

3272

/ (,)							
			-			-	

51.04.06 - ()		5	3	0,60	3	3	1,00
51.04.06 - ()		8	23	2,88	5	18	3,60
51.03.06 -		70	445	6,36	5	66	13,20
51.03.06 -		50	199	3,98	5	101	20,20

53.09.02 ()		1	2	2,00	1	1	1,00
53.09.05 ()		2	1	0,50	1	1	1,00
53.09.01 (-)		1	2	2,00	1	0	
54.09.07		2	0		1	0	
50.06.01 ()		1	3	3,00	1	0	
50.06.01 ()		0	0		3	1	0,33
51.06.01 (,)		1	2	2,00	0	0	
51.06.01 (,)		0	0		2	3	1,50
51.06.01 - (,)		2	3	1,50	0	0	
51.06.01 - (,)		0	0		2	3	1,50
51.06.01 ()		2	2	1,00	1	0	
51.06.01 ()		0	0		2	1	0,50
44.06.01 ()		1	2	2,00	0	0	
44.06.01 ()		0	0		2	1	0,50

			-			-	
44.06.01 (,)		1	1	1,00	1	0	
44.06.01 (,)		0	0		1	1	1,00
39.06.01 ()		0	0		1	0	
47.06.01 ()		0	0		1	0	
45.06.01 ()		0	0		1	0	

54.04.01 ()		5	4	0,80	5	0	
54.03.01		10	155	15,50	50	52	1,04

52.05.01 ()		10	398	39,80	18	143	7,94
53.03.03 ()		0	0		3	11	3,67
53.03.05 ()		12	18	1,50	1	6	6,00
53.03.05 ()		5	15	3,00	3	11	3,67
53.03.05 ()		2	3	1,50	1	0	
53.04.04 ()		2	1	0,50	1	0	
53.04.04 ()		2	5	2,50	3	1	0,33
53.04.04 ()		2	0		1	0	
53.04.03 ()		3	3	1,00	1	0	
53.04.03 ()		2	7	3,50	2	4	2,00
53.03.04 ()		8	20	2,50	2	4	2,00
53.03.04 ()		8	14	1,75	2	12	6,00

			-			-	
53.03.02 - (,)		12	16	1,33	3	4	1,33
53.03.02 - (,)		0	0		4	6	1,50
53.04.01 - (,) ,)		3	5	1,67	2	1	0,50
53.04.01 - (,) ,)		0	0		4	5	1,25
53.04.01 - ())		2	2	1,00	2	0	
53.04.01 - ())		0	0		3	1	0,33
53.03.02 - ()		10	10	1,00	3	5	1,67
53.03.02 - ()		0	0		5	6	1,20
53.04.01 - ())		1	3	3,00	3	1	0,33
53.04.01 - ())		0	0		3	1	0,33
53.03.02 - ()		3	25	8,33	5	1	0,20
53.03.02 - ()		3	24	8,00	4	15	3,75
51.03.02) ()		14	63	4,50	8	29	3,63
51.03.02 -, -) ()		14	122	8,71	12	53	4,42
51.03.02 -, -) ()		12	83	6,92	8	40	5,00
51.03.02) ()		18	79	4,39	14	40	2,86
51.04.02) ())		5	6	1,20	3	2	0,67
51.04.02) ())		2	14	7,00	3	8	2,67
51.04.02) ())		3	10	3,33	3	2	0,67

			-			-	
55.05.01 ()		4	89	22,25	12	35	2,92
51.04.05 ()		8	17	2,13	4	2	0,50
51.04.05 ()		5	31	6,20	8	7	0,88
51.03.05 ()		20	139	6,95	20	37	1,85
51.03.05 ()		15	101	6,73	15	52	3,47
52.03.01		5	80	16,00	6	35	5,83

50.04.03 ()		7	32	4,57	1	8	8,00
50.04.03 ()		5	38	7,60	5	19	3,80
50.03.03		10	398	39,80	10	97	9,70
50.03.03		10	129	12,90	10	68	6,80
51.04.01 ()		5	12	2,40	1	3	3,00
51.04.01 ()		5	11	2,20	1	4	4,00
51.03.01		10	459	45,90	8	90	11,25
51.03.01		10	146	14,60	8	60	7,50
45.03.02		0	0		40	121	3,02
51.04.04 ()		5	9	1,80	1	2	2,00
51.04.04 ()		5	18	3,60	1	7	7,00
51.03.04		25	365	14,60	8	70	8,75
51.03.04		10	120	12,00	6	41	6,83

			-			-	
54.04.04 ()) ()		2	3	1,50	1	1	1,00
54.04.04 () -) ()		3	4	1,33	0	0	
54.03.04		18	86	4,78	6	22	3,67

52.05.01 ()		0	0		15	59	3,93
53.04.02 (-) ()		1	10	10,00	3	1	0,33
53.04.02 (-) ()		0	0		3	7	2,33
53.04.01 -) ()		3	1	0,33	2	0	
53.04.01 -) ()		0	0		1	2	2,00
53.03.01)		8	17	2,13	8	8	1,00
53.03.01)		2	9	4,50	6	5	0,83
53.03.01 -) (,)		10	50	5,00	10	16	1,60
53.03.01) (-)		6	105	17,50	10	40	4,00
53.03.01) (-)		3	58	19,33	10	43	4,30
53.03.06 (-)		5	17	3,40	4	10	2,50
53.04.06 () -		5	13	2,60	3	0	
53.04.06 () -		0	0		3	5	1,67
53.03.06 (-)		5	85	17,00	10	44	4,40
53.03.06 (-)		3	73	24,33	7	53	7,57
53.03.06 (-)		5	91	18,20	8	43	5,38

			-			-	
53.03.06 () -		3	76	25,33	7	52	7,43
52.05.02 ()		3	109	36,33	15	54	3,60

-

44.03.02 -		0	0		20	17	0,85
44.03.02 -		0	0		20	21	1,05
51.03.03 - ()		0	0		15	21	1,40
51.03.03 -		40	676	16,90	20	134	6,70
51.03.03 -		30	326	10,87	10	127	12,70
51.04.03 - ()		7	17	2,43	5	6	1,20
51.04.03 - ()		5	25	5,00	5	10	2,00
43.04.02 ()		5	18	3,60	3	8	2,67
43.04.02 ()		5	20	4,00	3	6	2,00
43.03.02		10	298	29,80	10	74	7,40
43.03.02		10	83	8,30	10	25	2,50