

3717

/ (,)							
			-			-	

51.04.06 - ()		5	16	3,20	3	4	1,33
51.04.06 - ()		5	23	4,60	5	15	3,00
51.03.06 -		57	564	9,89	15	116	7,73
51.03.06 -		40	261	6,53	15	97	6,47

53.09.02 ()		1	3	3,00	1	0	
53.09.05 ()		1	1	1,00	1	0	
53.09.01 (-)		1	1	1,00	1	0	
54.09.07		3	3	1,00	1	0	
50.06.01 ()		1	0		1	0	
50.06.01 ()		0	0		4	0	
51.06.01 (,)		0	0		1	0	
51.06.01 (,)		0	0		2	0	
51.06.01 - (,)		2	1	0,50	1	1	1,00
51.06.01 - (,)		0	0		2	0	
51.06.01 ()		2	0		1	0	
51.06.01 ()		0	0		2	0	
44.06.01 ()		1	1	1,00	1	1	1,00
44.06.01 ()		0	0		2	2	1,00

			-			-	
44.06.01 (,)		1	0		1	0	
44.06.01 (,)		0	0		2	0	
39.06.01 ()		0	0		1	0	
47.06.01 ()		1	0		0	0	
47.06.01 ()		0	0		1	0	
45.06.01 ()		0	0		1	0	

54.03.01 ()		8	183	22,88	60	113	1,88
54.04.01 ()		5	10	2,00	5	3	0,60

52.05.01		10	395	39,50	30	169	5,63
53.03.05 ()		12	25	2,08	1	4	4,00
53.03.05 ()		2	18	9,00	2	9	4,50
53.03.05 ()		2	4	2,00	1	0	
53.04.04 ()		1	4	4,00	1	0	
53.04.04 ()		2	5	2,50	1	5	5,00
53.04.04 ()		2	4	2,00	1	2	2,00
53.04.03 ()		3	5	1,67	1	0	
53.04.03 ()		2	10	5,00	2	4	2,00
53.03.04 ()		8	18	2,25	2	4	2,00
53.03.04 ()		8	20	2,50	2	5	2,50

			-			-	
53.03.02 - (,)		13	23	1,77	4	3	0,75
53.03.02 - (,)		1	9	9,00	4	3	0,75
53.04.01 - (,) ,)		3	7	2,33	2	3	1,50
53.04.01 - ())		1	5	5,00	2	2	1,00
53.03.02 - ()		9	33	3,67	3	5	1,67
53.03.02 - ()		1	7	7,00	5	10	2,00
53.04.01 - ())		0	0		2	5	2,50
53.03.02 - ()		3	36	12,00	5	11	2,20
53.03.02 - ()		1	23	23,00	5	12	2,40
51.03.02) ()		14	44	3,14	8	19	2,38
51.03.02 -, - ()		14	123	8,79	12	62	5,17
51.03.02 -, - ()		12	67	5,58	8	36	4,50
51.04.02 ())		3	5	1,67	3	5	1,67
51.03.02 ()		18	109	6,06	14	46	3,29
51.04.02 ())		5	10	2,00	3	4	1,33
55.05.01		4	125	31,25	15	74	4,93
51.04.05 ()		8	18	2,25	8	5	0,63
51.04.05 ()		5	21	4,20	8	13	1,63
51.03.05 ()		20	178	8,90	20	67	3,35

/ (,)							
			-			-	
51.03.05 ()		15	114	7,60	15	63	4,20
52.03.01		5	90	18,00	10	39	3,90

50.04.03 ()		5	36	7,20	4	10	2,50
50.04.03 ()		5	48	9,60	10	25	2,50
50.03.03		10	427	42,70	15	130	8,67
50.03.03		10	109	10,90	15	57	3,80
51.04.01 ()		5	23	4,60	2	4	2,00
51.04.01 ()		5	19	3,80	4	7	1,75
51.03.01		10	484	48,40	15	133	8,87
51.03.01		10	125	12,50	10	44	4,40
45.03.02		0	0		30	215	7,17
51.04.04 ()		5	20	4,00	3	6	2,00
51.04.04 ()		5	24	4,80	5	13	2,60
51.03.04		25	386	15,44	10	93	9,30
51.03.04		10	115	11,50	10	42	4,20
54.04.04 ()		5	7	1,40	2	0	
54.03.04		14	145	10,36	10	54	5,40

53.04.02 (-)()		0	0		3	8	2,67
53.04.02 (-)()		0	0		3	8	2,67

			-			-	
53.04.01 -) ()		3	6	2,00	2	0	
53.04.01 -) ()		0	0		2	2	1,00
53.03.01) ()		8	29	3,63	8	7	0,88
53.03.01) ()		2	16	8,00	6	12	2,00
53.03.01 -) (,)		10	77	7,70	10	29	2,90
53.03.01) (-)		6	128	21,33	10	55	5,50
53.03.01) (-)		2	50	25,00	10	43	4,30
53.03.06 (-)		5	25	5,00	4	7	1,75
53.04.06 (-)		4	10	2,50	3	3	1,00
53.04.06 (-)		0	0		3	12	4,00
53.03.06 (-)		5	77	15,40	10	39	3,90
53.03.06 (-)		3	56	18,67	10	41	4,10
53.03.06 (-)		5	96	19,20	8	41	5,13
53.03.06 (-)		2	55	27,50	7	39	5,57
52.05.02 ()		3	107	35,67	15	55	3,67
52.05.02 ()		0	0		10	32	3,20

-

44.03.02 -)		0	0		20	40	2,00
44.03.02 -)		0	0		20	22	1,10
51.03.03 -) ()		0	0		15	22	1,47

/ (,)							
			-			-	
51.03.03 -		40	720	18,00	30	187	6,23
51.03.03 -		30	387	12,90	10	126	12,60
51.04.03 - ()		5	30	6,00	5	4	0,80
51.04.03 - ()		5	34	6,80	5	20	4,00
43.04.02 ()		5	19	3,80	3	4	1,33
43.04.02 ()		5	19	3,80	3	9	3,00
43.03.02		10	312	31,20	10	78	7,80
43.03.02		10	116	11,60	10	36	3,60