

**PREISLISTE No. I 04/2009-11**

Der Preis wurde

▼ ermässigt

► ist gleich geblieben

▲ wurde erhöht

1	1A	3	4	5	6	7	8	9
Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
10				- / 24				+
11				- / 24				+
12				- / 24				+
13				- / 24				+
14				- / 24				+
15				- / 24				+
20				- / 24				+
21				- / 24				+
22				- / 24				+
▼ 105		?	0S-14	18 / -	5	1	536,00	.
► 106		?	0S-14	18 / -	1	1	4.800,00	.
▲ 400			0R-01	49 / -	100	2	36,00	.
▲ 404			0R-01	49 / -	100	2	52,50	.
▲ 460			26-52	49 / -	100/1000	2	10,00	.
▲ 500			26-55	45 / 54	100	2	48,00	.
▲ 600			26-46	46 / 50	100	2	18,50	.
▼ 602			26-46	46 / 50	100	2	30,00	.
▲ 604			26-45	46 / -	100	2	44,00	.
▲ 620			136-03	0 / 50	10/100	2	550,00	.
▲ 621			136-03	0 / 50	10/100	2	560,00	.
► 625			26-75	0 / 50	10/100	2	400,00	.
► 625			136-03	0 / 50	10/100	2	400,00	28.9.09
► 630			26-	46 / 50	10	2	300,00	.
► 632			.	.	.	.	60,00	28.9.09
► 632			.	- / 50	10	2	60,00	28.9.09
▲ 635			0K-02	46 / -	60	2	78,00	.
▲ 650			124-02	- / 50	20	2	260,00	.
▲ 651			124-02	- / -	20	2	260,00	.
► 701		?	0K-02	- / 20		2	100,00	.
► 704		?		- / 57	12	2	400,00	.
▲ 796			0J-01	59 / 23	50	2	200,00	.
810				- / 57				+
► 900		?	0C-01	68 / -	20	2	50,00	.
► 902		?	0C-01	68 / -	20	2	66,00	.
▼ 1360		?	107-02	88 / -	50/400	2	74,00	.
▼ 1361		?	107-02	88 / -	50/400	2	64,00	.
▼ 1362		?	107-02	88 / -	50/800	2	64,00	.
▼ 1700		?	58-27	91 / -	300	2	12,60	.
▼ 1800		?	58-27	90 / -	50/300	2	13,00	.
1840			58-18	0 / -	20	2		+
▼ 1841		?	58-18	0 / -	20	2	52,00	.
▼ 1842		?	58-18	0 / -	20	2	52,00	.
▼ 1843		?	58-18	0 / -	20	2	52,00	.
1875			107-02	89 / -	75/450	2		+
▼ 1884		?	107-02	89 / -	75/450	2	32,00	.
▼ 6214		?	58-18	47 / -	100	2	46,00	.
▼ 7002		?	107-02	0 / -	20/120	2	46,00	.
▼ 7049		?	107-01	86 / -	20/240	2	38,00	.
▲ 7050		?	107-01	86 / -	20/240	2	100,00	.
▲ 7051		?	107-02	86 / -	20/240	2	100,00	.
▼ 7055		?	107-02	87 / -	20/500	2	42,00	.
▼ 7056		?	107-02	87 / -	20/500	2	42,00	.
▼ 7057		?	107-02	87 / -	20/500	2	43,00	.
▼ 7058		?	107-02	87 / -	20/120	2	61,00	.
▲ 7059		?	107-02	86 / -	20/240	2	100,00	.
▼ 7062		?	107-02	86 / -	20/240	2	68,00	.
▼ 7063		?	107-02	86 / -	20/240	2	53,00	.
▼ 7064		?	107-02	86 / -	20/240	2	60,00	.
▼ 7065		?	107-02	87 / -	20/120	2	60,00	.
▼ 7067		?	107-02	86 / -	20/500	2	59,00	.
▼ 7068		?	107-02	87 / -	20/120	2	131,00	.
▼ 7069		?	107-02	86 / -	20/240	2	51,00	.
▼ 7076		?	107-02	85 / -	20/120	2	736,00	.
▼ 7090		?	107-02	87 / -	20/120	2	46,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	7091		?	107-02	87 / -	20/120	2	59,00	.
▲	9005			0E-14	69 / 52	10/100	2	200,00	.
▲	9010			0E-14	69 / -	10/100	2	270,00	.
▲	9015			0E-14	69 / -	10/100	2	360,00	.
▲	9020			0E-14	69 / -	10/100	2	440,00	.
▲	9025			0E-14	69 / -	10/100	2	560,00	.
▲	9030			0E-14	69 / -	10/100	2	640,00	.
▼	9105		?	0E-14	69 / -	10/100	2	220,00	.
▲	9110			0E-14	69 / -	10/100	2	362,00	.
▼	9115			0E-14	69 / -	10/100	2	468,00	.
▲	9120			0E-14	69 / -	10/100	2	560,00	.
▼	9125			0E-14	69 / -	10/100	2	640,00	.
▼	9130			0E-14	69 / -	10/100	2	732,00	.
▶	052 Y		?	0Z-01	- / 57	100	2	80,00	.
▲	10 002 T			26-75	8 / -	25	2	50,00	.
▲	10 004 T			26-75	8 / -	25	2	50,00	.
▲	10 006 T			26-75	8 / -	5/50/1000	2	50,00	.
▲	10 010 T			26-75	8 / 55	5/50/1000	2	50,00	.
▲	10 015 T			26-75	8 / -	5/1000	2	50,00	.
▶	10 025 T		?	J-02	0 / -	25	2	100,00	.
▼	100 002		?	19-01	16 / -	3/120	1	200,00	.
	100 002 C							+	28.9.09
	100 002 CAM							+	28.9.09
▼	100 004		?	19-01	16 / -	3/120	1	200,00	.
	100 004 C							+	28.9.09
	100 004 CAM							+	28.9.09
▼	100 006		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▲	100 006 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 006 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▼	100 010		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▲	100 010 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 010 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▲	100 016 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 016 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▼	100 020		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▲	100 020 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 020 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▲	100 025 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 025 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▼	100 032 C		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▶	100 032 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▲	100 035 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▶	100 035 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	281,00	.
▼	100 040		?	19-01	16 / -	3/120	1	150,00	.
▼	100 040 C		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▼	100 040 CAM		?	64-02	16 / -	3/120	1	150,00	.
▲	100 050 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▲	100 050 CAM			0M-08	16 / -	3/120	1	340,00	.
▲	100 063 C			64-02	16 / 56	3/120	1	270,00	.
▲	100 063 CAM			0M-08	16 / -	3/120	1	340,00	.
▲	100 080 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▲	100 080 CAM			0M-08	16 / -	3/120	1	340,00	.
▲	100 100 C			64-02	16 / -	3/120	1	270,00	.
▲	100 100 CAM			0M-08	16 / -	3/120	1	340,00	.
▲	100 125			64-02	16 / -	3/120	1	312,00	.
▶	100 125 AM		?	64-02	16 / -	3/120	1	325,00	.
▲	100 160			64-02	16 / -	3/120	1	312,00	.
▶	100 160 AM		?	0S-14	16 / -	3/120	1	495,00	.
▶	100 80 160		?		0 / -		1	4.000,00	.
▶	100 80 160 K		?		0 / -		1	3.500,00	.
▶	100 W/120			64-09				500,00	28.9.09
▶	100 W/180			64-09				600,00	28.9.09
▲	100-1			64-02	21 / -	3	1	400,00	.
▼	100-1 PO		?	50-01	21 / -	3	1	270,00	.
	100-1 POE							+	28.9.09
▲	100-3			64-02	21 / -	1	1	1.510,00	.
	100-3 PO							+	28.9.09
	100-3 POE							+	28.9.09
▼	100-5		?	58-09	18 / -	25	1	100,00	.
▼	100-6		?	0E-14	18 / -	10	1	310,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	101 025 C		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
▼	101 035 C		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 035 CAM								+ 28.9.09
▶	101 040		?	0-01	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 040 C								+ 28.9.09
	101 040 CAM								+ 28.9.09
▲	101 050 C			64-02	17 / -	3/36	1	482,00	.
	101 050 CAM								+ 28.9.09
▲	101 063		?		17 / -	3/36	1	350,00	.
▼	101 063 C		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 063 CAM								+ 28.9.09
▼	101 080 C		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 080 CAM								+ 28.9.09
▼	101 100 C		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 100 CAM								+ 28.9.09
▲	101 125 C			64-02	17 / -	3/36	1	482,00	.
	101 125 CAM								+ 28.9.09
▲	101 160 C			64-02	17 / -	3/36	1	482,00	.
	101 160 CAM								+ 28.9.09
▲	101 200			64-02	17 / -	3/36	1	616,00	.
	101 200 AM								+ 28.9.09
▼	101 224		?	64-02	17 / -	3/36	1	350,00	.
	101 224 AM								+ 28.9.09
▲	101 250			64-02	17 / -	3/36	1	616,00	.
	101 250 AM								+ 28.9.09
▼	101-1		?	64-02	21 / -	5	1	530,00	.
	101-1 PO								+ 28.9.09
▼	101-1 POE		?	136-03	0 / -	3	1	700,00	.
▼	101-3		?	64-02	21 / -	1	1	2.100,00	.
▼	101-3 PO		?	136-03	21 / -	1	1	2.220,00	.
▶	101-3 POE			136-03				700,00	28.9.09
	101-6			0E-14	18 / -	10	1		+ .
▼	102 035		?	64-02	17 / -	3/30	1	400,00	.
	102 035 C								+ 28.9.09
	102 035 CAM								+ 28.9.09
▲	102 040			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 040 C								+ 28.9.09
	102 040 CAM								+ 28.9.09
▲	102 050			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 050 C								+ 28.9.09
	102 050 CAM								+ 28.9.09
▼	102 063		?	0E-14	17 / -	3/30	1	400,00	.
	102 063 C								+ 28.9.09
	102 063 CAM								+ 28.9.09
▲	102 080			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 080 C								+ 28.9.09
	102 080 CAM								+ 28.9.09
▼	102 100 C		?	64-02	17 / -	3/30	1	400,00	.
	102 100 CAM								+ 28.9.09
▼	102 125		?		17 / -	3/30	1	400,00	.
▲	102 125 C			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 125 CAM								+ 28.9.09
▲	102 160 C			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 160 CAM								+ 28.9.09
▲	102 200 C			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 200 CAM								+ 28.9.09
▼	102 224 C		?	64-02	17 / -	3/30	1	400,00	.
	102 224 CAM								+ 28.9.09
▲	102 250 C			64-02	17 / -	3/30	1	726,00	.
	102 250 CAM								+ 28.9.09
▶	102 300		?		0 / -	0	1	450,00	.
▲	102 315			64-02	17 / -	3/30	1	880,00	.
	102 315 AM								+ 28.9.09
▼	102 355		?	64-02	17 / -	3/30	1	450,00	.
	102 355 AM								+ 28.9.09
▲	102 400			64-02	17 / -	3/30	1	880,00	.
	102 400 AM								+ 28.9.09
▼	102 80 400		?	106-09	0 / -	1	1	10.650,00	.
▼	102-1		?	64-02	21 / -	3	1	680,00	.
▼	102-1 PO		?	124-12	21 / -	5	1	1.130,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	102-1 POE		?	136-03	0 / -	5	1	950,00	.
▼	102-3		?	64-02	21 / -	1	1	2.950,00	.
	102-3 PO							+	28.9.09
	102-3 POE							+	28.9.09
	102-6			0E-14	18 / -	10	1	+	.
▼	103 224		?	135-02	17 / -	3/24	1	850,00	.
	103 224 C							+	28.9.09
▲	103 315			64-02	17 / -	3/24	1	1.490,00	.
	103 315 C							+	28.9.09
▼	103 355		?	64-02	17 / -	3/24	1	850,00	.
	103 355 C							+	28.9.09
▲	103 400			64-02	17 / -	3/24	1	1.490,00	.
	103 400 C							+	28.9.09
▼	103 425		?	0-01	17 / -	3/24	1	800,00	.
▲	103 500			64-02	17 / -	3/24	1	1.490,00	.
▲	103 630			64-02	17 / -	3/24	1	1.490,00	.
▼	103 80 630		?	0J-04	0 / -	1	1	11.900,00	.
▼	103-1		?	64-02	21 / -	3	1	1.000,00	.
▼	103-1 PO		?	136-03	21 / -	5	1	1.628,00	.
▼	103-1 POE		?	136-03	0 / -	5	1	1.660,00	.
▼	103-3		?	64-02	0 / -	1	1	3.700,00	.
	103-3 PO							+	28.9.09
▶	103-3 POE		?		0 / -	1	1	3.700,00	.
▼	103-6		?	0E-14	18 / -	10	1	760,00	.
▼	104 1000 S		?	124-12	17 / -	1	1	5.650,00	.
▶	104 1200 S		?		17 / -	1	1	5.650,00	.
▼	104 1250 S		?	124-12	17 / -	1	1	5.650,00	.
▶	104 700 S		?		17 / -	1	1	5.650,00	.
▼	104 800 S		?	124-12	17 / -	1	1	5.650,00	.
▼	104-1 PO		?	96-02	21 / -	1	1	6.330,00	.
	104-1 POE							+	28.9.09
	104-3 PO							+	28.9.09
	104-5							+	28.9.09
▲	11 000.5		?		9 / -	25	1	100,00	.
▲	11 000.5 T		?	139-02	9 / -	25	1	100,00	.
▲	11 001		?		9 / -	25	1	100,00	.
▲	11 001 T		?	139-02	9 / -	25	1	100,00	.
▲	11 002			0G-08	9 / -	25/500	2	44,00	.
▲	11 002 FF			0M-08	10 / -	25	2	230,00	.
▲	11 002 T			26-75	9 / -	5/50/500	1	35,00	.
▲	11 004		?	139-02	9 / -	25	2	44,00	.
▲	11 004 FF			0M-08	10 / -	25	2	230,00	.
▲	11 004 T			26-75	9 / -	25	1	35,00	.
▲	11 006			0G-08	9 / -	5/500	2	40,00	.
▲	11 006 FF			0M-08	10 / -	25	2	184,00	.
▲	11 006 T			26-75	9 / -	5/50/500	1	35,00	.
▲	11 010			0G-08	9 / -	5/500	1	34,00	.
▲	11 010 FF			0M-08	10 / -	25	2	184,00	.
▲	11 010 T			26-75	9 / -	5/50/500	1	32,00	.
▼	11 010.6		?	139-02	9 / -	5x5/500	1	17,00	.
▼	11 010.6 T		?	139-02	9 / -	5x5/500	1	17,00	.
▶	11 016			0G-08	9 / -	5/500	2	34,00	.
▲	11 016 FF			0M-08	10 / -	25	2	174,00	.
▲	11 016 T			26-75	9 / -	5/50/500	1	32,00	.
▶	11 020			0G-08	9 / -	5/500	2	36,00	.
▲	11 020 FF			0M-08	10 / -	25	2	177,00	.
▲	11 020 T			26-75	9 / -	5/50/500	1	34,00	.
▶	11 025			0G-08	9 / -	5/500	2	38,00	.
▲	11 025 FF			0M-08	10 / -	25	2	200,00	.
▲	11 025 T			26-75	9 / 55	5/50/500	1	34,00	.
▲	11 030 FF		?	19-01	10 / -	25	1	100,00	.
▶	11 030.25		?	26-75	0 / -	5/50/500	2	60,00	.
▶	11 030.25 T		?	26-75	0 / -	5/50/500	2	70,00	.
▶	11 035			0G-08	9 / -	25/250	2	51,00	.
▲	11 035 FF			0M-08	10 / -	25	2	260,00	.
▲	11 035 T			0G-08	9 / -	25/500	1	48,00	.
▶	11 035.25 T			26-75	9 / -	25/500	2	60,00	.
▼	11 040 T		?	26-75	0 / -	25	2	48,00	.
▶	11 040.25		?	26-75	0 / -	5/50/500	2	70,00	.
▶	11 040.25 T		?	26-75	0 / -	25	2	80,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▶	11 050			0G-08	9 / -	25/250	2	55,00	.
▲	11 050 FF			0M-08	10 / -	25	2	322,00	.
▲	11 050 T			0G-08	9 / -	25/500	1	51,00	.
▶	11 063			0G-08	9 / -	25/250	2	57,00	.
▲	11 063 FF			0M-08	10 / -	25	2	332,00	.
▲	11 063 T			26-75	9 / -	25/500	1	53,00	.
▶	11 063.25		?	26-75	0 / -	25	2	60,00	.
▶	11 063.25 T		?	26-75	0 / -	25	2	65,00	.
▲	11 080		?	0G-08	9 / -	10	1	120,00	.
▲	11 080 T		?	0G-08	9 / -	10	1	120,00	.
▲	11 100 T			0G-08	9 / -	10	1	273,00	.
▶	11 100.63		?	26-75	0 / -	25	1	100,00	.
▶	11 100.63 T		?	0J-02	0 / -	25	2	120,00	.
▲	11 125		?	0G-08	9 / -	10	1	200,00	.
▲	11 125 T		?	0G-08	9 / -	10	1	200,00	.
▲	11 160		?	0G-08	9 / -	10	1	200,00	.
▲	11 160 T		?	0G-08	9 / -	10	1	200,00	.
▲	11 200 T			0G-08	9 / -	10	1	1.172,00	.
▼	110 020		?	64-02	16 / -	3/36	1	240,00	.
▼	110 025		?	64-02	16 / -	3/36	1	240,00	.
▼	110 032		?	64-02	16 / -	3/36	1	240,00	.
▼	110 035		?	64-02	16 / -	3/36	1	240,00	.
▼	110 050		?	64-02	16 / -	3/36	1	240,00	.
▼	110 063		?	64-02	16 / -	3/60	1	240,00	.
▼	110 080		?	64-02	16 / -	3/60	1	240,00	.
▼	110 100		?	64-02	16 / -	3/60	1	240,00	.
▼	110 125		?	64-02	16 / -	3/36	1	300,00	.
▼	110 160		?	64-02	16 / -	3/36	1	300,00	.
▼	110-1		?	136-02	21 / 56	3	1	360,00	.
▼	110-1 PO		?	136-02	21 / -	3	1	530,00	.
	110-1 POE								+ 28.9.09
▼	110-3		?	64-02	21 / 56	1	1	1.770,00	.
	110-3 PO			124-12	21 / -	1	1		+ 1.8.09
	110-3 POE								+ 28.9.09
▼	110-6		?	0E-14	18 / -	10	1	300,00	.
▲	115 025 GM			0S-14	13 / 55	25	1	72,00	.
▲	115 063 GM			0S-14	13 / -	25	1	98,00	.
▼	115 100		?	139-02	13 / -	10	1	250,00	.
▼	115 200		?	0E-11	13 / -	5	1	1.000,00	.
▲	116 025		?	136-03	13 / 55	10	1	300,00	.
▲	116 025 R		?	136-03	13 / -	10	1	330,00	.
▲	116 025 S			0M-08	13 / -	10	1	220,00	.
▲	116 025 SR			0M-08	13 / -	10	1	262,00	.
▲	116 063			0M-08	13 / -	10	1	360,00	.
▲	116 063 R			0M-08	13 / -	10	1	405,00	.
▲	116 063 S			0M-08	13 / -	10	1	366,00	.
▲	116 063 SR			0M-08	13 / -	10	1	406,00	.
▶	116 100			136-03				800,00	28.9.09
▲	116 100 R		?	136-03	13 / -	6	1	850,00	.
▼	116 510		?	136-03	14 / -	10	2	30,00	.
▼	116 525		?	136-03	14 / -	50	2	34,00	.
▼	116 563		?	136-03	14 / -	50	2	39,00	.
▶	116 625							15,00	28.9.09
▼	116 625 G		?	100-04	14 / -	10/100	1	15,00	.
▼	116 663 G		?	100-04	14 / -	10/100	1	17,00	.
▼	116 663 W		?	100-04	14 / -	10/100	1	16,00	.
▼	116 725 W		?	100-04	14 / -	10/100	1	18,00	.
▼	116 763 W		?	100-04	14 / -	10/100	1	16,00	.
	1160 E27				- / 57				+
▲	117 025		?	0S-	15 / 55	10	1	290,00	.
▲	117 063		?	136-03	15 / -	10	1	390,00	.
▼	117 100		?	106-11	15 / -	2	1	1.140,00	.
▲	118 025		?	136-03	15 / 55	10	1	280,00	.
▲	118 063			136-03	15 / -	10	1	1.060,00	.
▲	118 100		?	106-11	15 / -	2	1	1.060,00	.
▼	118 200		?	0-01	15 / -	1	1	2.770,00	.
▲	119 025			136-03	15 / 55	6	1	1.490,00	.
▼	119 063		?	136-03	15 / -	6	1	850,00	.
▼	12 000.5		?	0S-03	7 / -	25/1000	1	100,00	.
▼	12 000.5 T		?	139-02	7 / -	25/1000	1	100,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	12 001		?	0S-03	7 / -	25/1000	1	100,00	.
▼	12 001 T		?	139-02	7 / -	25/1000	1	100,00	.
▲	12 002 T			26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▲	12 004 T			26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▲	12 006 T			26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▲	12 010 T			26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▲	12 016 T			26-75	7 / 55	25/1000	1	34,00	.
▼	12 020		?	139-02	7 / -	25/1000	1	20,00	.
▲	12 020 T		?	26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▼	12 025		?	139-02	7 / -	25/1000	1	20,00	.
▲	12 025 T		?	26-75	7 / -	25/1000	1	34,00	.
▲	12 030		?	139-02	7 / -	25/1000	2	34,00	.
▲	12 030 T		?	139-02	7 / -	25/1000	2	34,00	.
▲	12 035		?	139-02	7 / -	25/1000	2	34,00	.
▲	12 035 T		?	139-02	7 / -	25/1000	2	34,00	.
▲	12 040 T			26-75	0 / -	25/1000	2	64,00	.
▶	121 520		?	0E-16	6 / -	50	1	30,00	.
▶	125 025		?	139-02	7 / 55	25	1	48,00	.
▶	126 025		?	139-02	7 / -	20	1	90,00	.
▼	126 025 R		?	139-02	7 / -	20	1	122,00	.
▼	126 525		?		7 / -	10	1	33,00	.
▼	127 025		?	139-02	7 / 55	20	1	116,00	.
▼	128 025		?	139-02	7 / -	20	1	142,00	.
▲	13 002			0G-08	4 / 55	10/250	1	37,50	.
▲	13 004			0G-08	4 / 55	10/250	1	37,50	.
▲	13 006			0G-08	4 / 55	10/250	1	33,50	.
▲	13 010			0G-08	4 / 55	10/250	1	32,00	.
▲	13 016			0G-08	4 / 55	10/250	1	32,00	.
▲	13 020			0G-08	4 / 55	10/250	1	38,50	.
▲	13 025			0G-08	4 / 55	10/250	1	39,00	.
▼	13 035			26-	4 / 55	10/250	1	41,00	.
▼	13 050			26-	4 / 55	10/250	1	41,00	.
▼	13 063			26-	4 / 55	10/250	1	41,00	.
▼	13 080			0G-08	4 / 55	10	1	480,00	.
▼	13 100			0G-08	4 / 55	10	1	517,00	.
▼	135 016		?	26-75	4 / 55	20/1000	1	37,00	.
▲	135 063			26-75	4 / -	20/1000	1	44,00	.
▼	135 100			26-75	4 / -	10	2	450,00	.
▼	136 016		?	124-12	4 / -	20	1	166,00	.
▼	136 016 AD		?	124-12	0 / -	20	1	192,00	.
▼	136 016 S		?	0E-19	4 / -	20	1	162,00	.
▼	136 016 SAD		?	0E-19	0 / -	20	1	171,00	.
▼	136 063		?		4 / -	20	1	150,00	.
▼	136 063 AD		?	124-12	0 / -	20	1	278,00	.
	136 063 S								+ 28.9.09
▲	136 063 SAD			0G-08	0 / -	20	1	338,00	.
▲	136 100		?	26-21	4 / -	10	1	1.200,00	.
	136 100 AD								+ 28.9.09
▲	136 100 SAD			26-75	4 / -	10	2	936,00	.
▼	136 316		?	124-12	4 / -	5	1	412,00	.
▼	136 316 AD		?	124-12	0 / -	5	1	532,00	.
▼	136 316 S		?	0E-19	4 / -	5	1	434,00	.
▼	136 316 SAD		?	0E-19	0 / -	5	1	462,00	.
▼	136 363		?	124-12	4 / -	5	1	590,00	.
▼	136 363 AD		?	124-12	0 / -	5	1	708,00	.
▼	136 363 S		?	0E-19	4 / -	5	1	532,00	.
▼	136 363 SAD		?	0E-19	0 / -	5	1	550,00	.
▲	136 701		?		4 / -	50	1	60,00	.
▼	136 703		?	124-12	4 / -	15	1	118,00	.
▼	1370 FR		?	107-02	89 / -	50/400	2	68,00	.
▼	1370 SF		?	107-02	89 / -	50/400	2	62,00	.
▼	1371.1 F		?	107-02	89 / -	50/400	2	62,00	.
▼	1372.2 F		?	107-02	89 / -	50/400	2	62,00	.
▼	1373.3 F		?	107-02	89 / -	40/400	2	62,00	.
▼	1380 SF		?	107-02	89 / -	50/400	2	66,00	.
▼	1381.1 F		?	107-02	89 / -	50/400	2	66,00	.
▼	1382.2 F		?	107-02	89 / -	50/400	2	66,00	.
▼	1383.3 F		?	107-02	89 / -	50/400	2	66,00	.
▼	140 1038 00.5 AM		?	36-03	0 / -	10/100	2	78,00	.
▼	140 1038 00.5 GL		?	36-03	0 / -	10/100	2	78,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	140 1038 001			124-01	36 / -	12	2	300,00	.
▼	140 1038 002		?	58-43	36 / -	6	2	326,00	.
▼	140 1038 003		?	58-43	36 / -	4	2	482,00	.
▼	140 1038 01 AM			36-08	0 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 01 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 01 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1038 01 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 02 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 02 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 02 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
▶	140 1038 02 KGL		?	124-12	0 / -	0	2	45,00	.
▼	140 1038 04 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 04 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 04 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1038 04 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 06 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 06 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 06 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1038 06 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 08 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 08 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 08 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1038 08 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 10 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 10 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 10 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 10 KGL		?	36-08	37 / -	10/100	2	45,00	.
▼	140 1038 12 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 12 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
▶	140 1038 12 KAM		?	124-12	0 / -	10/100	2	50,00	.
	140 1038 12 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 16 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 16 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
	140 1038 16 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 16 KGL		?	124-12	37 / -	10/100	2	45,00	.
▼	140 1038 20 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 20 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
▼	140 1038 20 KAM		?	124-12	38 / -	10/100	2	50,00	.
	140 1038 20 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 25 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 25 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
▼	140 1038 25 KAM		?	124-12	38 / -	10/100	2	50,00	.
	140 1038 25 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1038 32 AM			36-08	38 / -	10/100	2	48,00	.
▼	140 1038 32 GL			36-08	37 / -	10/100	2	30,00	.
▼	140 1038 32 KAM		?	124-12	38 / -	10/100	2	50,00	.
	140 1038 32 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1451 001			124-01	36 / -	12	2	784,00	.
▲	140 1451 002			124-01	36 / -	6	2	1.574,00	.
▲	140 1451 003			124-01	36 / -	4	2	2.362,00	.
▼	140 1451 01 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 01 GL			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 01 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 01 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1451 02 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 02 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 02 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 02 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1451 04 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 04 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 04 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 04 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1451 06 AM			36-08	38 / -	20/50	2	70,00	.
▼	140 1451 06 GL			36-08	87 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 06 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 06 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	140 1451 08 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 08 GL		?		37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 08 KAM			.	.	.	.	+	28.9.09
	140 1451 08 KGL			.	.	.	.	+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	140 1451 10 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 10 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 10 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 1451 10 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 1451 12 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 12 GL		?	.	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 12 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 1451 12 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 1451 16 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 16 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 16 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 1451 16 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 1451 20 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 20 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 20 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	50,00	.
▼	140 1451 20 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	65,00	.
▼	140 1451 25 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 25 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 25 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 1451 25 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 1451 32 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 32 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
	140 1451 32 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 1451 32 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 1451 40 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 40 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 40 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 40 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	65,00	.
▼	140 1451 50 AM			36-08	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 50 GL			36-08	37 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 50 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 50 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	65,00	.
▼	140 1451 63 AM			36-08	0 / -	10/50	2	70,00	.
▼	140 1451 63 GL			36-08	0 / -	10/50	2	70,00	.
▲	140 2258 001			36-08	36 / -	12	2	1.258,00	.
▲	140 2258 002			36-08	36 / -	6	2	2.516,00	.
▲	140 2258 003			124-01	36 / -	4	2	3.590,00	.
	140 2258 02 AM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 02 GL			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 02 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 02 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 04 AM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 04 GL			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 04 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 04 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 2258 06 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 06 GL			36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 06 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 06 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 08 AM			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 2258 08 GL			124-12	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 08 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 08 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 10 AM			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 2258 10 GL			124-12	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 10 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 10 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 2258 100 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 100 GL			124-01	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 100 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	130,00	.
▼	140 2258 100 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	135,00	.
▼	140 2258 12 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 12 GL			36-03	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 12 KAM			.	.	.	.		+ 28.9.09
	140 2258 12 KGL			.	.	.	.		+ 28.9.09
▼	140 2258 125 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 125 GL			36-03	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 125 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	135,00	.
▼	140 2258 125 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	130,00	.
▼	140 2258 16 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.



↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	140 2258 16 GL			36-03	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 16 KAM			.				+	28.9.09
	140 2258 16 KGL			.				+	28.9.09
▼	140 2258 20 AM			36-08	3 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 20 GL			124-01	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 20 KAM			.				+	28.9.09
	140 2258 20 KGL			.				+	28.9.09
▼	140 2258 25 AM			36-03	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 25 GL			124-01	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 25 KAM			.				+	28.9.09
	140 2258 25 KGL			.				+	28.9.09
▼	140 2258 32 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 32 GL			36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
	140 2258 32 KAM			.				+	28.9.09
	140 2258 32 KGL			.				+	28.9.09
▼	140 2258 40 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 40 GL			36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 40 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	120,00	.
	140 2258 40 KGL			.				+	28.9.09
▼	140 2258 50 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 50 GL			36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 50 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	120,00	.
▼	140 2258 50 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	114,00	.
▼	140 2258 63 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 63 GL			36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 63 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	120,00	.
▼	140 2258 63 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	114,00	.
▼	140 2258 80 AM			36-08	38 / -	10/50	2	136,00	.
▼	140 2258 80 GL		?	36-08	37 / -	10/50	2	132,00	.
▼	140 2258 80 KAM		?	124-12	38 / -	10/50	2	124,00	.
▼	140 2258 80 KGL		?	124-12	37 / -	10/50	2	120,00	.
▼	140 831 001		?	124-12	36 / -	12	2	258,00	.
▼	140 831 002		?	124-12	36 / -	6	2	576,00	.
▼	140 831 003		?	124-12	36 / -	4	2	855,00	.
	140 831 01 AM			.				+	28.9.09
	140 831 01 GL			.				+	28.9.09
	140 831 01 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 02 AM			.				+	28.9.09
	140 831 02 GL			.				+	28.9.09
	140 831 02 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 04 AM			.				+	28.9.09
	140 831 04 GL			.				+	28.9.09
	140 831 04 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 06 AM			.				+	28.9.09
	140 831 06 GL			.				+	28.9.09
	140 831 06 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 08 AM			.				+	28.9.09
	140 831 08 GL			.				+	28.9.09
	140 831 08 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 10 AM			.				+	28.9.09
	140 831 10 GL			.				+	28.9.09
	140 831 10 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 12 AM			.				+	28.9.09
	140 831 12 GL			.				+	28.9.09
	140 831 12 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 16 AM			.				+	28.9.09
	140 831 16 GL			.				+	28.9.09
	140 831 16 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 20 AM			.				+	28.9.09
	140 831 20 GL			.				+	28.9.09
	140 831 20 KAM			.				+	28.9.09
	140 831 25 AM			.				+	28.9.09
	140 831 25 GL			.				+	28.9.09
	15 002 C			.				+	28.9.09
	15 004 C			.				+	28.9.09
▼	15 006 B			50-04	23 / -	12/120	1	322,00	.
	15 006 BN			.				+	28.9.09
▼	15 006 C			50-04	23 / -	12/120	1	322,00	.
	15 006 CN			.				+	28.9.09
▼	15 010 B			50-04	23 / -	12/120	1	276,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	15 010 BN							+	28.9.09
▼	15 010 C			50-04	23 / -	12/120	1	276,00	.
	15 010 CN							+	28.9.09
▼	15 016 B			50-04	23 / 55	12/120	1	276,00	.
	15 016 BN							+	28.9.09
▼	15 016 C			50-04	23 / -	12/120	1	276,00	.
	15 016 CN							+	28.9.09
▼	15 016 L		?		22 / -		1	150,00	.
▼	15 020 B			50-04	23 / -	12/120	1	322,00	.
	15 020 BN							+	28.9.09
▼	15 020 C			50-04	24 / -	12/120	1	322,00	.
	15 020 CN							+	28.9.09
▼	15 020 L		?		22 / -		1	150,00	.
▼	15 025 B			50-04	23 / -	12/120	1	322,00	.
	15 025 BN							+	28.9.09
▼	15 025 C			50-04	24 / -	12/120	1	322,00	.
	15 025 CN							+	28.9.09
▼	15 025 L		?		22 / -	12/120	1	150,00	.
▼	15 032 B			50-04	23 / -	12/120	1	322,00	.
	15 032 BN							+	28.9.09
▼	15 032 C			50-04	24 / -	12/120	1	322,00	.
	15 032 CN							+	28.9.09
▼	15 032 L		?		22 / -		1	150,00	.
▼	15 040 B			50-04	23 / -	12/120	1	370,00	.
	15 040 BN							+	28.9.09
▼	15 040 C			50-04	24 / -	12/120	1	370,00	.
	15 040 CN							+	28.9.09
▼	15 050 B			50-04	23 / -	12/120	1	370,00	.
	15 050 BN							+	28.9.09
▼	15 050 C			50-04	24 / -	12/120	1	370,00	.
	15 050 CN							+	28.9.09
▼	15 063 B			50-04	23 / -	12/120	1	370,00	.
	15 063 BN							+	28.9.09
▼	15 063 C			50-04	24 / -	12/120	1	370,00	.
	15 063 CN							+	28.9.09
▲	15 206 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 206 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 210 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 210 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 216 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 216 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 220 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 220 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 225 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 225 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 232 B			50-04	23 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 232 C			50-04	24 / -	6/60	1	870,00	.
▲	15 240 B			50-04	23 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 240 C			50-04	24 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 250 B			50-04	23 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 250 C			50-04	24 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 263 B			50-04	23 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 263 C			50-04	24 / -	6/60	1	1.000,00	.
▲	15 306 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 306 BN							+	28.9.09
▲	15 306 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 306 CN							+	28.9.09
▼	15 306 L		?	106-05	22 / -	4/40	1	550,00	.
▲	15 310 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 310 BN							+	28.9.09
▲	15 310 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 310 CN							+	28.9.09
▲	15 316 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.140,00	.
	15 316 BN							+	28.9.09
▲	15 316 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.140,00	.
	15 316 CN							+	28.9.09
▼	15 316 L		?	106-05	22 / -	4/40	1	550,00	.
▲	15 320 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 320 BN							+	28.9.09
▲	15 320 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.300,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	15 320 CN							+	28.9.09
▼	15 320 L		?	106-05	22 / -		1	550,00	.
▲	15 325 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 325 BN							+	28.9.09
▲	15 325 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 325 CN							+	28.9.09
▲	15 332 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 332 BN							+	28.9.09
▲	15 332 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.300,00	.
	15 332 CN							+	28.9.09
▼	15 332 L		?	106-05	22 / -		1	550,00	.
▲	15 340 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 340 BN							+	28.9.09
▲	15 340 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 340 CN							+	28.9.09
▲	15 350 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 350 BN							+	28.9.09
▲	15 350 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 350 CN							+	28.9.09
▲	15 363 B			50-04	23 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 363 BN							+	28.9.09
▲	15 363 C			50-04	24 / -	4/40	1	1.630,00	.
	15 363 CN							+	28.9.09
▼	15 363 L		?	124-18	22 / -		1	850,00	.
	15 406 B							+	28.9.09
	15 406 C							+	28.9.09
	15 410 B							+	28.9.09
	15 410 C							+	28.9.09
	15 416 B							+	28.9.09
	15 416 C							+	28.9.09
	15 420 B							+	28.9.09
	15 420 C							+	28.9.09
	15 425 B							+	28.9.09
	15 425 C							+	28.9.09
	15 432 B							+	28.9.09
	15 432 C							+	28.9.09
	15 440 B							+	28.9.09
	15 440 C							+	28.9.09
	15 450 B							+	28.9.09
	15 450 C							+	28.9.09
	15 463 B							+	28.9.09
	15 463 C							+	28.9.09
▼	15 502		?	136-03	26 / -	112	1	152,00	.
▼	15 504		?	136-03	26 / 55	56	1	264,00	.
▲	15 506			136-03	26 / -	42	1	582,00	.
▼	15 69 600	1411 26409		0G-03	0 / -	10	2	168,00	.
▼	15 69 601	1412 26410		0G-03	0 / -	10	2	224,00	.
	15 69 602							+	28.9.09
▼	15 729 69 00 KSW	15 759 16 W		0G-03	0 / 25	10	2	754,00	.
▼	15 750 69 10 KSW	15 750 16 KSW		0G-03	0 / 22	10	2	1.186,00	.
▼	15 761 69 0 15.125 W	15 761 690 15.125 W		0G-03	0 / 40	10	2	604,00	.
▼	15 761 69 15.1225 W	15 761 15.1225 W		0G-03	0 / -	10	2	624,00	.
▼	15 761 69 15.125 W	15 761 0 15.125 W		0G-03	0 / 40	10	2	724,00	.
▼	15 761 69 15.250 W	15 761 15.250 W		0G-03	0 / 40	10	2	734,00	.
▼	15 762 69 10 W	15 762 10 W		0G-03	0 / 27	10	2	1.494,00	.
▼	15 762 69 15 W	15 762 15 W		0G-03	0 / -	10	2	1.464,00	.
▼	15 763 69 16 KSW	15 763 16 KSW		0G-03	0 / 29	10	2	1.096,00	.
▼	15 765 69 13 KSW	15 765 13 KSW		0G-03	0 / 34	10	2	1.562,00	.
▼	15 765 69 15 KSW	15 765 15 KSW		0G-03	0 / 34	10	2	1.562,00	.
▼	15 766 69 1016 KSW	15 766 16.4 KSW		0G-03	0 / 37	10	2	1.423,00	.
▼	15 766 69 63 KSW	15 766 1016 KSW		0G-03	0 / 36	10	2	842,00	.
▼	15 766 69 65 KSW	15 766 10 KSW		0G-03	0 / 36	10	2	754,00	.
▼	15 766 69 65.16 KSW	15 766 16 KSW		0G-03	0 / -	10	2	888,00	.
▲	15 768 69 10 KSW			0G-03		10	2	1.070,00	.
▼	15 768 69 10.1 KS	15 785 10 KSSZ		0G-03	0 / 43	10	2	1.139,00	.
▼	15 768 69 13.1 KS	15 785 11 KSSZ		0G-03	0 / 43	10	2	1.250,00	.
▼	15 770 69 16 KSW	15 770 16 KSW		0G-03	0 / 35	10	2	1.046,00	.
	15 774 40 W	15 77 410 W		8-04	- / 26	10	2	+	
▶	15 774 69 40 W			0G-03		10	2	1.414,00	.
▲	15 774 69 40.15 W	15 774 69 15 W		0G-03		10	2	1.464,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	17 002 L		?	106-03	12 / -	10/200	1	736,00	.
▼	17 004 L		?	106-03	12 / -	10/200	1	736,00	.
▲	17 006 L			26-99	12 / -	10/200	2	520,00	.
▲	17 010 L			26-99	12 / 55	10/200	2	520,00	.
▲	17 016 L			26-99	12 / -	10/200	2	520,00	.
▲	17 020 L			26-99	12 / -	10/200	2	520,00	.
▲	17 025 L			26-99	12 / -	10/200	2	520,00	.
▼	170 002		?	58-09	39 / -	30/900	2	40,00	.
	170 004			58-09	39 / -	30/900	2	+	.
	170 006			58-09	39 / -	30/900	2	+	.
▼	170 010		?	58-09	39 / -	30/900	2	40,00	.
▼	170 016		?	58-09	39 / -	30/900	2	40,00	.
	170 020			58-09	39 / -	30/900	2	+	.
▼	170 025		?	58-09	39 / -	30/900	2	40,00	.
▼	171 002		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 004		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
	171 006			58-09	39 / -	20/600	2	+	.
▼	171 010		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 016		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 020		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 025		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 030		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 035		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
▼	171 040		?	58-09	39 / -	20/600	2	40,00	.
	172 020			.				+	28.9.09
	172 025			.				+	28.9.09
	172 032			.				+	28.9.09
	172 035 (32)			.				+	28.9.09
	172 040			.				+	28.9.09
	172 050			.				+	28.9.09
	173 050			.				+	28.9.09
▼	173 063		?	58-22	39 / -	72	2	260,00	.
▼	173 080		?	58-22	39 / -	72	2	260,00	.
	173 100			58-22	39 / -	72	2	+	.
▼	1801 CG		?	107-02	90 / -	25/150	2	24,00	.
▼	1801 SG		?	107-02	90 / -	50/300	2	16,00	.
▼	1802 CG		?	107-02	90 / -	25/150	2	24,00	.
▼	1802 SG		?	107-02	90 / -	50/300	2	15,00	.
▼	1811 CG		?	107-02	88 / -	25/150	2	20,00	.
▼	1811 SG		?	107-02	88 / -	50/300	2	12,00	.
▼	1812 CG		?	107-02	88 / -	25/150	2	20,00	.
▼	1812 SG		?	107-02	88 / -	50/300	2	12,00	.
▼	1851 SF		?	107-02	89 / -	150/900	2	18,00	.
▼	1852.2 F		?	107-02	89 / -	75/450	2	18,00	.
▼	1860 FR		?	107-02	89 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1861.1 F		?	107-02	89 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1862.2 F		?	107-02	89 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1863.3 F		?	107-02	89 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1866.2 F		?	107-02	89 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1870 FR		?	107-02	88 / -	75/450	2	15,00	.
	1871.1 F			107-02	88 / -	75/450	2	+	.
▼	1872.2 F		?	107-02	88 / -	75/450	2	15,00	.
	1880 FR			107-02	88 / -	75/450	2	+	.
▼	1881.1 F		?	107-02	88 / -	75/450	2	20,00	.
▼	1882.2 F		?	107-02	88 / -	75/450	2	20,00	.
	190 07 002.2			.				+	28.9.09
	190 07 004.2			.				+	28.9.09
	190 07 006.2			.				+	28.9.09
	190 07 010.2			.				+	28.9.09
	190 07 016.2			.				+	28.9.09
	190 07 020.1			.				+	28.9.09
	190 07 020.2			.				+	28.9.09
	190 07 025.1			.				+	28.9.09
	190 07 025.2			.				+	28.9.09
	190 07 030.3			.				+	28.9.09
	190 07 040.1			.				+	28.9.09
	190 07 040.3			.				+	28.9.09
	190 07 050.3			.				+	28.9.09
	190 07 063.3			.				+	28.9.09
	190 07 075.3			.				+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	190 07 080.3			.				+	28.9.09
	190 07 100.3			.				+	28.9.09
	190 07 125.3			.				+	28.9.09
	190 07 125.8			.				+	28.9.09
	190 07 160.3			.				+	28.9.09
	190 07 160.8			.				+	28.9.09
	190 07 200.3			.				+	28.9.09
	190 07 200.8			.				+	28.9.09
	190 07 250.16			.				+	28.9.09
	190 12 002.6			.				+	28.9.09
	190 12 004.6			.				+	28.9.09
	190 12 006.6			.				+	28.9.09
	190 12 010.6			.				+	28.9.09
	190 12 016.6			.				+	28.9.09
	190 12 020.6			.				+	28.9.09
	190 12 025.6			.				+	28.9.09
	190 12 030.7			.				+	28.9.09
	190 12 040.7			.				+	28.9.09
	190 12 050.7			.				+	28.9.09
	190 12 063.7			.				+	28.9.09
	190 12 075.7			.				+	28.9.09
	190 12 080.7			.				+	28.9.09
	190 12 100.7			.				+	28.9.09
	190 12 125.7			.				+	28.9.09
	190 12 160.7			.				+	28.9.09
	190 12 200.7			.				+	28.9.09
	190 17 002.9			.				+	28.9.09
	190 17 004.9			.				+	28.9.09
	190 17 006.9			.				+	28.9.09
	190 17 010.9			.				+	28.9.09
	190 17 016.9			.				+	28.9.09
	190 17 020.9			.				+	28.9.09
	190 17 025.9A			.				+	28.9.09
	190 17 031.9A			.				+	28.9.09
	190 17 040.9A			.				+	28.9.09
	190 17 050.11			.				+	28.9.09
	190 17 063.11			.				+	28.9.09
	190 17 080.11			.				+	28.9.09
	190 17 100.12			.				+	28.9.09
	190 17 125.11			.				+	28.9.09
	190 17 160.11			.				+	28.9.09
	190 17 200.11			.				+	28.9.09
	190 24 002.14			.				+	28.9.09
▼	190 24 004.13		?	139-02	0 / -	1	1	1.440,00	.
▼	190 24 006.13		?	139-02	0 / -	1	1	1.440,00	.
	190 24 010.14			.				+	28.9.09
	190 24 016.14			.				+	28.9.09
	190 24 020.14			.				+	28.9.09
▼	190 24 025.14		?	139-02	0 / -	1	1	1.950,00	.
	190 24 030.14			.				+	28.9.09
▼	190 24 040.13		?	139-02	0 / -	1	1	2.690,00	.
	190 24 050.15			.				+	28.9.09
	190 24 063.15			.				+	28.9.09
	190 24 075.15			.				+	28.9.09
	190 24 080.15			.				+	28.9.09
	190 24 100.15			.				+	28.9.09
	190 24 125.15			.				+	28.9.09
	190 24 160.15			.				+	28.9.09
▼	190 36 002		?	139-02	0 / -	1	1	3.740,00	.
	190 36 004.18			.				+	28.9.09
▼	190 36 006		?	139-02	0 / -	1	1	3.834,00	.
	190 36 010.18			.				+	28.9.09
	190 36 016.18			.				+	28.9.09
	190 36 020.18			.				+	28.9.09
	190 36 025.18			.				+	28.9.09
	190 36 030.19			.				+	28.9.09
	190 36 040.19			.				+	28.9.09
	190 36 050.19			.				+	28.9.09
	190 36 063.19			.				+	28.9.09
	190 36 075.19			.				+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	190 36 100.19			.				+	28.9.09
▼	1990.2 F		?	107-02	87 / -	15/90	2	198,00	.
▼	1991 CG		?	107-02	87 / -	15/90	2	106,00	.
▼	1991 SG		?	107-02	87 / -	15/90	2	104,00	.
▼	1992 CG		?	107-02	87 / -	15/90	2	104,00	.
▼	1992 SG		?	107-02	87 / -	25	2	95,00	.
▼	1993 CG		?	107-02	88 / -	20/120	2	98,00	.
▼	1993 SG		?	107-02	87 / -	20/120	2	89,00	.
▶	200 W/140			.				700,00	28.9.09
▶	200 W/215			64-09				1.856,00	28.9.09
	21 000			0G-08				+	28.9.09
▶	21 002		?	96-02	11 / -	25/1000	1	19,80	.
▶	21 002 P		?		11 / -	50	2	34,20	.
▶	21 004		?	96-02	11 / -	25/1000	1	19,80	.
	21 004 P				11 / -	50	2	+	.
▲	21 006		?	0J-02	11 / -	25/1000	1	25,50	.
	21 006 P				11 / -	50	2	+	.
▲	21 010		?	96-02	11 / -	25/1000	1	26,00	.
▶	21 010 P		?		11 / -	50	2	34,20	.
▲	21 016			0G-08	11 / 55	25/1000	1	34,00	.
	21 016 P				11 / -	50	2	+	.
▲	21 020			0G-08	11 / -	25/1000	1	40,00	.
▶	21 020 P		?		11 / -	50	2	34,20	.
▲	21 025			0G-08	11 / -	25/1000	1	40,00	.
▶	21 025 P		?		11 / -	50	2	34,20	.
	21 025 P/D III			.				+	28.9.09
▲	21 035			0G-08	11 / -	25/1000	1	58,00	.
▶	21 035 P		?		11 / -	50	2	43,20	.
▼	21 050		?	0G-08	11 / -	25/1000	1	48,00	.
	21 050 P				11 / -	50	2	+	.
▲	21 063			0G-08	11 / -	25/1000	1	58,00	.
▶	21 063 P		?		11 / -	50	2	43,20	.
▲	21 080 P		?	0J-01	11 / -	50	2	10,00	.
▲	21 100 P		?	0J-01	11 / -	50	2	10,00	.
▲	21 125 P		?	0J-01	11 / -	50	2	10,00	.
▲	21 160 P		?	0J-01	11 / -	50	2	10,00	.
▲	21 200 P		?	0J-01	11 / -	50	2	10,00	.
▼	22 002		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	22 004		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	22 006		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	22 010		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	22 016		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	22 020		?		7 / -	50	2	150,00	.
▼	23 002		?	96-02	5 / -	50	2	18,00	.
▲	23 004			0G-08	5 / -	50	2	27,00	.
▼	23 006			0G-08	5 / -	50	2	27,00	.
▼	23 010		?	96-02	5 / -	50	2	18,00	.
▲	23 202		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▲	23 204		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▼	23 206		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▼	23 210		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▼	23 216		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▼	23 220		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▼	23 225		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
▲	23 235			0G-08	5 / -	50	2	31,00	.
▼	23 250		?	96-02	5 / -	50	2	19,00	.
	23 280				5 / -	50	2	+	.
▶	23 500		?	96-02	5 / -	50	2	24,00	.
▲	25 112			26-27	42 / -	10/1000	2	40,00	.
▲	25 112 N			26-27	42 / -	10/1000	2	40,00	.
▼	25 112 ST			26-37	43 / -	10/500	2	200,00	.
▼	25 112 STN			26-37	43 / -	10/500	2	200,00	.
▲	25 312 Z			14-01	0 / -	10/1000	2	76,50	.
▶	25 312 ZN		?	0J-02	0 / -	10/1000	2	50,00	.
▲	25 312 ZW			14-01	0 / -	10/1000	2	76,50	.
	25 BO			.				+	28.9.09
	25 SCH			.				+	28.9.09
▶	30 002		?	0J-02		100	2	25,00	.
▼	30 003		?	0J-02		100	2	38,00	.
▼	30 004		?	0J-02		100	2	50,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	30 012			0K-02	43 / 53	50	2	146,00	.
	30 012 Z							+	28.9.09
▼	30 112 K			26-27	42 / -	10/1000	2	45,00	.
▼	30 112 KN			26-27	42 / -	10/1000	2	45,00	.
▲	30 112 ST		?	0J-01	43 / -	10	2	240,00	.
▼	30 112 STN			26-37	43 / 53	10/500	2	280,00	.
▲	30 112 STW		?	100-04	- / -	10/500	1	240,00	.
▶	30 301 ZN		?	0J-02	0 / -	6000	2	6,90	.
▶	30 302 ZN		?	0J-02	0 / -	500	2	12,00	.
▶	30 303 ZN		?	0J-02	0 / -	500	2	16,80	.
▶	30 304 ZN		?	0J-02	0 / -	500	2	22,50	.
▲	30 312 Z			14-01	0 / -	10/1000	2	79,00	.
▼	30 312 ZN		?	0J-02	0 / -	10/1000	2	55,00	.
▼	30 312 ZW		?	0J-02	42 / -	10/1000	2	55,00	.
▼	30 501			26-14	44 / -	100/1000	2	30,00	1.6.09
▲	30 501 K			26-14	44 / -	100/1000	2	21,00	.
▶	30 501 Z			0K-01		100	2	52,00	1.6.09
▲	30 502			26-14	44 / 53	100/1000	2	36,00	.
▲	30 502 K			26-14	44 / -	100/1000	2	35,00	.
▲	30 503		?	0J-01	44 / -	100	2	38,00	.
▶	30 503 K		?	26-14	44 / -	100/1000	2	52,00	1.8.09
▼	30 512			26-14	44 / 53	100/1000	2	37,00	1.6.09
▲	30 512 K			26-14	44 / -	100/1000	2	36,00	.
▼	30 512 KZ			0K-01		100	2	58,50	1.6.09
▲	30 513			26-14	44 / -	100/500	2	70,00	.
	30 513 K		?	26-86	44 / -	100	2	+	1.11.09
▲	30 513 KZ			0K-01		100	2	112,00	1.6.09
▲	30 514			0K-01	44 / -	50	2	137,00	1.6.09
	30 514 K				44 / -		2	+	.
▲	30 521			0W-10	45 / -	100	2	106,00	.
▼	30 522			0W-10	45 / 53	100	2	155,00	.
▲	30 533		?		45 / -	100	2	120,00	.
▼	30 542			26-12	45 / -	100/1000	2	70,00	.
▲	30 543			26-12	45 / 53	100/1000	2	80,00	.
	30 BO							+	28.9.09
	30 SCH							+	28.9.09
▲	31 012			0K-02	43 / -	50	2	184,00	.
▼	31 112			26-27	42 / -	10/500	2	71,00	.
▼	31 112 N			26-27	42 / 53	10/500	2	71,00	.
▲	31 112 ST			26-27	43 / -	10	2	394,00	.
▲	31 112 STN			26-27	43 / -	10	2	394,00	.
▲	31 312 Z			14-01	0 / -	10/500	2	160,00	.
▲	31 312 ZW			14-01	0 / -	10/500	2	160,00	.
▲	31 501			26-14	44 / 53	100/1000	2	39,00	.
▶	31 501 ADS			0-01		80	2	25,00	1.9.09
▲	31 502			26-14	44 / -	100/1000	2	58,00	.
▲	31 503			26-14	44 / -	50/500	2	78,00	.
▼	31 512			26-14	44 / -	100/1000	2	62,00	1.6.09
▶	31 512 Z			0K-01		100	2	106,00	.
▲	31 513			26-14	44 / 53	50/500	2	75,00	.
▼	31 513 Z			0K-01		100	2	132,00	1.6.09
	31 BO							+	28.9.09
	31 SCH							+	28.9.09
▲	32 012			0K-02	43 / -	12	2	340,00	.
▲	32 112			26-89	42 / -	10/200	2	122,00	.
▲	32 112 N			26-89	42 / -	10/200	2	122,00	.
▼	32 501			26-14	44 / -	100/1000	2	43,00	1.6.09
▲	32 502			26-14	44 / -	50/500	2	65,00	.
▲	32 503		?	J-01	44 / 53	50	2	70,00	.
▲	32 512			26-14	44 / -	50/500	2	92,00	1.6.09
▼	32 512 Z			0K-01		50	2	170,00	1.6.09
▲	32 513			26-14	44 / -	50/250	2	128,00	.
▼	32 513 Z			0K-01		50	2	235,00	1.6.09
▲	32 514			58-15	44 / 53	20	2	514,00	.
	32 BO							+	28.9.09
	32 SCH							+	28.9.09
▲	33 112			26-27	42 / -	10/100	2	290,00	.
▲	33 112 N		?	26-27	42 / -	10/100	2	250,00	.
	33 BO							+	28.9.09
	33 SCH							+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	34 112		?	26-68	42 / -	10	1	500,00	.
▼	34 112 N		?	26-68	42 / -	10	1	500,00	.
	34 BO			.				+	28.9.09
	34 SCH			.				+	28.9.09
▶	40 W/125			.				400,00	28.9.09
▲	401 BL			0R-01	49 / -	100	2	54,00	.
▲	401 GB			0R-01	49 / -	100	2	54,00	.
▲	401 GN			0R-01	49 / -	100	2	54,00	.
▶	401 GR			.				54,00	28.9.09
▲	401 RT			0R-01	49 / -	100	2	49,00	.
▲	401 SZ			0R-01	49 / -	100	2	49,00	.
▲	401 W			0R-01	49 / -	100	2	54,00	.
▲	402 BL			0R-01	49 / -	100	2	56,00	.
▲	402 GB			0R-01	49 / -	100	2	56,00	.
▲	402 GN			0R-01	49 / -	100	2	56,00	.
▲	402 RT			0R-01	49 / -	100	2	51,00	.
▲	402 SZ			0R-01	49 / -	100	2	51,00	.
▲	402 W			0R-01	49 / -	100	2	56,00	.
▲	403 BL			0R-01	49 / -	100	2	60,00	.
▲	403 GB			0R-01	49 / -	100	2	60,00	.
▲	403 GN			0R-01	49 / -	100	2	60,00	.
▼	403 RT			0R-01	49 / 57	100	2	55,00	.
▼	403 SZ			0R-01	49 / -	100	2	55,00	.
▲	403 W			0R-01	49 / -	100	2	60,00	.
▶	41 001.25		?	49-16	36 / -	10x10	2	40,00	.
▶	41 001.5		?	49-16	36 / -	10x10	2	40,00	.
▲	41 002 Z			42-11	36 / -	10x10	2	36,00	.
▼	41 002 Z/lose			42-11	36 / -	1000	2	26,00	.
▲	41 003 Z			42-11	36 / -	10x10	2	36,00	.
▼	41 003 Z/lose			42-11	36 / -	1000	2	26,00	.
▼	41 005		?	49-16	36 / -	10x10	2	20,00	.
▲	41 005 Z			42-11	36 / -	10x10	2	36,00	.
▼	41 005 Z/lose			42-11	36 / -	1000	2	26,00	.
▼	41 007		?	42-15	36 / -	10x10	2	20,00	.
▲	41 007/lose		?	42-15	36 / -	1000	2	20,00	.
▼	41 010		?	49-16	36 / -	10x10	2	20,00	.
▲	41 010 Z			42-11	36 / -	10x10	2	36,00	.
▼	41 010 Z/lose			42-11	36 / -	1000	2	26,00	.
▲	41 013 Z			42-11	36 / -	10x10	2	36,00	.
▼	41 013 Z/lose			42-11	36 / -	1000	2	26,00	.
▶	42 020			.				25,00	28.9.09
▶	42 030			.				30,00	28.9.09
▶	420 BL			.				17,00	28.9.09
▲	420 BR		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	420 GB		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▶	420 GN			.				17,00	28.9.09
▲	420 GR		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	420 OR		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	420 RT		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	420 SZ		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	420 W		?	0K-03	50 / -	100	2	17,00	.
▲	421 BL			0R-01	50 / 57	100	2	50,00	.
▶	421 GB			.				50,00	28.9.09
▲	421 GN			0R-01	50 / -	100	2	50,00	.
▲	421 GR			0R-01	50 / -	100	2	50,00	.
▲	421 RT			0R-01	50 / -	100	2	45,00	.
▲	421 SZ			0R-01	50 / -	100	2	45,00	.
▲	421 W			0R-01	50 / -	100	2	50,00	.
▲	441 BL		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 BR		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 G		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 GB		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 GN		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▶	441 GR			.				18,00	28.9.09
▲	441 OR		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 RT		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 SZ		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▲	441 W		?	0K-03	50 / -	100	2	18,00	.
▼	445 BL			0R-01	50 / -	100	2	58,00	1.9.09
▼	445 GB			0R-01	50 / -	100	2	58,00	1.9.09



↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	445 GN			0R-01	50 / -	100	2	58,00	1.9.09
▼	445 RT			0R-01	50 / -	100	2	53,00	1.9.09
▼	445 SZ			0R-01	50 / -	100	2	53,00	1.9.09
▼	445 W			0R-01	50 / -	100	2	58,00	1.9.09
▲	446 BL			0R-01	50 / -	100	2	65,00	.
▲	446 GB			0R-01	50 / -	100	2	65,00	.
▲	446 GR			0R-01	50 / -	100	2	65,00	.
▲	446 RT			0R-01	50 / 57	100	2	59,00	.
▲	446 SZ			0R-01	50 / -	100	2	59,00	.
▲	446 W			0R-01	50 / -	100	2	65,00	.
▲	448 BL			0R-01	50 / -	100	2	69,00	.
▲	448 GB			0R-01	50 / -	100	2	69,00	.
▲	448 GN			0R-01	50 / -	100	2	69,00	.
▲	448 RT			0R-01	50 / -	100	2	63,00	.
▲	448 SZ			0R-01	50 / -	100	2	63,00	.
▲	448 W			0R-01	50 / -	100	2	69,00	.
▲	449 BL			0R-01	50 / -	100	2	122,00	.
▲	449 GB			0R-01	50 / -	100	2	122,00	.
▲	449 GN			0R-01	50 / -	100	2	122,00	.
▲	449 RT			0R-01	50 / -	100	2	111,00	.
▲	449 SZ			0R-01	50 / -	100	2	111,00	.
▲	449 W			0R-01	50 / -	100	2	122,00	.
▲	450 BL			0R-01	50 / -	100	2	80,00	.
▲	450 GB			0R-01	50 / -	100	2	80,00	.
▲	450 GN			0R-01	50 / -	100	2	80,00	.
▼	450 RT			0R-01	50 / -	100	2	73,00	.
▲	450 SZ			0R-01	50 / -	100	2	73,00	.
▲	450 W			0R-01	50 / -	100	2	80,00	.
▲	460 S			26-52	49 / 54	100/1000	2	11,00	.
▲	461 SRT			26-52	49 / -	100	2	12,00	.
▲	461 SSZ			26-52	49 / -	100	2	12,00	.
▼	462 RT		?	26-52	49 / -	100	2	11,00	.
▼	462 SRT		?	26-52	49 / -	100	2	11,00	.
▼	462 SSZ		?	26-52	49 / -	100	2	11,00	.
▼	462 SZ		?	26-52	49 / -	100	2	11,00	.
▶	463 RT		?		- / 57	100	2	24,00	.
▶	463 SZ		?			100	2	24,00	.
▲	465 RT			26-57	49 / 54	100/1000	2	14,50	.
▲	465 SZ			26-57	49 / -	100/1000	2	14,50	.
▶	466 SRT							15,00	28.9.09
▶	466 SSZ							15,00	28.9.09
	500 L			58-31	45 / -	100	2		+ 1.9.09
▲	500.2			26-78	45 / -	100	2	40,50	.
▼	500.2 L		?	58-01	45 / -	100	2	37,00	.
▼	505 W			36-03	- / 57	50	2	612,00	.
▶	515 00.5							6,00	28.9.09
▶	515 01.6							6,00	28.9.09
▼	550 00.025 M		?		29 / -	10x10	2	94,50	.
▼	550 00.032 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	77,00	.
▼	550 00.032 T		?		28 / -	10x10	2	40,00	.
▼	550 00.032 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	53,00	.
▼	550 00.032 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	59,00	.
▼	550 00.04		?	0E-03	27 / -	10x10	2	47,00	.
▼	550 00.04 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	64,00	.
▼	550 00.04 T		?		28 / -	10x10	2	23,00	.
▼	550 00.04 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	31,00	.
▼	550 00.04 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	52,00	.
▼	550 00.05		?	0E-03	27 / -	10x10	2	26,00	.
▼	550 00.05 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	30,00	.
▶	550 00.05 T		?		28 / -	10x10	2	31,00	.
▼	550 00.05 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	31,00	.
▼	550 00.05 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	29,00	.
▼	550 00.063		?	0E-03	27 / -	10x10	2	24,00	.
▲	550 00.063 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	49,00	.
▼	550 00.063 T		?		28 / -	10x10	2	13,50	.
▼	550 00.063 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	21,00	.
▼	550 00.063 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	27,00	.
▼	550 00.07		?		27 / -	10x10	2	24,00	.
▼	550 00.07 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	30,00	.
▼	550 00.08		?	0E-03	27 / -	10x10	2	19,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	550 00.08 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	40,00	.
▼	550 00.08 T		?	96-01	28 / -	10x10	2	11,00	.
▼	550 00.08 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	16,00	.
▼	550 00.08 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	25,00	.
▼	550 00.1		?	49-35	27 / -	10x10	2	7,50	.
▼	550 00.1 M			0P-03	29 / -	10x10	2	31,00	1.8.09
▼	550 00.1 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	13,00	.
▼	550 00.1 TZ		?	42-04	28 / -	10x10	2	20,00	.
▼	550 00.1 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	17,00	.
▼	550 00.125			26-49	27 / -	10x10	2	7,50	.
▼	550 00.125 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	22,00	.
▼	550 00.125 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	13,00	.
▼	550 00.125 TZ		?	49-35	28 / -	10x10	2	13,50	.
▶	550 00.125 Z			36-08	27 / -	10x10	2	20,00	.
▼	550 00.14 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.14 T		?		28 / -	10x10	2	8,00	.
▼	550 00.15		?	0-01	0 / -	10x10	2	4,00	.
▼	550 00.16			26-49	27 / -	10x10	2	6,00	.
▼	550 00.16 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▼	550 00.16 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	11,00	.
▼	550 00.16 TZ		?	49-35	28 / -	10x10	2	13,50	.
▲	550 00.16 Z			36-08	27 / -	10x10	2	13,00	.
▼	550 00.2			26-49	27 / -	10x10	2	6,00	.
▼	550 00.2 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▼	550 00.2 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	11,00	.
▼	550 00.2 TZ		?	49-35	28 / -	10x10	2	13,50	.
▶	550 00.2 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	12,00	.
▼	550 00.25		?	26-34	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.25 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▼	550 00.25 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	11,00	.
▼	550 00.25 TZ		?	49-35	28 / -	10x10	2	13,50	.
▼	550 00.25 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.315		?	26-34	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.315 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 00.315 T			26-49	28 / -	10x10	2	12,50	.
▼	550 00.315 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	14,00	.
▼	550 00.315 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.4		?	26-34	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.4 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 00.4 T			26-49	28 / -	10x10	2	12,50	.
▼	550 00.4 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	14,00	.
▼	550 00.4 Z		?	0E-03	27 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.5		?	26-34	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.5 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 00.5 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 00.5 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 00.5 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	12,60	.
▼	550 00.5 Z		?	49-09	27 / -	10x10	2	8,50	.
▼	550 00.63			26-49	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.63 FF		?	0P-01	0 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 00.63 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 00.63 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 00.63 TZ			49-09	28 / -	10x10	2	12,60	.
▲	550 00.63 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 00.7 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.8			26-49	27 / -	10x10	2	5,50	.
▼	550 00.8 FF		?	0P-01	0 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 00.8 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 00.8 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	9,00	.
▲	550 00.8 TZ		?	49-09	28 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 00.8 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 00.9		?	49-31	0 / -	10x10	2	4,00	.
▼	550 01			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 01 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 01 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 01 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	9,00	.
▲	550 01 TZ		?	49-09	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 01 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 01.25		?	26-34	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 01.25 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	550 01.25 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 01.25 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 01.25 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 01.25 Z		?	49-09	27 / -	10x10	2	8,50	.
▼	550 01.4		?	49-16	27 / -	10x10	2	4,00	.
▼	550 01.4 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 01.4 T		?		28 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 01.4 TZ		?		28 / -	10x10	2	8,00	.
▶	550 01.4 Z							8,50	28.9.09
▼	550 01.5 T		?	58-	0 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 01.6			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 01.6 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 01.6 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 01.6 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 01.6 TZ			26-49	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 01.6 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 01.8 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 01.8 T		?		28 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 02			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 02 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 02 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 02 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 02 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 02 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 02.5			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 02.5 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 02.5 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 02.5 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 02.5 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 02.5 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 03.15			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 03.15 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 03.15 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 03.15 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 03.15 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 03.15 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 03.5 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 04			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 04 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 04 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 04 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 04 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 04 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 05			26-34	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 05 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 05 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 05 T			26-34	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 05 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 05 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 06.3			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 06.3 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▲	550 06.3 M			0P-03	29 / -	10x10	2	14,00	.
▲	550 06.3 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 06.3 TZ			36-08	28 / -	10x10	2	10,50	.
▲	550 06.3 Z			36-08	27 / -	10x10	2	10,50	.
▼	550 07		?	49-16	27 / -	10x10	2	4,00	.
▼	550 07 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▲	550 07 T		?		28 / -	10x10	2	7,00	.
▼	550 08			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 08 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 08 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 08 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 09 FF		?		30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 09 M		?		29 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 09 T		?		28 / -	10x10	2	6,00	.
▼	550 10			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 10 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 10 M			0P-03	29 / -	10x10	2	14,00	1.8.09
▲	550 10 T			26-49	28 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 12		?	26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	550 12 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▼	550 12 T		?	26-34	28 / -	10x10	2	10,00	.
▼	550 12.5 FF		?	0E-03	30 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 16			26-49	27 / -	10x10	2	5,00	.
▼	550 16 FF		?	0P-01	0 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 16 M		?	0E-03	29 / -	10x10	2	10,00	1.8.09
▲	550 16 T			26-49	28 / -	10x10	2	14,00	.
▼	550 20 FF		?	0P-01	0 / -	10x10	2	54,00	.
▼	550 20 M		?	58-06	29 / -	10x10	2	35,00	.
▼	550 25		?	26-49	27 / -	10x10	2	8,50	.
▼	550 25 M		?	58-06	29 / -	10x10	2	35,00	.
▼	550 25 T		?	58-06	28 / -	10x10	2	30,00	.
▼	550 50		?	26-34	35 / 56	100	2	40,00	.
▼	550 52 Z		?	58-13	35 / -	100	2	44,00	.
▼	550 52 Z/lose			58-13	35 / -	1000	2	53,00	.
▲	550 53 Z			58-13	35 / -	1000	2	89,00	.
▲	550 53 Z/lose			58-13	35 / -	1000	2	80,00	.
▼	550 54 Z		?	58-13	35 / -	100	2	73,00	.
▼	550 54 Z/lose			58-13	35 / -	1000	2	76,00	.
▼	550 55 Z		?	58-13	35 / -	100	2	67,00	.
▼	550 55 Z/lose			58-13	35 / -	1000	2	86,00	.
▼	550 56 Z		?	58-13	35 / -	100	2	73,00	.
▼	550 56 Z/lose			58-13	35 / -	1000	2	93,00	.
▼	550 60		?	26-34	35 / -	100	2	10,00	.
▼	550 61		?	26-34	35 / -	100	2	11,00	.
▼	550 61/lose		?	26-34	35 / -	2000	2	10,00	.
▲	550 90			58-13	35 / -	100	2	66,00	.
▼	550 90 KL			58-13	35 / -	100	2	81,00	.
▼	550 90 KL/lose			58-13	35 / -	1000	2	73,00	.
▼	550 90/lose			58-13	35 / -	1000	2	60,00	.
▼	550 95			0K-07	39 / 56	50	2	49,00	.
▲	5525 00.032 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	175,00	.
▶	5525 00.04 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	175,00	.
	5525 00.05			0E-03	31 / -	10x10	2	+	.
▲	5525 00.05 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	128,00	.
	5525 00.063			0E-03	31 / -	10x10	2	+	.
▲	5525 00.063 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	128,00	.
▶	5525 00.08		?	0E-03	31 / -	10x10	2	74,00	.
	5525 00.08 KM		?	0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▲	5525 00.08 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	128,00	.
▶	5525 00.1			36-08	31 / -	10x10	2	74,00	.
▲	5525 00.1 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	660,00	.
▲	5525 00.1 M			0E-03	31 / -	10x10	2	102,00	.
▼	5525 00.125			36-08	31 / -	10x10	2	70,00	.
	5525 00.125 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▲	5525 00.125 M			0E-03	31 / -	10x10	2	102,00	.
▼	5525 00.16			36-08	31 / -	10x10	2	40,00	.
	5525 00.16 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.16 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 00.2			36-08	31 / -	10x10	2	40,00	.
	5525 00.2 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.2 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▲	5525 00.25			36-08	31 / -	10x10	2	40,00	.
	5525 00.25 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.25 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	64,00	.
▲	5525 00.315			36-08	31 / -	10x10	2	40,00	.
	5525 00.315 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.315 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	64,00	.
▼	5525 00.4			36-08	31 / -	10x10	2	40,00	.
▲	5525 00.4 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	506,00	.
▼	5525 00.4 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	64,00	.
▼	5525 00.5			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
	5525 00.5 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▲	5525 00.5 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▼	5525 00.63		?	36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
	5525 00.63 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.63 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 00.8			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
	5525 00.8 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 00.8 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	5525 01			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▶	5525 01 KF			0P-03		10x10	2	154,00	.
▼	5525 01 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	154,00	1.8.09
▲	5525 01 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▼	5525 01.25			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▶	5525 01.25 KF			0P-03		10x10	2	154,00	.
▼	5525 01.25 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	154,00	1.8.09
▲	5525 01.25 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▼	5525 01.6			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 01.6 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 01.6 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 01.6 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 02			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 02 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 02 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▲	5525 02 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▶	5525 02 T							50,00	28.9.09
▼	5525 02.5			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 02.5 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 02.5 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 02.5 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 03.15			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 03.15 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 03.15 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▲	5525 03.15 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▼	5525 04			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 04 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 04 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 04 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▶	5525 04 T							50,00	28.9.09
▼	5525 05			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 05 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 05 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▲	5525 05 M			0E-03	31 / -	10x10	2	75,00	.
▼	5525 06.3			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 06.3 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 06.3 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
	5525 06.3 M			0E-03	31 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 08			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 08 KF			0E-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 08 KM			0E-03	32 / -	10x10	2	175,00	1.8.09
▼	5525 08 M		?	0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 10			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	5525 10 KF			0P-03	32 / -	10x10	2	154,00	1.8.09
▼	5525 10 KM			0P-03	32 / -	10x10	2	154,00	1.8.09
▼	5525 10 M			0E-03	31 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 12			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▲	5525 12 KM		?	0E-03	32 / -	10x10	2	304,00	.
	5525 12 M				31 / -	10x10	2	+	.
▼	5525 16			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▲	5525 16 KM		?	0E-03	0 / -	10x10	2	304,00	.
▼	5525 16 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	56,00	.
▼	5525 20			36-08	31 / -	10x10	2	26,00	.
▼	560 00.02 T		?		34 / -	10x10	2	86,00	.
▼	560 00.025 T		?		34 / -	10x10	2	86,00	.
▲	560 00.032			0E-03	33 / -	10x10	2	131,00	.
▲	560 00.032 T			0E-03	34 / -	10x10	2	166,00	.
▼	560 00.04		?	0E-03	33 / -	10x10	2	104,00	.
▶	560 00.04 T			0E-03	0 / -	10x10	2	166,00	.
▼	560 00.05		?	0E-03	33 / -	10x10	2	68,00	.
▼	560 00.05 T		?	0E-03	34 / -	10x10	2	90,00	.
▼	560 00.063		?	0E-03	33 / -	10x10	2	68,00	.
▼	560 00.063 T		?	0E-03	34 / -	10x10	2	90,00	.
▼	560 00.07		?	136-01	33 / -	10x10	2	56,00	.
▼	560 00.08		?	0E-03	33 / -	10x10	2	68,00	.
▼	560 00.08 T		?	0E-03	34 / -	10x10	2	90,00	.
▼	560 00.1		?	26-34	33 / -	10x10	2	15,00	.
▼	560 00.1 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	30,00	.
▼	560 00.125		?	26-34	33 / -	10x10	2	15,00	.
▼	560 00.125 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	32,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	560 00.16		?	26-34	33 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 00.16 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	32,00	.
▼	560 00.2		?	26-34	33 / -	10x10	2	16,00	.
▶	560 00.2 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 00.2 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.2 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	32,00	.
▼	560 00.25		?	26-34	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 00.25 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.25 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	32,00	.
▼	560 00.315		?	26-34	53 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 00.315 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 00.355		?	49-16	33 / -	10x10	2	4,00	.
▼	560 00.4		?	26-34	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 00.4 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.4 T		?	26-34	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 00.45		?	49-16	33 / -	10x10	2	4,00	.
▼	560 00.5			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 00.5 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.5 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 00.63			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 00.63 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.63 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 00.7		?	49-16	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 00.8			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 00.8 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 00.8 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 01			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 01 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 01 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 01 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 01.25			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 01.25 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 01.25 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 01.25 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 01.6			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 01.6 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 01.6 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 01.6 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 02			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 02 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 02 M		?			10x10	2	150,00	.
▼	560 02 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 02.5			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 02.5 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▼	560 02.5 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 03.15			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 03.15 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▼	560 03.15 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▼	560 03.15 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 03.5		?	49-	33 / -	10x10	2	4,00	.
▼	560 04			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 04 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 04 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▼	560 04 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 04.5		?	49-	33 / -	10x10	2	4,00	.
▼	560 05			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 05 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▼	560 05 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 06.3			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
	560 06.3 FF			0E-03	0 / -	10x10	2	+	.
▼	560 06.3 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▼	560 06.3 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 07			49-	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 07 T				34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 08			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 08 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▶	560 08 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▼	560 08 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 09		?	49-	33 / -	10x10	2	4,00	.
▼	560 09 T		?		34 / -	10x10	2	12,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	560 10			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▶	560 10 FF			0E-03	0 / -	10x10	2	200,00	.
▶	560 10 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▼	560 10 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 12			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 12 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
▼	560 12 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▶	560 15							5,00	28.9.09
▼	560 15 T			26-49	34 / -	10x10	2	16,00	.
▼	560 16			26-49	33 / -	10x10	2	7,00	.
▼	560 16 FF			0E-03	0 / -	10x10	2	200,00	.
▶	560 16 M		?	0E-03	0 / -	10x10	2	52,00	.
▶	560 16 T		?			10x10	2	16,00	.
▼	560 20			26-49	33 / -	10x10	2	12,00	.
▶	560 20 FF		?			10x10	2	150,00	.
▶	560 20 M		?			10x10	2	52,00	.
▼	560 20 T			26-49	34 / -	10x10	2	24,00	.
▼	560 25			26-49	33 / -	10x10	2	12,00	.
▶	560 25 FF		?	0E-03	0 / -	10x10	2	150,00	.
	560 25 M			0E-03	0 / -	10x10	2	+	.
▼	560 25 T			26-34	34 / -	10x10	2	24,00	.
▼	560 30			26-34	33 / -	10x10	2	12,00	.
▼	560 50		?	26-34	35 / 56	50	2	40,00	.
▼	560 51 Z		?	60-05	35 / 56	50	2	80,00	.
▼	6 1014		?	124-10	48 / 51	50	2	160,00	.
▲	6 1210			91-23	48 / 51	100	2	72,00	.
▲	6 1212			91-23	0 / 51	100	2	108,00	.
▼	6 1214			26-54	0 / 51	100	2	100,00	.
▲	6 1217			91-23	0 / 51	100	2	105,00	.
	6 1227			91-23	48 / 51	100	2	+	.
▶	6 1410		?	58-07	48 / 51	100	2	67,00	.
▲	6 1412			26-54	48 / 51	100	2	76,00	.
▲	6 1414			91-23	0 / 51	100	2	130,00	.
▲	6 1417			91-23	0 / 51	100	2	112,00	.
▲	6 1427			26-48	48 / 51	100	2	157,00	.
▼	6 14GU10			26-14	0 / 52	25	2	140,00	.
▲	6 14GU9			26-14	0 / 51	25	2	138,00	.
▲	6 1512			91-23	0 / 51	100	2	192,00	.
▲	6 1514			91-23	0 / 51	100	2	90,00	.
▲	6 1527			91-23	0 / 51	100	2	156,00	.
▲	6 1712			91-23	48 / 51	100	2	120,00	.
▲	6 1714			91-23	0 / 51	100	2	92,00	.
▲	6 1717			91-23	0 / 51	100	2	112,00	.
▲	6 1727			91-23	0 / 51	100	2	156,00	.
	6 2215			42-09	48 / 51	50	2	+	.
▲	6 2227			36-03	48 / 51	20	2	342,00	.
▲	6 2712		?	91-23	48 / 51	50	2	110,00	.
▲	6 2714			26-15	48 / 51	50/500	2	110,00	1.11.09
▲	6 2714 PO			26-14	0 / 51	50	2	130,00	1.11.09
▲	6 2715			26-85	- / 51	25	2	120,00	.
▲	6 2717		?	91-23	48 / 51	50	2	118,00	.
▼	6 2722			26-85	48 / 51	25	2	400,00	.
	6 2727			26-	- / 51	50	2	+	.
▶	6 2739			144-04	- / 51	25	2	600,00	.
▲	6 2740			26-14	48 / 51	25	2	190,00	.
▲	6 27GU10			26-14	0 / 51	25	2	198,00	.
▼	6 27GU5.3			26-14		25	2	110,00	.
▲	6 27GU9			26-14	0 / 51	25	2	152,00	.
▶	6 3926			26-14	0 / 51	10	2	600,00	.
▲	6 3927		?	144-04	0 / 51	25	2	600,00	.
▼	6 4026			26-14	0 / 52	10	2	600,00	.
▼	6 4027			26-14	48 / 52	10	2	450,00	.
▲	60 005			26-59	40 / -	10 x 10	2	4,50	1.11.09
▲	60 008			26-59	40 / -	10 x 10	2	4,50	1.11.09
▲	60 016			26-59	40 / 54	10 x 10	2	4,50	1.11.09
▲	60 025			26-59	40 / -	10 x 10	2	4,50	1.11.09
▲	60 040			36-08		10x10	2	6,00	1.11.09
▲	60 095			58-32	0 / 54	50	2	57,00	.
▼	60 404		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,40	.
▼	60 404/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	60 606		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,40	.
▼	60 606/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	60 607.5		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,40	.
▼	60 607.5/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	60 609		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,40	.
▼	60 609/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▶	60 W/150							478,00	28.9.09
▶	60 W/95							492,00	28.9.09
▲	600 L			26-46	46 / 50	100	2	18,50	.
▼	602 W			26-46	46 / -	100	2	30,00	.
▲	604 PO			58-15	- / 50	50	2	134,00	.
▲	604 W			26-45	46 / -	100	2	44,00	.
▼	61 414		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,40	.
▼	61 414/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
	610.10 B							+	28.9.09
▲	610.10 FM			124-14	47 / 50	50	2	132,00	.
	610.11 B							+	28.9.09
▲	611.10			58-01	47 / -	100	2	340,00	.
	611.10 BE							+	28.9.09
▲	611.10 FM			124-14	47 / -	20	2	154,00	.
▲	611.10 FMZS			124-14	47 / 50	20	2	314,00	.
	611.11 B							+	28.9.09
▼	612.10 E			42-18	47 / 50	20	2	424,00	.
▼	613.10 E			42-18	47 / -	50	2	412,00	.
	613.10 FM							+	28.9.09
▶	613.11 FM							60,00	28.9.09
▶	613.38							100,00	28.9.09
▼	614.38		?	58-01	47 / 50	10	2	1.810,00	.
▼	62 003		?	49-16	0 / -	10x10	2	5,00	.
▼	62 003/lose		?	49-16	0 / -	1000	2	3,60	.
	62 004							+	28.9.09
▶	62 005							7,20	28.9.09
▲	62 005/lose			58-32	0 / -	1000	2	11,50	1.11.09
	62 006							+	28.9.09
	62 007.5							+	28.9.09
	62 008							+	28.9.09
▶	62 010							7,20	28.9.09
▲	62 010/lose			58-32	0 / -	1000	2	11,50	1.11.09
▶	62 015							7,20	28.9.09
▲	62 015/lose			58-32	0 / -	1000	2	11,50	1.11.09
▶	62 020							7,20	28.9.09
▲	62 020/lose			58-32	0 / -	1000	2	11,50	1.11.09
▶	62 025							7,20	28.9.09
▲	62 025/lose			58-32	0 / -	1000	2	11,50	1.11.09
▼	62 030		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	62 030/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
	62 035							+	28.9.09
	62 040							+	28.9.09
▼	62 050		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	62 050/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	6214 W		?	58-18	0 / -	100	2	53,00	.
▲	625.1			136-03	0 / 50	10/100	2	600,00	.
▼	63 030		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	63 030/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▶	630 W			26-	46 / -	10	2	300,00	.
▶	633.4		?	49-	- / 50	10	2	30,00	.
▶	633.5		?	49-		10	2	30,00	.
▲	635 W			0K-02	46 / 50	60	2	78,00	.
▼	65 003		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 003/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 004		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 004/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 006		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 006/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 008		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 008/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 010		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 010/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▶	65 015							7,20	28.9.09
▶	65 015/lose			36-08	0 / -	1000	2	7,20	.



↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	65 020		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 020/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 025		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 025/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
▼	65 030		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 030/lose		?	49-16	41 / -	1000	2	3,60	.
	65 035			.				+	28.9.09
▼	65 040		?	49-16	41 / -	10x10	2	5,00	.
▼	65 040/lose		?	49-31	41 / -	1000	2	3,60	.
	65 050			.				+	28.9.09
▲	66 001		?	0P-01	40 / -	100	2	18,20	.
▼	66 003			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▼	66 003/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 004			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 004/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 005			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 005/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 007			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 007/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 010			26-59	40 / 54	10x100	2	5,00	.
▲	66 010/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 015			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 015/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 020			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 020/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 025			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 025/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 030			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 030/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 035			26-59	40 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 035/lose			26-59	40 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 040			26-59	0 / -	10x100	2	5,00	.
▲	66 040/lose			26-59	0 / -	5000	2	4,50	.
▲	66 090			0K-07	39 / 54	100	2	84,00	.
▲	66 102			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 102/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,00	.
▲	66 103			26-59	0 / 54	10x100	2	6,30	.
▲	66 103/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 104			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 104/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 105			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 105/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▶	66 107			.				5,00	28.9.09
▲	66 107.5			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 107.5/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 110			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 110/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 115			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 115/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 120			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 120/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 125			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 125/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 130			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 130/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▲	66 135			26-59	0 / -	10x100	2	6,30	.
▲	66 135/lose			26-59	0 / -	5000	2	5,80	.
▼	66 2100		?	26-59	0 / -	50	2	40,00	.
▼	66 220			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▼	66 230			36-08	0 / 54	50	2	52,00	.
▼	66 240			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▼	66 250			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▼	66 260			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▼	66 270			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▼	66 280			36-08	0 / -	50	2	52,00	.
▶	661 W			.				50,00	28.9.09
▶	69 140			.				1.100,00	28.9.09
▶	7000 3 230 16			58-19		10	2	270,00	.
	7000 3 230 32			.				+	28.9.09
	7000 4 400 125			.				+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	7000 4 400 16	7000 4 380 16		58-27	65 / -	10	1	296,00	.
▶	7000 4 400 32			58-19	0 / -	10	1	604,00	.
▶	7000 4 400 63.1	7000 4 400 63		58-19	0 / -	5	1	3.228,00	.
▶	7000 5 400 125.1	7000 5 400 125		58-19		1	2	8.860,00	.
	7000 5 400 16			.				+	28.9.09
	7000 5 400 32			.				+	28.9.09
	7000 5 400 63			.				+	28.9.09
▶	7000 5 400 63.1	7000 5 400 63		58-19		5	2	3.450,00	.
▼	7000.1		?	107-02	85 / -	20/240	2	43,00	.
	7001.6			107-02	85 / -	20/240	2	+	.
▼	7002.1		?	107-02	85 / -	20/120	2	46,00	.
▼	7003.7		?	107-02	85 / -	20/120	2	102,00	.
▼	7005.1		?	107-02	85 / -	20/120	2	80,00	.
▼	7006.1		?	107-02	85 / -	20/120	2	66,00	.
▼	7007.1			58-27	85 / -	20/120	2	390,00	.
▼	7008.6		?	107-02	85 / -	20/120	2	93,00	.
▼	7012.2		?	107-02	85 / -	20/120	2	100,00	.
▼	7013.2		?	107-02	85 / -	20/120	2	80,00	.
▼	7014.1		?	107-02	85 / -	20/120	2	82,00	.
▶	7030 3 230 16			58-19		10	2	472,00	.
	7030 3 230 32			.				+	28.9.09
	7030 4 400 125			.				+	28.9.09
▶	7030 4 400 16	7030 4 380 16	?	58-27	65 / -	10	1	418,00	.
▼	7030 4 400 32	7030 4 380 32	?	58-27	65 / -	10	1	636,00	.
▶	7030 4 400 63.1	7030 4 400 63		58-19	0 / -	5	1	4.218,00	.
▶	7030 5 400 125.1	7030 5 400 125		58-19		1	2	12.290,00	.
	7030 5 400 16			.				+	28.9.09
	7030 5 400 32			.				+	28.9.09
▶	7030 5 400 63.1	7030 5 400 63		58-19		5	2	4.280,00	.
▲	7050 3 230 16	7050 3 220 16	?	58-36	66 / -	10	1	414,00	.
	7050 3 230 32			.				+	28.9.09
	7050 4 400 125			.				+	28.9.09
	7050 4 400 16			.				+	28.9.09
	7050 4 400 32			.				+	28.9.09
▶	7050 5 400 125.1	7050 5 400 125	?	58-23	66 / -	1	1	10.040,00	.
▲	7050 5 400 16	7050 5 380 16	?	58-36	66 / -	10	1	563,00	.
▶	7050 5 400 32	7050 5 380 32	?	58-27	66 / -	10	1	890,00	.
	7050 5 400 63		?	58-27	66 / -	10	1	+	28.9.09
▶	7050 5 400 63.1	7050 5 400 63	?	58-27	66 / -	10	1	2.940,00	.
	7055 3 230 16			.				+	28.9.09
	7055 3 230 32			.				+	28.9.09
	7055 4 400 125			.				+	28.9.09
	7055 4 400 16			.				+	28.9.09
	7055 4 400 32			.				+	28.9.09
	7055 4 400 63			.				+	28.9.09
	7055 5 400 125			.				+	28.9.09
	7055 5 400 16			.				+	28.9.09
	7055 5 400 32			.				+	28.9.09
	7055 5 400 63			.				+	28.9.09
▲	7070 3 230 16	7070 3 220 16		58-19	66 / -	10	1	576,00	.
	7070 3 230 32			.				+	28.9.09
▶	7070 4 400 125.1			.				11.230,00	28.9.09
	7070 4 400 16			.				+	28.9.09
	7070 4 400 32			.				+	28.9.09
	7070 4 400 63			.				+	28.9.09
▼	7070 5 400 125.1	7070 5 400 125		58-19	66 / -	1	1	11.230,00	.
	7070 5 400 16			.				+	28.9.09
	7070 5 400 32			.				+	28.9.09
▼	7070 5 400 63.1	7070 5 400 63		58-19	0 / -	5	1	5.600,00	.
▼	7075 3 230 16	7075 3 220 16	?	135-04	0 / -	10	1	450,00	.
	7075 3 230 32			.				+	28.9.09
	7075 4 400 125.1	7075 4 400 125		58-19	0 / -	1	1	+	.
	7075 4 400 16			.				+	28.9.09
	7075 4 400 32			.				+	28.9.09
	7075 4 400 63			.				+	28.9.09
▼	7075 5 400 125.1	7075 5 400 125		58-19	0 / -	1	1	13.260,00	.
▼	7075 5 400 16	7075 5 380 16	?	135-04	0 / -	10	1	549,00	.
	7075 5 400 32			.				+	28.9.09
▶	7075 5 400 63.1	7075 5 400 63		58-19		5	2	6.230,00	.
▼	7080 O		?	107-02	85 / -	20/120	2	59,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	7080 R		?	107-02	85 / -	20/120	2	59,00	.
▼	7080 V		?	107-02	85 / -	20/120	2	59,00	.
	71 001 000 KSW								+ 28.9.09
▲	71 311 543 KSW			26-37	- / 20	10	2	286,00	.
▶	71 513 000 KSW			26-37	- / 18	10	2	250,00	.
▼	71 513 036	736 042		26-45	0 / -	10	2	270,00	.
▼	71 513 036 W	736 042 W		26-45	0 / 17	10	2	270,00	.
▶	71 513 038 Z			0K-02		35	2	512,00	.
▶	71 513 038 ZW			0K-02		35	2	512,00	.
▶	71 513 039.13 Z			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 513 039.13 ZW			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 513 039.3 Z			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 513 039.3 ZW			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 513 039.5 Z			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 513 039.5 ZW			0K-02		25	2	538,00	.
▶	71 800 039			0K-02	0 / -		2	528,00	.
▶	71 800 039 W			0K-02	0 / -		2	528,00	.
▲	711 100 W			26-94	58 / 19	10	2	290,00	.
▲	712 000 W		?	26-27	55 / 18	10	2	290,00	.
▼	7120 W		?	26-45	55 / 18	10/200	2	85,00	.
	7120 W/lose								+ 28.9.09
▼	713 000 W		?	26-67	55 / -	10	2	210,00	.
▼	713 001 KSW		?	26-67	0 / 15	10	2	340,00	.
▲	713 001 W		?	26-94	0 / 15	10	2	280,00	.
▶	713 002 KSW			26-94	0 / -	10	2	250,00	.
	713 KSBL								+ 28.9.09
▲	713 W			26-32	55 / 15	100/1000	2	60,00	.
▼	7130 W		?	26-32	55 / 15	10/200	2	69,00	.
	7130 W/lose								+ 28.9.09
	7130.1 W								+ 28.9.09
	7130.1 W/lose								+ 28.9.09
	7131 W								+ 28.9.09
▼	7131.1 W	7131 W	?	26-45	55 / 15	10	2	69,00	.
	7131.1 W/lose								+ 28.9.09
▼	7132 W		?	58-10	55 / 20	10	2	100,00	.
	714 KSBL								+ 28.9.09
	714 W		?	26-12	55 / 16	100/2000	2		+ .
▼	7142 W		?	26-07	59 / 16	50	2	35,00	.
▼	7143 W		?	26-07	59 / 16	50	2	44,00	.
	7144 W								+ 28.9.09
▲	715 000 W			26-94	57 / 19	10	2	250,00	.
▲	715 W			26-32	57 / 19	100/1000	2	60,00	.
▼	7150 W			26-12	57 / 19	10	2	74,00	.
	7150 W/lose								+ 28.9.09
▶	7151 KSW		?	36-03	0 / 19	10	2	130,00	.
▶	7151 W		?	49-02A	0 / -	10	2	100,00	.
▼	7157 HB		?	9-01	57 / 20	10	2	250,00	.
▼	7167 HB		?	9-01	58 / -	10	2	300,00	.
▲	7168 W			26-45	0 / 18	10	2	176,00	.
	718 KSBL								+ 28.9.09
▲	718 W			26-32	58 / 19	100/1000	2	110,00	.
▶	7180 W			26-94		10	2	120,00	.
▶	72 013 541	72 013 65		26-37	0 / -	10	2	1.500,00	.
▶	72 013 6240.15 GR			0W-13	0 / -	10	2	3.030,00	.
▶	72 013 7240 W			26-37	0 / -	10	2	1.500,00	.
▶	72 013 7240.16 W			26-37	0 / -	10	2	1.500,00	.
▶	720 KSW			26-45		50	2	120,00	1.11.09
▲	7201 KSW			26-09	0 / 23	10	2	168,00	.
▼	721 W			26-45	60 / 23	10/100	2	250,00	.
▶	722 W			49-37	60 / 23	10/100	2	300,00	.
▲	722.50 KSW	722 KSW		26-09	0 / 23	10/200	2	400,00	.
▼	722.51 KSW			124-14	- / 23	10/100	2	750,00	.
▲	725 W			26-57	60 / -	50	2	170,00	.
▲	727 KSW	727 W		26-09	60 / 23	50	2	190,00	.
▶	728 W			0K-02	0 / -	50	2	394,00	.
▼	73 011 240 W	7337 W		26-80	55 / 16	10	2	400,00	.
▼	73 011 340			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▶	73 011 513 KSW	KJE 418 W		26-78		10	2	270,00	1.9.09
▼	73 011 540			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▶	73 011 540 KSW			26-78		10	2	320,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	73 011 549			26-65	0 / -	10	2	500,00	.
▶	73 011 549 W							500,00	28.9.09
▼	73 011 7430	73 401		58-19	58 / 17	10	2	1.250,00	.
▼	73 011 840	73 011 841		0U-01	0 / 16	10	2	800,00	.
▶	73 011 849 Z	73 011 840 Z		0K-02	0 / -		2	576,00	.
▶	73 011 849 ZW	73 011 840 ZW		0K-02	0 / -		2	576,00	.
▶	73 110 240 W	7357 W	?	9-01	- / 19	10	2	320,00	.
▼	73 210 040.1	73 210 040		0U-01		10	2	790,00	.
▲	73 210 040 W			26-37	0 / 19	10	2	400,00	.
▼	73 210 340			0U-01	0 / 26	10	2	790,00	.
▼	73 210 540			0U-01	0 / 26	10	2	790,00	.
▼	73 210 840	73 210 841		0U-01	0 / 26	10	2	800,00	.
▶	73 317 340 KSW			36-03	- / 29	10	2	750,00	.
▼	73 410 040			0U-01	0 / 32	10	2	790,00	.
▶	73 410 049 Z			0K-02		50	2	592,00	.
▶	73 410 049 ZW			0K-02		50	2	592,00	.
▼	73 410 340			0U-01	0 / 32	10	2	790,00	.
▼	73 410 540			0U-01	0 / 32	10	2	790,00	.
▼	73 410 840	73 410 841		0U-01	0 / 32	10	2	800,00	.
▼	73 513 047	73 513 040		0U-01		10	2	790,00	.
▶	73 513 049.3 Z			0K-02		25	2	595,00	.
▶	73 513 049.3 ZW			0K-02		25	2	595,00	.
▶	73 513 049.5 Z			0K-02		25	2	595,00	.
▶	73 513 049.5 ZW			0K-02		25	2	595,00	.
▶	73 513 240 W							770,00	28.9.09
▼	73 513 340			0U-01		10	2	790,00	.
▼	73 513 840	73 513 841		0U-01	- / 18	10	2	800,00	.
▼	73 515 040			0U-01	0 / 18	10	2	790,00	.
▼	73 515 340			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▼	73 515 540			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▶	73 609 645 KS			58-36		50	2	274,00	.
▶	73 609 645 KSW			0L-01	- / 20	50	2	350,00	.
▶	73 614 049			0K-02		50	2	470,00	.
▶	73 614 049 W			0K-02		50	2	470,00	.
▼	73 614 840 W			26-78	- / 15	50	2	180,00	1.8.09
	73 7010 040 W							+	28.9.09
▶	73 7810 840			0K-02		50	2	1.168,00	.
▶	73 7810 840 W			0K-02		50	2	1.168,00	.
▼	73 810 040 W	7390 W		26-94		10	2	440,00	1.11.09
▼	73 810 040.1			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▼	73 810 049 Z	73 810 049		42-23		50	2	340,00	.
▼	73 810 049 ZW	73 810 049 W		42-23		50	2	340,00	.
▼	73 810 340			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▼	73 810 540			0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▶	73 810 540 KSW			26-105		10	2	350,00	.
▼	73 810 645 W			26-78	- / 15	50	2	190,00	1.8.09
▶	73 810 7840			0K-02		80	2	870,00	.
▶	73 810 7840 W			0K-02		80	2	870,00	.
▼	73 810 840	73 810 841		0U-01	0 / -	10	2	790,00	.
▶	73 811 049			0K-02		50	2	598,00	.
▶	73 811 049 W			0K-02		50	2	598,00	.
▼	73 C13 000 W	730 500 W	?	26-50	0 / 20	10	2	360,00	.
▶	730 000		?	60-04	- / 20	10	1	3.000,00	.
▼	730 103 KSW	730 103 W		26-27	0 / 20	1/10	2	2.780,00	.
▲	730 125 W		?	91-06	0 / 20	1/10	2	2.900,00	.
▼	731 100 W			26-94	0 / 19	10	2	250,00	.
▲	7314 KSZW	7314 KSW		36-03	0 / 16	10	2	330,00	.
▲	7314 W			0K-02	56 / 16	50	2	238,00	.
▲	7336 KSW	7336 W		26-45	56 / 15	10/200	2	230,00	.
▼	734 000 KSW			26-94	0 / 17	10/200	2	500,00	.
▼	734 000 W			26-94	0 / 17	10/500	2	480,00	.
▼	734 001 KSW	734 2 000 KSW		26-67	- / 17	10	2	500,00	1.11.09
▼	734 3 000 KSW			26-67	- / 17	10	2	620,00	1.11.09
▼	734 5 000			26-67	- / 29	10	2	530,00	1.11.09
▼	7340 W			26-105	56 / 16	10	2	250,00	1.11.09
▲	7341 W			0K-02	56 / 16	25	2	226,00	.
▲	7345 125 W			26-97	56 / 16	10	2	300,00	.
▲	7345 250 W			36-03	56 / 16	10	2	360,00	.
▲	7346 KSW	7346 W		26-45	56 / 16	10	2	270,00	.
▲	7348 KSW	7348 W		26-78	0 / 16	10	2	270,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	735 100 KSW			26-94	- / 19	10	2	450,00	.
▲	735 100 W			26-94	57 / 19	10	2	400,00	.
▲	735 200 W			26-67	57 / 19	10	2	330,00	.
▲	735 300 W			26-67	0 / 19	10	2	330,00	.
▲	7351 254 W			49-37	57 / 19	10	2	490,00	.
▲	7352 504 W			49-37	57 / 19	10	2	490,00	.
▲	7356 KSW	7356 W		36-03	57 / 19	10	2	426,00	.
▼	7357 HB		?	9-01	57 / -	10	2	320,00	.
▲	736 000 KSW			26-94	0 / 18	10	2	560,00	.
▲	736 000 W			26-94	58 / 18	10	2	400,00	.
▶	736 001 W		?		0 / -	20	2	460,00	.
▶	736 013 KSW			26-67	0 / 18	10	2	500,00	.
▲	736 015 KSW			26-94	0 / 18	10	2	500,00	.
▲	736 100 W			26-94	58 / 18	10	2	320,00	.
▲	7364 KSW	7364 W		26-45	58 / 18	10/200	2	400,00	.
▶	7367 W		?	9-01	0 / -	10	2	770,00	.
▲	737 000 KSW			26-67	0 / -	10	2	470,00	.
▼	737 000 W		?	91-06	0 / 20	10	2	150,00	.
▶	7370 W		?	0B-15	58 / 20	10	2	1.460,00	.
▼	738 001 W		?	26-59	0 / 15	10	2	150,00	.
▲	7380 KSW	7380 W		26-78	56 / 15	10	2	224,00	.
▲	7381 KSW	7381 W		26-78	56 / 20	10	2	260,00	.
▲	739 001 KSW			26-94	0 / 15	10	2	440,00	.
	7390 W	73 810 040 W		0K-02	56 / 15	15	2		+
▼	743 040 KS	74 014		58-19	58 / 17	10	2	1.150,00	.
▲	75 001			0L-09	61 / -	100	2	64,00	.
▲	75 001 W			0L-09	61 / 21	100	2	64,00	.
▲	75 001 W/lose			0L-09	61 / -	750	3	55,00	.
▲	75 001/lose			0L-09	61 / -	750	3	55,00	.
▼	75 003 BR		?	36-02	61 / -	100	2	60,00	.
▼	75 004			36-03	61 / -	50	2	128,00	.
▼	75 004 BR			36-03	61 / -	50	2	128,00	.
▼	75 004 GD			36-03	61 / 21	50	2	128,00	.
▼	75 004 W			36-03	61 / -	50	2	128,00	.
▲	75 005			36-03	61 / -	50	2	154,00	.
▲	75 005 BR			36-03	61 / -	50	2	154,00	.
▲	75 005 GD			36-03	61 / -	50	2	154,00	.
▲	75 005 W			36-03	61 / 21	50	2	154,00	.
▼	75 006			26-78	0 / 21	100/1000	2	48,00	1.9.09
▼	75 006 W			26-78	0 / -	100/1000	2	48,00	1.9.09
▼	75 009			0E-18		10	2	812,00	.
▲	75 010			26-09	62 / -	50	2	74,00	.
▲	75 010 W			26-09	62 / 21	50	2	74,00	.
▲	75 011			0K-02	62 / -	60	2	120,00	.
▲	75 011 W			0K-02	62 / 21	60	2	120,00	.
▲	75 012			0K-02	62 / -	50	2	120,00	.
▲	75 012 W			0K-02	62 / 21	50	2	120,00	.
▼	75 013			26-78	62 / -	50	2	92,00	1.9.09
▼	75 013 W			26-78	62 / 21	50	2	92,00	1.9.09
▼	75 015			26-78	62 / 41	25	1	200,00	.
	75 016				0 / 21	50	1		+
▼	75 016 L			26-07	0 / 21	25	2	210,00	1.11.09
▲	75 020	75 050	?	0K-02	61 / -	30	1	117,00	.
▲	75 020 W	75 050 W	?	0K-02	61 / -	30	1	117,00	.
▼	75 025	75 055	?	0K-02	61 / -	30	1	109,00	.
▼	75 025 KS	75 055 KS	?	0K-02	61 / -	30	1	166,00	.
▼	75 032		?	58-10	61 / -	100	1	60,00	.
▼	75 033			26-78	61 / -	100/500	2	54,00	1.9.09
▲	75 033 GD		?	36-02	61 / -	100	1	100,00	.
▼	75 033 W			26-78	61 / 21	100/500	2	54,00	1.9.09
▲	75 034 KS			36-03	61 / -	50	2	174,00	.
▲	75 034 KSBR			36-03	0 / 21	50	2	174,00	.
▲	75 034 KSGD			36-03	0 / -	50	2	174,00	.
▲	75 034 KSW			36-03	61 / -	50	2	174,00	.
▼	75 040		?	0S-15	62 / -	50	1	65,00	.
▼	75 040 W		?	0S-15	62 / 21	50	1	65,00	.
▼	75 045		?	26-	62 / -	10	1	220,00	.
	75 045 L			26-	- / 21	10	2		+
▲	75 051 W	75 081 W		0B-07	62 / 22	10	2	210,00	.
▲	75 060			0K-02	62 / -	40	2	142,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	75 060 KL			0K-02	0 / -	30	2	328,00	.
▲	75 060 KLW			0K-02	0 / 22	30	2	328,00	.
▲	75 060 W			0K-02	62 / 22	40	2	142,00	.
▲	75 061			0K-02	62 / -	45	2	244,00	.
▲	75 061 BL			0K-02	62 / -	45	2	244,00	.
▲	75 061 GR			0K-02	62 / 22	45	2	244,00	.
▲	75 061 KL			26-09	62 / 22	20	2	164,00	.
▲	75 061 KLBL			26-09	62 / -	20	2	164,00	.
▲	75 061 KLGR			26-09	62 / -	20	2	164,00	.
▲	75 061 KLW			26-09	62 / -	20	2	164,00	.
▲	75 061 W			0K-02	62 / -	45	2	244,00	.
▲	75 065 KSW			26-64	- / 22	20	2	345,00	.
▼	75 069 KSW			0G-03	0 / 22	10	2	880,00	.
▲	75 950 W			26-67	- / 25	10	2	940,00	1.11.09
▲	75 960 KSW			26-67	0 / 25	10	2	1.090,00	1.11.09
▲	75 960 W			26-67	0 / 25	10	2	700,00	1.11.09
▲	75 961 KSW			26-67	- / 25	10	2	930,00	1.11.09
▲	75 971 W	75 970 W		26-67	- / 25	10	2	940,00	1.11.09
▼	75 978 6900	75 988 6900		0G-03	- / 25	10	2	444,00	.
▼	75 989 6900			0G-03	- / 25	10	2	780,00	.
▲	75 990 W	75 991 W		26-67	0 / -	50	2	240,00	1.11.09
	75 991 W							+	28.9.09
▲	75 995 W			26-67	0 / -	10	2	240,00	1.11.09
▼	750 057 W		?	0D-06	61 / -	10	2	60,00	.
▼	750 057.2 W		?	0D-06	61 / -	10	2	100,00	.
▲	750 112 W			0G-07	0 / 23	10	1	682,00	.
▲	750 151 W	750 161 W		0G-07	0 / 23	10	2	880,00	.
▲	750 171 W			0G-07	0 / 23	10	2	738,00	.
▲	750 6871	1401		58-27	91 / -	10/120	2	170,00	.
▲	750 6872	1402		58-27	91 / -	10/120	2	170,00	.
▲	750 6881	1501	?	58-27	91 / -	10	2	324,00	.
▲	750 6882	1502	?	58-27	91 / -	10	2	324,00	.
▼	750 6971	750 6970		0G-03	0 / -	10	2	286,00	.
▼	750 6972	750 6971		0G-03	0 / -	10	2	286,00	.
▼	750 6981	750 6980		0G-03	0 / -	10	2	625,00	.
▼	750 6982	750 6981		0G-03	0 / -	10	2	625,00	.
▲	750 702 W			0B-07	63 / -	10	2	771,00	.
▼	750 710 W		?	0D-06	63 / -	10/200	2	150,00	.
▲	750 720 W		?	0D-06	63 / -	10	1	300,00	.
▼	750 730 W		?	0D-06	63 / -	10/200	2	180,00	.
▼	750 750 W		?	0D-06	63 / -	10	1	100,00	.
▼	750 750.1 W		?	0D-06	63 / -	10	1	100,00	.
▲	750 771 KSW			26-09	63 / 22	10/200	2	158,00	.
▲	750 771.2 KSW			26-09	63 / 22	10	2	330,00	.
▼	750 810		?	26-45	64 / -	10	2	188,00	.
▼	750 810 L		?	106-04	64 / -	10	1	350,00	.
▼	750 818		?	26-45	64 / -	5	1	380,00	.
▼	750 820		?	106-04	64 / -	10	1	280,00	.
▼	750 830		?	26-45	64 / -	10	2	210,00	.
▼	750 850		?	106-04	64 / -	10	1	200,00	.
▼	750 850 L		?	106-04	64 / -	10	1	300,00	.
▼	750 850.1		?	106-04	0 / -	10	1	220,00	.
▼	750 850.1 L		?	106-04	0 / -	10	1	300,00	.
▼	750 850.2		?	106-04	0 / -	10	1	220,00	.
▼	750 850.2 L		?	106-04	0 / -	10	1	300,00	.
▼	750 880 KS	750 880		26-78	64 / 22	10	2	212,00	.
▼	750 888 KS	750 788 KS		0G-03	0 / 22	10	2	1.166,00	.
▼	750 889 KS			0G-03	0 / -	10	2	1.466,00	.
▲	76 100.10.125	76 100		26-46	81 / -	100	2	45,00	.
▲	76 100.10.125 W	76 100 W		26-46	81 / -	100	2	45,00	.
▲	76 100.15.125 Z	76 100 CUL		0V-04	81 / -	100	2	102,00	.
▲	76 100.15.125 ZW	76 100 WCUL		0V-04	81 / 46	100	2	102,00	.
▶	76 101.07.125 GR		?	9-02		10	2	400,00	.
▶	76 101.10.125 GR		?	9-02		10	2	400,00	.
▲	76 110.15.125			144-06	81 / 46	10	2	450,00	.
	76 110.15.125 GB							+	28.9.09
▲	76 110.15.250			144-01	81 / 46	10	2	630,00	.
▲	76 110.20.125			144-01	81 / 46	10	2	2.278,00	.
▲	76 110.20.250			144-01	81 / 46	10	2	746,00	.
▲	76 112.15.125 W			144-06	0 / 46	10	2	1.050,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	76 112.3050.250				- / 46				+
▼	76 115.15.125			26-100	0 / 46	10	2	550,00	.
▼	76 1269.15.1225 W	76 159.0.15.1225 W		0G-03	0 / -	10	2	456,00	.
▼	76 1269.15.125 W	76 159.0.15.125 W		0G-03	- / 47	10	2	436,00	.
▲	76 130.10.125	76 130		0K-02	81 / -	100	2	70,00	.
▲	76 130.10.125 W	76 130 W		0K-02	81 / 46	100	2	70,00	.
▲	76 140.15.125			144-01	81 / 46	10	2	900,00	.
▼	76 140.15.250			144-01	81 / 46	10	2	940,00	.
▲	76 140.20.125			144-01	81 / 46	10	2	1.040,00	.
▲	76 140.20.250			144-01	81 / 46	10	2	1.220,00	.
▲	76 145.15.125			144-04	0 / 46	10	2	820,00	.
▲	76 1516 W			26-09	83 / 48	1/10	2	1.000,00	.
	76 155								+ 28.9.09
▼	76 155.2		?	60-05	82 / -	50	1	70,00	.
▼	76 155.3		?	60-05	82 / -	50	1	110,00	.
▼	76 160.15.125			144-04	82 / -	10	2	550,00	.
▼	76 160.15.125 EN			26-87	82 / -	10	2	500,00	.
▲	76 160.15.125 K			144-01	82 / -	10	2	1.000,00	.
▲	76 160.15.125 KEN			144-01	82 / 47	10	2	1.000,00	.
▼	76 160.15.125 W			26-87	82 / 47	10	2	500,00	.
▲	76 160.15.250			144-04	82 / -	10	2	530,00	.
▲	76 160.15.250 EN			26-87	0 / 47	10	2	480,00	.
▲	76 160.15.250 K			144-01	82 / -	10	2	960,00	.
▲	76 160.15.250 KEN			144-01	82 / 47	10	2	960,00	.
▲	76 160.15.250 W			26-87	82 / -	10	2	480,00	.
▲	76 160.2.15.125			144-01	82 / -	10	2	160,00	.
▶	76 160.2.15.125 EN					10	2	130,00	28.9.09
▲	76 160.2.15.125 W			144-01	82 / 47	10	2	160,00	.
▼	76 160.2.15.250			144-04	82 / -	10	2	760,00	.
▼	76 160.2.15.250 EN			26-87	82 / -	10	2	710,00	.
▼	76 160.2.15.250 W			26-87	82 / 47	10	2	710,00	.
▼	76 160.2.20.125			144-04	82 / -	10	2	530,00	.
	76 160.2.20.125 EN					10	2		
▼	76 160.2.20.125 W			26-87	82 / 47	10	2	480,00	.
▲	76 160.2.20.250			26-87	82 / -	10	2	530,00	.
	76 160.2.20.250 EN					10	2		
▲	76 160.2.20.250 W			26-87	82 / 47	10	2	480,00	.
▲	76 160.20.125			144-01	82 / -	10	2	620,00	.
	76 160.20.125 EN					10	2		
▼	76 160.20.125 W			26-87	82 / 47	10	2	570,00	.
▲	76 160.20.250			144-01	82 / -	10	2	870,00	.
▲	76 160.20.250 EN			26-87	0 / -	10	2	820,00	.
▲	76 160.20.250 W			26-87	82 / 47	10	2	820,00	.
	76 161 KL								+ 28.9.09
▲	76 165			58-39	82 / 47	100	2	156,00	.
▼	76 169.15.125 W			0G-03	0 / 47	10	2	560,00	.
▼	76 169.15.250 W			0G-03	0 / 47	10	2	564,00	.
▼	76 175.15.125 W			144-		10	2	1.596,00	.
▲	76 175.15.250 W			144-		10	2	1.576,00	.
▲	76 175.2.15.125 W			144-		10	2	1.256,00	.
▶	76 175.2.15.250 W			144-	- / 48	10	2	1.806,00	.
▼	76 175.2.20.125 W			144-	- / 48	10	2	1.576,00	.
▶	76 175.20.125 W			144-	- / 48	10	2	1.666,00	.
▼	76 175.20.250 W			144-	- / 48	10	2	1.576,00	.
▲	76 179.0.15.1225	76 188.0.15.1225		0G-03	0 / -	10	2	920,00	.
▲	76 179.0.15.125	76 188.0.15.125		0G-03	0 / 47	10	2	890,00	.
▲	76 179.15.125	76 188.15.125		0G-03	0 / 39	10	2	1.032,00	.
▲	76 179.15.250	76 188.15.250		0G-03	0 / 39	10	2	1.044,00	.
▼	76 181.15.125 W			144-		10	2	2.524,00	.
▼	76 181.15.250 W			144-		10	2	2.504,00	.
▲	76 181.2.15.125 W			144-		10	2	2.664,00	.
▲	76 181.2.15.250 W			144-		10	2	3.004,00	.
▲	76 181.2.20.125 W			144-	- / 48	10	2	2.774,00	.
▶	76 181.2.20.250 W			144-	- / 48	10	2	2.774,00	.
▲	76 181.20.125 W			144-	- / 48	10	2	2.864,00	.
▶	76 181.20.250 W			144-	- / 48	10	2	2.844,00	.
▲	76 189.0.15.125			0G-03	0 / 40	10	2	1.340,00	.
▲	76 189.15.1225			0G-03	0 / -	10	2	1.366,00	.
▼	76 189.15.125			0G-03	0 / -	10	2	1.240,00	.
▼	76 189.15.250			0G-03	0 / 40	10	2	1.250,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	76 191	XS 91 091		144-01	83 / -	25	2	72,00	.
▲	76 191 EN	XS 91 091 EN		26-87	83 / 48	25	2	72,00	.
▲	76 191 W	XS 91 091 W		26-87	0 / -	25	2	72,00	.
▲	76 192	XS 92 101		26-87	0 / -	25	2	72,00	.
▲	76 192 EN	XS 92 101 EN		26-87	83 / -	25	2	72,00	.
▲	76 192 W	XS 92 101 W		26-87	83 / 48	25	2	72,00	.
▲	76 194.1			26-87	0 / -	10	2	350,00	.
▲	76 194.2			26-87	0 / -	10	2	350,00	.
▲	76 195	XB 33		144-04	83 / 48	1/50	2	1.024,00	.
▲	76 196.1	X 3710 FS		144-01	83 / -	1/10	2	1.000,00	.
▲	76 196.2	X 3720 FS		144-01	83 / -	1/10	2	1.270,00	.
▲	76 211			9-01	70 / -	10	2	926,00	.
▲	76 211 W			9-01	70 / -	10	2	926,00	.
▲	76 212 TP		?	9-02	0 / 27	10	2	600,00	.
▼	76 212.20			9-01	0 / -	10	2	1.926,00	.
▼	76 212.25 W			9-01	0 / -	10	2	2.294,00	.
▼	76 216		?	9-01	0 / 27	10	2	300,00	.
▼	76 216 GR		?	9-01	0 / -	10	2	300,00	.
▼	76 216 TP		?	9-01	0 / -	10	2	300,00	.
▼	76 216 W		?	9-01	0 / -	10	2	300,00	.
▼	76 216 Z			26-80	0 / -	10	2	350,00	.
▼	76 216 ZGR			26-80	0 / -	10	2	350,00	.
	76 216 ZTP								+ 28.9.09
▼	76 216 ZW			26-80	0 / -	10	2	350,00	.
▼	76 240			9-01	70 / -	10	2	1.000,00	.
▼	76 240 W			9-01	70 / 27	10	2	1.000,00	.
▲	76 240.15	76 241	?	9-01	70 / -	10	2	2.120,00	.
▲	76 240.15 GR	76 241 GR		9-01	0 / -	10	2	2.120,00	1.9.09
▲	76 240.15 W	76 241 W		9-01	70 / -	10	2	2.120,00	.
▲	76 2514 W			26-80	70 / 27	1/10	2	1.700,00	.
▼	76 260		?	9-02	70 / -	10	2	1.200,00	.
▼	76 260 W		?	9-02	70 / 27	10	2	1.200,00	.
▶	76 260.15	76 261	?	9-02	70 / -	10	2	2.350,00	.
▶	76 260.15 W	76 261 W	?	9-02	70 / -	10	2	2.350,00	.
	76 262.15.6 KL								+ 28.9.09
	76 262.15.6 KLBL	76 262.6 KLBL		59-39	0 / -	10	2		+
	76 262.6 KL			59-39	0 / -	10	2		+
▼	76 263			9-01	0 / -	10	2	1.250,00	.
▼	76 263 W			9-01	0 / -	10	2	1.250,00	.
▼	76 263.15			9-01	0 / -	10	2	3.130,00	.
▼	76 263.15 W			9-01	0 / 27	10	2	3.130,00	.
▼	76 263.20 W			9-01	0 / -	10	2	2.340,00	.
▼	76 263.25 W			9-01	0 / -	10	2	3.960,00	.
▼	76 269 W			0G-03	0 / 27	10	2	1.268,00	.
▼	76 269.15 W			0G-03	0 / -	10	2	1.240,00	.
▼	76 270 W			9-01	70 / -	10	2	930,00	.
▼	76 270.15 W			9-01	70 / -	10	2	1.510,00	.
▼	76 270.20 W			9-01	70 / 27	10	2	2.260,00	.
▼	76 288			0G-03	0 / 27	10	2	1.582,00	.
▼	76 288.15			0G-03	0 / -	10	2	1.552,00	.
▼	76 289			0G-03	0 / 27	10	2	1.950,00	.
▼	76 289.15			0G-03	0 / -	10	2	1.920,00	.
▶	76 300 W		?	116-	- / 28	10	2	70,00	.
▶	76 310			36-03		10	2	180,00	.
▲	76 310 W			36-03	71 / 28	50	2	180,00	.
▲	76 315			36-03	71 / 28	10	2	500,00	.
▲	76 318 GR			36-03	0 / 28	10	2	930,00	1.6.09
▼	76 329 10 KSW	76 359 KSW		0G-03	0 / -	10	2	684,00	.
▼	76 340			0K-02	71 / -	50	2	200,00	.
▼	76 340 W			0K-02	71 / 28	10	2	200,00	.
▲	76 345 KS			36-03	71 / 28	10	2	754,00	1.6.09
▼	76 350 KSW	76 381 W		0K-02	71 / 28	10	2	334,00	.
▲	76 3503 KSW	76 3513 KSW		0K-02	71 / 29	10	2	670,00	.
▲	76 358 W			36-03	0 / 28	10	2	2.400,00	.
▲	76 360 KS			0K-02	0 / -	40	2	305,00	.
▲	76 360 KSW			0K-02	0 / -	40	2	305,00	.
▲	76 361 KL			0K-02	71 / -	35	2	452,00	.
▲	76 361 KLGR			0K-02	71 / -	35	2	452,00	.
▲	76 361 KLW			0K-02	71 / 28	35	2	452,00	.
	76 362 KL			59-39	0 / -	10	2		+



↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	76 362 KLBL			59-39	0 / -	10	2	+	.
▼	76 369 10 KSW	76 369 KSW		0G-03	0 / 28	10	2	872,00	.
▲	76 370 KSW	76 371 KSW		0K-02	71 / 28	24	2	260,00	.
▶	76 378 W		?	36-03	- / 28	10	2	1.550,00	.
▼	76 388 KS			0G-03	0 / 29	10	2	1.186,00	.
▼	76 389 KS			0G-03	0 / 29	10	2	1.556,00	.
	76 402			.	.	.	.	+	28.9.09
	76 402 W			.	.	.	.	+	28.9.09
▼	76 410			30-01	72 / -	10	2	870,00	1.8.09
▼	76 410 GR			30-01	72 / -	10	2	870,00	1.8.09
▼	76 410 W			30-01	72 / 32	10	2	870,00	1.8.09
	76 412			.	.	.	.	+	28.9.09
	76 412 W			.	.	.	.	+	28.9.09
▲	76 415 GNRT			0K-05	0 / 32	10	2	1.444,00	.
▼	76 440 KS	76 440		30-01	72 / -	10	2	1.106,00	1.8.09
▼	76 440 KSGR	76 440 GR		30-01	72 / 32	10	2	1.106,00	1.8.09
▼	76 440 KSW	76 440 W		30-01	72 / -	10	2	1.106,00	1.8.09
▶	76 460 KSGR			30-01	- / 32	10	2	1.536,00	.
▶	76 461 KSGR			30-01	0 / -	10	2	3.060,00	.
▲	76 464 KSGR	76 464 GR	?	30-01	72 / -	10	2	4.770,00	.
▶	76 465 KSW			91-30	0 / -	10	2	420,00	.
▶	76 480 KSGR			30-01	- / 32	10	2	6.970,00	.
▲	76 500			0K-02	73 / 33	100	2	118,00	.
▲	76 500 W			0K-02	73 / -	100	2	118,00	.
▲	76 502.3 W			49-03	73 / 33	20	2	240,00	.
▶	76 505			126-04	0 / -	10	2	270,00	.
▼	76 505 W			126-04	73 / 33	10	2	240,00	.
▲	76 506 ZA			126-04	0 / -	10	2	358,00	1.6.09
▲	76 506 ZAW			126-04	0 / 45	10	2	358,00	1.6.09
▼	76 513			49-03	73 / -	10	2	200,00	.
▼	76 513 GU			42-11	73 / 33	10	2	310,00	.
▼	76 513 GUW			42-11	73 / -	10	2	310,00	.
▼	76 513 W			49-03	73 / 33	10	2	200,00	.
▶	76 515			126-04	0 / -	10	2	330,00	.
▼	76 515 GU			126-04	73 / -	10	2	530,00	.
▲	76 515 W			126-04	73 / 33	10	2	330,00	.
▲	76 516 GUZA			126-04	79 / 33	10	2	600,00	.
▲	76 516 ZA			126-04	0 / -	10	2	360,00	1.6.09
▲	76 516 ZAW			126-04	79 / 45	10	2	360,00	1.6.09
▼	76 540 KS	76 540		49-03	73 / -	10	2	300,00	.
▼	76 540 KSW	76 540 W		49-03	73 / 33	10	2	300,00	.
▶	76 541.2 KS			26-37		10	2	600,00	.
▶	76 541.2 KSW			26-37		10	2	600,00	.
▲	76 545 KS	76 545		42-11	73 / 33	10	2	460,00	.
▲	76 545 KSW	76 545 W		42-11	73 / -	10	2	460,00	.
▲	76 549 KS	76 549		42-13	73 / 33	10	2	2.535,00	.
▲	76 549 KSW	76 549 W		42-13	73 / -	10	2	2.535,00	.
▲	76 550 KSW	76 560 W		49-37	74 / 33	10	2	430,00	.
▲	76 550.15 KSW	76 560.15 W		49-37	74 / 33	10	2	544,00	.
▲	76 550.2 W	76 560.2 W		49-37		10	2	340,00	.
▲	76 550.5 W	76 560.5 W		49-37	0 / -	10	2	780,00	.
▼	76 5503 KSW	76 5513 W		42-11	74 / 33	10	2	820,00	.
	76 5513.3 KSZAW			.	.	.	.	+	28.9.09
▲	76 5516.3 KSZAW	76 5513.16 ZAW	?	126-01	79 / 45	1/10	2	2.650,00	.
	76 560.16 ZAW			.	.	.	.	+	28.9.09
	76 561 KL			59-39	0 / -	10	2	+	.
	76 561 KLBL			59-39	0 / -	10	2	+	.
	76 562 KL			59-39	0 / -	10	2	+	.
	76 562 KLBL			59-39	0 / -	10	2	+	.
	76 562.6 KL			59-39	0 / -	10	2	+	.
	76 562.6 KLBL			59-39	0 / -	10	2	+	.
▲	76 564 KSW	76 564 W		42-16	74 / 34	10	2	900,00	.
	76 564.15 W			42-12	74 / -	10	2	+	.
▼	76 564.95		?	0K-02	74 / -	50	2	220,00	.
▼	76 569 KSW			0G-03	0 / 34	10	2	1.340,00	.
▼	76 569.15 KSW			0G-03	0 / 34	10	2	1.340,00	.
▼	76 570 KSW				- / 33	10	2	596,00	.
▼	76 570.15 KSW				- / 33	10	2	710,00	.
▼	76 570.2 W					10	2	506,00	.
▲	76 570.5 W					10	2	946,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	76 588 KS			0G-03	0 / 34	10	2	1.650,00	.
▼	76 588.15 KS			0G-03	0 / 34	10	2	1.650,00	.
▼	76 589 KS			0G-03	0 / 34	10	2	2.022,00	.
▼	76 589.15 KS			0G-03	0 / 34	10	2	2.022,00	.
▼	76 590.1		?	42-11	74 / 34	10	2	100,00	.
▼	76 590.2		?	42-11	74 / -	5	2	120,00	.
▼	76 595.1		?	42-11	74 / 34	10	2	166,00	.
▼	76 595.2		?	42-11	74 / -	5	2	282,00	.
▼	76 603	76 604		58-24	0 / 36	100	2	80,00	.
▼	76 603 W	76 604 W		58-24	0 / -	100	2	80,00	.
▼	76 614			58-24	76 / -	100	2	94,00	.
▼	76 614 W			58-24	76 / 36	100	2	94,00	.
▼	76 614.16	76 615		58-24	76 / -	50	2	134,00	.
▼	76 614.16 W	76 615 W		58-24	76 / -	50	2	134,00	.
▲	76 643 KS	76 643		58-24	76 / -	50	2	180,00	.
▲	76 643 KSW	76 643 W		58-24	76 / 36	50	2	180,00	.
▼	76 645 KS	76 644		58-24	76 / -	50	2	190,00	.
▼	76 645 KSW	76 644 W		58-24	76 / 36	50	2	190,00	.
▲	76 645.16 KS	76 645		58-24	76 / -	50	2	250,00	.
▲	76 645.16 KSW	76 645 W		58-24	76 / -	50	2	250,00	.
▲	76 6504 KSW	76 6514		58-14	76 / 37	30	2	800,00	.
▶	76 653 KSEN		?	58-24	- / 36	20	2	270,00	.
▶	76 655 KSEN		?	58-24	- / 36	20	2	350,00	.
▶	76 655.16 KSEN		?	58-24		20	2	380,00	.
▲	76 663 KSW	7079		58-24	86 / 36	20/340	2	230,00	.
▲	76 665 KSW	7070		58-24	86 / -	20/340	2	310,00	.
▼	76 665.16 KSW	7071		58-24	86 / 36	20/340	2	320,00	.
▲	76 669 1016 KSW			0G-03	- / 36	10	2	942,00	.
▼	76 669 63 KSW	76 669 KSW		0G-03	0 / 36	10	2	616,00	.
	76 669 65 KSW							+	28.9.09
▼	76 669 65.16 KSW	76 669.16 KSW		0G-03	0 / -	10	2	644,00	.
▼	76 669 73 KS			0G-03	- / 36	10	2	902,00	.
▼	76 669 75 KS			0G-03	- / 36	10	2	822,00	.
▼	76 669 75.16 KS			0G-03		10	2	976,00	.
▼	76 669.1016 KSW			0G-03	0 / -	10	2	942,00	.
▶	76 673 KS			58-24		20	2	540,00	.
▶	76 675 KS			58-24		20	2	920,00	.
▶	76 675.16 KS			58-24		20	2	980,00	.
▶	76 683 KS			58-24	- / 36	20	2	630,00	.
▶	76 685 KS			58-24	- / 36	20	2	710,00	.
▶	76 685.16 KS			58-24		20	2	740,00	.
	76 689 1016 KSW							+	28.9.09
	76 689 65 KSW							+	28.9.09
	76 689 65.16 KSW							+	28.9.09
▶	76 800 W		?	117-05	80 / 42	100	2	156,00	.
▲	76 810			0K-02	80 / -	100	2	110,00	.
▲	76 810 W			0K-02	80 / 42	100	2	110,00	.
▲	76 810.16	76 811		0K-02	0 / 42	50	2	382,00	.
▲	76 810.16 W	76 811 W		0K-02	0 / -	50	2	382,00	.
▼	76 814.15			0K-02	0 / -	50	2	830,00	.
▼	76 814.15 W			0K-02	0 / -	50	2	830,00	.
▼	76 814.25			0K-02	0 / -	50	2	830,00	.
▼	76 814.25 W			0K-02	0 / -	50	2	830,00	.
▼	76 815			0K-05	80 / 42	10	2	675,00	.
▶	76 815.16			0K-05		10	2	976,00	.
▶	76 816.15			0K-05		10	2	1.852,00	.
▶	76 816.25			0K-05		10	2	1.852,00	.
▶	76 830		?	117-05	80 / -	50	2	156,00	.
▶	76 830 W		?	117-05	80 / 42	50	2	156,00	.
▲	76 840			0K-02	80 / -	50	2	220,00	.
▲	76 840 W			0K-02	80 / 42	50	2	220,00	.
▼	76 841	76 841		0K-02	0 / 42	50	2	302,00	.
▼	76 841 W	76 841 W		0K-02	0 / -	50	2	302,00	.
▶	76 844.15			0K-02		10	2	880,00	.
▶	76 844.15 W			0K-02		10	2	880,00	.
▶	76 844.25			0K-02		10	2	880,00	.
▶	76 844.25 W			0K-02		10	2	880,00	.
▼	76 845			0K-05	80 / 42	10	2	810,00	.
▶	76 845.16			0K-05		10	2	1.024,00	.
▶	76 846.15			0K-05		10	2	1.852,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▶	76 846.25			0K-05		10	2	1.852,00	.
▲	76 850 W	76 881 W		0K-02	80 / 42	10	2	434,00	.
▲	76 8504 W	76 8514 W		0K-02	80 / 43	10	2	666,00	.
▲	76 860			0K-02	80 / 42	30	2	210,00	.
▲	76 860 W			0K-02	80 / -	30	2	210,00	.
▲	76 860.16			0K-02		30	2	280,00	.
▲	76 860.16 W			0K-02		30	2	280,00	.
▲	76 861 KL			0K-02	0 / -	30	2	432,00	.
▲	76 861 KLW			0K-02	0 / 42	30	2	432,00	.
▲	76 869 KSW			0G-03		10	2	840,00	.
▼	76 869.1 KS		?	0G-03	0 / 42	10	2	840,00	.
▼	76 869.13.1 KS		?	0G-03	0 / 42	10	2	840,00	.
▼	76 8696 KSW			0G-03	0 / -	10	2	900,00	.
▲	76 871 W			0K-02	80 / -	20	2	266,00	.
▼	76 888 KSW			0G-03		10		1.184,00	.
▼	76 889 KSW			0G-03		10		1.522,00	.
	76 889.1 KS								+
	76 889.13.1 KS								+
▶	76 900.20.250		?	60-09	77 / 38	10	2	350,00	.
▲	76 902.15.125	76 900.15.125		60-09	77 / -	20	2	316,00	.
▼	76 902.15.125 GR	76 900.15.125 GR	?	60-09	77 / -	20	2	200,00	.
▲	76 902.15.125 W	76 900.15.125 W		60-09	77 / 38	20	2	316,00	.
▶	76 910.15.250 GU			60-09	77 / 38	10	2	1.650,00	.
▲	76 910.20.250			60-09	77 / 38	10	2	1.360,00	1.8.09
▲	76 910.20.250 GU			60-09	0 / -	10	2	2.630,00	.
▲	76 912.15.125 W	76 914.15.125 W		60-09	77 / 38	10	2	1.220,00	.
▲	76 912.15.250 W	76 914.15.250 W		60-09	77 / 38	10	2	1.490,00	1.8.09
▼	76 912.20.125 W	76 914.20.125 W		60-09	77 / 38	10	2	1.220,00	.
▲	76 912.20.250 W	76 914.20.250 W		60-09	0 / -	10	2	1.530,00	.
▲	76 916.15.125	76 914.15.125 GU		60-11	77 / 38	10	2	1.150,00	.
▶	76 920.20.250		?	60-09	- / 39	10	2	900,00	.
▲	76 922.15.125	76 950.15.125		60-09	77 / -	10	2	730,00	1.8.09
▲	76 922.15.125 W	76 950.15.125 W		60-09	77 / -	10	2	730,00	1.8.09
▼	76 922.15.250	76 950.15.250	?	60-09	77 / -	10	2	350,00	.
▼	76 922.2.15.125	76 950.2.15.125		60-09	77 / -	10	2	760,00	.
▶	76 922.2.15.125 EN			60-09	- / 39	10	2	760,00	.
▼	76 930.20.250		?	60-09	77 / 38	10	2	350,00	.
▲	76 932.15.125	76 930.15.125		60-09	77 / -	20	2	430,00	.
▼	76 932.15.125 GR	76 930.15.125 GR	?	60-09	77 / -	20	2	260,00	.
▲	76 932.15.125 W	76 930.15.125 W		60-09	77 / 38	20	2	430,00	.
▼	76 940.15.250		?	60-09	0 / 38	10	2	500,00	.
▼	76 945.15.250	76 940.15.250 GU		60-09	77 / 38	10	2	2.230,00	.
▼	76 946.15.125	76 944.15.125 GU		60-09	77 / 38	10	2	2.020,00	.
▼	76 960.15.250			60-09	78 / -	10	2	840,00	.
▼	76 960.15.250 W			60-09	78 / 39	10	2	840,00	.
▲	76 960.20.250			60-09	78 / -	10	2	1.460,00	.
▲	76 962.15.125	76 964.15.125		60-09	78 / -	10	2	1.000,00	.
▲	76 962.15.125 W	76 964.15.125 W		60-09	78 / 39	10	2	1.000,00	.
▼	76 962.15.250	76 964.15.250		60-09	0 / 39	10	2	1.180,00	.
▲	76 970.15.250			60-09	78 / -	10	2	1.340,00	.
▼	76 970.20.250			60-09	78 / 39	10	2	1.390,00	.
▲	76 972.15.125 W	76 974.15.125 W		60-11	78 / 39	10	2	900,00	1.8.09
▶	76 972.15.250 W	76 974.15.250 W		60-11	- / 39	10	2	1.340,00	.
▲	76 972.1520.125 W	76 974.1520.125 W		60-11	78 / 39	10	2	1.676,00	.
▲	76 972.1520.250 W	76 974.1520.250 W		60-11	78 / 39	10	2	1.910,00	.
▶	76 972.20.250	76 970.20.250		60-09		10	2	1.200,00	.
▼	77 012			57-04	0 / -	10	2	208,00	.
▲	77 012 W			57-04	75 / 35	10	2	208,00	.
▲	77 013			57-06	0 / -	10	2	360,00	.
▲	77 013 W			57-06	0 / 35	10	2	360,00	.
▲	77 040 W			57-05	75 / 35	10	2	400,00	.
▼	77 0503 W	77 0513 W	?	57-01	75 / 35	10	2	1.656,00	.
▼	77 051 W	77 060 W		57-05	75 / 35	10	2	900,00	.
▼	77 061 W	77 061 W		57-05	75 / -	10	2	800,00	.
▼	77 069 KSW			0G-03	0 / 35	10	2	752,00	.
▼	77 070 W			57-01	75 / 35	10	2	630,00	.
▲	77 080 GR		?	57-01	75 / 35	10	2	770,00	.
▼	77 088 KS			0G-03	0 / 35	10	2	1.038,00	.
▼	77 089 KS			0G-03	0 / 35	10	2	1.378,00	.
▲	77 202	77 201		26-36	0 / -	10	2	180,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▲	77 202 W	77 201 W		26-36	0 / 31	10	2	180,00	.
▲	77 212	77 210		26-67	0 / -	10	2	410,00	1.11.09
▲	77 212 W	77 210 W		26-67	0 / 31	10	2	410,00	1.11.09
▲	77 212.16	77 211		26-67	0 / -	10	2	500,00	1.11.09
▲	77 212.16 W	77 211 W		26-67	0 / -	10	2	500,00	1.11.09
▲	77 212.20 W	77 212 W		26-36	0 / -	10	2	800,00	.
▲	77 213 W			26-36	0 / 31	10	2	800,00	.
▲	77 213.25 W	77 214 W		26-36	0 / -	10	2	1.500,00	.
▼	77 250 W	77 260 W		26-67	0 / -	10	2	860,00	1.11.09
▼	77 250.16 W	77 261 W		26-67	0 / 31	10	2	1.420,00	1.11.09
	77 250.20 W			.				+	28.9.09
▲	77 251.20 W	77 262 W		26-36	0 / -	10	2	1.520,00	.
▼	77 2513 W			26-67	- / 31	10	2	2.740,00	1.11.09
▼	77 260 W	77 266.10 W		26-67	0 / 31	10	2	630,00	1.11.09
▼	77 260.16 W	77 266.16 W		26-67	0 / -	10	2	1.190,00	1.11.09
▲	77 271 W	77 270 W		26-36	0 / -	10	2	930,00	.
▲	77 271.16 W	77 271 W		26-36	0 / 31	10	2	1.530,00	.
▼	77 302		?	19-03	0 / -	10	2	130,00	.
▼	77 302 GR		?	19-03	0 / 30	10	2	130,00	.
▲	77 303	77 301		19-03	0 / -	10	2	320,00	.
▲	77 303 GR	77 301 GR		19-03	0 / 30	10	2	320,00	.
▼	77 305		?	19-03	0 / -	10	2	168,00	.
▼	77 305 GR		?	19-03	0 / 30	10	2	168,00	.
▲	77 310 GR			19-03	0 / 30	10	2	510,00	.
▶	77 311			19-03		10	2	675,00	.
▲	77 311 GR			19-03	0 / 30	10	2	675,00	.
▶	77 312			19-03		10	2	480,00	1.9.09
▶	77 312 W			19-03		10	2	480,00	1.9.09
	77 312.20			19-03		10	2		1.9.09
	77 312.20 W			19-03		10	2		1.9.09
▼	77 320 EN		?	19-03		10	2	700,00	1.9.09
▶	77 342 W			19-03		10	2	370,00	1.9.09
	77 342.20 W			19-03		10	2		1.9.09
▼	77 350 EN			19-03	- / 30	10	2	812,00	1.9.09
▼	77 351 EN			19-03	- / 30	10	2	812,00	1.9.09
▶	77 352 W			19-03		10	2	920,00	1.9.09
	77 352.20 W			19-03		10	2		1.9.09
▼	77 355 EN			19-03	- / 30	10	2	1.242,00	1.9.09
▼	77 356 EN		?	19-03		10	2	812,00	1.9.09
▲	77 360 EN			19-03	0 / 30	10	2	872,00	.
▲	77 361 EN			19-03	0 / 30	10	2	714,00	.
▶	77 362 W			19-03		10	2	710,00	1.9.09
▶	77 362.20 W			19-03		10	2	784,00	1.9.09
▲	77 365 EN			19-03	0 / 30	10	2	1.226,00	.
▼	77 366 EN		?	19-03		10	2	872,00	1.9.09
▼	77 370 EN			19-03	0 / 30	10	2	1.020,00	1.9.09
▼	77 371 EN			19-03	0 / 30	10	2	1.020,00	1.9.09
▶	77 372 W			19-03		10	2	1.140,00	1.9.09
	77 372.20 W			19-03		10	2		1.9.09
▲	77 375 EN			19-03	0 / 30	10	2	1.450,00	1.9.09
▼	77 376 EN		?	19-03		10	2	1.020,00	1.9.09
▼	77 391 EN			19-03		10	2	210,00	1.9.09
▼	77 394 EN			19-03		10	2	210,00	1.9.09
▼	77 402			8-04	0 / -	10	2	225,00	.
▼	77 402 W			8-04	0 / 26	10	2	225,00	.
▼	77 410			8-04	0 / -	10	2	340,00	.
▼	77 410 W			8-04	0 / 26	10	2	340,00	.
▼	77 412			8-04	0 / -	10	2	260,00	.
▼	77 412 W			8-04	0 / 26	10	2	260,00	.
	77 413 W			.				+	28.9.09
▼	77 440			8-04	0 / -	10	2	430,00	.
▼	77 440 W			8-04	0 / 26	10	2	430,00	.
▶	77 450 KL			8-04		10	2	3.000,00	.
▶	77 450.20 KL			8-04		10	2	3.000,00	.
▼	77 460 W	77 464 W		8-04	0 / -	10	2	340,00	.
▲	77 460.20 W	77 464.20 W		8-04	0 / 26	10	2	680,00	.
▼	77 469 W			OG-03		10	2	1.160,00	.
▼	77 469.15 W			OG-03		10	2	1.130,00	.
▶	77 470 W			.		10	2	2.000,00	.
▶	77 470.20 W			.		10	2	2.000,00	.

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
▼	77 488 10			0G-03		10	2	1.446,00	.
▼	77 488 15			0G-03		10	2	1.420,00	.
▼	77 489 10			0G-03		10	2	1.760,00	.
▼	77 489 15			0G-03		10	2	1.760,00	.
▼	77 613 W			124-19	0 / 44	10	2	1.080,00	.
▲	77 653 W	77 663 W		124-19	0 / -	10	2	2.250,00	.
▲	77 673 W			124-19	0 / -	10	2	3.150,00	.
▲	792 E			26-45	60 / 23	20/200	2	180,00	.
▼	792 EAL			0G-01	60 / -	10	2	2.740,00	.
▼	792 EALW			0G-01	0 / -	10	2	3.500,00	.
▲	792 EW			26-45	60 / -	20/200	2	180,00	.
▲	796 T			0J-01	59 / 23	25	2	500,00	.
▲	800 0050			49-13		1/60	2	1.440,00	.
▼	800 0100	800 125 220 100		26-10	0 / -	1/12	2	1.880,00	.
▲	800 0200			26-10		1/12	2	2.270,00	.
▲	800 0300			26-10	- / 25	1/8	2	3.990,00	1.6.09
▲	800 0500	800 125 220 500		26-10	0 / -	1/6	2	4.680,00	1.6.09
▲	800 1000	800 125 220 1000		26-10	0 / 25	1	2	10.800,00	1.6.09
▲	800 1500	800 125 220 1500		26-10	0 / -	1	2	13.000,00	1.6.09
▲	800 2000	800 125 220 2000		26-10	0 / -	1	2	15.380,00	1.6.09
▲	800 220 120 055			49-23		1/60	2	1.080,00	.
▲	800 3000	800 125 220 3000		26-10	0 / -	1	2	17.900,00	1.6.09
▲	800 5000			26-10	0 / -	1	2	24.500,00	1.6.09
▶	821-220		?	0-01	- / 57	10	1	60,00	.
▶	821-220 W		?	0-01	0 / -	10	1	60,00	.
▶	901 W		?	0C-01	68 / -	10	2	70,00	.
▶	902 W		?	0C-01		20	2	66,00	.
▲	903 W			26-44	68 / 52	20/1000	2	62,00	.
▲	903 WT		?	26-44	68 / -	10x10	2	72,00	.
▲	904 W			26-44	68 / 52	10	2	78,00	.
▲	904 WT		?	26-44	68 / -	10x10	2	88,00	.
▼	9105.1		?	0E-14	0 / 52	10/100	2	200,00	.
	9105/4							+	28.9.09
▲	9110.1			26-78	0 / -	10/100	2	286,00	.
	9110/4							+	28.9.09
▲	9115.1			26-78	0 / -	10/100	2	396,00	.
	9115/4							+	28.9.09
▲	9120.1			26-78	0 / -	10/100	2	500,00	.
	9120/4							+	28.9.09
▲	9125.1			26-78	0 / -	10/100	2	570,00	.
	9125/4							+	28.9.09
▲	9130.1			26-78	0 / -	10/100	2	720,00	.
	9130/4							+	28.9.09
▼	99 303		?	26-12	0 / 20	1/100	2	330,00	.
▼	99 306			26-37	0 / 20	10	2	450,00	1.11.09
▲	HO 76 110.15.125 W			144-04	84 / 49	10	2	1.130,00	.
▲	HO 76 110.20.125 W			144-04	84 / 49	10	2	1.980,00	.
▲	HO 76 140.15.125 W			144-01	84 / 49	10	2	2.170,00	.
▲	HO 76 140.20.125 W			144-04	84 / -	10	2	2.275,00	.
▼	HO 76 160.15.125 W			144-04	0 / 49	10	2	800,00	.
▼	HO 76 160.2.15.125 W			144-04	0 / 49	10	2	1.200,00	.
▲	HO 76 160.20.125 W			144-04	84 / 49	10	2	1.848,00	.
▼	HO 76 161.15.125 W		?	144-	84 / -	10	2	820,00	.
▼	HO 76 161.2.15.125 W		?	144-04	84 / 49	10	2	850,00	.
▼	HO 76 161.2.20.125 W		?	0L-01	84 / -	10	2	1.400,00	.
	HO 76 410 W							+	28.9.09
▼	HO MH 26 W	XMH 26 W	?	144-01	84 / 49	25	2	28,00	.
▶	LICHTLEISTEN 1x40W		?		- / 50	200	2	1.100,00	.
▶	NEMA 14 - 30P		?	144-	0 / -	10	1	2.782,00	.
▶	NEMA 14 - 30R		?	144-	0 / -	10	1	4.090,00	.
▶	NEMA 5 - 30P		?	144-	0 / -	10	1	1.500,00	.
▶	NEMA 5 - 30R		?	144-	0 / -	10	1	1.000,00	.
▶	NEMA 6 - 30P		?	144-	0 / -	10	1	2.650,00	.
▶	NEMA L14 - 20R		?	144-	0 / -	10	1	1.600,00	.
▶	NEMA L14 - 30R		?	144-	0 / -	10	1	2.500,00	.
▶	NEMA L21 - 20P			144-01	- / 46	10	2	2.400,00	.
▶	NEMA L6 - 30P		?	144-	0 / -	10	1	1.090,00	.
▶	NEMA L6 - 30R		?	144-	0 / -	10	1	1.020,00	.
▼	X 102 W		?	144-03	83 / -	25	2	100,00	.
	X 116 N							+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	X 1360			.				+	28.9.09
	X 1361			.				+	28.9.09
	X 1362			.				+	28.9.09
	X 1370			.				+	28.9.09
	X 1370 FR			.				+	28.9.09
	X 1371			.				+	28.9.09
	X 1372			.				+	28.9.09
	X 1373			.				+	28.9.09
	X 1376			.				+	28.9.09
	X 1380			.				+	28.9.09
	X 1380 FR			.				+	28.9.09
	X 1381			.				+	28.9.09
	X 1382			.				+	28.9.09
	X 1383			.				+	28.9.09
	X 1386			.				+	28.9.09
	X 1411			.				+	28.9.09
	X 1700			.				+	28.9.09
	X 1800			.				+	28.9.09
	X 1801 CG			.				+	28.9.09
	X 1801 SG			.				+	28.9.09
	X 1802 CG			.				+	28.9.09
	X 1802 SG			.				+	28.9.09
	X 1811 CG			.				+	28.9.09
	X 1811 SG			.				+	28.9.09
	X 1812 CG			.				+	28.9.09
	X 1812 SG			.				+	28.9.09
	X 1840			.				+	28.9.09
	X 1840 W			.				+	28.9.09
	X 1841			.				+	28.9.09
	X 1841 W			.				+	28.9.09
	X 1842			.				+	28.9.09
	X 1842 W			.				+	28.9.09
	X 1843			.				+	28.9.09
	X 1843 W			.				+	28.9.09
	X 1851			.				+	28.9.09
	X 1852			.				+	28.9.09
	X 1860			.				+	28.9.09
	X 1861			.				+	28.9.09
	X 1861 FR			.				+	28.9.09
	X 1862			.				+	28.9.09
	X 1863			.				+	28.9.09
	X 1866			.				+	28.9.09
	X 1870			.				+	28.9.09
	X 1871			.				+	28.9.09
	X 1872			.				+	28.9.09
	X 1875			.				+	28.9.09
	X 1880			.				+	28.9.09
	X 1881			.				+	28.9.09
	X 1882			.				+	28.9.09
	X 1884			.				+	28.9.09
	X 1990			.				+	28.9.09
	X 1991 CG			.				+	28.9.09
	X 1991 SG			.				+	28.9.09
	X 1992 CG			.				+	28.9.09
	X 1992 SG			.				+	28.9.09
	X 1993 CG			.				+	28.9.09
	X 1993 SG			.				+	28.9.09
▼	X 27 001			0G-03		10	2	286,00	.
▼	X 27 002			26-78		10	2	190,00	.
▼	X 27 041			0G-03		10	2	625,00	.
▼	X 27 042			0G-03		10	2	625,00	.
▲	X 501	501	?	58-22	45 / -	100	2	100,00	.
▼	X 5015	5015	?	58-22	86 / -	20/160	2	350,00	.
▼	X 5028	5028	?	58-22	86 / -	20/160	2	562,00	.
▼	X 504	504	?	58-22	91 / -	90	2	123,00	.
▼	X 505	505	?	58-22	91 / -	80	2	147,00	.
▼	X 510 N	510 N	?	58-22	91 / -	100	2	86,00	.
▲	X 5367 R	5367 R		58-22	0 / -	50	2	188,00	.
▲	X 5367.1 X	5367.1 X		58-22	89 / -	50	2	484,00	.
	X 7000.1			.				+	28.9.09

↓	1	1A	3	4	5	6	7	8	9
	Spezialelectric No.	Spezialelectric alte No.	?	GRUPPE	SEITE	VE	RG	€ PER 100	DATUM
	X 7001.6			.				+	28.9.09
	X 7002			.				+	28.9.09
	X 7002.1			.				+	28.9.09
	X 7003			.				+	28.9.09
	X 7005			.				+	28.9.09
	X 7006			.				+	28.9.09
	X 7007			.				+	28.9.09
	X 7008			.				+	28.9.09
	X 7012			.				+	28.9.09
	X 7013			.				+	28.9.09
	X 7014			.				+	28.9.09
	X 7049			.				+	28.9.09
	X 7050			.				+	28.9.09
	X 7051			.				+	28.9.09
	X 7052			.				+	28.9.09
	X 7055			.				+	28.9.09
	X 7056			.				+	28.9.09
	X 7057			.				+	28.9.09
	X 7058			.				+	28.9.09
	X 7059			.				+	28.9.09
	X 7062			.				+	28.9.09
	X 7063			.				+	28.9.09
	X 7064			.				+	28.9.09
	X 7065			.				+	28.9.09
	X 7067			.				+	28.9.09
	X 7068			.				+	28.9.09
	X 7069			.				+	28.9.09
	X 7076			.				+	28.9.09
	X 7080 GN			.				+	28.9.09
	X 7080 OE			.				+	28.9.09
	X 7080 RT			.				+	28.9.09
	X 7085			.				+	28.9.09
	X 7090			.				+	28.9.09
	X 7091			.				+	28.9.09