3207	128,53
3212	545,09
3213	970,63
E3200	64,56
E3230	736,36
E3230.HL	917,62
E3250	928,95
E3250HB	1302,79
E3250.HL	1212,16
E3256	1631,32
G323B	2832,11
G324B	2934,15
G326S	3002,08
G3237B	5687,74
G3247B	5883,73
GT326S	1171,91
HC9076	6877,30

Nr. Kat	Brutto PLN
R32.1.5M	430,49
R32.1.8M	509,79
R32.2.1M	577,76
R32.2.4M	717,11
R32.3M	902,99
R32.3.6M	1019,58
R32.6M	2095,79
R32HB.1.5M	849,65
R32HB.1.8M	951,60
R32HB.2.5M	1445,22
R32HB.3.6M	1835,24
T32KIT	362,52
T32KIT.HL	611,75
T3201B	793,00
T3201B.HL	1416,08
T3202B	985,59
T3202B.HL	1608,66
T3203B	1132,86
T3203B.HL	1755,94
T3204B	1529,36
T3204B.HL	2854,81
T3205B	1642,65
T3205B.HL	2268,58
T3221B	962,93
T3221B.HL	1586,01
T3222B	1155,52
T3222B.HL	1778,59
T3224B	1699,29
T3224B.HL	3058,73
T3231B	1019,58
T3231B.HL	1642,65
T3232B	1212,16
T3232B.HL	1835,24
T3234B	1755,94
T3234B.HL	3115,37
T3241B	1178,18
T3241B.HL	1801,25
T3242B	1359,43
T3242B.HL	1982,51
T3243B.HL	2129,78
T3244B	1903,21
T3244B.HL	3262,64
Snatch Blocks	
HC8628	7275,70
HC8796	2500,07
HC8832	2933,77
HC8910	5632,84
MEGAJACHTY	
100mm	
HC8667	4144,08
HC8670	5168,94
HC8671	11302,53
HC8673	6000,95
HC8928	6155,90
125mm	
HC8640	6510,64
HC8657	12379,14
HC8663	6940,20
HC8674	7228,96
150mm	
HC8633	7069,67
HC8639	9119,88
HC8661	13946,97

Nr. Kat	Brutto PLN
HC8675	10957,99
HC10088	9226,64
HC8930	10604,51
175mm	0,00
HC8631	8012,29
HC8635	11686,60
HC8636	17217,29
HC8931	12023,25
HC8932	12888,92
ESP	
6050	235,00
6052	414,13
6053	443,48
6054	281,85
6055	380,63
6056	331,55
6057	415,85
6058	388,22
6059	352,29
6061	552,68
6062	63,15
6063	69,02
6064	105,05
6065	263,74
6066	524,34
6067	607,23
6068	701,75
6069	906,69
6070	872,38
6071	930,47
6072	966,40
6073	1042,81
6074	1133,39
6075	767,94
6076	732,62
6077	518,77
6078	675,13
6079	902,14
6080	1386,50
6081	1489,73
6084	531,93
6085	711,57
6086	901,53
6087	1090,78
6089	948,99
6091	393,18
6092	500,05
6093	870,76
6094	449,04
6095	236,31
6096	228,01
6097	227,20
6098	325,17
6099	1441,15
6100	919,34
6101	736,77
6102	1123,77
6103	1294,30
6104	1616,74
6105	364,34
6106	225,69
WÓZKI NA MASZT	
1777	89,06

Nr. Kat	Brutto PLN
3802	500,76
3803	701,75
3804	293,19
3805	293,19
3806	293,19
3807	358,87
3808	156,36
3809	156,36
3810	156,36
3811	2043,72
3812	513,71
3813	1387,61
3814	99,28
3815	430,12
3816	615,93
3817	315,35
3818	355,83
3819	355,83
3820	355,83
3821	283,07
3822	283,07
3823	283,07
3824	334,99
3825	334,99
3826	334,99
3827	969,44
3828	298,76
3829	620,99
3830	759,94
3831	518,67
3833	1179,03
3834	576,56
3835	655,10
3836	445,40
3837	338,23
3844	414,23
3845	311,91
3846	311,91
3847	636,17
3848	636,17
3849.2m	708,84
3849.6m	1926,02
3850	171,64
3851	171,64
3852	2806,40
3853	686,57
3854	399,05
3855	378,81
3856	1148,97
3857	1187,23
3858.2m	786,66
3858.6m	2215,47
3859	838,07
3860	1142,50
3861	448,44
3862	495,60
3863	676,05
3864	311,91
3865	171,74
3866	636,17
3867	5004,86
3868	2033,90
3869	2056,78
3870	2166,38
3871	982,69

Nr. Kat	Brutto PLN
3872	1622,61
3873	1992,92
3875	932,29
3876	804,98
3877	886,96
3878.2M	482,14
3878.6M	1313,43
3879	1211,42
SWITCH T-TRACK	
18mm	
HC7827	591,37
HC7904HL	946,37
HC7905	250,72
HC7905HL	591,37
HC7906	804,55
HC7906HL	2129,21
HC8230	24,99
HC8537	402,07
HC8537HL	922,58
HC8798	2542,62
HC8799	2595,82
HC8800	429,07
HC8811	543,99
HC8918	353,09
HC8919	353,09
HC8921	353,09
HC9106	387,92
HC9107	387,92
HC9108	387,92
HC9597	524,42
HC9702	185,78
HC9703	185,78
HC9704	185,78
HC10417	2255,37
26mm	
1522A	51,89
HC7324	1264,64
HC7325	1009,40
HC7466	735,50
HC7493	854,93
HC8125	2298,13
HC8147	289,46
HC8148	377,99
HC8220	2770,16
HC8221	232,85
HC8222	29,21
HC8879	718,43
HC9045	4038,01
HC10060	1336,90
32mm	
548A	67,65
HC7316	2388,76
HC7322	1365,00
HC7382	3994,65
HC7391	897,19
HC8076	1967,21
HC8098	2470,06
HC8099	3195,72
HC8149	438,21
HC8150	518,50
HC8226	333,02
HC8227	34,83
HC8880	1009,40
HC9046	7710,97

Nr. Kat	Brutto PLN
ROLERY	
162	406,96
163	656,57
164	494,20
165	745,44
207	805,56
208	1463,76
434	1060,16
435	1232,72
436	2203,62
464	789,49
465	999,37
477	3606,49
478	8658,86
479	448,13
480	448,13
481	448,13
482	1372,19
483	2018,17
884	314,91
885	335,88
909	105,23
944	247,49
945	323,09
947	65,98
1106	175,83
1107	175,83
1108	98,78
1109	98,78
1110	6173,60
1110 WOF	4626,35
1110.FOIL SET	1547,25
1112	252,39
1851	2056,75
1852	3084,69
3029	1428,17
3049	2399,26
3100	7088,43
3101	9749,03
3105	1034,87
3106	1407,01
3107	2732,55
3108	5009,27
3109	7064,96
3110	2299,42
3111	3074,01
3112	3165,77
3113	4788,24
3114	8900,19
3115	64471,55
3115L	50147,05
3115U	14324,50
3116	969,65
3117	1059,20
3118	1243,68
3119	1644,78
3120	2308,18
3126	14861,99
3127	20311,50
3127L	14744,64
3127U	5566,86
3128	38083,21
3128L	27328,37
3128U	10754,85

Nr. Kat	Brutto PLN
7000.9m	2441,78
7000.12m	2616,16
7000.15m	2834,22
7000.30	196,22
7001.12m	2834,22
7001.16m	3270,23
7001.20m	3662,67
7001.30	246,24
7002.16m	3706,34
7002.20m	4142,35
7002.24m	4766,98
7002.30	292,41
7003.24m	9917,45
7003.28m	11087,46
7006	271,77
7311.10	6574,51
7311.10 FOILSE	1643,72
7311.10 WOF	4930,78
7311.20 1/2	313,95
7311.20 5/8	1180,97
7311.21 1/2	986,87
7311.21 5/8	1125,57
7311.30	300,87
7311.31	83,59
7312.10	11612,54
7312.10 FOILSE	2903,09
7312.10 WOF	8709,45
7312.20 5/8	428,22
7312.20 3/4	2393,11
7312.21 5/8	1349,87
7312.21 3/4	1708,84
7312.30	390,03
7312.31	138,89
7313.21 3/4	1954,50
7313.21 7/8	3035,63
7401	181,67
7402	342,46
7403	173,64
7404	1120,91
7410.10	6938,95
7410.10 FOILSE	1526,57
7410.10 WOF	5412,39
7410.11	13240,96
7410.11 WOF	11714,40
7410.10 FOILSE	1526,57
7410.20 3/8	222,96
7410.20 7/16	222,96
7410.30	278,55
7410.31	110,52
7411.10	8928,85
7411.FOIL SET	2247,10
7411.10 WOF	6681,75
7411.11 1/2	15752,29
7411.FOIL SET	2247,10
7411.11 1/2 WOF	13505,19
7411.20 1/2	278,55
7411.30	327,03
7411.31	132,64
7412.10	13784,13
7412.FOIL SET	3446,15
7412.10 WOF	10337,98
7412.11 5/8	22191,75
7412.FOIL SET	3446,15
7412.11 5/8 WOF	18745,59
7412.20 5/8	371,09

Nr. Kat	Brutto PLN
7412.30	423,41
7412.31	148,03
7413.10	24361,99
7413.FOIL SET	5206,55
7413.10 WOF	19155,44
7413.11 3/4	34846,26
7413.FOIL SET	5206,55
7413.11 3/4 WOF	29639,72
7413.11 7/8	37366,34
7413.FOIL SET	5206,55
7413.11 7/8 WOF	32159,79
7413.20 3/4	1443,37
7413.20 7/8	1707,21
7413.30	579,33
7413.31	237,68
7420 -4	921,46
7421 -6	921,46
7422 -8	943,97
7423 -10	943,97
7424 -12	1078,63
7425 -17	1078,63
7426 -22	2231,52
7427 -30	2269,99
ROLERY ELEKTRYCZNE	
7312.13 12V	40705,50
7312.13 FOILSE	2573,54
7312.13 12V WO	38131,96
7312.13 24V	40705,50
7312.13 FOILSE	2573,54
7312.13 24V WO	38131,96
7312.22 5/8	3663,49
7312.12V.CONV	38398,85
7312.24V.CONV	38398,85
7413.13 12V	55992,67
7413.13 FOILSE	4696,54
7413.13 12V WO	51296,13
7413.13 24V	55992,67
7413.13 FOILSE	4696,54
7413.13 24V WO	51296,13
7413.22 3/4	3663,49
7413.22 7/8	4251,46
7413.12V.CONV	39757,86
7413.24V.CONV	39757,86
7414.10	38060,72
7414.FOIL SET	3027,77
7414.10 WOF	32005,18
7414.20 7/8	2024,51
7414.20 1	3652,73
7414.20 1 1/8	4333,30
7414.30	783,96
7414.31	473,82
7428 -40	3376,21
7429 -48	3560,14
7430	243,14
7431	124,04
SYS. DOSTĘPU ZEWNETRZNEGO	
HC9606	3076,45
HC9606.CLEAR	3076,45
1643.3M	926,25
1643.3M.CLEAR	926,25
1643.3.6M	1166,31
1643.3.6M.CLEA	1166,31
1643.6M	2330,96

Nr. Kat	Brutto PLN
HC9561	578,14
HC9561.CLEAR	578,14
RIG TUNE	
7850	1150,73
McLube	
ML01	55,75
ML02	100,05
ML03	265,41
ML04	969,38
ML20	149,18
ML30	48,94
PODNOŚNIKI	
7800	225,58
7801	551,77
7802	652,14
7803	752,51
7806	903,06
7807	451,41

Nr. Kat	Brutto PLN
KABESTANY	
PLAIN TOP - RADIAL	
20.2PTA	1748,76
35.2PTA	2633,26
40.2PTA	2684,89
46.2PTA	3584,20
50.2PTA	6446,22
PLAIN TOP - PERFORMA	
40.2PTP	3341,33
46.2PTP	4336,82
50.2PTP	8411,46
KLASYCZNE	
B6A	453,04
B6BBA	884,77
B6CCA	818,44
B8A	668,26
B8BBA	1075,90
B8CCA	1187,10
RADIAL SAMOKNAG.	
20STA	1895,67
20STC	2022,81
35.2STA	2854,47
35.2STC	3104,28
40.2STA	2964,87
40.2STC	3249,83
46.2STA	4592,21
46.2STC	4800,12
50.2STA	6987,75
50.2STC	7184,98
60.2STA	10666,69
60.2STC	11471,88
60.3STA	18523,08
60.3STC	19465,93
PERFORMA SAMOKNAG	
40.2STP	3669,46
46.2STP	6046,24
50.2STP	8198,33
60.2STP	13620,59
60.3STP	23652,62
DUŻE SAMOKNAG.	
70.2STA	13747,21
70.2STC	14677,25
70.3STA	24710,49
70.3STC	25569,99
80.2STA	33136,92
80.2STC	34643,14
80.3STA	37053,15
80.3STC	38559,37
RADIAL QUATTRO	
40STQ	4919,05
46STQ	7206,97
QUATTRO PERFORMA	
40STQP	6028,24
46STQP	8832,08
KABESTANY Z NAPĘDEM	
RADIAL ELEKTRYCZNE	
40.2STEA12H	12219,06
40.2STEA12HLM	12219,06
40.2STEC12H	12568,84
40.2STEC12HLM	12568,84
46.2STEA12H	17248,64
46.2STEA12HLM	17248,64
46.2STEA24H	17248,64
46.2STEA24HLM	17248,64
46.2STEA12V	17248,64

Nr. Kat	Brutto PLN
46.2STEA24V	17248,64
46.2STEC12H	19525,11
46.2STEC12HLM	19525,11
46.2STEC24H	19525,11
46.2STEC24HLM	19525,11
46.2STEC12V	19525,11
46.2STEC24V	19525,11
50.2STEA12H	23264,74
50.2STEA12HLM	23264,74
50.2STEA24H	23264,74
50.2STEA24HLM	23264,74
50.2STEA12V	23264,74
50.2STEA24V	23264,74
50.2STEC12H	24423,80
50.2STEC12HLM	24423,80
50.2STEC24H	24423,80
50.2STEC24HLM	24423,80
50.2STEC12V	24423,80
50.2STEC24V	24423,80
60.2STEA12H	28370,12
60.2STEA12HLM	28370,12
60.2STEA24H	28370,12
60.2STEA24HLM	28370,12
60.2STEA12V	28370,12
60.2STEA24V	28370,12
60.2STEC12H	29257,51
60.2STEC12HLM	29257,51
60.2STEC24H	29257,51
60.2STEC24HLM	29257,51
60.2STEC12V	29257,51
60.2STEC24V	29257,51
60.3STEA12H	31397,49
60.3STEA12HLM	31397,49
60.3STEA24H	31397,49
60.3STEA24HLM	31397,49
60.3STEA12V	31397,49
60.3STEA24V	31397,49
60.3STEC12H	32284,88
60.3STEC12HLM	32284,88
60.3STEC24H	32284,88
60.3STEC24HLM	32284,88
60.3STEC12V	32284,88
60.3STEC24V	32284,88
70.2STEA12H	33226,52
70.2STEA12HLM	32284,88
70.2STEA24H	28575,99
70.2STEA24HLM	28575,99
70.2STEA12V	28575,99
70.2STEA24V	28575,99
70.2STEC12H	28940,19
70.2STEC12HLM	28940,19
70.2STEC24H	28940,19
70.2STEC24HLM	28940,19
70.2STEC12V	28940,19
70.2STEC24V	28940,19
70.3STEA12H	38086,81
70.3STEA12HLM	38086,81
70.3STEA24H	38086,81
70.3STEA24HLM	38086,81
70.3STEA12V	38086,81
70.3STEA24V	38086,81
70.3STEC12H	38921,94
70.3STEC12HLM	38921,94
70.3STEC24H	38921,94
70.3STEC24HLM	38921,94

Nr. Kat	Brutto PLN
70.3STEC12V	38921,94
70.3STEC24V	38921,94
80.2STEA12H	46806,70
80.2STEA12HLM	46806,70
80.2STEA24H	46806,70
80.2STEA24HLM	46806,70
80.2STEA12V	46806,70
80.2STEA24V	46806,70
80.2STEC12H	48209,25
80.2STEC12HLM	48209,25
80.2STEC24H	48209,25
80.2STEC24HLM	48209,25
80.2STEC12V	48209,25
80.2STEC24V	48209,25
80.3STEA12H	50453,27
80.3STEA12HLM	50453,27
80.3STEA24H	50453,27
80.3STEA24HLM	50453,27
80.3STEA12V	50453,27
80.3STEA24V	50453,27
80.3STEC12H	51855,95
80.3STEC12HLM	51855,95
80.3STEC24H	51855,95
80.3STEC24HLM	51855,95
80.3STEC12V	51855,95
80.3STEC24V	51855,95
PERFORMA ELEKTR.	
40.2STEP12H	14848,76
40.2STEP12HLM	14848,76
46.2STEP12H	19385,67
46.2STEP12HLM	19385,67
46.2STEP24H	19385,67
46.2STEP24HLM	19385,67
46.2STEP12V	19385,67
46.2STEP24V	19385,67
50.2STEP12H	25950,22
50.2STEP12HLM	25950,22
50.2STEP24H	25950,22
50.2STEP24HLM	25950,22
50.2STEP12V	25950,22
50.2STEP24V	25950,22
60.2STEP12H	34669,64
60.2STEP12HLM	34669,64
60.2STEP24H	34669,64
60.2STEP24HLM	34669,64
60.2STEP12V	34669,64
60.2STEP24V	34669,64
60.3STEP12H	38652,03
60.3STEP12HLM	38652,03
60.3STEP24H	38652,03
60.3STEP24HLM	38652,03
60.3STEP12V	38652,03
60.3STEP24V	38652,03
UNIPOWER	
900UPWA12	13913,60
900UPWA24	13913,60
900UPWC12	15746,45
900UPWC24	15746,45
UNIPOWER	
900UPWA12BDL	14330,67
900UPWA24BDL	14330,67
900UPWC12BDL	16163,52
900UPWC24BDL	16163,52
RADIAL REWIND	
46RWA12H	22282,03

Nr. Kat	Brutto PLN
46RWA12HLM	22282,03
46RWA24H	22282,03
46RWA24HLM	22282,03
46RWC12H	25102,91
46RWC12HLM	25102,91
46RWC24H	25102,91
46RWC24HLM	25102,91
60RWA12H	40886,34
60RWA12HLM	40886,34
60RWA24H	40886,34
60RWA24HLM	40886,34
60RWC12H	42165,15
60RWC12HLM	42165,15
60RWC24H	42165,15
60RWC24HLM	42165,15
AKCESORIA ELEKTR.	
BEB500.12.1	1067,12
BEB1000.12.1	939,34
BEB1000.24.1	939,34
BEB8.5V-15V3P	755,44
BEB19.5V-30V3F	755,44
BEB8.5V-15V4P	755,44
BRS102/P	583,64
BRS102/S	1133,17
BRS104/P	255,66
RCSBK1	269,18
RCDBK1	482,29
RCDBK2	482,29
RCDBK3	482,29
RCDBK4	482,29
HCP1717	428,01
HCP1718	428,01
HCP1719	428,01
HCP1720	428,01
B4644	429,17
B4646	429,17
B4648	429,17
B4653	429,17
B4656	429,17
B4664	429,17
B4665	429,17
B4666	429,17
B40PDR	194,84
B46PDR	194,84
B50PDR	194,84
B60PDR	198,17
B60.3PDR	288,10
B70PDR	288,10
B70.3PDR	288,10
B80PDR	292,10
B80.3PDR	292,10
WLC200R.40.12	1542,68
WLC200R.46.12	1478,41
WLC200R.46.24	1478,41
WLC200R.50.12	1478,41
WLC200R.50.24	1478,41
WLC200R.60-70.	1478,41
WLC200R.60-70.	1478,41
WLC200RV.46-50	1478,41
WLC200RV.46-50	1478,41
WLC200RV.60-70	1478,41
WLC200RV.60-70	1478,41
WLC200UPW12	1927,82
WLC200UPW24	1927,82

Nr. Kat	Brutto PLN
WLC200.12.2	1478,41
WLC200.24.2	1478,41
WLC200.12.3	1478,41
WLC200.24.3	1478,41
HYDRAULIC RADIAL	
46.2STHA	16634,95
46.2STHC	17297,79
50.2STHA	18790,59
50.2STHC	19881,47
60.2STHA	22114,52
60.2STHC	23115,59
60.3STHA	27298,60
60.3STHC	28185,88
70.2STHA	26119,04
70.2STHC	26482,98
70.3STHA	33718,67
70.3STHC	34553,80
80.2STHA	42209,49
80.2STHC	43612,04
80.3STHA	45856,18
80.3STHC	47258,74
PERFORMA HYDRAUL.	
46.2STHP	19033,01
50.2STHP	21378,97
60.2STHP	26069,28
60.3STHP	32359,81
SPECJALISTYCZNE MANUALNE	
40.2STAACCSH	3502,85
B10ACCS	410,50
AKCESORIA KORBY	
B8AP	257,67
B8AL	316,77
B8BL	375,77
B8CL	375,77
B8ASGLP	316,77
B8ASG	359,68
B8CSG	418,78
B10AP	300,68
B10AL	354,32
B10BL	590,53
B10CL	418,78
B10ADL	606,62
B10ASG	402,59
B10CSG	461,69
ZESTAWY NAPRAWCZE	
BK4512	81,79
BK4513	50,47
BK4515	1245,95
BK4516	1049,48
BK4517	81,79
BK4518	76,29
BK4519	76,29
BK4520	81,79
BK4521	54,49
BK4522	141,67
OSPRZĘT NAPINACZE	
B1722	5724,66
B500	5776,18
B501	10102,33
B502	5883,23
B503	10203,37
SZYNY GENUI	

Nr. Kat	Brutto PLN
B2056M	237,75
B2057M	237,75
B158M	895,98
T-TRACK I KOŃCÓWKI	
3086.2m	448,98
3086.3m	634,33
B206.1m	347,99
B206.1.8m	488,29
B206.2m	667,84
B206.2.5m	830,67
B206.3m	987,79
B206.3.5m	1150,52
B206.4m	1223,52
B206.6m	1666,85
B207.1m	429,67
B207.1.8m	510,72
B207.2m	701,59
B207.2.5m	864,32
B207.3m	1027,05
B207.3.5m	1195,49
B207.4m	1273,99
B207.6m	1739,85
B810	15,11
B811	16,25
GNIAZDA SPINAKERBOMU	
B120	764,78
B121/70	420,32
B121/80	440,97
B121/100	502,93
B130	620,09
B131/60	346,28
B131/70	392,78
B131/80	440,97
B141/50	406,55
B145/60	682,04
B145/70	1040,40
B145/80	1067,94
B147/100	1288,36

NOWE PRODUKTY

E = końcówki szyny
G = wózki genui
GT = wózki genui na szynę T
R = szyny
T = wózki grota
22 = małe jachty
27 = średnie jachty
32 = duże jachty
HL = duże obciążenie
S = wózek ślizgowy
CB = wózek łożyskowy