

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ
В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ФБУ «КОМИ ЦСМ»
И.А. Ягольницкий

28 декабря 2024г.



Прейскурант цен ФБУ «Коми ЦСМ»
на поверку средств измерений,
не входящих в перечень средств измерений, поверка
которых осуществляется только аккредитованными в
области обеспечения единства измерений
государственными региональными центрами метрологии

**Вводятся с 1 января 2025г.
г.Сыктывкар**

ДОПЛАТЫ ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

1. За проведение поверки у Заказчика за пределами города применять надбавку 10% к тарифу;
2. За срочное обслуживание Заказчика в течение 3 рабочих дней применяется надбавка 30%, 2 рабочих дней - 40%, 1 рабочего дня - 50%;
3. За организацию работ по поверке с привлечением субподрядных организаций применять надбавку 20% к тарифу;
4. Подготовка средств измерений к транспортировке (за 1 место) - 400,00 руб.
5. Предоставление (по требованию Заказчика) протоколов поверки СИ, копий протоколов поверки СИ на рабочие СИ; оформление документов и предоставление копий документов, не предусмотренных методиками поверки; переоформление свидетельств – 300,00 руб.
6. При вызове поверителя для поверки СИ непосредственно на месте эксплуатации, Заказчик должен обеспечить загрузку поверителя не менее, чем на 1 рабочий день. При загрузке поверителя менее, чем на 1 рабочий день, оплата производится по отдельной калькуляции Исполнителя по соглашению сторон;
7. Другие расходы, связанные с выполнением поверочных работ (транспортные расходы), оплачиваются дополнительно к сумме произведенных работ;
8. Цены в прейскуранте указаны без учета налога на добавленную стоимость (НДС), который включается в счет Заказчика дополнительно по ставке 20%.

Цены разработаны на основании следующих документов:

- "Порядок определения стоимости (цены) метрологических работ" ПР 50.2.015-99, принятый Приказом Госстандарта России от 4 октября 1999 г. N 419;
- Рекомендации МИ 2322-95, МИ 2322-99 "Типовые нормы времени на поверку средств измерений";
- Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 16 марта 2010г. № 196 «Об утверждении методик расчета стоимости работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам»;
- Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11 сентября 2017г. № 1914 «Об утверждении максимально допустимых нормативов трудоемкости по передаче единиц величин от государственных эталонов единиц величин и поверки средств измерений, уровня рентабельности, размера средней заработной платы специалистов и размера косвенных расходов в отношении федеральных бюджетных учреждений - государственных региональных центров стандартизации, метрологии и испытаний, находящихся в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии и осуществляющих поверку средств измерений по регулируемым ценам».

27.								
1	27 3430				0,25	4	-	137,58
	27 3430	Masser 2000GR	0-500		0,25	4	-	137,58
	27 3430	John Deere			0,25	4	-	137,58
	27 3430	Sampo Rosenlew			0,25	4	-	137,58
	27 3430	Mantax			0,25	4	-	137,58
	27 3430	Haglof Sweden			0,25	4	-	137,58
	27 3430	PONSSE			0,25	4	-	137,58
	27 3430	Mantax			0,25	4	-	137,58
2	27 4830				0,44	4	-	691,00
	27 4830	-100			0,44	4	-	691,00
	27 4830	-550			0,44	4	-	691,00
3	27 4840	2			0,45	4	-	707,00
	27 4840				0,45	4	-	707,00
	27 4840	129			0,45	4	-	707,00
4	27 1240	0 - 200			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	80			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	LRS			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Stabila LE200			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	RGK D80			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 500			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	ADA Cosmo 70			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO X3			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	CONDROL XP			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	ADA COSMO 60 GREEN			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	CONDROL XP2	70		2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	CONDROL X1 PLUS	40		2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	ADA Cosmo 100			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 50 Professional	50		2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 80 Professional	80		2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	CONDROL Vector			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	ADA Cosmo MINI 40			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	ADA Cosmo 50			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	-20			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	-40			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	RGK D50			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	RGK D1000			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	RGK D30			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD-I			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD-E			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 4			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 5			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 22			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 28			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 30			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 32			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 40			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	PD 42			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 30+			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 60			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 150			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 150 connect			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 40			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 50			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	DLE 70			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 150			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 30			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 40			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	GLM 100 C			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO A3			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO A5			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO A6			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO A8			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO D2			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO D3			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO D3a			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO DXT			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO D5			2,27	2	-	1 249,23
	27 1240	Leica DISTO D8			2,27	2	-	1 249,23

						,()		
						" "		
27	1240		Leica Disto X310	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Leica DISTO D510	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Leica Racer 70	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Leica Racer 100	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Leica DISTO D810 touch	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDM51	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDM41	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDM42	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDM301	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDM302	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		LDS30	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Dimetix EDS	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Dimetix FLS	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Dimetix DLS	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		TESA SPACER 100	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		TESA SPACER 200	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Metro CONDROL	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Metro Condrol 100	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Leica Disto D210	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Metro Condrol 60	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		RGK D60	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		GLM 80 Professional	80	2,27	2	-	1 249,23
27	1240		HD 360	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		-60	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		DISTO classic	2,27	2	-	1 249,23	
27	1240		Makita LD050P	2,27	2	-	1 249,23	
5	27 2160			3,80	3	-	5 250,00	
	27 2160		-1	3,80	3	-	5 250,00	
	27 2160		-3	3,80	3	-	5 250,00	
	27 2160		-5	3,80	3	-	5 250,00	
6	27 5175		5	0,43	4	-	675,00	
	27 5175	0,01	02	0,43	4	-	675,00	
	27 5175	0,01	-5	0,43	4	-	675,00	
7	27 5180		5	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		2	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		06203	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		S229	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		Primat	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		-2	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180			0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		-25	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		-50	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		Micron	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		5	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180	0,01		0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180	0,01	WOGHEEL	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180	0,01	-10-2	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180	0,01	10	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180		1	0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180			0,76	4	-	1 193,00	
	27 5180			0,76	4	-	1 193,00	
8	27 5430		()	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		RGK Q32	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		RGK Q8	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		-12 Twin M	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		Bosch	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		GN-592000	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		32-401 CST - Berger	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		RT312M CST - Berger	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		NEDO	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430			2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		ADA Whell	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		WHEEL	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		-230	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		-230	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		-230	2,50	4	-	3 925,00	
	27 5430		-230 -01	2,50	4	-	3 925,00	

							.()	
							"	
	27 5430		-4-2		2,50	4	-	3 925,00
	27 5430		-1		2,50	4	-	3 925,00
9	27 5568	4 5 100..250			0,95	3	-	1 492,00
	27 5568		-20		0,95	3	-	1 492,00
10	27 3535	0 - 1000 (1)			0,15	4	-	82,55
	27 3535		-		0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535		-3	(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535		UFM		0,15	4	-	82,55
	27 3535		TOOL BERG		0,15	4	-	82,55
	27 3535		SPARTA		0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535		VOGEL	(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535		-1	(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
	27 3535		-1-630		0,15	4	-	82,55
	27 3535			(0 - 1000)	0,15	4	-	82,55
11	27 3040	100			0,18	3	-	283,00
	27 3040		MK		0,18	3	-	283,00
12	27 3045	100			0,46	3	-	636,00
13	27 3180	1			0,25	4	-	137,58
	27 3180			(0 - 1000)	0,25	4	-	137,58
	27 3180				0,25	4	-	137,58
	27 3180				0,25	4	-	137,58
14	27 3420	200			0,24	4	-	377,00
	27 3420		ABSOLUTE 543		0,24	4	-	377,00
	27 3420		ABSOLUTE 575		0,24	4	-	377,00
	27 3420				0,24	4	-	377,00
	27 3420		FIT	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		3	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		0,01	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		-30		0,24	4	-	377,00
	27 3420		111		0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		Primat	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		Micron	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		40 EW	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420		293	125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
	27 3420			125	0,24	4	-	377,00
15	27 3425	200...600			0,37	4	-	581,00
	27 3425		46	200...600	0,37	4	-	581,00
16	27 3430	(3,5)			0,90	3	-	495,29
	27 3430		-3,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-3,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		3,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		- -3,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		- -4,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-2,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-3,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-1,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-2,5		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-3,0		0,90	3	-	495,29
	27 3430		-3,3		0,90	3	-	495,29
	27 3430			1000	0,90	3	-	495,29
	27 3430		-	1700	0,90	3	-	495,29

							,()	
							" "	
	27 3161		VEGA L24		8,00	3	-	11 053,00
	27 3161	FS1,	DSZ2		8,00	3	-	11 053,00
	27 3161		SDL50		8,00	3	-	11 053,00
	27 3161		VEGA L32C		8,00	3	-	11 053,00
	27 3161		RGK		8,00	3	-	11 053,00
	27 3161		SOKKIA SDL1X		8,00	3	-	11 053,00
21	27 8730	50 .. 175			2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		337	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		75	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		175	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		Micromar 44 F	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		Micromar 44 CB	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		368 Holtest	50-175	2,30	3	-	3 178,00
	27 8730		TESA	50-175	2,30	3	-	3 178,00
22	27 8735	175 .. 2500			3,30	3	-	4 559,00
23	27 8770	0,01			0,50	4	-	785,00
	27 8770	0,01	35-50	50	0,50	4	-	785,00
	27 8770	0,01		50	0,50	4	-	785,00
	27 8770			50	0,50	4	-	785,00
	27 8770	0,01	10	6 10	0,50	4	-	785,00
	27 8770	0,01	18	10 18	0,50	4	-	785,00
	27 8770	0,01	50	18 50	0,50	4	-	785,00
24	27 4040				1,40	3	-	2 198,00
	27 4040		-2		1,40	3	-	2 198,00
	27 4040		-3		1,40	3	-	2 198,00
	27 4040		-1		1,40	3	-	2 198,00
	27 4040		-2		1,40	3	-	2 198,00
	27 4040		-1		1,40	3	-	2 198,00
25	27 4620				1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		524		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		524		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-526		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-498		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-498		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-526		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-401		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-401		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	27 4620		-100		1,50	3	2 040,00	2 355,00
26	27 6320				4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		-01		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		26D		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		19		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		TECO HL180		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		TECO HL200		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		TECO HL200L		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		TECO HL225		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		Tecnolux		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	27 6320		PH 2066/D		4,00	3	5 440,00	6 280,00

	27 6320		HBA18K		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA19K		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA21K		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA26		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA24		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA28		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA25		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA30		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA23		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA31		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		HBA31PLUS		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Alfa		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Orion		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Beta		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Wolf		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Rigel		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Elta		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Pegaso		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Hydra		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		Aldebaran		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320				4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		19D		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320		684 A		4,00	3	5 440,00	6 280,00	
	27 6320				4,00	3	5 440,00	6 280,00	
27	27 6330				4,17	1	-	6 547,00	
	27 6330		-3		4,17	1	-	6 547,00	
28	27 2340				1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-231		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-231		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-231		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		Geobox		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		elitech 2210.000600		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		elitech 2210.000400		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		-3		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		TS4-4E		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		VEGA TS3M		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		VEGA TS5M		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		TS-5		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		TS3-3E		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		VEGA TS4		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		RGK TS-5		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		3 -3-3000		1,10	3	-	1 520,00	
	27 2340		STAYER		1,10	3	-	1 520,00	
29	27 4220				0,41	4	-	644,00	
	27 4220	()	-01		0,41	4	-	644,00	
	27 4220	()	-1		0,41	4	-	644,00	
	27 4220				0,41	4	-	644,00	
	27 4220		KaWe		0,41	4	-	644,00	
	27 4220		SH-8053		0,41	4	-	644,00	
	27 4220				0,41	4	-	644,00	
	27 4220				0,41	4	-	644,00	
	27 4220				0,41	4	-	644,00	

							.()		
							" "		
	27 8420	3-	2-	3 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	5 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	8 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	1 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	2 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	3 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	5 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	10 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	1 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	2 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	3 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	5 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	10 2		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	3 3		0,32	4	-	176,10
	27 8420	3-	2-	5 3		0,32	4	-	176,10
	27 8420			10		0,32	4	-	176,10
	27 8420			Holex	5	0,32	4	-	176,10
	27 8420			CR-76		0,32	4	-	176,10
	27 8420			Matrix		0,32	4	-	176,10
	27 8420					0,32	4	-	176,10
	27 8420					0,32	4	-	176,10
	27 8420			-10 /1		0,32	4	-	176,10
	27 8420			-1 /1		0,32	4	-	176,10
	27 8420			Fisco		0,32	4	-	176,10
	27 8420			5		0,32	4	-	176,10
	27 8420			-1400		0,32	4	-	176,10
31	27 8423	20				0,47	3	-	258,65
	27 8423			Fiberglass	20	0,47	3	-	258,65
	27 8423			SPENCER		0,47	3	-	258,65
	27 8423			DK-2040		0,47	3	-	258,65
	27 8423			FIT	20	0,47	3	-	258,65
	27 8423			STIHL	15	0,47	3	-	258,65
	27 8423			Stayer	20	0,47	3	-	258,65
	27 8423				20	0,47	3	-	258,65
	27 8423			Geobox 2-20		0,47	3	-	258,65
	27 8423			Fisco CC20M	20	0,47	3	-	258,65
	27 8423			RADIUS		0,47	3	-	258,65
	27 8423					0,47	3	-	258,65
	27 8423			20		0,47	3	-	258,65
	27 8423			EX20/5		0,47	3	-	258,65
	27 8423			TS20/2		0,47	3	-	258,65
	27 8423			TR20/5		0,47	3	-	258,65
	27 8423			20		0,47	3	-	258,65
	27 8423	3-	2-	20 2		0,47	3	-	258,65
	27 8423	3-	2-	30 2		0,47	3	-	258,65
	27 8423	3-	2-	20 2		0,47	3	-	258,65
	27 8423	3-	2-	30 2		0,47	3	-	258,65
32	27 8425	50				0,48	4	-	754,00
	27 8425			50	50	0,48	4	-	754,00
	27 8425					0,48	4	-	754,00
	27 8425			STARTUL	30	0,48	4	-	754,00
	27 8425			Stayer	50	0,48	4	-	754,00
	27 8425			GROSS	30	0,48	4	-	754,00
	27 8425			STAYER	30	0,48	4	-	754,00
	27 8425			Stayer	30	0,48	4	-	754,00
	27 8425			STIHL		0,48	4	-	754,00
	27 8425			VEGA LI30		0,48	4	-	754,00
	27 8425			VEGA LI50		0,48	4	-	754,00
	27 8425			ERGOLINE 30m		0,48	4	-	754,00
	27 8425				50	0,48	4	-	754,00

	27 8425		Geobox 2-30		0,48	4	-		754,00
	27 8425		Geobox 2-50		0,48	4	-		754,00
	27 8425		Fisco YC50-5		0,48	4	-		754,00
	27 8425		50		0,48	4	-		754,00
	27 8425		30		0,48	4	-		754,00
	27 8425		TS30/2		0,48	4	-		754,00
	27 8425		TS50/2		0,48	4	-		754,00
	27 8425		TR30/5		0,48	4	-		754,00
	27 8425		TC30/5		0,48	4	-		754,00
	27 8425				0,48	4	-		754,00
	27 8425		RGK	50	0,48	4	-		754,00
	27 8425		RGK RZ50	50	0,48	4	-		754,00
	27 8425	3-	2- 50 2		0,48	4	-		754,00
	27 8425	3-	2- 50 2		0,48	4	-		754,00
	27 8425		TR50/5		0,48	4	-		754,00
	27 8425		Fisco	50	0,48	4	-		754,00
33	27 8441			10	1,40	3	-		770,45
	27 8441	0,7	5	D 80	HARTWIG	1,40	3	-	770,45
	27 8441					1,40	3	-	770,45
	27 8441			10		1,40	3	-	770,45
	27 8441			5 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441			10 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441			5 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441			10 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441	3-	2-	5 2		1,40	3	-	770,45
	27 8441	3-	2-	10 2		1,40	3	-	770,45
	27 8441	3-	2-	5 2		1,40	3	-	770,45
	27 8441	3-	2-	10 2		1,40	3	-	770,45
	27 8441			5 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441			10		1,40	3	-	770,45
	27 8441		3-	10 3		1,40	3	-	770,45
	27 8441			10- ()-		1,40	3	-	770,45
	27 8441			10		1,40	3	-	770,45
34	27 8442			20	2,00	3	-		1 100,64
	27 8442			20	2,00	3	-		1 100,64
	27 8442			50 3	2,00	3	-		1 100,64
	27 8442			50 3	2,00	3	-		1 100,64
	27 8442			20 3	2,00	3	-		1 100,64
	27 8442			D80	20	2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			D 80	HARTWIG	2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			15 2	15	2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	20 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	30 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	50 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	20 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	30 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442	3-	2-	50 2		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			Hartwig	15	2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			-20		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			20- ()-		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			30- ()-		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			-		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			D-2401		2,00	3	-	1 100,64
	27 8442			IMS-1042		2,00	3	-	1 100,64
35	27 3540			100	0,49	4	-		769,00
	27 3540				100	0,49	4	-	769,00
	27 3540					0,49	4	-	769,00
36	27 3550			100	0,65	4	-		1 021,00

						.()	
						"	
	27 3550		100 - 150	0,65	4	-	1 021,00
37	27 2550			14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	3 5		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	4 15		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	4 30		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	3 2		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	5		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	5		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	2 30		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	2 30		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	RGK T-02		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	VEGA TEO 5		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	Geobox TEO5		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	Geobox TEO2		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	Geobox TEO20		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	VEGA Teo5B		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	VEGA Teo20B		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	VEGA TEO 20		14,10	2	-	19 481,00
	27 2550	LDT50		14,10	2	-	19 481,00
38	27 2580			6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	30		6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	DJD2		6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	-15		6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	ADA DigiTeo-5		6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	56-DGT2		6,00	2	-	9 420,00
	27 2580	56-DGT10		6,00	2	-	9 420,00
39	27 5420			0,46	4	-	722,00
	27 5420	-11		0,46	4	-	722,00
	27 5420	-25		0,46	4	-	722,00
	27 5420	Rainbow		0,46	4	-	722,00
	27 5420			0,46	4	-	722,00
	27 5420	-1-		0,46	4	-	722,00
	27 5420	-25		0,46	4	-	722,00
40	27 1420			0,30	4	-	471,00
	27 1420	187		0,30	4	-	471,00
	27 1420	-		0,30	4	-	471,00
	27 1420	S239 200		0,30	4	-	471,00
	27 1420	S239 300		0,30	4	-	471,00
	27 1420	S239 500		0,30	4	-	471,00
	27 1420			0,30	4	-	471,00
	27 1420	3 -		0,30	4	-	471,00
	27 1420			0,30	4	-	471,00
	27 1420	4		0,30	4	-	471,00
	27 1420	2		0,30	4	-	471,00
	27 1420	-2		0,30	4	-	471,00
	27 1420	-3		0,30	4	-	471,00
	27 1420	1		0,30	4	-	471,00
	27 1420			0,30	4	-	471,00
41	27 1440			0,30	4	-	471,00
	27 1440	-3		0,30	4	-	471,00
	27 1440	SKATA		0,30	4	-	471,00
	27 1440	Easyk		0,30	4	-	471,00
	27 1440	NEDO		0,30	4	-	471,00
	27 1440	Bosch GAM 220 Professional		0,30	4	-	471,00
	27 1440	DWM 40L		0,30	4	-	471,00
42	27 1530	400		0,37	4	-	581,00
	27 1530	105 F/0		0,37	4	-	581,00
	27 1530	90°	400	0,37	4	-	581,00
	27 1530	Stayer Profi	300	0,37	4	-	581,00
	27 1530	.000		0,37	4	-	581,00
	27 1530	90° 1- 2- (0-	400	0,37	4	-	581,00
	27 1530	90° 1- 2- (1-	400	0,37	4	-	581,00
43	27 1540	400		0,30	4	-	471,00

						.()	
						"	
44	27 6550			0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	STAYER		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	PROLEVEL 60		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	PROLEVEL 40		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550			0,70	4	-	1 099,00
	27 6550			0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	FIT		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	14-800		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	Top Tools		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	2-11		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	SLANT LEVEL PRO		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	S-Digit Mini		0,70	4	-	1 099,00
	27 6550	ADA		0,70	4	-	1 099,00
45	27 7760			6,00	3	-	9 420,00
	27 7760			6,00	3	-	9 420,00
46	27 7780	" "		6,00	3	8 160,00	9 420,00
	27 7780		-2000	6,00	3	8 160,00	9 420,00
	27 7780			6,00	3	8 160,00	9 420,00
47	27 0060			1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		-2	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		-3	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		00316	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		-1520	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		08809	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		-1	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060		-1-01	1,05	4	-	1 649,00
	27 0060			1,05	4	-	1 649,00
48	27 7030	(200)		0,23	4	-	361,00
	27 7030		-601/5	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-125-0,1	200	0,23	4	361,00
	27 7030			200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-150-0,01	200	0,23	4	361,00
	27 7030	Absolute	500	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20204	200	0,23	4	361,00
	27 7030			200	0,23	4	361,00
	27 7030		-I	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-II-160-0,05	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-125-0,05	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-125-0,1	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-150-0,1	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-III	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1-150-0,05	200	0,23	4	361,00
	27 7030			200	0,23	4	361,00
	27 7030	Forsage		200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	22046	200	0,23	4	361,00
	27 7030	Matrix		200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-1	200	0,23	4	361,00
	27 7030	TESA CCMA		200	0,23	4	361,00
	27 7030	TESA CCMA-M		200	0,23	4	361,00
	27 7030	TESA CCMA-		200	0,23	4	361,00
	27 7030	ETALON	125	200	0,23	4	361,00
	27 7030			200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20002	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20003	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20100	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20102	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20103	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20105	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20106	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20112	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20113	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20201	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20202	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20203	200	0,23	4	361,00
	27 7030	VOGEL	20214	200	0,23	4	361,00
	27 7030		-II-200	200	0,23	4	361,00

							,()	
							" "	
	27 7030		ETALON	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		VOGEL 20020	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		VOGEL 20200	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		Micron	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		TESA EAGLE	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		TESA DIGIT-CAL	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		DIGIT-CAL RS	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		TESA-CAL IP65	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		INTERRAPID	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		TESA CAL IP67	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		TESA SHOP CAL	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		MAUSER	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		711	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		S_Cal WORK	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		ELECTRONIC DIGITAL CALIPER	200	0,23	4	-	361,00
	27 7030		FIT		0,23	4	-	361,00
49	27 7035	(200 1000)			0,37	4	-	581,00
	27 7035		-40	200 250	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-18	200 250	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-I-250	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035	0...250 ;	-11-250	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035	0...250 ;	-11-250	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035	0,05	-II-250	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035	0,05	-II-250	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035			200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		TESA -I-300-0,01	300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-I-250-0,05	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III-400	400	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III- 630	630	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III- 800	800	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III-1000	1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III-500	500	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-III	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20027	200272 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20029	200292 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20110	201104 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II-400	400	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II-630	630	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II-800	800	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II-1000	1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-II-500	500	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20013	200132 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20014	200142 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20028	200282 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20101	201013 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		VOGEL 20204	202042 0-300	0,37	4	-	581,00
	27 7035		SHAN	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		-400-0,01	400	0,37	4	-	581,00
	27 7035			200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		GRIFF	200 1000	0,37	4	-	581,00
	27 7035		CD-30DC	300	0,37	4	-	581,00
50	27 7050	2500			0,40	4	-	628,00
	27 7050		-75		0,40	4	-	628,00
	27 7050			1000	0,40	4	-	628,00
	27 7050			1000	0,40	4	-	628,00
	27 7050			1000	0,40	4	-	628,00
51	27 7080	400			0,32	4	-	502,00
	27 7080		-150		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-250		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-300		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-400		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-500		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-630		0,32	4	-	502,00
	27 7080				0,32	4	-	502,00
	27 7080		-I		0,32	4	-	502,00
	27 7080		-250		0,32	4	-	502,00

52	27 8640	1,2,3,4 (1)			0,10	4	-	157,00
	27 8640		82303		0,10	4	-	157,00
	27 8640		2		0,10	4	-	157,00
	27 8640		3		0,10	4	-	157,00
	27 8640		4		0,10	4	-	157,00
	27 8640		1		0,10	4	-	157,00
28.								
1	28 1120				2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		-2		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		-1		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120				2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		-2		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120				2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120				2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		2		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		2-20		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		2-50		2,50	2	3 400,00	3 925,00
	28 1120		2-70		2,50	2	3 400,00	3 925,00
2	28 5020				6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MA-30		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		-2		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		HB43-S		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MJ33		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		AGS-200		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MF-50		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MX-50		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		ML-50		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MS-70		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MA-150		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MA-150		6,07	1	-	9 530,00
	28 5020		MA-35		6,07	1	-	9 530,00
3	28 1632	100 .			2,00	4	-	3 140,00
	28 1632				2,00	4	-	3 140,00
	28 1632			100	2,00	4	-	3 140,00
	28 1632				2,00	4	-	3 140,00
	28 1632		40011-0,01		2,00	4	-	3 140,00
	28 1632		4011-0,06		2,00	4	-	3 140,00
	28 1632			100 .	2,00	4	-	3 140,00
	28 1632			100	2,00	4	-	3 140,00
	28 1632				2,00	4	-	3 140,00
	28 1632			100 .	2,00	4	-	3 140,00
	28 1632		-400/40	40	2,00	4	-	3 140,00
	28 1632		-400/100	100 .	2,00	4	-	3 140,00
4	28 1636	100 500 .			2,50	2	-	4 514,00
	28 1636	-	9363-B10-3K-20T1		2,50	2	-	4 514,00
	28 1636	-	SBS-3K		2,50	2	-	4 514,00
	28 1636		WB-24		2,50	2	-	4 514,00
	28 1636	-	K255		2,50	2	-	4 514,00
	28 1636			100 500 .	2,50	2	-	4 514,00
	28 1636			100 500	2,50	2	-	4 514,00
	28 1636		-400-3 6		2,50	2	-	4 514,00
	28 1636		-400-3 6		2,50	2	-	4 514,00
5	28 1638	500			3,20	2	-	5 778,00
	28 1638	-	B9C-N10-50K-9B		3,20	2	-	5 778,00
	28 1638		-1 13		3,20	2	-	5 778,00
	28 1638				3,20	2	-	5 778,00
	28 1638			500	3,20	2	-	5 778,00
	28 1638			500	3,20	2	-	5 778,00
	28 1638		-630	600 .	3,20	2	-	5 778,00
6	28 1680				2,00	4	-	3 140,00
	28 1680				2,00	4	-	3 140,00
7	28 2031	30			6,30	3	-	3 467,02
	28 2031		5002 -30 13 ()		6,30	3	-	3 467,02

							.()	
							"	
	28 2031		- -15	15	6,30	3	-	3 467,02
	28 2031				6,30	3	-	3 467,02
	28 2031			30	6,30	3	-	3 467,02
	28 2031		-10 13		6,30	3	-	3 467,02
	28 2031		-	30	6,30	3	-	3 467,02
	28 2031				6,30	3	-	3 467,02
	28 2031		RW		6,30	3	-	3 467,02
	28 2031		-30		6,30	3	-	3 467,02
8	28 2033	40			8,00	3	-	4 402,56
	28 2033				8,00	3	-	4 402,56
	28 2033		-	40	8,00	3	-	4 402,56
	28 2033		-40		8,00	3	-	4 402,56
	28 2033			40	8,00	3	-	4 402,56
	28 2033		- -		8,00	3	-	4 402,56
	28 2033			40	8,00	3	-	4 402,56
	28 2033		-	40	8,00	3	-	4 402,56
	28 2033		40-12	40	8,00	3	-	4 402,56
	28 2033				8,00	3	-	4 402,56
9	28 2038	60			12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		SCZ/ZCS (VTS)		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-100		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		SCS/ZCS	60	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		8200		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038			80	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038			80	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-60		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038			60	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-V-AC		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-100	100	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-8913 " "		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-0,6		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038				12,00	3	-	6 603,84
	28 2038			60	12,00	3	-	6 603,84
	28 2038	a	-80		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-60 3		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-60 2		12,00	3	-	6 603,84
	28 2038		-100		12,00	3	-	6 603,84
10	28 2140				8,50	3	-	13 345,00
	28 2140		1		8,50	3	-	13 345,00
11	28 2211	60			2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		PT		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-160		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		GX		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211				2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		770		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211				2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		EW		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		JW-1		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		GF-6000	5 - 6100	2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		MWP-3000	3000 ; II	2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-II		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		GF-3000		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-300.1		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-300		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-5100		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211	4-	-2		2,00	4	-	1 100,64
	28 2211	4-	-500	500	2,00	4	-	1 100,64
	28 2211		-1 -11		2,00	4	-	1 100,64

						, . ()	
						" "	
28 2211		MW		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		AJH-CE		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-410i	0,2 - 400 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-610i	0,2 - 600 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-4100i	4100 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-6000i	2 - 6000 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Adventurer AR5120		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Adventurer ARA520		2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Pioneer		2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		572		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Adventurer		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SJ		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		ECO 54		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Adventurer Pro AV8101	8100 ; II ()	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		323-		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		623-		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-6000H	1 - 6000 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		(II)		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		3- 4-		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		DX		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GZII		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GF-2000	2100 II	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		DX-300	...320 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		DL-10001		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		BS		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		JL		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Europe 200		2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Scout		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Scout Pro		2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GP		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		LEKI 12001		2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SC		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		622	0,5 - 620 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211			(II)	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GP-32KS	31 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-2000G		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SK-2000WP		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EJ		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GX-2000	II; 2100 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		GX-4000		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		VICON VIC-300d3		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		BP 6100	6100 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SP		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-300i	0,2 - 300 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-1200i	2 - 1200 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		EK-1200G	2 - 1200 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		ED-H		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		MW		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		PMA 7501		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		LEKI 5002		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		Scout Sc2020	200 ; II	2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		ALC-150d3	0,02 150 ; II	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		ALC-6100.1		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		-3000		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		DL		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SWN		2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SK 30K	30 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SK 10K	10 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211		SK 20K	20 .	2,00	4	-	1 100,64
28 2211				2,00	4	-	1 100,64
28 2211		RV 3102		2,00	4	-	1 100,64
28 2211	30	2-	-II-30	2,00	4	-	1 100,64

	28 2217		EK-600i	2 - 600 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK-600H	1 - 600 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK-6100i	5 ... 6000 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Adventurer Pro AV 412		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		AJH-2022		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217	4-	-1		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		-1100		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		-84-		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		AJH-4200CE		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Scout Pro SPS601F		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Scout Pro SPU 401	0,2 - 400	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HT-120		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HT-300		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HT-500		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HT-3000		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HT-5000		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		MS1003TS	0,1...1020	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		MS1602TS	0,5...1620 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EJ-3000		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		DL	3000	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GX-A		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		BM-225G		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		DL-213		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		MS	a	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EJ		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		BM-252	1,0 250 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		AJ-6200CE		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		ALE-6202R		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Ohaus CS200		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217	3-	-1		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		CE	1500	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		BS-3/6D1.3		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217			0-600 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Explorer E1 120		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		-5200	5200	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK-200i	2 - 200 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		JW-1		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		153		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HL-400		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		LP		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GX-400		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		VICON VIC-210d2	0,2 - 210	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		VICON VIC-410d2	0,2 - 410	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		VICON VIC-610d2	610	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		VICON VIC-3100dl		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		LC1200S		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK-3000i	2,0 ... 3000 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		MWP		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		LEKI 5002	500	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK-200G	2 - 200 .	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GF-1200		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		EK		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GE512-OCE		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		HCB		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		ALC-3100d4	0,5 3100	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GC 803S-OCE		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		XE 600	600	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		XE-6000		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		M-ER 122ACF(JR)		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		GP3202-OCE		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Scout SPX422	420	3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Scout (. SPX1202)		3,50	3	-	1 926,12	
	28 2217		Scout		3,50	3	-	1 926,12	
15	28 2218		()		1,70	3	-	2 669,00	
	28 2218	4- 4-	-5 -4		1,70	3	-	2 669,00	
16	28 2258		4		0,25	4	-	393,00	
	28 2258		-1		0,25	4	-	393,00	
	28 2258		-2		0,25	4	-	393,00	
	28 2258		-5		0,25	4	-	393,00	

						.()	
						"	
	28 2258		-20		0,25	4	393,00
	28 2258		-100		0,25	4	393,00
	28 2258		-5		0,25	4	393,00
	28 2258		-20		0,25	4	393,00
	28 2258		-1		0,25	4	393,00
	28 2258		1000	100 - 1000	0,25	4	393,00
	28 2258		200	100 - 200	0,25	4	393,00
	28 2258	1	-4		0,25	4	393,00
17	28 2710) 30 (1,50	2	825,48
	28 2710		SW-05		1,50	2	825,48
	28 2710		VT-2400		1,50	2	825,48
	28 2710		PWS		1,50	2	825,48
	28 2710		MP7001		1,50	2	825,48
	28 2710		MP7002		1,50	2	825,48
	28 2710		VES V-BS		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 755		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 334		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 345		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 727		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 700		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 710		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 712		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 354		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 374		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 728		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 634		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 663		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 664		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 706		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 707		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 766		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 767		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 770		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 780		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 781		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 782		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 787		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 798		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 880		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 881		1,50	2	825,48
	28 2710		SECA 882		1,50	2	825,48
	28 2710		-1-15		1,50	2	825,48
	28 2710			30	1,50	2	825,48
	28 2710		1583		1,50	2	825,48
	28 2710		5 15-2.5		1,50	2	825,48
	28 2710		II 15-2.5		1,50	2	825,48
	28 2710		DS		1,50	2	825,48
	28 2710		5		1,50	2	825,48
	28 2710		-05		1,50	2	825,48
	28 2710				1,50	2	825,48
	28 2710	e	eS10		1,50	2	825,48
	28 2710		SK-2000W	20 - 2000	1,50	2	825,48
	28 2710		MASTER MS-5		1,50	2	825,48
	28 2710		-15		1,50	2	825,48
	28 2710		BS		1,50	2	825,48
	28 2710		15 X		1,50	2	825,48
	28 2710		-30		1,50	2	825,48
	28 2710		ED		1,50	2	825,48
	28 2710		NP-12KS		1,50	2	825,48
	28 2710		NP		1,50	2	825,48
	28 2710		PDC	6	1,50	2	825,48
	28 2710		M-ER 326 AFL-6.1	; 6	1,50	2	825,48
	28 2710		YZ-308		1,50	2	825,48
	28 2710		SW-20		1,50	2	825,48
	28 2710		- 200 15-2.5		1,50	2	825,48
	28 2710		- 300 15-2.5		1,50	2	825,48
	28 2710		Scout Pro SPS 6000F		1,50	2	825,48
	28 2710				1,50	2	825,48
	28 2710		AD-10		1,50	2	825,48

							.()	
							"	
	28 2710		SW-10		1,50	2	-	825,48
	28 2710		AD-25		1,50	2	-	825,48
	28 2710		NP-2000S	2 /	1,50	2	-	825,48
	28 2710		SM		1,50	2	-	825,48
	28 2710		T		1,50	2	-	825,48
	28 2710		AD-2,5		1,50	2	-	825,48
	28 2710		IR-7118		1,50	2	-	825,48
	28 2710		SC-KS57		1,50	2	-	825,48
	28 2710		M-ER 223 AC		1,50	2	-	825,48
	28 2710	(II)	CW		1,50	2	-	825,48
	28 2710		-300		1,50	2	-	825,48
	28 2710		-01-	15	1,50	2	-	825,48
	28 2710		1-15-		1,50	2	-	825,48
	28 2710				1,50	2	-	825,48
	28 2710		-30		1,50	2	-	825,48
	28 2710				1,50	2	-	825,48
18	28 2720	30 - 150			3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		Panther		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-76		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-76		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		UC-911BT		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		BW-150		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		DB-II		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		DB-H		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-05 -32		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		ICS		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		1-150		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		S-YB		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		S		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		1		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-50		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		M-ER 326	32	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		M-ER 333	150	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		SC II	30 150	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		M-ER	150	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		ICS		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720			150	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-32		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		M-ER 335		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-60		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		AS	- 150	3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		HD		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		A		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		ND		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-60-5/10/20		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-60-20		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		PS5000 RUS		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		Paket 50		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		8000		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		CS		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-3/150		3,00	3	-	1 650,96
	28 2720				3,00	3	-	1 650,96
	28 2720		-3/150()		3,00	3	-	1 650,96
19	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725		-20		4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725				4,20	2	-	6 594,00
	28 2725		-10		4,20	2	-	6 594,00

						.()	
						"	
28 2725		OCS		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-10000		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		SCS/ECS		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		OSK		4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725		TIGRIP . TKZ 50		4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-1		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-10		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston-II		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston-III		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		NC		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston-I		4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston-I (THA)		4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-600	600 .	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston II		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		CASTON III		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		Caston I (NC)		4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-1000	1000 .	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-2000	2000 .	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-5000	5000 .	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-10000	10 000 (10 .).	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-15000	15 000 (15 .).	4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-20000	20 000 (20 .).	4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725				4,20	2	-	6 594,00
28 2725		-10		4,20	2	-	6 594,00
20 28 2728		30 - 150		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-01		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		VC-510		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		YH-T6		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		SMK-200		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		800		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-60		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		DL		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		DH-836A		3,00	3	-	1 650,96
28 2728				3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		ProMAS 1 -150		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150	150 .	3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150 -3	150	3,00	3	-	1 650,96
28 2728		ProMAS PM1E-100		3,00	3	-	1 650,96
28 2728				3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-500 13		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		DE 150		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		CHAMP CH30R11		3,00	3	-	1 650,96
28 2728				3,00	3	-	1 650,96
28 2728				3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-500 13		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-500		3,00	3	-	1 650,96
28 2728			500	3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-60		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150 13		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-50 13-1		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150 24		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-500 13		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		WLC 60/ 2/R		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		8908-50		3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-150	150	3,00	3	-	1 650,96
28 2728		-100 13		3,00	3	-	1 650,96

	28 2729		-0,5	500	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729				4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729				4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		BX-300D1.3	300	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-600		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		8100		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		- -600.2		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-300	300	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		CW...-LCE		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		- -150.2		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		DI-10		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-200		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-300		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-600		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		BX		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		- -300.2		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729				4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		HD-300	300	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		DL-200	200	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		4 300	300	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-5-1		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-3/300		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-3/600		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-150	200	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-300		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-600		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729			200	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		200		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-003/05	500	4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729	6366-80/0832	6366-80/0832		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		KUS-5di		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		-600		4,20	3	-	2 311,34	
	28 2729		MERAV- 2000		4,20	3	-	2 311,34	
22	28 2730				2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		Aclas	15	2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-40		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		DELFORD		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		EX		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		AD		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-40		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-04		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730	o	-05		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-06		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		15-2,5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		MIII-2,5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730				2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		7		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-4149		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730				2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-200 6-1.2		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730				2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-4900		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-200 6-2		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-200 15-2.5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		-200 15-5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		MASTER MSC-25		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		MASTER MSC-15		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		MASTER MSC-5		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		MASTER MS-10		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		NP-20KS		2,00	3	-	1 100,64	
	28 2730		iS10		2,00	3	-	1 100,64	

						,()		
						" "		
28	2730		-15	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		AP	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		CS	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		SW	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		SW-02	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		M-ER 326 AF	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		M-ER 326 AC	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		AW-4600	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		Seller SL	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		AD-20H	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		M-ER	3000	2,00	3	-	1 100,64
28	2730		-15.2- 11	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-6.2	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-3/15	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-2/15	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		EA	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		6	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		6	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730			2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-15	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		-	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		SF	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		ERJr	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		ERPlus	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		o	2,00	3	-	1 100,64	
28	2730		9000	2,00	3	-	1 100,64	
23	28 2752			0,77	3	-	423,75	
28	2752		VC-1511	0,77	3	-	423,75	
28	2752		9033 -20	0,77	3	-	423,75	
28	2752		0-2	0,77	3	-	423,75	
28	2752		SJ-15	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-10	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-2	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-3 13	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-6 13	0,77	3	-	423,75	
28	2752		9112 -20 13	0,77	3	-	423,75	
28	2752		9112 -20 13-01	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-4105	0,77	3	-	423,75	
28	2752			0,77	3	-	423,75	
28	2752		-10 13	0,77	3	-	423,75	
28	2752			0,77	3	-	423,75	
28	2752		-10 13	0,77	3	-	423,75	
28	2752		-10	0,77	3	-	423,75	
24	28 2753			0,77	3	-	423,75	
25	28 2770		600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770			5,50	3	-	3 026,76	
28	2770			5,50	3	-	3 026,76	
28	2770			5,50	3	-	3 026,76	
28	2770		-	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770		eS10	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770		-2 13	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770		-2 13	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770		-1000	5,50	3	-	3 026,76	
28	2770			5,50	3	-	3 026,76	

						.()		
						"		
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		1		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		IND		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		EMGO		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		MCI-W		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		PFA		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-C	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-	600 5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		Vertex		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		DRF		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		DI-517SS		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4-2000	2000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-1	2000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-2		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4D		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-2		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4014-1		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-2012		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		8908-1000		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-1	1000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-3 13 (.)		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-2 13		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-1 13		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		- 13		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		DB-II-600		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		CW...-NCE		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-5000		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4 3000		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770			5000	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4 600		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4 1000		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4 1500		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		TOR	CBY.CW	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770			70 -10-	5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		ND-331		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		RLC		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770				5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		-		5,50	3	-	3 026,76	
28 2770		4D		5,50	3	-	3 026,76	
26	28 3002			1,10	3	-	1 727,00	
	28 3002		-500	1,10	3	-	1 727,00	
	28 3002		-50	1,10	3	-	1 727,00	
	28 3002		-100	1,10	3	-	1 727,00	
	28 3002		-250	1,10	3	-	1 727,00	
	28 3002		-1000	1,10	3	-	1 727,00	
27	28 3012		(1-150)	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-150	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-150 -01	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-150 -02	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-150 -03	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-20	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		-150	1,05	4	-	1 649,00	
	28 3012		600	TANITA Corporation,	1,05	4	-	1 649,00
	28 3012		-150 13		1,05	4	-	1 649,00
28	28 3032			2,15	4	-	3 376,00	

	28 3032		-400 13		2,15	4	-	3 376,00	
29	28 3034				0,85	4	-	1 335,00	
	28 3034		-84		0,85	4	-	1 335,00	
30	28 6920	-			1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		seca 700	c	1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		RGT-160		1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		-200		1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		seca 769		1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		seca 763		1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920		-200-1		1,90	2	-	2 983,00	
	28 6920	-	-200 1		1,90	2	-	2 983,00	
31	28 7620		50		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		HS-1	50	1,18	2	-	649,38	
	28 7620	c	-15-2/5		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-15-5		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-15-10		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-30-5/10		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-30-10		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-6-1/2		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-6-2		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-6-5		1,18	2	-	649,38	
	28 7620		-15-2/5/10		1,18	2	-	649,38	
32	28 1740				0,50	4	-	785,00	
	28 1740				0,50	4	-	785,00	
	28 1740		0,5		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		0,6		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		0,05		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		0,15		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		0,25		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		1,5		0,50	4	-	785,00	
	28 1740		3,0		0,50	4	-	785,00	
33	28 3640	F1			0,60	2	-	942,00	
	28 3640	2-	-2-1110	1	0,60	2	-	942,00	
	28 3640	II (2) (F1 R111OIML)		1	0,60	2	-	942,00	
	28 3640		F1	1	0,60	2	-	942,00	
	28 3640	2-	-2-1110	1	0,60	2	-	942,00	
	28 3640	II	-2-1110-1	1	0,60	2	-	942,00	
	28 3640	2-	-2-210	1	0,60	2	-	942,00	
34	28 3650		5 - 6		0,08	4	-	44,03	
	28 3650		M2		0,08	4	-	44,03	
	28 3650	5-6	-5-1		0,08	4	-	44,03	
	28 3650	5-6	-6-5		0,08	4	-	44,03	
	28 3650	5-	-5-500		0,08	4	-	44,03	
	28 3650	5-	-5-1		0,08	4	-	44,03	
35	28 3660	(1 -500) F2			0,48	2	-	754,00	
	28 3660		F2	1 - 500	0,48	2	-	754,00	
	28 3660		1	200	0,48	2	-	754,00	
	28 3660	3-	-3		0,48	2	-	754,00	
	28 3660	-	1 1000	0-1000	0,48	2	-	754,00	
	28 3660	-		F2	1000	0,48	2	754,00	
	28 3660	-		F2	3000	0,48	2	754,00	
	28 3660			300	0,48	2	-	754,00	
	28 3660			50	0,48	2	-	754,00	
	28 3660			100	0,48	2	-	754,00	
	28 3660			200	0,48	2	-	754,00	
	28 3660			F2	5000	0,48	2	754,00	
	28 3660	F2	F2	2000	0,48	2	-	754,00	
	28 3660		2- -	1	0,48	2	-	754,00	
36	28 3670	(1-20 , 3 ; 3 , F2), (20 , 4 ; 4 , 1)			0,50	3	-	785,00	
	28 3670	III (3) (F2 R111 OIML)			0,50	3	-	785,00	
	28 3670		1	20	0,50	3	-	785,00	
	28 3670		F2	1 20	0,50	3	-	785,00	

	28 3593		2-2		1,60	3	-	2 512,00	
	28 3593		10-2	10	1,60	3	-	2 512,00	
	28 3593		20-2	20	1,60	3	-	2 512,00	
	28 3593		-10/2-2		1,60	3	-	2 512,00	
43	28 3594	5...10			2,10	2	-	4 121,00	
	28 3594		-100	10	2,10	2	-	4 121,00	
	28 3594	a			2,10	2	-	4 121,00	
	28 3594		-100-2		2,10	2	-	4 121,00	
44	28 3595	10...50			4,00	2	-	7 850,00	
	28 3595			200	4,00	2	-	7 850,00	
45	28 2160				8,00	3	-	12 560,00	
	28 2160		-1		8,00	3	-	12 560,00	
46	28 3720				1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720		-100 -2		1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720		-100 -2		1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720		-50		1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720				1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720				1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720		-1		1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720				1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720				1,80	4	2 448,00	2 826,00	
	28 3720		-1		1,80	4	2 448,00	2 826,00	
47	28 3730				2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730				2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730				2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730		2		2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730				2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730		- -2		2,15	4	2 924,00	3 376,00	
	28 3730		-		2,15	4	2 924,00	3 376,00	
48	28 3740				4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740				4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740	-	- - 2		4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740	-	- - 2		4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740				4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740		-		4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740				4,22	4	5 739,00	6 625,00	
	28 3740				4,22	4	5 739,00	6 625,00	
49	28 3750	" " /210			4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750		/210		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750	-	-		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750	-	-		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750		(Vocord-Traffic)		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750		- M		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750		-M		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
	28 3750		-		4,17	4	5 671,00	6 547,00	
50	28 4330				4,50	4	6 120,00	7 065,00	
	28 4330		-24		4,50	4	6 120,00	7 065,00	
	28 4330		-24		4,50	4	6 120,00	7 065,00	
51	28 7720				2,00	3	2 720,00	3 140,00	

						.()		
						"		
	28 7720			2,00	3	2 720,00	3 140,00	
52	28 4910			1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		YU	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		HAZET	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		YO	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910			1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		TE 51	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		TTT	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		8 -9103-10	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		Matrix	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		JTC	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		TO4060N	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		T-150	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		UNIOR	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		Jonnesway	1,00	4	-	1 570,00	
	28 4910		08-807	TORQUES	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		KRAFTOOL INDUSTRIE QUALITAT		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		/20 690111		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		ELORA 240/22		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Stahlwille 71		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Stahlwille 71aR		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Stahlwille 73Nm/15		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		USAG		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910				1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Wurth		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Torque Wrench		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		MANOSKOP . 730D		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910				1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		-150		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TORCOFIX Z		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Gross	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Conversion tables		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Kabo		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Mountz		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910				1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		HANS NM		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TSN		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TORCOFIX K		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TECNOGI 930F		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		0714		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		LICOTA AQT-N2025		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		.9102.25		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		.9102.20		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		T21750N		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		-		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TA-B0210-12	20 210 H.	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		T04150		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		NORGAU NTE		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		40343	19-110H	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		1-150	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		TECH2FR100	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		QD2R1000A	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		QD1R50	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910			400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		3423	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		A9	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Professional TH	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		King Tony	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 200		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 5		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 60		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 100		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 300		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 330		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar 400		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		Norbar SL		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		T JONNESWAY	400 .	1,00	4	-	1 570,00

	28 4910	Norbar 1500		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	QL	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	GARWIN 501518		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	GARWIN INDUSTRIAL 501519		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	DREMOMETER		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	690	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	5, 60, 100, 200, 300, 400, SL, TT	Norbar	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	FACOM 208	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	FACOM 306	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	Licota AQL-N3030	06 30 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	Licota AQL-N4350	70 350 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	Licota AQL-N3110	19 110 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	Licota AQL-N4210	40 210 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	T	400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910		400 .	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	50.91.610.00.		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	DYQ-50-1		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	8 -9102-130		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	8 .9102.080		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	-789		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	54416-03/021		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	BERGER		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	50.91.602.00.00	50.91.602.00.00	1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	NORGAU NTW		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	Gedore		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	-140		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	()		1,00	4	-	1 570,00
	28 4910	()		1,00	4	-	1 570,00
53	28 5420			2,20	2	-	3 454,00
	28 5420	50	51 .	2,20	2	-	3 454,00
	28 5420	500	500 .	2,20	2	-	3 454,00
	28 5420			2,20	2	-	3 454,00
	28 5420	C		2,20	2	-	3 454,00
54	28 5620			3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	5003-0,3		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	2130 -0,3		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-30		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-5		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-300		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-50		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-4		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	JB		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	JB-W		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	-5		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	PSW		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	RKP		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	Zwick 5102		3,30	2	-	5 181,00
	28 5620	Zwick 5113		3,30	2	-	5 181,00
55	28 0960		1	2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	SE 062		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	110		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	-2		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960			2,40	2	-	4 333,00
	28 0960			2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	AG		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	M		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	5047-50		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	5061-0,05		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	-30-2		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	-0.5		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	-3-1		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	-30-1		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	ZWICK		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	111		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960	Tensile 100		2,40	2	-	4 333,00

							.()	
							"	
	28 0960		-10-2		2,40	2	-	4 333,00
	28 0960		IB 600		2,40	2	-	4 333,00
56	28 0965	1 100			4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-06-50		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		1147 -50		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		6055-500.0		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-500		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-100		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-6084-1000-0		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-2000-0		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-500-0		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-100-1		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-1000		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-100		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-1		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-100		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-500		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965				4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		WAW		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		WEW		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		WE		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-4.4		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		5074-3		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		5143-200		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-5		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-100		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		5145-500		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		5113-100		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-50		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-50		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-500		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		MATEST C		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-250		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		- 4		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		WDW		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-5		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-250 -2		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-10		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-20		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		-50		4,70	2	-	9 224,00
	28 0965				4,70	2	-	9 224,00
	28 0965		MATEST		4,70	2	-	9 224,00
57	28 6282				4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-2000		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-500		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282	()	-3		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-1 -500		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		5150-50		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-20-100		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-100		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-500		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-10		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-50		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-125		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-10		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-125		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-500		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		- 4		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-1-350		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-50		4,00	2	-	7 850,00
	28 6282		-1-1500		4,00	2	-	7 850,00
58	28 6320				1,50	3	-	2 355,00

59	28 6325			2,00	2	-	3 140,00
	28 6325	SE 052		2,00	2	-	3 140,00
60	28 6330		()	2,00	2	-	3 140,00
	28 6330	-1		2,00	2	-	3 140,00
	28 6330	58565.F000		2,00	2	-	3 140,00
	28 6330	K416		2,00	2	-	3 140,00
	28 6330	SE 160		2,00	2	-	3 140,00
61	28 6521		1 (" " ")	0,60	2	1 632,00	-
	28 6521	-2		0,60	2	1 632,00	-
	28 6521			0,60	2	1 632,00	-
	28 6521	-		0,60	2	1 632,00	-
	28 6521	- 1		0,60	2	1 632,00	-
	28 6521	-2		0,60	2	1 632,00	-
	28 6521	-4		0,60	2	1 632,00	-
62	28 6530		()	1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-3		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	- -1		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530			1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530			1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5018 Tochline		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-14-250		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5006		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5006		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5006-02		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5014		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5014-01		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-5014-01		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5043		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	5043-01		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530			1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-2		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-2		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	170		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	130		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	NOVOTEST		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-2		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-459		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	-2		1,10	2	1 496,00	1 727,00
	28 6530	HBRV-187,5		1,10	2	1 496,00	1 727,00
63	28 6320			0,43	4	-	675,00
	28 6320	16.3802		0,43	4	-	675,00
	28 6320	135		0,43	4	-	675,00
	28 6320	140.3801		0,43	4	-	675,00
	28 6320	201		0,43	4	-	675,00
64	28 6340			0,48	4	-	754,00
	28 6340	596.3801		0,48	4	-	754,00
	28 6340	3801010		0,48	4	-	754,00
	28 6340	298742		0,48	4	-	754,00
	28 6340	8380060J00		0,48	4	-	754,00
	28 6340	121.3802		0,48	4	-	754,00
	28 6340	156		0,48	4	-	754,00
	28 6340	8090		0,48	4	-	754,00
	28 6340	24.3802		0,48	4	-	754,00

	28 0850		-02		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		ATT 6000		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		TESTO 470		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		UT-372		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		-6		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		5		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850	q	-34		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		TESTO 465		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		-36		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850				1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		Testo		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		-4		1,40	4	-		2 198,00
	28 0850		7		1,40	4	-		2 198,00
70	28 0870				0,75	4	-		1 178,00
	28 0870		10-		0,75	4	-		1 178,00
71	28 0890				1,00	3	-		1 570,00
	28 0890		253.3813		1,00	3	-		1 570,00
72	28 7740				7,10	3	-		11 147,00
	28 7740		TT2010		7,10	3	-		11 147,00
	28 7740		-12548		7,10	3	-		11 147,00
	28 7740		-4		7,10	3	-		11 147,00
	28 7740		-12652		7,10	3	-		11 147,00
73	28 7760				1,50	3	-		2 355,00
29.									
1	29 1922) 3000 (9,00	4	12 240,00	14 130,00	
2	29 1923) 3000 5000 (11,00	4	14 960,00	17 270,00	
3	29 1924) 5000 10000 (14,00	4	19 040,00	21 980,00	
	29 1924			5000 10000	14,00	4	19 040,00	21 980,00	
	29 1924		4671	5000 10000 (14,00	4	19 040,00	21 980,00	
	29 1924		-10 4672 3	5000 10000)	14,00	4	19 040,00	21 980,00	
	29 1924		-8	(5000 10000)	14,00	4	19 040,00	21 980,00	
4	29 1925) 10000 (18,00	4	24 480,00	28 260,00	
	29 1925		-66062	() 10000	18,00	4	24 480,00	28 260,00	
	29 1925		964841	10000 ()	18,00	4	24 480,00	28 260,00	
5	29 1932	() 3000			4,50	4	6 120,00	7 065,00	
6	29 1934	() 3000 5000			5,50	4	7 480,00	8 635,00	
7	29 1936	10000 () 5000			7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-56132	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		7074	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-7-43202	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-10	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		56241	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-66061	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-96741	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
	29 1936		-96742	5000 10000 ()	7,00	4	9 520,00	10 990,00	
8	29 1938	() 10000			9,00	4	12 240,00	14 130,00	
	29 1938		-56142	10000	9,00	4	12 240,00	14 130,00	
	29 1938			10000	9,00	4	12 240,00	14 130,00	
	29 1938		-56132	10000 ()	9,00	4	12 240,00	14 130,00	
	29 1938		-11	()	9,00	4	12 240,00	14 130,00	
	29 1938		-112.1 .56474-01	(10000)	9,00	4	12 240,00	14 130,00	

							:()	
							"	
	29 1938		56241	10000 ()	9,00	4	12 240,00	14 130,00
	29 1938		-96741	10 000	9,00	4	12 240,00	14 130,00
9	29 1962	3000			1,70	4	2 312,00	2 669,00
10	29 7621	()			0,60	4	-	330,19
11	29 7622	()			1,40	4	-	770,45
	29 7622		-01		1,40	4	-	770,45
	29 7622		-2		1,40	4	-	770,45
	29 7622		-3		1,40	4	-	770,45
	29 7622				1,40	4	-	770,45
	29 7622		-1		1,40	4	-	770,45
12	29 7623				0,90	4	-	495,29
	29 7623		-5		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-0059		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-5		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-1		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-5		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-1		0,90	4	-	495,29
	29 7623		Gastec GV110		0,90	4	-	495,29
	29 7623		-3		0,90	4	-	495,29
13	29 4560				1,40	3	1 904,00	2 198,00
	29 4560				1,40	3	1 904,00	2 198,00
14	29 4580				24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		Logix		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		-01		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		-07		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		(OCTOPUS-L)		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580	PLC	PLC		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		OMNI-3000/6000		24,00	1	32 640,00	37 680,00
	29 4580		PLC Modicon		24,00	1	32 640,00	37 680,00
15	29 9920	() (10)			3,60	2	-	5 652,00
	29 9920		-7	10 .	3,60	2	-	5 652,00
	29 9920		-1	10 .	3,60	2	-	5 652,00
	29 9920		MULTICAL@602	10 .	3,60	2	-	5 652,00
	29 9920		MULTICAL 601	10 .	3,60	2	-	5 652,00
	29 9920		7	10 .	3,60	2	-	5 652,00
16	29 0720				2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		LLS 20160		2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		LLS 20230		2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		LLS 30160		2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		Omnicom LLS 4		2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		Omnicom LLS 5		2,00	3	-	3 140,00
	29 0720		-500		2,00	3	-	3 140,00
17	29 3850				2,20	3	2 992,00	3 454,00
	29 3850				2,20	3	2 992,00	3 454,00
	29 3850		-80		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	29 3850		-80		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	29 3850		-4 r- 1		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	29 3850		1-100		2,20	3	2 992,00	3 454,00
18	29 3855				1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855				1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855		DD3B		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855		-100		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855		-100		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855				1,50	3	2 040,00	2 355,00
	29 3855	()			1,50	3	2 040,00	2 355,00
19	29 5241				2,50	3	-	1 375,80
	29 5241		TRANSFERPETTE		2,50	3	-	1 375,80
	29 5241		BIOHIT		2,50	3	-	1 375,80
	29 5241		FORTUNA		2,50	3	-	1 375,80

	29 5242		SARTORIUS PROSPENSER		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		SARTORIUS PROSPENSER Plus		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		SARTORIUS BIOTRATE		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		Biohit Proline		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		Eppendorf Research Plus		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-8		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-9		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		Finnpipette F2		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		Finnpipette F1		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		Multi-Mate		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-8-1-10		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-8-5-50		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-8-30-300		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-8-100-1200		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-12-1-10		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-12-5-50		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-12-30-300		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		-16-5-50		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		BIOHIT		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		ILS		3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242				3,68	2	-	2 025,18	
	29 5242		HUMAPETTE adj 8-ch		3,68	2	-	2 025,18	
21	29 5440				6,10	4	-	8 428,00	
	29 5440				6,10	4	-	8 428,00	
22	29 4320				0,45	4	-	707,00	
	29 4320		-601/4		0,45	4	-	707,00	
	29 4320				0,45	4	-	707,00	
	29 4320		2-		0,45	4	-	707,00	
23	29 5330			1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		CNG		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		CNG A3-DMA		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		SK-FDN		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		SK700		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		SK700-2 LPG	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		-1	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		-2	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		-1	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		LPG 1000	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		Global Star Lpg	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5330		-1	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
24	29 5340			1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5340		Global Century		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5340		Helix		2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5340		1 -50-0,25-2-1	1	2,00	4	1 100,64	1 100,64	
	29 5340		-1		2,00	4	1 100,64	1 100,64	

							, . ()	
							" "	
	29 5620		Elkorr		8,00	2	10 880,00	12 560,00
	29 5620		-334	332	8,00	2	10 880,00	12 560,00
30	29 2500				0,45	3	-	707,00
	29 2500	2-	Klin		0,45	3	-	707,00
31	29 2510	1	2; 5		2,50	3	-	3 925,00
	29 2510	1-	1 -5		2,50	3	-	3 925,00
	29 2510	1-	1 -2		2,50	3	-	3 925,00
32	29 2512	1	10-20		3,80	3	-	5 966,00
	29 2512	1-	1 -10		3,80	3	-	5 966,00
	29 2512	1-	1 -10	10	3,80	3	-	5 966,00
33	29 2514	1	50-100		5,20	3	7 072,00	8 164,00
	29 2514	1-	1 -75.7		5,20	3	7 072,00	8 164,00
	29 2514	40 1-	M		5,20	3	7 072,00	8 164,00
	29 2514	60 1-	M		5,20	3	7 072,00	8 164,00
34	29 2516	1	100-200		12,00	2	16 320,00	18 840,00
	29 2516	1-	1 -200		12,00	2	16 320,00	18 840,00
35	29 2520	2	20		1,60	3	2 176,00	2 512,00
	29 2520	2-	2 -5-01		1,60	3	2 176,00	2 512,00
36	29 2530	2	20-50		1,90	3	2 584,00	2 983,00
	29 2530	2-	2 -50-		1,90	3	2 584,00	2 983,00
37	29 2534	2	50-100		2,30	2	3 128,00	3 611,00
	29 2534	2-	2 -100		2,30	2	3 128,00	3 611,00
	29 2534	2-	2 -50-01		2,30	2	3 128,00	3 611,00
	29 2534	2-	2 -50-		2,30	2	3 128,00	3 611,00
38	29 2536	2	100-500		4,70	2	7 990,00	9 224,00
	29 2536	2-	2 -200-02		4,70	2	7 990,00	9 224,00
	29 2536	2-	2 -200-01		4,70	2	7 990,00	9 224,00
39	29 2550	2	2;5;10		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	-1		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10-		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10-		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550		2 -10- -04		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550		2-10		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10-01		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10-0,05		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -5-01		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	29 2550	2-	2 -10-01		3,50	3	4 760,00	5 495,00
40	29 2552	2	20		4,50	3	6 120,00	7 065,00
	29 2552	2-	2 -20-		4,50	3	6 120,00	7 065,00
	29 2552	2-	2 -20-03		4,50	3	6 120,00	7 065,00
	29 2552	2-	2 -20-01		4,50	3	6 120,00	7 065,00
	29 2552	2-	2 -20-01		4,50	3	6 120,00	7 065,00
	29 2552	2-	2 -20-		4,50	3	6 120,00	7 065,00
41	29 2554	2	50		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554	2-	2 -50		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554	2-	2 -50-		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554	2-	2 -50-01		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554	2-	2 -50-		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554		2-50		5,50	3	7 480,00	8 635,00
	29 2554		CONDTRON I-Tronix 60		5,50	3	7 480,00	8 635,00
42	29 2630		1000		8,40	4	11 424,00	13 188,00
	29 2630		7-		8,40	4	11 424,00	13 188,00
	29 2630	1-	-750		8,40	4	11 424,00	13 188,00
	29 2630			750	8,40	4	11 424,00	13 188,00

							,()	
							" "	
	29 2630		- -1-750		8,40	4	11 424,00	13 188,00
	29 2630	1-	1 -10		8,40	4	11 424,00	13 188,00
43	29 2632	1000 2500			9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	1	787-		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632		- -1-2500		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -2-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -100-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -100-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -500-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -1000-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -1500-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -2000-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -2500-01		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	2-	2 -20-		9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632			2500	9,50	4	12 920,00	14 915,00
	29 2632	1-	1 -20		9,50	4	12 920,00	14 915,00
44	29 2634	2500 5000			10,50	4	14 280,00	16 485,00
	29 2634	2-	2 -3000-01		10,50	4	14 280,00	16 485,00
	29 2634	2-	2 -5000-01		10,50	4	14 280,00	16 485,00
	29 2634	1-	1 -50		10,50	4	14 280,00	16 485,00
45	29 2636	5000 10000			12,00	4	16 320,00	18 840,00
	29 2636		-10000		12,00	4	16 320,00	18 840,00
	29 2636	1-	1 -100-01		12,00	4	16 320,00	18 840,00
	29 2636	1-	1 -100-01		12,00	4	16 320,00	18 840,00
	29 2636		- -1-10000		12,00	4	16 320,00	18 840,00
	29 2636	1-	1 -100		12,00	4	16 320,00	18 840,00
46	29 2638	10000			16,00	4	21 760,00	25 120,00
47	29 2731				0,45	3	-	707,00
48	29 2733				1,30	3	-	2 041,00
	29 2733		-		1,30	3	-	2 041,00
	29 2733				1,30	3	-	2 041,00
49	29 1020				4,00	3	-	2 201,28
	29 1020		-1		4,00	3	-	2 201,28
	29 1020		1		4,00	3	-	2 201,28
	29 1020		-280		4,00	3	-	2 201,28
	29 1020		-5		4,00	3	-	2 201,28
50	29 1025				6,25	3	-	3 439,50
	29 1025		-300		6,25	3	-	3 439,50
51	29 1030				6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		-4		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		3-240/180-01		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		3		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		-4-12/220 -40		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		4		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		-40		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030		-412		6,20	3	-	3 411,98
	29 1030				6,20	3	-	3 411,98
52	29 1040				6,30	3	-	3 467,02
	29 1040		-824		6,30	3	-	3 467,02
53	29 6240	0,5 1,0			12,50	2	-	22 569,00
	29 6240		- 200 (-200)		12,50	2	-	22 569,00
	29 6240		NuFlo		12,50	2	-	22 569,00
	29 6240		Halliburton CL		12,50	2	-	22 569,00
	29 6240		UFM 3030		12,50	2	-	22 569,00
	29 6240		Prowirl		12,50	2	-	22 569,00

	29 6240		OPTIGAS 4010C		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		UFM500		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		- 270		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		-370		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		OPTIFLUX		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		IFS 4000		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	YEFLO DY	100 ?/	12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	Turbo Flow UFG		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	Prosonic Flow		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		Micro Motion	0,5 1,0	12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		Promass		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		Hoffer Flow Controls HO		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		Promag		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	SITRANS FM		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240		CRA/MRT 97		12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	ADMAG AXF	0,5 1,0	12,50	2	-	22 569,00	
	29 6240	-	LPM		12,50	2	-	22 569,00	
54	29 6244		0,15 0,5		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244				16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		MVTM		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		Heliflu TZ-N	16 ... 500	16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		HTM-06-		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		Smith Meter MVTM	. K2VHDLAW030	16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		CRA/MRT-97 1505-1A		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	SITRANS FC MASS 2100/6000		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	OPTISONIC 3400		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		-		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		-4		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244				16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244		1-50		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	- 260		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	Rotamass RCCS		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	Micro Motion R		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	Micro Motion CNG050		16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	Micro Motion	0,15 0,5	16,00	2	-	28 888,00	
	29 6244	-	-		16,00	2	-	28 888,00	
55	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	-			4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260			-104	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260			-	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260			-05	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260			-	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	e	-300	100	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260		-1		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260		-1		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260		-2		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260		-	-550	4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260		150		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	-			4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	-	-05		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	-	- .08		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260	-	-05.07		4,50	2	-	7 065,00	
	29 6260				4,50	2	-	7 065,00	

						.()	
						"	
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-	400-		4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-	-551		4,50	2	7 065,00
	29 6260	-			4,50	2	7 065,00
	29 6260	-	-5	Dy 100	4,50	2	7 065,00
56	29 6261) (10			4,05	2	6 359,00
	29 6261			10	4,05	2	6 359,00
57	29 0740				8,50	2	13 345,00
	29 0740		Teleflow 3530-10		8,50	2	13 345,00
	29 0740		Teleflow 3530-10		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-3		8,50	2	13 345,00
	29 0740		B&R 2005		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-21		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-IIE		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss S600		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 103		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 407		8,50	2	13 345,00
	29 0740		ROC S600		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss S600+		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 306		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 312		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 364		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 504		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 553		8,50	2	13 345,00
	29 0740		ROC 312		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 809		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 104		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 107		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 503		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 107E		8,50	2	13 345,00
	29 0740		FloBoss 827		8,50	2	13 345,00
	29 0740		ROC 306		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-7		8,50	2	13 345,00
	29 0740		Simatic S7-300		8,50	2	13 345,00
	29 0740		- 2		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-3		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-350		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-390		8,50	2	13 345,00
	29 0740		-370		8,50	2	13 345,00
58	29 0750				2,70	3	4 239,00
59	29 0755				3,20	2	5 024,00
	29 0755				3,20	2	5 024,00
	29 0755		-		3,20	2	5 024,00
	29 0755		-		3,20	2	5 024,00
	29 0755				3,20	2	5 024,00
	29 0755				3,20	2	5 024,00
	29 0755		VORTEX		3,20	2	5 024,00
	29 0755		-001		3,20	2	5 024,00
	29 0755		.12023		3,20	2	5 024,00
60	29 0773				5,00	2	7 850,00
	29 0773		Ultraflow II		5,00	2	7 850,00
	29 0773		SonoSensor 30		5,00	2	7 850,00
	29 0773		SONO 1500 CT		5,00	2	7 850,00
	29 0773		Portaflow 330		5,00	2	7 850,00
	29 0773		2		5,00	2	7 850,00
	29 0773		SONOFLO		5,00	2	7 850,00

	29 0773		(StreamLux)		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		-02		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	-520		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	-		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-			5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-			5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	-1		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	Sonoflo . Sono 2500 CT		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	UFM 001		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		Portaflow		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		- -02		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		Sonoflo		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		-01		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		1010/1020		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773		MAG		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	US800		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	-		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-			5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	EEM-QII		5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-			5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-			5,00	2	-	7 850,00
	29 0773	-	S100I		5,00	2	-	7 850,00
61	29 1221	200 3	()		24,10	3	-	48 053,00
	29 1221		-100		24,10	3	-	48 053,00
	29 1221		-200		24,10	3	-	48 053,00
	29 1221		-200		24,10	3	-	48 053,00
	29 1221		-3		24,10	3	-	48 053,00
	29 1221		-8		24,10	3	-	48 053,00
62	29 1223	200 400 3	()		29,30	3	-	58 421,00
	29 1223		-400		29,30	3	-	58 421,00
	29 1223		-300		29,30	3	-	58 421,00
63	29 1225	400 1000 3	()		34,50	3	-	68 790,00
	29 1225		-		34,50	3	-	68 790,00
	29 1225		-700		34,50	3	-	68 790,00
	29 1225		-600		34,50	3	-	68 790,00
	29 1225		-1000		34,50	3	-	68 790,00
	29 1225		-700		34,50	3	-	68 790,00
64	29 1227	1000 3000 3	()		40,70	3	-	81 152,00
	29 1227		-3000		40,70	3	-	81 152,00
	29 1227		-3000		40,70	3	-	81 152,00
	29 1227		-2000		40,70	3	-	81 152,00
	29 1227		-2000		40,70	3	-	81 152,00
65	29 1229	3000 10000 3	()		52,40	3	-	104 480,00
	29 1229		-10000		52,40	3	-	104 480,00
	29 1229		-10000		52,40	3	-	104 480,00
	29 1229		-4900		52,40	3	-	104 480,00
	29 1229		-5000		52,40	3	-	104 480,00
66	29 1232	10000 20000 3	()		66,10	3	-	131 797,00
	29 1232		-20000		66,10	3	-	131 797,00
	29 1232		-20000		66,10	3	-	131 797,00
67	29 1234	20000 50000 3	()		82,80	3	-	165 095,00
	29 1234		-30000	30 000 3	82,80	3	-	165 095,00

							.()	
							"	
	29 1234	30000	-30000		82,80	3	-	165 095,00
68	29 1236	12- 10000 20000 3			69,90	3	-	139 374,00
69	29 2221) 5 3			17,20	3	-	34 295,00
	29 2221		-5	5	17,20	3	-	34 295,00
	29 2221		-5	5	17,20	3	-	34 295,00
	29 2221		-2		17,20	3	-	34 295,00
	29 2221	e			17,20	3	-	34 295,00
	29 2221		-5		17,20	3	-	34 295,00
	29 2221		-2,5		17,20	3	-	34 295,00
70	29 2223) 5 10 3			19,60	3	-	39 080,00
	29 2223		-10	10	19,60	3	-	39 080,00
	29 2223		-10	10	19,60	3	-	39 080,00
	29 2223		-8		19,60	3	-	39 080,00
	29 2223				19,60	3	-	39 080,00
	29 2223		-10		19,60	3	-	39 080,00
	29 2223	10 3			19,60	3	-	39 080,00
71	29 2225) 10 25 3			23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-20,1	0...20 3	23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-11		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-25		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-12,5		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		20		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-15		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225		-16		23,00	3	-	45 860,00
	29 2225	16 3			23,00	3	-	45 860,00
72	29 2227) 25 50 3			24,70	3	-	49 249,00
	29 2227		-1,25		24,70	3	-	49 249,00
	29 2227		-30		24,70	3	-	49 249,00
	29 2227				24,70	3	-	49 249,00
	29 2227		50		24,70	3	-	49 249,00
	29 2227		-50		24,70	3	-	49 249,00
73	29 2229) 50 75 3			30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-55		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-65		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-1,75		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-63		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-1,75		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-75		30,00	3	-	59 817,00
	29 2229				30,00	3	-	59 817,00
	29 2229		-60		30,00	3	-	59 817,00
74	29 2232) 75 100 3			32,00	3	-	63 805,00
	29 2232		100		32,00	3	-	63 805,00
	29 2232		-100		32,00	3	-	63 805,00
75	29 2234) 100 125 3			34,00	3	-	67 793,00
76	29 2236) 125 150 3			36,00	3	-	71 780,00

77	29 2237	() 150 175 3		38,00	3	-	75 768,00
78	29 2238	() 175 200 3		40,00	3	-	79 756,00
79	29 2239	() 5 3	" "	13,10	3	-	30 851,00
80	29 2240	() 5 10 3	" "	28,90	3	-	68 060,00
	29 2240		-10 0...20 3	28,90	3	-	68 060,00
	29 2240		-8	28,90	3	-	68 060,00
	29 2240	8 3	-8	28,90	3	-	68 060,00
	29 2240	10 3	-10	28,90	3	-	68 060,00
81	29 2243	() 10 25 3	" "	38,00	3	-	89 490,00
	29 2243		-25	38,00	3	-	89 490,00
	29 2243	16 3 o	-12	38,00	3	-	89 490,00
	29 2243	16 3 o	-16	38,00	3	-	89 490,00
	29 2243	25 3	-25	38,00	3	-	89 490,00
	29 2243		-20	38,00	3	-	89 490,00
82	29 2245	() 25 50 3	" "	42,10	3	-	99 146,00
	29 2245		-40	42,10	3	-	99 146,00
	29 2245		-40	42,10	3	-	99 146,00
	29 2245		-50	42,10	3	-	99 146,00
	29 2245		-30	42,10	3	-	99 146,00
83	29 2246	() 50 75 3	" "	50,30	3	-	118 457,00
	29 2246	o	-63	50,30	3	-	118 457,00
	29 2246		-60	50,30	3	-	118 457,00
	29 2246			50,30	3	-	118 457,00
	29 2246		-75	50,30	3	-	118 457,00
84	29 2247	() 75 100 3	" "	58,00	3	-	136 590,00
	29 2247		-100	58,00	3	-	136 590,00
85	29 2248	() 100 125 3	" "	66,00	3	-	155 430,00
86	29 2249	() 125 150 3	" "	80,00	3	-	188 400,00
87	29 5755	2 /		1,20	3	-	1 884,00
	29 5755			1,20	3	-	1 884,00
	29 5755		-	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755		- 211-	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755		-	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755	1	0,2 ... 1 / . :	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755	2 10	0,5 / 1 ... 10 / . :	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755	2 2	: 0,2 / 0,2 ... 2 / . :	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755	N2O 10	: 0,5 / 1 ... 10 / . :	1,20	3	-	1 884,00
	29 5755			1,20	3	-	1 884,00
	29 5755			1,20	3	-	1 884,00
	29 5755			1,20	3	-	1 884,00
	29 5755	VAF - G1		1,20	3	-	1 884,00
88	29 5760	2 /		2,50	4	-	3 925,00
	29 5760		RAMC	2,50	4	-	3 925,00
89	29 5780			0,90	4	-	1 413,00
	29 5780			0,90	4	-	1 413,00

							,()	
							"	
	29 9126		OPTISWIRL 4070		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		83F		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		IN-FLOW		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126	-	OPTISWIRL 4200		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126	-	PF2		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-16		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		G65		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		G100		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		G16		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		G25		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		16 - 100		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		16 - 250		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		16 - 400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		BK-G40		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		BK-G25		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-600		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-1000		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RABO		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G100		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G 400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-250		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G25		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G65		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-50-G65		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-80-G100		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RABO G400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-80-400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		80-250		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		-150-800		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G65		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G100		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G160		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G250		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G400		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G650		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TRZ2 G1000		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		TZ/FLUXI		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		MZ-80 Rombach		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		GMS		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G16		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G40		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		Delta		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G160		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		RVG G250		6,83	2	9 289,00	10 723,00
	29 9126		ULTRAMAG		6,83	2	9 289,00	10 723,00
94	29 9250				3,80	4	5 168,00	5 966,00
	29 9250		-100-10		3,80	4	5 168,00	5 966,00
	29 9250		800		3,80	4	5 168,00	5 966,00
	29 9250				3,80	4	5 168,00	5 966,00
	29 9250		MKA		3,80	4	5 168,00	5 966,00
	29 9250		800		3,80	4	5 168,00	5 966,00
95	29 9260				18,83	2	-	29 563,00
	29 9260		-500		18,83	2	-	29 563,00
	29 9260		-		18,83	2	-	29 563,00
	29 9260	e	Turbo Flow GFG-F		18,83	2	-	29 563,00
	29 9260		-		18,83	2	-	29 563,00
	29 9260		FLAWSIC 600		18,83	2	-	29 563,00
	29 9260		FLUXUS F704		18,83	2	-	29 563,00
96	29 9374				1,00	4	-	1 570,00
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00
	29 9374		90-3/15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00

	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		EV-AM1	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374			:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		UNIMAG (TU4)		1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374			:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374			:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		Minomess R	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374			:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		-15	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374			:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		MINKOR MK-U		1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		ETK	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		VLF-R	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
	29 9374		15-3	:15,20	1,00	4	-	1 570,00	
97	29 9376		- 15 ;	- 0,03..3 . /	0,40	4	-	565,00	
	29 9376				0,40	4	-	565,00	
	29 9376			: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		ETH	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-3/15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376	a	-15		0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376			: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		VLF VALTEC	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		15-1,5	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		MTK	: 15	0,40	4	-	565,00	
	29 9376		15-3	: 15	0,40	4	-	565,00	

							.()	
							"	
29	9376		-15		0,40	4	-	565,00
29	9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		Unimag	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		1,5	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		VLF-R	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		MK-U		0,40	4	-	565,00
29	9376		WFW2	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		GSD5		0,40	4	-	565,00
29	9376		-15		0,40	4	-	565,00
29	9376		ETW	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376			: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		-15	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		-15-02	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		90-15	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		-15		0,40	4	-	565,00
29	9376		ETW	: 15	0,40	4	-	565,00
29	9376		ET	: 15	0,40	4	-	565,00
98	29 9377		- 20 ;	- 0,05.5 . /	0,60	4	-	848,00
29	9377		211	-20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377			: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		90	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20		0,60	4	-	848,00
29	9377		20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377			: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		ETW1	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		ETW	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		VLF-R	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		ETK1	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377			: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		WFK2	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		WFW2	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		- /	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		ETW1	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		ETH	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377			: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377			: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		WFK	: 20	0,60	4	-	848,00
29	9377		-20	: 20	0,60	4	-	848,00
99	29 9378		- 25-50		0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		212	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00

							.()	
							"	
29 9378		-25	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-32	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-40	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-32	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378) (-32		0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-40	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-32	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		Meitwin	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		Meitwin	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		420PC	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-32	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-3,5/25	25-50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		- /	: 40	0,60	4	-	942,00	
29 9378		- /	: 25	0,60	4	-	942,00	
29 9378		- /	: 32	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		ETWI	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		M-M	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		- /	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		()	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		Minomess M-VR-K	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		Minomess M-VR-W	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		Minomess M ()		0,60	4	-	942,00	
29 9378		GROEN Dual		0,60	4	-	942,00	
29 9378		GROEN	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		W	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		MeiStream	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		WPH	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		90	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		MTW	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-1-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		90-32	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	
29 9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00	

							.()	
							"	
29	9378	()	-25	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378	()	-40	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		-50	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		-25	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		-25	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		-40	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		WPD	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		MTK	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378		WTW	: 25 -50	0,60	4	-	942,00
29	9378			: 25 -50	0,60	4	-	942,00
100	29 9379	65			1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-80		1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 80	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-80	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-100	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-80		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-65		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-100		1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379			-80	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-1-80	: 80	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-80	-80	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-100	65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-65		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-100		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-65		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-100	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		GROEN	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		DUAL-100	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		GROEN WT		1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		MTW	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-1-80	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-1-100	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-1	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		-65	: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379			: 65	1,50	4	-	1 884,00
29	9379		MTKI		1,50	4	-	1 884,00
29	9379		MeiStream DN100	: 65	1,50	4	-	1 884,00
101	29 9820)			6,75	4	9 180,00	10 598,00
29	9820		SeniorSonic	Mark	6,75	4	9 180,00	10 598,00
29	9820		JuniorSonic	Mark	6,75	4	9 180,00	10 598,00
29	9820		-100		6,75	4	9 180,00	10 598,00
29	9820		PT900		6,75	4	9 180,00	10 598,00
102	29 2646	()			3,00	2	-	4 710,00
29	2646		97		3,00	2	-	4 710,00
29	2646		-9	2-	3,00	2	-	4 710,00
29	2646				3,00	2	-	4 710,00
29	2646				3,00	2	-	4 710,00
29	2646		EEM-C		3,00	2	-	4 710,00
29	2646		941		3,00	2	-	4 710,00
29	2646		961		3,00	2	-	4 710,00
29	2646		961		3,00	2	-	4 710,00
29	2646				3,00	2	-	4 710,00

	29 2646		942		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		-96		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		962		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		940		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		961.1		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		961.2		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		943.1		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		943.2		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		941.10		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		941.11		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		SA-94/2		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		DIO-99		3,00	2	-	4 710,00	
	29 2646		EEM-CP		3,00	2	-	4 710,00	
103	29 2835				8,00	2	-	12 560,00	
	29 2835				8,00	2	-	12 560,00	
	29 2835		-106		8,00	2	-	12 560,00	
	29 2835		Sonocal 1	SONOFLO, EEM-C, Pt 500 ()	8,00	2	-	12 560,00	
104	29 2836				12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836		-5		12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836				12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836		SA-94/2M		12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836		- 8		12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836				12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836		ELKORA C-30		12,00	2	-	18 840,00	
	29 2836		-104	2-	12,00	2	-	18 840,00	
105	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		CTK MULTIDATA S1		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Minocal Combi		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		CTK MULTIDATA S1-1		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		ULTRAHEAT		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Ultraheat 2WR		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Multical 401		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-21		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-07		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		ELF		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-21		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		PolluCom		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		ENBRA-S539		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		VALTEC VHM-T		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-22		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		SMALT-15-termo		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		-01-		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		TRITON		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		M-CAL Compact		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		SonoSafe 10		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		- 21		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		SONOMETER 500		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Picocal		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838				4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Sensonic II		4,10	2	-	6 437,00	
	29 2838		Sensostar2		4,10	2	-	6 437,00	
106	29 2843				4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843				4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843		-280		4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843		-307		4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843		-306		4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843		-2		4,00	2	-	6 280,00	
	29 2843		-9		4,00	2	-	6 280,00	

							, ()	
							" "	
29 2843			-2		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-7		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-5		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-3		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-1		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-4		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-1		4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-	-103		4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-	-		4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-	-102		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			761.2		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			742		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			761.1		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			741		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			761		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-215		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-210		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			220		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			763		4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-	-19		4,00	2	-	6 280,00
29 2843					4,00	2	-	6 280,00
29 2843					4,00	2	-	6 280,00
29 2843			Multical		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			944		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-102		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			7		4,00	2	-	6 280,00
29 2843					4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-943		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-106		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			2300		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-943		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			DIO-99		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-961		4,00	2	-	6 280,00
29 2843			DIO-99M		4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-			4,00	2	-	6 280,00
29 2843		-			4,00	2	-	6 280,00
29 2843			-17		4,00	2	-	6 280,00
107	29 6020) 5 3	" "	5,24	2	-	12 340,00
	29 6020		3611	" "	5,24	2	-	12 340,00
	29 6020				5,24	2	-	12 340,00
108	29 6021) 5 10 3	" "	8,67	2	-	20 418,00
	29 6021	a	7074		8,67	2	-	20 418,00
	29 6021			5 10 3	8,67	2	-	20 418,00
	29 6021			5 10 3	8,67	2	-	20 418,00
	29 6021	-	964844		8,67	2	-	20 418,00
109	29 6022) 10 15 3	" "	10,01	2	-	23 574,00
	29 6022			10 15 3	10,01	2	-	23 574,00
	29 6022			10 15 3	10,01	2	-	23 574,00
110	29 6023) 15 25 3	" "	11,40	2	-	26 847,00
	29 6023	a			11,40	2	-	26 847,00
111	29 2420		()		5,25	4	7 140,00	8 243,00
	29 2420				5,25	4	7 140,00	8 243,00
112	29 6533		()		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		R82		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		-22		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		-11 1		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		-11		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		-31		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		-31 1		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		Eclipse 706		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		3301 Fisher-Rosemount		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		VEGAFLEX 6*		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		BM 70		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533		BM 700		3,80	3	5 168,00	5 966,00

	29 6533	Rosemount TankRadar R		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533	- 2		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533	HERMetic UTImeter		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533	Eclipse 705		3,80	3	5 168,00	5 966,00
	29 6533	Eclipse Aurora		3,80	3	5 168,00	5 966,00
113	29 7750	25 3/		16,00	1	-	25 120,00
	29 7750			16,00	1	-	25 120,00
	29 7750	-2		16,00	1	-	25 120,00
114	29 7755	25 3/		20,00	2	-	31 400,00
	29 7755			20,00	2	-	31 400,00
	29 7755		25 3/	20,00	2	-	31 400,00
	29 7755			20,00	2	-	31 400,00
	29 7755	30/		20,00	2	-	31 400,00
115	29 4220			0,45	2	-	707,00
	29 4220			0,45	2	-	707,00
	29 4220	-10		0,45	2	-	707,00
	29 4220	-20		0,45	2	-	707,00
	29 4220	-50		0,45	2	-	707,00
	29 4220		150	0,45	2	-	707,00
	29 4220			0,45	2	-	707,00
30.							
1	30 0645			4,78	3	-	2 630,53
	30 0645	-1 -1		4,78	3	-	2 630,53
	30 0645	-1 -2		4,78	3	-	2 630,53
	30 0645	-1 -3		4,78	3	-	2 630,53
	30 0645	-1		4,78	3	-	2 630,53
2	30 0653			4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	200		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-49		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-52		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-67		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-1		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	TESTO 445		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	Testo-435-4		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	VA-MN8070		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-10		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	Testo 622		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-200		4,33	3	-	2 382,89
	30 0653	-6		4,33	3	-	2 382,89
3	30 0505	2		8,30	2	-	13 031,00
	30 0505	-2,5		8,30	2	-	13 031,00
4	30 0540	60 / 2 3		4,40	2	-	6 908,00
	30 0540	-60		4,40	2	-	6 908,00
	30 0540	-6	0,05; 60 /	4,40	2	-	6 908,00
	30 0540	-0.4		4,40	2	-	6 908,00
	30 0540	-60		4,40	2	-	6 908,00
	30 0540	0,05		4,40	2	-	6 908,00
5	30 0545	60 / 2 3		6,00	2	-	11 775,00
	30 0545	-600		6,00	2	-	11 775,00
	30 0545	-2500	0,01	6,00	2	-	11 775,00
	30 0545	-250		6,00	2	-	11 775,00
6	30 1160			16,00	3	-	25 120,00
7	30 0120	(0...300) ; (40...200)		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120	-01-		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120	-01-		0,24	3	326,00	377,00

							:()	
							"	
30	0120		Pleomax SHB-200A		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		Pleomax SHB-200F		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON M1 (HEM-422 C2-E)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA 668		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA 705		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA 777		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CH-302		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-01-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-01-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		BP AG1-10		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		BP AG1-20		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS Medica		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		- - -		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS HEALTHCARE CS-105		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS HEALTHCARE CS-106		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		BM 20		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON: M2 Basic		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON: M3 Expert		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON RS1 (HEM-6120-RU)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON RS2 (HEM-6121-RU)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON RS3 (HEM-6130-RU)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON RS6 (HEM-6221-RU)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON RS8 (HEM-6310F-E)		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		OMRON M2 Classic		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA-779		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CH-432B		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA-767		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA-778		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		UA-200		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		BP AG1-40		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS Medica CS-105		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS Medica CS-106		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		CS Medica CS-107		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-01-		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-60		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-50		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-1		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		-3		0,24	3	326,00	377,00
30	0120		Tensoval duo control		0,24	3	326,00	377,00

							,.()	
							" "	
	30 0120				0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MED-62		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP AG1-20		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		LD		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP AG1-30		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		WM		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		LD-80		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		LD-70		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		LD-71		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MED-63		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP AG1-10		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP AG1-40		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP AG1-90		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		PRO-60		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		PRO		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		PRO-36		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP 3AG1		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MED-55		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MED-53		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		PRO-33		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		UA-911BT-C		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		DM-3000		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		DS-137		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		DS-186		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		DS-1862		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		WT-20		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		WS-520		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		WS-720		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		UA-888		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		UA-604		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		UA		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120	()	Armed YE-630A		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MT	MediTe h	0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MT-20		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120				0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MT10		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MT20		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		APEXMED		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120				0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		TENSOVAL		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		PRO-35		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		WA		0,24	3	326,00	377,00

							, ()	
							" "	
	30 0120		BP		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Microlife BP A100		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		MF-30		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Tensoval Comfort		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120				0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		BK		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		BL-W928		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Big Ben		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Riester		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Sanaphon		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Minimus II		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Sanaphon N		0,24	3	326,00	377,00
	30 0120		Armed		0,24	3	326,00	377,00
8	30 6210				5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-100 (-100)		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-2		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-2		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-1		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-2		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-1		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	30 6210		-3		5,00	3	6 800,00	7 850,00
9	30 6220				5,00	3	-	7 850,00
	30 6220		5002		5,00	3	-	7 850,00
	30 6220		5002		5,00	3	-	7 850,00
	30 6220		BetaGauge PI		5,00	3	-	7 850,00
	30 6220		5001		5,00	3	-	7 850,00
10	30 6230				8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		HPC-500		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		PC106		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		-520		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		Crystal . HPC41		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		- -160		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		515		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		-517		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		-10		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		501- -		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		- -02		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		CSC201-R		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		DPI 802		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		- -260		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230		DPI 880		8,00	2	-	12 560,00
	30 6230				8,00	2	-	12 560,00
	30 6230				8,00	2	-	12 560,00
11	30 0430				4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		APC		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		FLUKE 717		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		FLUKE 718		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		Crystal XP2i		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		PACE 1000		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		-10		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		502- -10		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		IPI		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		Additel		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		200		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		Fluke 700G		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		-100/ 2		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		-100-		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		-010		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		-020		4,50	1	-	8 831,00
	30 0430		DPI 104		4,50	1	-	8 831,00
12	30 5440				0,60	4	816,00	942,00

13	30 0120			2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		TM-2655P	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		-	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120			2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		-02-8	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		Tonoport V	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		- -01	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		- -02	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120			2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		-01-" "	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120			2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		ABPM	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		CardioMem	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		-	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		SCHILLER BR-100 plus	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	30 0120		SCHILLER BR-102 plus	2,30	3	3 128,00	3 611,00
14	30 0480	V-		5,00	3	5 100,00	5 888,00
	30 0480		-2500	5,00	3	5 100,00	5 888,00
	30 0480		-	5,00	3	5 100,00	5 888,00
	30 0480		-6000	5,00	3	5 100,00	5 888,00
	30 0480		-05	5,00	3	5 100,00	5 888,00
	30 0480		METROL 100	5,00	3	5 100,00	5 888,00
15	30 0510	, 0,15		2,10	3	-	3 297,00
	30 0510		0,15	2,10	3	-	3 297,00
16	30 0511	, () 0,15		2,40	3	-	3 768,00
17	30 0512	, 0,25; 0,4		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	30 0512			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	30 0512			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	30 0512		0,25; 0,4	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	30 0512			1,50	3	2 040,00	2 355,00
18	30 0513	, () 0,25; 0,4		1,60	3	2 176,00	2 512,00
	30 0513		. 0,4;	1,60	3	2 176,00	2 512,00
	30 0513		0,25; 0,4	1,60	3	2 176,00	2 512,00
19	30 0520	1 - 2,5 () , , ,		0,25	3	137,58	137,58
	30 0520			0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-4	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-100	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-160	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-110	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520			0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-1	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		2- 2	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		3- 2	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520			0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-100	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		1-100	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		1-100	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-100	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520			0,25	3	137,58	137,58
	30 0520			0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-250	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-160-	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		93-063-1-G	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		-1	0,25	3	137,58	137,58
	30 0520		Tim	0,25	3	137,58	137,58

							:()	
							"	
30 0520			-1-60		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			05- -3		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			1-100		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-3/1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			PRESSUPE GAUGE		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			1-160		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			Tuttinauer		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			8009-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			144		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			PG23CP		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			SH		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			111.12		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			233.50		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			111.10		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			EN 562		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			212.20		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			213.41		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			230.15		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-160		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-2/1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-4/1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			2-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-100- 2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			8010-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			8010-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-160		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-160		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-100		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520		a	2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520		a			0,25	3	137,58	137,58
30 0520			JCE		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			4- 2		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			02-100-2-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			02-100-1-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			5		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-100		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			4-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			3-		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-1		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520			-63		0,25	3	137,58	137,58
30 0520			MB		0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58
30 0520					0,25	3	137,58	137,58

	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			R	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			8010	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			1001 2	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			MS	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			RF	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3 -	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			-521	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3 -	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			METER -02	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			METER	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			1-160	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			-160	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			UNIPUMP	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			-4	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			-3	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			2-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			EN 837-1	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			8008-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			5	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520	250		8008-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			P1454	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			WIKA 2, .213-53	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			1-160	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			2-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			4-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520				0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3- 2	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520	60			0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			3-	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			2010	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			-100- 2	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			05160	0,25	3	137,58	137,58	
	30 0520			TIM-ABS	0,25	3	137,58	137,58	
20	30 0526				0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526				0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			Licota ATP-2206	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			120-10020	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526				0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			Pressure Gauge	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			Elytech	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			-04	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			FLAIG	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			RF60	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			214	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			14	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			209	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			227	0,67	4	911,00	1 052,00	
	30 0526			231	0,67	4	911,00	1 052,00	
21	30 0530				3,50	3	4 760,00	5 495,00	
	30 0530			TESTO 512	3,50	3	4 760,00	5 495,00	
	30 0530			TESTO 312	3,50	3	4 760,00	5 495,00	
	30 0530			-01	3,50	3	4 760,00	5 495,00	

							,()	
							" "	
	30 0530		-01		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		-01		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 506		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 511		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 312		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 314		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 521		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 526		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 551		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 555		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 556		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 560		3,50	3	4 760,00	5 495,00
	30 0530		Testo 510		3,50	3	4 760,00	5 495,00
22	30 0540				0,80	3	1 088,00	1 256,00
	30 0540				0,80	3	1 088,00	1 256,00
	30 0540		1		0,80	3	1 088,00	1 256,00
23	30 0570				2,90	3	-	4 553,00
	30 0570		A2G-30 (air2guide P i-tube)		2,90	3	-	4 553,00
	30 0570		-2400(5)-1,0		2,90	3	-	4 553,00
24	30 0580	60		0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		3-	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		1-100	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		3-	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-100	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		Hisco	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		PGS	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		213.53	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		WIKA	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		1	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580	6	611.10	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-60	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		2018	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		KFM	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		RChG	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-60	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-1/4	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		2	60 0,1	0,25	3	340,00	393,00

	30 0580		2	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		3-	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-40 1	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-40 2	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-50			0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		BAUER	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580			60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		2029	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		EN 837-1	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		8008-	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		05	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		-1	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
	30 0580		Ashcroft . 1008	60	0,1	0,25	3	340,00	393,00
25	30 0581		115 ° , 0,07 (0,7 / . .), 60			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2005			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-1			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		TGL			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		PGS21			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581					0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		o a			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		o			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-6			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581					0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-2010			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2005			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2010			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2005			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		METER 02-V			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-160			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		8017			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-160			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-16			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581					0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-2010 2			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581					0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		2010			0,40	3	544,00	628,00
	30 0581					0,40	3	544,00	628,00
	30 0581		-1			0,40	3	544,00	628,00
26	30 0590					0,52	3	707,00	816,00
	30 0590					0,52	3	707,00	816,00
	30 0590					0,52	3	707,00	816,00
	30 0590					0,52	3	707,00	816,00
27	30 5120					2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		Fluke 700			2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		-10			2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		501-			2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		-517			2,40	2	-	3 768,00

	30 5120			501-	-			2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-502-	-10			2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			HPC G				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		MC5-R	MC5P-R				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		MC5-R	MC5-R				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		MC6	P20C				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120							2,40	2	-	3 768,00
	30 5120							2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		515	515				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			DPI 802				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			DPI				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120		o	-518				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D 0,63 K				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 60MD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 160KD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 1				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 6				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 6				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25KD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 1MB				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 60MB				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D160KB				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 6,3KD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25MB				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25MD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D160KF				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D6,3KD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 60MF				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25MF				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 6MF				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 1MF				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D63KA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 0,63KE				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 160KA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25KC				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D2,5MA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 2,5KD				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 D1MA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 1MA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			-518 25MA				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			PC106				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			MCx-R				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			FT 4000R				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			EXT100				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			EXT				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			A-10				2,40	2	-	3 768,00
	30 5120			MCX-PM		1		2,40	2	-	3 768,00
	30 5120	()						2,40	2	-	3 768,00
	30 5120							2,40	2	-	3 768,00
28	30 6220			0,025	0,5			3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			1151				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			Rosemount 1151				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			2051C				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			DMP 333				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			DMP 331				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220							3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			Turbo Flow PS				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			-75	0,025 0,5			3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			-150	0,025 0,5			3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			ST 3000				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	()		EJX110A				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	()		EJX530A				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220			AUTROL 3100				3,70	3	5 032,00	5 809,00

						,()	
						"	
	30 6220	AUTROL 3200		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	P		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	e Rosemount 3051		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	DG-10		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	JUMO		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJX		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	IS-20-S		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	IS-21-S		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	Sitrans 220		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJA 530		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJA 440		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJA 110		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJA 120		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	APC		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	Sitrans P 7MF		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	EJA 430		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	PQ		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	30 6220	-22 -		3,70	3	5 032,00	5 809,00
29	30 6260	0,5		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-22		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-55		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-150	0,5	2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-100		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-43		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	- -13		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-018		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-100		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-75	0,5	2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-100-		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	5007		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	100		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	101		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-43-		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	PTE5000C		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	PIEZUS AMZ		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	APZ		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-55-		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	406		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-03-		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	01		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	- -12		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-03 -		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-09		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-100		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-05.		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-10.		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-0,25.		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-3583		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-3583		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-3583		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	MBS 1700		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-22		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-3583		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-3583		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	5		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	-1		2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260	UFG	Turbo Flow UFG - F	2,20	3	2 992,00	3 454,00

	30 6260		S-11			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		PM620			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		Deltabar S PMD			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-20			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		MBS 4003			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		MBS 3000			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260					2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		DMP 330			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260					2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-20			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260					2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		- -30			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-10			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260					2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260					2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260				1	2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-22 -2440		6	2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-22			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-10		5	2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		22			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		1791			2,20	3	2 992,00	3 454,00
	30 6260		-5			2,20	3	2 992,00	3 454,00
30	30 6270					4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		-3583		-2	4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		-3583		-4	4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		-223		-2	4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		-3583		-1	4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		-3583		-3	4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		3			4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		1			4,20	3	5 712,00	6 594,00
	30 6270		3		-3	4,20	3	5 712,00	6 594,00
31	30 6320		()			6,50	2	-	10 205,00
32	30 6330		-100			1,67	3	-	2 622,00
	30 6330		-100		- 2	1,67	3	-	2 622,00
33	30 7940					0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-20-60			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		WIKA		6	0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		M2		()	0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		EN 837-3			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		5			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940					0,57	3	775,00	895,00
	30 7940					0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		05			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-100			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		M			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-100- 1			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940					0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-100			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 2-			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 1			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 2		()	0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 2			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 2			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 2			0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-52- 3			0,57	3	775,00	895,00

	30 7940		- 2		0,57	3	775,00	895,00
	30 7940				0,57	3	775,00	895,00
	30 7940				0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-		0,57	3	775,00	895,00
	30 7940				0,57	3	775,00	895,00
	30 7940		-60		0,57	3	775,00	895,00
31. -								
1	31 0530				2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-2000		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcoscent DA-5000		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Ensure		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-025		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		SITITEK PRO2		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		SENTECH AL-1100		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-055		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-200		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		DINGO SCREEN		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-01-		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		ALERT J4X.ec		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Lion Alcolmeter		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Lion Alcolmeter SD-400P		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 6510		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 6810		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-01		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 7410		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		PRO-100 touch		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		PRO-100 touch-K		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Drivesafe		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Drivesafe II		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-030		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530				2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 7510		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		PRO-100 touch-M		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Lion Alcolmeter 500		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Mark V		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		PRO-100 combi		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 6820		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Alcotest 5510		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530				2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		01		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-203		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		Lion Alcoblow		2,63	3	-	4 129,00
	31 0530		-010		2,63	3	-	4 129,00
2	31 1220				3,75	2	5 100,00	5 888,00
	31 1220		Mythic 18		3,75	2	5 100,00	5 888,00
	31 1220		BC-5300		3,75	2	5 100,00	5 888,00

	31 1220		BC-5800		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-3600		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		ABACUS Junior		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Coulter		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		EXCELL 2280		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		D-3		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		-2300		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		-3000 Plus		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Elite 3		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		KX-21N		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		HUMACOUNT		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Micro CC		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-3200		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		DREW-3		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		PCE-210		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-5150		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Medonic M		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-6800		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		MEK-6510		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Elite 5		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		HumaCount 5L		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		URIT-5380		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		HEMAX		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-6200		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-6000		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		BC-30s		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		MICROS 60	. OT	3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Abacus		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		URIT-2900Plus		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		-3000 Plus		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		XT-2000i		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		URIT 3020		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		HemoControl		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1220		Easy Reader		3,75	2	5 100,00		5 888,00
3	31 1420				3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		Hemo Cue Hb 201+		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		Quo-Test Analyzer System		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		Quo-Lab Analyzer System		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		SUPER GL ambulance		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		SUPER GL		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		BIOSEN C-Line GP		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		BIOSEN C-Line GP+		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		-01-		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		SUPER GL compact		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		EKSAN-Gm		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420				3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		SUPER GL easy		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		Cobas b221		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		1204		3,75	2	5 100,00		5 888,00
	31 1420		-01		3,75	2	5 100,00		5 888,00
4	31 5030				10,25	2	13 940,00		16 093,00
	31 5030		EA 1110		10,25	2	13 940,00		16 093,00
5	31 5055				5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		Xplorer		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		inoLab		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		TN 3000		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		SLFA 60		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		SLFA 20		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		-5		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		7000		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		IROX		5,50	3	3 026,76		3 026,76
	31 5055		MINIVAP VPS		5,50	3	3 026,76		3 026,76

	31 5055		ECS 3000		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		DMA		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		H2S ANALYSER SA4000		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		SLFA-20		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		-2		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		SC 960		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		GS-1000		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		AD 86 5G		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		DMA 4500		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
	31 5055		-03		5,50	3	3 026,76	3 026,76	
6	31 6245				3,00	3	-	4 710,00	
	31 6245		BS 718 P L50		3,00	3	-	4 710,00	
7	31 6265				1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265				1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265				1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265		-2		1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265		-1		1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265		-1		1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265		-2		1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265				1,10	3	-	1 727,00	
	31 6265				1,10	3	-	1 727,00	
8	31 4060				1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		HYDROMETTE HT 85T		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		Hudromette HT 65		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		GANN HYDROMETTE COMPACT		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		CHY 690		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		ZHM 125B		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 4060		1-1		1,40	3	1 904,00	2 198,00	
9	31 0240		(1)		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		Infralight 11		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		MGT 5		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		2GAS		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		-02		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		-4		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240				2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240		-		2,70	3	1 485,86	1 485,86	
	31 0240				2,70	3	1 485,86	1 485,86	
10	31 0250		(1),		0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-3	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		22	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		21	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		Drager X-am	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		Drager X-am 2500	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-7664	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-7664	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-310	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-7631	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-7631	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-64 3	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		ALTAIR 4	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-92	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-92	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-	(1)	0,60	3	816,00	942,00	

							.()	
							" "	
31 0250		-92	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		Testo 316-1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		- 2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-98	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		GP-01	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-6	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	o	03-02	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-	02	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		GX-2001	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		GX-3000	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		CO-O2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		OX-O2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		CX-II	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		GX-2009	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		BW GasAlert Max XT II	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		ALTAIR PRO	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250			(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		BW GasAlert	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-200		0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-		0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-6		0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-414	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-411	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		AVIS	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250				0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		01	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		04	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		EiGas		0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-98	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-3	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-98	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-6	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-11	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-10	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-12	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-5	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-4	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		-1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-	-3.1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-		(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-	.1.1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-	.1.2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250	-	.1.3	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
31 0250		Segugio RGD	(1)	0,60	3	816,00	942,00	

	31 0250		RGI	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		RGD	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-5	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		RGD CO0 MP1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		RGW () SGW ()	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-20	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-20	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-15	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		RGI CO0 L42	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-2	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250			(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		RGD CO0 MP1 () SGAMET ()	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		12	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
	31 0250		-1	(1)	0,60	3	816,00	942,00	
11	31 0252			(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		Testo 310	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		Smokerlyzer	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252	o	-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252	o	33	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252	o	21	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		34	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-200	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		Drager X-am 5000	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		MX 2100	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-16	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		ALTAIR 5X	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		ALTAIR 5X IR	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-7664	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-7664	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		21	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-7664	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		22	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-7631	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		BM 25	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		MX4	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252			(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		33	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		-92	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		Drager X-am 2500	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
	31 0252		ALTAIR 4	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	

							:()	
							"	
31 0252		-02 1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		Drager Pac 6000	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-64 3	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		11	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-98	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-92	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-7631 -	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-92	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-03	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-92	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		Drager X-am	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-4	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		Testo-316 Ex	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		GP-01	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-6- -	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		02	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		GX-2009	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Micro Clip (CA-GP)	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Micro Clip XT (CA-GPT)	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		Drager Pac	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		EX 2000	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		- 2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		GX-3000	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		CO-O2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		OX-O2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		CX-II	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Micro Clip XT	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		40	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Clip Extreme	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Extreme	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Quattro	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert MicroClip	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Max XT II	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert MicroClip XL	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert MicroClip X3	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlert Extreme (CA-GE)	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlertClip Extreme(CA-GE2(3))	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		BW GasAlertMicro Clip(CA-GP)	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-411	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	
31 0252		-414	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00	

						.()	
						"	
31	0252	AVIS	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	Dräger X-am 2500 MQG 0011		1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	Microtector II G450	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	3 (PID)		1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-MultiRAE	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-MultiRAE Pro	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-MultiRAE Lite	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-QRAE Plus	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-QRAE II	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	EIGas-Qauto	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	01	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	03-02	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	BW GasAlert MicroClip	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	GX-2001		1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-98	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-3	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-98	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-98	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-92		1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	BW GasAlert Micro Clip XT	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-200	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	BW GasAlert Max XT II	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252		(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252		(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-10	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252		(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-7664	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-03		1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-03	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	()	-01	(1)	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	2100	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	BW GasAlert MicroClip	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	o	RGW () SGW ()	(1)	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-20	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-20	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-20-01	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	GD100	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
31	0252	-1-1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00

							.()	
							"	
	31 0252		SGY	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-2-2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-2		1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-1		1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-1-1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-1-2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		ALTAIR	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		RGI	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-2	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		AR8800	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-11	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		Testo	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252	-	12	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
	31 0252		-1	(1)	1,40	3	1 904,00	2 198,00
12	31 0253	1)		(4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253	o) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253		XNX XTC) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253		-03) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253		-10) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253		-30) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
	31 0253		-1-2) (1	4,70	3	6 392,00	7 379,00
13	31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-3	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-11	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-98 -	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265				2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		Xgard	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-9001	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		- 11	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-100	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-	()	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-92	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-100	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		X-STREAM X2FD	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-50-4	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		344 -04	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265		-7635	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00

31 0265		Thermox WDG-IV/IVC	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-315	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		ALTAIR 2X	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		5106	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		Teledyne 3000		2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-4	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		AO2000	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		GS-01	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		- /	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-12	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		200-97		2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-903	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-903M	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-03	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-03	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-29	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		2301	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		. PIRECL	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		PIR 9400	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-98	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-98	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-05	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-03	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		Drager Polytron 7000	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		FP-424P	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		PIR 3000	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		03	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265				2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		CMF1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		Polytron 2 IR	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-230	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-210	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		Drager Polytron PEX 3000	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		2	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		
31 0265		Sensepoint XCD)	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00		

							:()	
							"	
31 0265		Sensepoint	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		SGY ME0 V4 ND	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		01	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		01	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		Drager PIR 7000	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-200	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		Fluke 975 Airmeter	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265				2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		FCX-MCxx-CH	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265	()	-01	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-02	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265	o	RGD CO0 MP1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		LINEAR	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-02	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-30	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-10	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-30	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		RGY () SGY ()	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-3	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-6	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265	o	-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265	o	-2	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265			(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-901	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		SY	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-2	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-902	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		RGD () SGA ()	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		RGD CO0 MP1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-2	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		RGI	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-02	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		-1	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	
31 0265		RGD MET MP1 () SGA MET ()	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00	

						.()	
	31 0265	RGD CO0 MP1 () SGAMET ()	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265	-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265	-110	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265	-	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
	31 0265	.3. .3	(1)	2,30	3	3 128,00	3 611,00
14	31 0278	(1)		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-3000		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-6000		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-6100		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278			2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	0012		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-1		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	0011		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-2		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-3		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	Rosemount 6888A		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-01		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	POLYTRON-REGARD		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-1-5		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	3-12- -01.		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	-130		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	1		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	III		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278	Hazardous vapor detection system		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	31 0278			2,70	3	3 672,00	4 239,00
15	31 3145			8,50	2	-	13 345,00
16	31 3150			3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	HMP 260		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150			3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Rotronic HygroPalm HP23-A		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	-100		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	-		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	-		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	5-		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	o		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	-7		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	- (23)		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	HT-3003		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	- (42)	(31 3150+37 9360)	3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	- (41)	(31 3150+37 9360)	3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	- (43)	(31 3150+37 9351)	3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo 645		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Fluke 975 Airmeter		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo-435-4		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo-435-2		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo 410-2		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	TESTO 445		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo 605		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	Testo 625	:	3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	-		3,17	3	-	4 977,00
	31 3150	DT-172		3,17	3	-	4 977,00

						.()	
						"	
	31 5530	ECS		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	Lab-X 3500		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	MINIVIS 445		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	PetroSpec PPA GS		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	Elementar TRACE S/N Cube		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-2		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-2		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-3		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-1		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-2		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	-025		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	OxiTop		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	Osmomat 010		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530	RE40D		4,00	3	5 440,00	6 280,00
	31 5530			4,00	3	5 440,00	6 280,00
21	31 5542			6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	pH- HI991300		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Cyber Scan CON 510		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Inolab		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	PP		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	SevenCompact S220		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	SevenCompact S230		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	5081		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Starter		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Five		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Cond 340i		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	4120		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	4100		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Multi 340i		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	inoLab Multi 720		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Cond340i		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	inoLab Cond 7110		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Multi 350i		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	inoLab Multi 740		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	7020		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	7051		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	7025		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	7000		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542			6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	Seven	pH- ()	6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	SevenCompact S213		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	EMCEE 1152		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-410		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-601		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-603		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-002		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	EDGE		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	CLM253		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	MC226		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-026		6,00	3	-	9 420,00
	31 5542	-150		6,00	3	-	9 420,00
22	31 5562			4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98130		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	InoLab Cond		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98308		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98301		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98302		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98303		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98304		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98311		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 98312		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 9033		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 9034		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 8733		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 8734		4,00	3	-	4 710,00
	31 5562	HI 99300		4,00	3	-	4 710,00

						.()	
						"	
	31 5960	Seven	pH-	4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	S20-K SevenEasy		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	pX-150		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-160		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-160.1		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-160		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-130		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-160		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-160		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-74		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	pH- /		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-500		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	510		4,00	3	-	6 280,00
	31 5960	-7529		4,00	3	-	6 280,00
26	31 6240			2,10	3	2 856,00	3 297,00
	31 6240	.201		2,10	3	2 856,00	3 297,00
27	31 6250			10,92	2	14 851,00	17 144,00
	31 6250	Sarasota		10,92	2	14 851,00	17 144,00
	31 6250	Promass Q 300		10,92	2	14 851,00	17 144,00
	31 6250	7835		10,92	2	14 851,00	17 144,00
	31 6250	7845		10,92	2	14 851,00	17 144,00
	31 6250	7847		10,92	2	14 851,00	17 144,00
28	31 6350			3,33	4	-	5 228,00
	31 6350	-27		3,33	4	-	5 228,00
	31 6350	-		3,33	4	-	5 228,00
	31 6350	-96		3,33	4	-	5 228,00
29	31 7350			1,50	3	-	2 355,00
	31 7350	-34-		1,50	3	-	2 355,00
	31 7350	-4-2		1,50	3	-	2 355,00
	31 7350	-4-		1,50	3	-	2 355,00
30	31 3740			6,00	3	-	9 420,00
31	31 2620			4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-7		4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	TESTO 445	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-		4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-10		4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	Testo 622	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-200A	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-6 - -	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-6 - -	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-6 - -	3	4,83	3	-	7 583,00
	31 2620	-6 - -		4,83	3	-	7 583,00
32	31 3720			6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	Titrimo 794		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	16900		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	Compact C20S		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	Exellence 5		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	MKC		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	DL36		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	DL32		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	Compact .G20		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	DL		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	T		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	AT-500N-1		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	-9210		6,00	2	8 160,00	9 420,00
	31 3720	Titration Compact		6,00	2	8 160,00	9 420,00

	31 3720				6,00	2	8 160,00	9 420,00	
33	31 7760				19,50	2	-	30 615,00	
34	31 6550			(1)	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			5000 (.1 / 2)	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			2	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			5000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			. 2	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			5000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-1000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			PlasmaQuant	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			PMI-MASTER UVR	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			5000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			9000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-500	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-4000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-4000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-2000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Star	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			TRACE	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			PR 2100	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			TRACE-2000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			7820	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			6890N	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			6850	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			7890	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			GC-2010Plus	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Varian 3380	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Varian 3800	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			7890B	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			7890	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			2014	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Metrohm 930 Compact IC Flex	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			ICS-2100	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			-800	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			2000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Dionex UltiMate 3000	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550				10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Varian LC 920-LC	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			LC-20 Prominence	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			GCMS-QP2010Ultra	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Finnigan TraceDSQ	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			5977B GC/MSD	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
	31 6550			Trace GC DSQ II	10,00	2	5 503,20	5 503,20	
35	31 4240				1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			HI 1332	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			HI 1230	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-10603	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-10103	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-1 4	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-1	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-10601	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-10603	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-1	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-10601/7	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-15-11	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-43-07	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-63-07	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-43-07	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-1	1,30	3	-	1 531,00	
	31 4240			-1 3.1	1,30	3	-	1 531,00	

	32 3490	E5CN		1,90	3	-	2 983,00
	32 3490	E5ZN		1,90	3	-	2 983,00
	32 3490	Greisinger GMH 3231		1,90	3	-	2 983,00
	32 3490	5103		1,90	3	-	2 983,00
	32 3490			1,90	3	-	2 983,00
	32 3490	-04		1,90	3	-	2 983,00
	32 3490	-03	-03	1,90	3	-	2 983,00
11	32 5730			1,20	3	-	1 884,00
	32 5730	73		1,20	3	-	1 884,00
12	32 5750		(1)	0,90	3	-	1 413,00
	32 5750	2		0,90	3	-	1 413,00
13	32 5760		(3)	1,30	3	-	2 041,00
14	32 5780		(6)	1,50	3	-	2 355,00
15	32 5770		(1)	1,60	3	-	2 512,00
	32 5770	160		1,60	3	-	2 512,00
16	32 6220		2 3	6,00	1	-	9 420,00
	32 6220			6,00	1	-	9 420,00
17	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	Ex		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	Ex		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	YTA		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	YTA 110		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-400		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	002		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	Rosemount 0185		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	PR-5106A		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	UFG	Turbo Flow UFG - F	2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	9816		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-03		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	5		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-2088		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	TC		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	9312		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	9312		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	002		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	9416		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-1		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-1199		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270			2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-1199		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	90.2820		2,50	2	2 890,00	3 336,00
	32 6270	-0179		2,50	2	2 890,00	3 336,00
18	32 6293			3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293			3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	5008		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	CTR-ALW		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TMT142R		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TMT142C		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TMT162R		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TMT162C		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	Rosemount 248		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	644		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	AUTROL ATT2100		3,00	3	3 468,00	4 004,00

	32 6293	Rosemount 644		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	185		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TC		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	CT-R		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-280		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-286		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	1		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293			3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	902820		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	031		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-274		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293			3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-205		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-205		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	014		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	9304		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-2700		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	014		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-271		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-276-Ex		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	-9201		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	Rosemount 0065		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TR88		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	TR10		3,00	3	3 468,00	4 004,00
	32 6293	0304		3,00	3	3 468,00	4 004,00
19	32 6298			1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	1760-		1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	2000		1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	0399		1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	JUXTA VJ		1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	1		1,70	4	2 312,00	2 669,00
	32 6298	-		1,70	4	2 312,00	2 669,00
20	32 2520		0...300 °C	1,20	4	1 632,00	1 884,00
	32 2520			1,20	4	1 632,00	1 884,00
	32 2520	Fann		1,20	4	1 632,00	1 884,00
	32 2520	-100		1,20	4	1 632,00	1 884,00
	32 2520	-160		1,20	4	1 632,00	1 884,00
21	32 2530			2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	UN-001		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	HZK-801		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	GP-300		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	TF-600		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Jumper JPD-FR202		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	BABYLY BLIR-3	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	SONNEN NIT-2		2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Testo 830	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	LAICA	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Sight MS	-32° +420°	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Optris MS	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Sight MS	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	MLG 55 Fix	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	TemPro 700	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	TemPro 300	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	Condrol IR-T2	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	CEM DT 812	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530		-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	ELITECH 550	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	-9302	-28°C 535°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00
	32 2530	RGK PL-12	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00

	32 2530	CS Medica KIDS CS-88	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	SENSITEC	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	WF-3000	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	WF-4000	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	WF-5000	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	WF	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	Raynger . ST80	Raytek	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
	32 2530	DT-635	-40°C 500°C	2,00	2	2 720,00	3 140,00		
22	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560	-60 - 1		1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560	a	TIM-ABS	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		Tuttnauer	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-63	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-063-1	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		WIKA A5000	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560	c		1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		Tel-Tru	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		5	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		3	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-1	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-2	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		THERM	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-120	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-63	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-2	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		2-	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		JP 56	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		2030	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-160	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560			1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-100	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-100	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
	32 2560		-60/3	1,00	4	1 360,00	1 570,00		
23	32 2615			4,30	2	5 848,00	6 751,00		
24	32 2620			9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		FLIR E4	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		FLIR E5	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620	a	Fluke Ti125	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Testo 871	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke TiS45	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		DT-870	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		CEM DT-9887	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Testo 865	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke TiS55	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Testo-882	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Testo-882	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke . Ti105	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Testo 881-1	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		FLIR i3	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke TiS20+	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke TiS60+	9,67	2	-	15 182,00		
	32 2620		Fluke TiS45	9,67	2	-	15 182,00		
25	32 2625			0,60	4	816,00	942,00		
	32 2625			0,60	4	816,00	942,00		
26	32 2670			0,95	3	1 292,00	1 492,00		
	32 2670		Ex	0,95	3	1 292,00	1 492,00		

						.()	
						"	
32 2670		Ex		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		SIH 010		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		STF 001		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		Pt1000		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		QAM21		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		ATT		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		Testo-435-2	1	0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-01/10		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		VITO . 762	1	0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		TRL/2		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670	o	-5		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670	o	-5		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670	o	-5		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-	1	0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		- -		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-5081		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-	1	0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		TEMPCO J06 26		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		PT100		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-8		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-17		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		Pt 500		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-2		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-01		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		012		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-0193		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1187		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		Omnigrad TST310		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-250		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670	e	Rosemount 0065		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		145		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		r		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1388		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		9201		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		012		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-0879		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		9418		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		9418		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		012		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-0879		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		296		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-9201		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		112		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		9201		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1088		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1088		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670				0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-200		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1288		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1088		0,95	3	1 292,00	1 492,00
32 2670		-1088		0,95	3	1 292,00	1 492,00

	32 2670		-1288Ex	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		TR62	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		TR66	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		502-0400	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670			0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		-	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		-	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		Pt100	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		TST	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670			0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		65	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670		-226	0,95	3	1 292,00	1 492,00
	32 2670	o	D-2401	0,95	3	1 292,00	1 492,00
27	32 2671	()		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-05	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-01	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-06	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-08	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-03	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-04	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-07	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		Pt100	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-0879	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-110	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		500-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		Pt 500	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		100-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671			1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-100	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671	(. 2)		1,50	3	2 040,00	2 355,00
	32 2671		-	1,50	3	2 040,00	2 355,00
28	32 2720	100 °	0,001 ... 0,02 °	2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720			2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720		10-3	2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720		10-1	2,60	1	3 536,00	4 082,00

							.()	
							"	
	32 2720		10-4	: 0,05 °	2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720		10	: 0,05	2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720		-1		2,60	1	3 536,00	4 082,00
	32 2720		-2		2,60	1	3 536,00	4 082,00
29	32 2730	0,1...0,2 °	2 3	0 100 ° :	2,00	3	-	3 140,00
30	32 2770			: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-21	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 8C-86	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 9C-86	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 73C-86	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 14	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		P-A	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-19	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		10	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-6	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-7	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-4	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 18C	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 82	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 83	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 89C	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 116C-86	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 25C	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 40C	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 34	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ROK		1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		ASTM 12C	0,2°	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770	o	-1	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		12	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-5	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		4-1	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		" "	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		2	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		5-2	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		5-3	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-3	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-2	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-2	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-32	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-73	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-95	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-18	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-20	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770			: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		14/23	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-8	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
	32 2770		-4 Labtex	: 0,1...0,2 °	1,00	3	-	1 570,00
31	32 2780			: 0,5...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-8	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-16	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		ASTM 2C	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-7		0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-84	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-22	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		-64	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00
	32 2780		ASTM 10C-86	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00

							, ()	
							"	
32 2780		ASTM 5C-86	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM 3C-99	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM 6C-86	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM 7C-86	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		14/23	: 0,5...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-82	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		Geratherm Clasic		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780	()			0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		KFT-03		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		KFT-04		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		AMDT 10		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		AMDT 11		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		W -03 base		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		WT-04 standart		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780	c	-8		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		2		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-4	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		RP/ZT -615		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-7	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-6	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-6	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-3	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-5	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-7	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM 88C	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM 11C	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-2		0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		ASTM	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780			: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-7- 1	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-4	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-8	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-1	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-7	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-2	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		4-2	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780			: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-5	: 0,5...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-4	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-1-2	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		1-1	: 0,5	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-6	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-7	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-2	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-2	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-28	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-29	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-32	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-33	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		DT-624	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		DT-623	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		DT-501	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780			: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		-83	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		TVY-120	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		TVY-130	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	
32 2780		DGM	: 0,5 ...2 °	0,50	3	680,00	785,00	

							.()	
							"	
	32 2840		Testo 905-T1	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		Testo 905-T2	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		Testo 103	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		Testo 104	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		Testo 108	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		101		2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		EQ 801		2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		1520	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		9410	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		1510	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		9210	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		-1	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		-2	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		-5	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840			1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		-2	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840		TESTO 925	1	2,00	4	2 720,00	3 140,00
	32 2840	-	-2- -		2,00	4	2 720,00	3 140,00
35	32 2850	(± 0,05 ° 0,5 °)			6,00	3	-	7 536,00
	32 2850	-			6,00	3	-	7 536,00
	32 2850	-	100-		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850	-	EClerk@-		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		MX-50		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		LTA		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		-1		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		-1200		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		1520		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		Ext-01		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		-300		6,00	3	-	7 536,00
	32 2850		TP-5C	1	6,00	3	-	7 536,00
36	32 2860				1,50	3	2 040,00	2 355,00
37	32 3010				16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-40-2		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-300		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-05		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-100		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-2		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-1.3		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-1.0		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-1.1		16,00	2	21 760,00	25 120,00
	32 3010		-1		16,00	2	21 760,00	25 120,00
38	32 3075				24,00	2	-	37 680,00
	32 3075		-6		24,00	2	-	37 680,00
33.								
1	33 4530				4,00	2	-	6 280,00
	33 4530				4,00	2	-	6 280,00
2	33 2150				10,00	2	-	15 700,00
	33 2150		2-22		10,00	2	-	15 700,00
	33 2150		2-26		10,00	2	-	15 700,00
	33 2150		ERS-2		10,00	2	-	15 700,00
3	33 2420				8,17	2	-	12 827,00
	33 2420				8,17	2	-	12 827,00
	33 2420				8,17	2	-	12 827,00
4	33 5440				12,00	2	-	18 840,00
	33 5440		7-39		12,00	2	-	18 840,00
	33 5440		7-12		12,00	2	-	18 840,00

							, . ()	
							" "	
	33 0740		AFG-72112		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		AFG-72125		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		AFG-73051		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		AFG-73081		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		FCA3020	A, B	11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		CHY-8220R		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740		CNT-85		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-63/1		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-63/3		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-88	(200)	11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-34		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-34		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-63		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-68		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-38		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-96		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-67		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	-5102		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-54		11,50	2	-	15 347,00
	33 0740	-	3-64		11,50	2	-	15 347,00
20	33 0770				2,50	3	-	3 925,00
	33 0770		246		2,50	3	-	3 925,00
	33 0770		81		2,50	3	-	3 925,00
	33 0770		2100		2,50	3	-	3 925,00
	33 0770		3020		2,50	3	-	3 925,00
21	33 0771				1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		4236		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		96		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		371		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		42306		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		506		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		361		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		-300		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		8036		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		300- 1		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		42307		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		8020		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		300- 1		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		42304		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		80		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		4-2		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771		8004		1,00	3	-	1 570,00
	33 0771				1,00	3	-	1 570,00
34.								
1	33 2430				1,10	4	-	1 727,00
2	34 4510	p p , p			2,50	3	3 400,00	3 925,00
	34 4510		-01		2,50	3	3 400,00	3 925,00
	34 4510		()		2,50	3	3 400,00	3 925,00
3	34 4515				1,90	3	2 584,00	2 983,00
	34 4515		AAL-111Q96		1,90	3	2 584,00	2 983,00
4	34 4520				3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5090		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5099		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5100		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5101		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5078		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5079		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5080		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		527		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		526		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5054		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		514		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5075		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5017		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5014		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		553		3,70	3	5 032,00	5 809,00

						,()		
						"		
	34 4520		566		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2038		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2015		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2018		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		1107		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		531		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59/102		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59/103		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59/104		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5055		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		532		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5102		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5103		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5015		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5081		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5082		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		515		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		50152		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		533		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		544		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		1106		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		566		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		57		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2005		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5014		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		513		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5054		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5075		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5076		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5077		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5096		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5097		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		5098		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		523		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		524		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		59		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		536		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		537		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		538		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		539		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		544		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		545		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		535		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		546		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2044		3,70	3	5 032,00	5 809,00
	34 4520		2051		3,70	3	5 032,00	5 809,00
5	34 4540		1..4		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		365		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		8030		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		42300		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		42301		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		42303		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		47		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		362		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		378		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		30		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		8025		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		216		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		Weigel		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		26		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		-25		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		ERI		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		381		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		903		0,60	4	612,00	707,00

							,()	
							" "	
34 4540		0630		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		335		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4200		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		421		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42701		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42702		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42704		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42703		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		VLT		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4263		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		2033		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		0,4		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4250		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		8031		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540				0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42702		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		120		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		30		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4200		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4253		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		2003- 1		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		1792		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		2027- 1		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4204		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4205		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4206		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42102		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		1360		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		906		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4273		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4277		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4265		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42670		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42610		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42304		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42305		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42612		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42611		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42306		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4256		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4257		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		0630		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		0632		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		0633		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		0634		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		265		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42302		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42702		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42703		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		42704		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4264		0,60	4	612,00	707,00	
34 4540		4272		0,60	4	612,00	707,00	

							:()	
	34 4540		42301		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4200		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		903		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		1692		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		42300		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4200		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		42608		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4263		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4250		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4223		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		1690		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		1691		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		377		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4251		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		4262		0,60	4	612,00	707,00
	34 4540		2001- 1		0,60	4	612,00	707,00
6	34 4615	0,1-0,5			2,80	3	-	4 396,00
	34 4615		2020		2,80	3	-	4 396,00
	34 4615		1109		2,80	3	-	4 396,00
7	34 4630	p			2,70	3	3 672,00	4 239,00
	34 4630		2234		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	34 4630		2017		2,70	3	3 672,00	4 239,00
	34 4630		4311		2,70	3	3 672,00	4 239,00
8	34 4655				2,00	3	2 720,00	3 140,00
9	34 5040				3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		- -102		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		-21		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		-21		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040	a	-2031		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		UT3005 ED		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-48		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		GPS-73030D		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		UnionTest HY3005B		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-49		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		PSW7		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-44		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-47		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-88		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		GPR		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		GPS-3030D		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		SPS-3610		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-71/2		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		SPS-1820		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-3010		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-6003		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-77		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-71		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		5-45		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		GPS-3030DD		3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 5040		-1102		3,20	3	4 352,00	5 024,00
10	34 0710	0,2...0,5			4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5068		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5069		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5070		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5071		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5031		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		50166		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5088		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5089		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5016		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		3020		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5004		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		571/1		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5061		4,40	3	5 984,00	6 908,00

						,.()		
						"		
	34 0710		5062		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5063		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5065		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5066		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5067		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5064		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5104		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5105		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5106		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		5107		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		539		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		3010		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		-01		4,40	3	5 984,00	6 908,00
	34 0710		- 540-3		4,40	3	5 984,00	6 908,00
11	34 0720		1...4		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		309		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		365		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		368		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		343		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		301/11		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		366		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		341		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		305		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		341/1		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		42303		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 0720		301/1		2,00	3	2 720,00	3 140,00
12	34 5410				6,00	3	-	9 420,00
	34 5410		2-99		6,00	3	-	9 420,00
	34 5410		7-64		6,00	3	-	9 420,00
	34 5410		7-64/1		6,00	3	-	9 420,00
	34 5410		301		6,00	3	-	9 420,00
	34 5410		-256		6,00	3	-	9 420,00
13	34 5444		100		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		3010		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-40/4		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-58		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-78/2		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-53		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-46		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-65		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-78/1		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-78/3.		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-32		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-78251A		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-8246		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-8135		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-8245		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-78255A		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-38		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		GDM-78341		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-27		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		3010		5,00	3	-	7 850,00
	34 5444		7-80		5,00	3	-	7 850,00
14	34 5449		100		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-81		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-72		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-53/1		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-77		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-54		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-54/3		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-35		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		GDM-78261		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		7-84		8,00	3	-	12 560,00
	34 5449		Fluke 8846A		8,00	3	-	12 560,00
15	34 5460				3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		-		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		@- ()		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		-3		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		-85- 1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		MI 2230		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 5460		-		3,00	3	4 080,00	4 710,00

						.()		
						"		
	34 2030		MZC-300		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MZC-304		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MZC-305		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MZC-303E		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		-8701		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MIC-30		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MI 3122		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		SEW 2120 ER		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		C.A6456		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MI 3121		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MI 3121H		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		-200		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		MIC-3		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		4120		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		K	KCD2-STC-Ex1	3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		Z600		3,90	3	5 304,00	6 123,00
	34 2030		180		3,90	3	5 304,00	6 123,00
22	34 2240				6,00	3	8 160,00	9 420,00
23	34 2260				6,20	3	8 432,00	9 734,00
24	34 2420				8,25	3	11 220,00	12 953,00
	34 2420		540		8,25	3	11 220,00	12 953,00
	34 2420		70		8,25	3	11 220,00	12 953,00
	34 2420				8,25	3	11 220,00	12 953,00
	34 2420				8,25	3	11 220,00	12 953,00
	34 2420		N30P		8,25	3	11 220,00	12 953,00
25	34 2430				10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-824		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		PQM-710		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		Fluke 435 series II		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		Fluke 43B		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-57		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-5080		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430				10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-3.3		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		3.3		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-3.3 1		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-02		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		602		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		602		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430				10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-57		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-5080		10,00	3	13 600,00	15 700,00
	34 2430		-2019		10,00	3	13 600,00	15 700,00
26	34 2741				5,00	3	5 780,00	6 673,00
	34 2741		0200		5,00	3	5 780,00	6 673,00
	34 2741		1826 NA		5,00	3	5 780,00	6 673,00
	34 2741		41160		5,00	3	5 780,00	6 673,00

						.()	
						"	
	34 2741		0220	5,00	3	5 780,00	6 673,00
	34 2741		1825 LP	5,00	3	5 780,00	6 673,00
	34 2741		SEW 2811LP	5,00	3	5 780,00	6 673,00
27	34 2940			1,30	4	1 503,00	1 735,00
	34 2940		417	1,30	4	1 503,00	1 735,00
28	34 3440			2,30	3	3 128,00	3 611,00
	34 3440		-02	2,30	3	3 128,00	3 611,00
29	34 7530			1,50	2	2 040,00	2 355,00
	34 7530		2570	1,50	2	2 040,00	2 355,00
30	34 7610			4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		APS-3605	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		3-587	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		GPD-74303S	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		GPD-72303S	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		5-93	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		5-46	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		EXTECH 3822XX	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		5-94	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		GPS	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		PSH	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		SPD	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		GPS-3303	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		300	4,30	4	5 848,00	6 751,00
	34 7610		-900	4,30	4	5 848,00	6 751,00
31	34 7740			4,00	3	5 440,00	6 280,00
32	34 0420		()	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		DPI 610PC	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC2-R-IS	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC2-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		-05	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		CSC100	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC5P-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC3-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC4-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC5-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Calyx 150R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Meriam FT 4000R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		DPI 620	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MCx-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC5-R-IS	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC3-R-IS	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		TRX	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MCX-II-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		TRX-IIR	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		CEP1000	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC4-R-IS	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		MC6 (-R)	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		510-	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 741	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 743	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 744	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 741B	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 743B	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		-7301	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 753	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 754	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 725Ex	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 724	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 725	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 726	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		-80	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		UPS-III	16,00	2	-	27 632,00

	34 0420		Fluke 709	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 707	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		FLUKE 715	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		4-11	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		CA71	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		51	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		71	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		450	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		CA51	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-12	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-03	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-02	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-200Ex	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-260	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-2000	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		pH- 01	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	o	-	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		-514	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Fluke 787B	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		Transmille 8081-R	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-2202	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	-2201	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	Fluke 773	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	Fluke 771	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	Fluke 772	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420	-	FLUKE 787	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		1-12	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		LOGOSCREEN 706581	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		GX20	16,00	2	-	27 632,00
	34 0420		1771-	16,00	2	-	27 632,00
33	34 0460			21,25	3	-	33 363,00
	34 0460		- 2	21,25	3	-	33 363,00
34	34 0480			24,50	2	-	38 465,00
	34 0480		Fluke 5080	24,50	2	-	38 465,00
	34 0480		9100	24,50	2	-	38 465,00
	34 0480		9100E	24,50	2	-	38 465,00
	34 0480		4-101	24,50	2	-	38 465,00
	34 0480	-	1-28	24,50	2	-	38 465,00
35	34 0520			3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520		-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520		-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-	5300	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	(1730	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520)	- 1	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-	-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520		-200	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-	--	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-2	-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	(-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520)	-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-	-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	--	-	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520		5000	3,20	3	4 352,00	5 024,00
	34 0520	-	SIMATIC ET200	3,20	3	4 352,00	5 024,00

36	34 0730	3			1,50	3	-	2 355,00
37	34 0731	3 (9 .)			13,50	3	-	21 195,00
38	34 0740	0.005			2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		-1		2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		-2		2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		310		2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		321		2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		331		2,00	3	-	3 140,00
	34 0740		3030		2,00	3	-	3 140,00
39	34 0750				1,50	3	-	2 355,00
40	34 4240				0,95	2	1 292,00	1 492,00
	34 4240		-4505		0,95	2	1 292,00	1 492,00
	34 4240		-4505		0,95	2	1 292,00	1 492,00
	34 4240		4502		0,95	2	1 292,00	1 492,00
41	34 5420				5,10	3	6 936,00	8 007,00
	34 5420		540		5,10	3	6 936,00	8 007,00
	34 5420		-50		5,10	3	6 936,00	8 007,00
	34 5420		505		5,10	3	6 936,00	8 007,00
	34 5420		506		5,10	3	6 936,00	8 007,00
	34 5420		YTMX580		5,10	3	6 936,00	8 007,00
42	34 5445				12,00	2	17 952,00	20 724,00
	34 5445		3003		12,00	2	17 952,00	20 724,00
	34 5445		-01		12,00	2	17 952,00	20 724,00
43	34 0462	20			4,80	3	-	7 536,00
	34 0462		-513		4,80	3	-	7 536,00
	34 0462		5025		4,80	3	-	7 536,00
	34 0462		-544		4,80	3	-	7 536,00
	34 0462		M-520		4,80	3	-	7 536,00
44	34 0710				4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		-1		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		3025		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		3027		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710				4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		-60		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		403		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		40101		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		40104	10^7	4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		40105		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		40107		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		-63		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4831		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4834- 1		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4831- 1		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4042		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4047		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4007		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4057		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4041		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		327		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		-60		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4001		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4830/1		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4834		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4830/2		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4830/3		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		-9		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4075		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4076		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		4002		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		3055		4,00	3	-	6 280,00
	34 0710		PEL-300		4,00	3	-	6 280,00
45	34 0715				3,00	3	-	4 710,00
	34 0715		9-4		3,00	3	-	4 710,00
	34 0715		33- 1		3,00	3	-	4 710,00
	34 0715		Resistor BOX BR07		3,00	3	-	4 710,00

						,()	
						"	
	34 0715		33		3,00	3	4 710,00
	34 0715		40102		3,00	3	4 710,00
	34 0715		4002		3,00	3	4 710,00
46	34 0730				2,00	3	3 140,00
	34 0730		5023		2,00	3	3 140,00
	34 0730		4083		2,00	3	3 140,00
	34 0730		-2		2,00	3	3 140,00
47	34 2140				1,80	3	2 448,00
	34 2140		-13210		1,80	3	2 448,00
	34 2140	()	13500		1,80	3	2 448,00
	34 2140		0202/2 -		1,80	3	2 448,00
	34 2140		-2		1,80	3	2 448,00
	34 2140		210/3-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		202/1-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4101		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100		1,80	3	2 448,00
	34 2140		0202/1-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		0202/2-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		210		1,80	3	2 448,00
	34 2140		210-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4102/1-1		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4102/2-1		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100/1		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100/4		1,80	3	2 448,00
	34 2140		6-16		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4102/2		1,80	3	2 448,00
	34 2140		202/2-		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100/5		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100/2		1,80	3	2 448,00
	34 2140		4100/3		1,80	3	2 448,00
	34 2140		- 202/1		1,80	3	2 448,00
	34 2140		- 202/2		1,80	3	2 448,00
	34 2140		- 202/3		1,80	3	2 448,00
	34 2140		- 202/4		1,80	3	2 448,00
	34 2140		- 202/5		1,80	3	2 448,00
	34 2140		1101		1,80	3	2 448,00
	34 2140		1102/1		1,80	3	2 448,00
48	34 5855				1,40	3	2 198,00
	34 5855		-1		1,40	3	2 198,00
	34 5855		3043		1,40	3	2 198,00
	34 5855				1,40	3	2 198,00
49	34 5865				5,00	2	7 850,00
	34 5865		3-56		5,00	2	7 850,00
	34 5865		3-56	2 -66	5,00	2	7 850,00
	34 5865				5,00	2	7 850,00
	34 5865		333- 1		5,00	2	7 850,00
	34 5865		333		5,00	2	7 850,00
50	34 4420				2,00	3	3 140,00
	34 4420		4103- 1		2,00	3	3 140,00
	34 4420		416		2,00	3	3 140,00
	34 4420		416/1		2,00	3	3 140,00
	34 4420	()	13120		2,00	3	3 140,00
	34 4420		ADL-111Q96		2,00	3	3 140,00
	34 4420		DT-5505		2,00	3	3 140,00
	34 4420		DT-5500		2,00	3	3 140,00
	34 4420		4104- 1		2,00	3	3 140,00
	34 4420		4104		2,00	3	3 140,00
	34 4420		-		2,00	3	3 140,00
	34 4420		MI 3242		2,00	3	3 140,00
	34 4420		GOM-802		2,00	3	3 140,00
	34 4420		GOM-801G		2,00	3	3 140,00
	34 4420		57		2,00	3	3 140,00
	34 4420		419		2,00	3	3 140,00
	34 4420		0212		2,00	3	3 140,00
	34 4420		410		2,00	3	3 140,00
	34 4420		372		2,00	3	3 140,00

						, ()		
						"		
	34 4420		218	2,00	3	2 720,00	3 140,00	
51	34 4430			3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430			3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430	50		3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MIT-400	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MIT-330	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MIT-430	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MI 3200	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		C.A 6410	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		C.A	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MRU-101	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1832IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		3124	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		KEW 3125	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		KEW 4105	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MRU-20	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MIC-2510	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-01	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		KEW 4106	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-05	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		DET	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		DT-5300B	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		DET4TCR2	DET	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		2720 ER	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-10/1	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-20	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-20/1	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-5307	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-10	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430			3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1805 ER	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1820 ER	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		C.A.6462	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		C.A 6471	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		CMGRT-100	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1503	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1507	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		2751IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		2803IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		2804IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		4103 IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		Fluke 1550C	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		Fluke 1555	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MY 4001	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		13225	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		380366	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		1851IN	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		13200	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		DT-6605	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-01	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MIC-2500	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		4118	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		MEGGER BM 200/G	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		4105	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-2016	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-7	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-1	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		-2501	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		- 25	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		C.A 6500	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		6-31	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		10	3,00	3	4 080,00	4 710,00	
	34 4430		BM100/4	3,00	3	4 080,00	4 710,00	

						,()		
						" "		
	34 4430		-2500		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		Fluke 1550B		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		C.A 6547	4	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-200G	5	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		13125	5	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		C.A 6531		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		C.A 6543		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		3000		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-40		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-31/1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-32		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-2		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-24		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-24/1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-22		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-2004		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		1-		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		Fluke 1520		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		0202		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		4122		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		C.A 65		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-2002		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-36		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-36/1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-33		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-34		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-35		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-37		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-300		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		KEW 3000		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6200		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		503		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-2.3		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MMR-620		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MMR-630		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MMR-610		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-10		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MI 3250		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MMR-600		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		4105		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-30		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		C.A 6250		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		4104		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-200		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-3		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430				3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		EXTECH 380462		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		SEW 4137		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-1		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-6000		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-8	1 10	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		GEOTEST 2016		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MEGGER BM		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430				3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MEGGER DLRO		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430				3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		2		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		-01		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		6-13	100	3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		MI 2077		3,00	3	4 080,00	4 710,00
	34 4430		AM-2125		3,00	3	4 080,00	4 710,00
52	34 6310				7,40	3	10 064,00	11 618,00
	34 6310		-1		7,40	3	10 064,00	11 618,00

						.()	
						"	
34 6360		APPA 605		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 607		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-12		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ATA-2500		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ATA-2502		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2047		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ATK-2103		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ATK-2109		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2021		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2200		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ATK		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2504		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2250		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2104		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		4001		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		9912		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		BENNING CM1-3		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		266F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-3950		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		IEK 266		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		EXPERT 266F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Mastech MS2101		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MS2008B		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MS2102		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		BENNING CM 2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 323		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 324		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 325		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-266F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Mastech MS2001C		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-3347		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MD		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		BENNING CM 7		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		2805		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-9809		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-351		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-337		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-9702		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT-360		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 373		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 365		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 319		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 375	1000	4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 317		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 374		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 376		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMP-1000		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 2056R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		2002		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 2040		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 2055		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 2046R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW KT200		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW KT203		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 4200		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 302+		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 305		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A16HR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 158B		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-36RII		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A16		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 135		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A5		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-1,0		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 137F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMP-400		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMP-401		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMP-1006		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMP-2000		4,90	3	5 664,00	6 539,00

						, ()	
						"	
34 6360		APPA 36		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A12		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CM7		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2301		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A8		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 138		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2302		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A3DR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 336		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 136F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A0		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A3AR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A5AR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A17		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A17R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A18plus		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 133F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 138F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA sFlex 10D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA sFlex 18D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA sFlex 10T		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA sFlex 18T		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CM-1550		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A16		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A16R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-30		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-30R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A3		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-39MR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-39		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-A11		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA-36II		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 334		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		4570/2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-1000		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	-4022		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	F		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	MX		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	Mastech M9805		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	-266		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	M266		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		-2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MASTECH M4220		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MASTECH M4106		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360	-	131100		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		C.A 10		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		VC 9805-8-E		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MS8200G		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		UT70A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360				4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		UT70D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MY-65		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Mastech MY61		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		VC890D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT9205A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MM1204		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PU-500		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 76		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Elitech		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA A9		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MY-62		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Beta 1760		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Metex M-3270D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		VICTOR 89B		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		EXTECH Industrial EX		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1109		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		7-61		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		0601		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 97		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		7-62		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		73401		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		890		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		890F		4,90	3	5 664,00	6 539,00

						,()	
						"	
34 6360		DT-838		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		830		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		838		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		TES-2712		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Facom 711		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		TES-2350		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1006		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1068		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1069		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1089		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-7010		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-7030		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1095		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1097		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AM-1041		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		ABM-4306		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MEGGER BM		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MEGGER MIT		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MEGGER MJ-15		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MEGGER TTR		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 77 III		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		- 1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		EXTECH MP530A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		EXTECH Industrial EX 503		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		1108		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		80625		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 185		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		734-02		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA M1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA M2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA M3		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA P1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA P2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA P3		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 17A+15		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC500		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC500a		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC510		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC510a		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC520M		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC5000		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		PC5000a		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 63N		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 67		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 66R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 66RT		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 80		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 82		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 82R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 97R		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 99II		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 97IV		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 98IV		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 99IV		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 501		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		APPA 502		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 17B+		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DT9207A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 28 II EX		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		7-58		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		CMM-10		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 83V		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 87V		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 106		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		DM		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Fluke 107		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 287		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		FLUKE 289		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		AMM		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		Testo 760		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		KEW 1018		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34 6360		MXD-4660A		4,90	3	5 664,00	6 539,00

						,()	
						"	
34	6360	Fluke 179		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 175		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 233		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360			4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 18B		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-2203		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-1083		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	UT203+		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MS8264		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	12700		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	DT-9979		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-2203/1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	VA-MM20		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Meterman .34XR-A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	DT-9959		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	DT-9908		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	80-III		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	20-III		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	70-III		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	113		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	114		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	115		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	116		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	117		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 85		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 187		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 189		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	43313		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	FLUKE 1587		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 1577		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	MM		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	CMM-40		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	MEGGER BITES		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke 196C		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-02		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Omix		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	- 1		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	()		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke BT521		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-6302		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	-2		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Fluke T5-600		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	AVO 410		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	RGK CM-10		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	70083		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	BENNING CM 8		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MAS830L		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech M320		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MY67		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MY63		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MS-8221B		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MS8211D		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	VC9808		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MAS830		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	VC9805		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	VC9205		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MS8261		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	VC9802A		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	RGK DM-12		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	Mastech MS8229		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	RGK DM		4,90	3	5 664,00	6 539,00
34	6360	RGK DM-20		4,90	3	5 664,00	6 539,00
56	34 6361			6,10	3	8 296,00	9 577,00
57	34 6362			7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362	Fluke 789		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362	Fluke 787		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362	7651		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362	FLUKE 705		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362			7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362			7,92	2	10 771,00	12 434,00

							, . ()	
							" "	
	34 6362	-	FLUKE 789		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362		6		7,92	2	10 771,00	12 434,00
	34 6362				7,92	2	10 771,00	12 434,00
58	34 6370				1,20	2	1 632,00	1 884,00
	34 6370		-100		1,20	2	1 632,00	1 884,00
59	34 6380				5,00	3	6 800,00	7 850,00
	34 6380		-62		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	34 6380		-63		5,00	3	6 800,00	7 850,00
	34 6380		4833		5,00	3	6 800,00	7 850,00
60	34 6395				6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-105		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		- 20		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-60		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-60		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		-5		6,20	3	8 432,00	9 734,00
	34 6395		CPDA		6,20	3	8 432,00	9 734,00
61	34 3720				8,00	3	10 880,00	12 560,00
	34 3720				8,00	3	10 880,00	12 560,00
	34 3720		-		8,00	3	10 880,00	12 560,00
	34 3720		-2		8,00	3	10 880,00	12 560,00
	34 3720		-		8,00	3	10 880,00	12 560,00
	34 3720		-3000		8,00	3	10 880,00	12 560,00
62	34 9230				0,30	4	-	353,00
	34 9230		-2		0,30	4	-	353,00
	34 9230		- 6706		0,30	4	-	353,00
	34 9230		- 446		0,30	4	-	353,00
63	34 9241				0,50	4	-	707,00
	34 9241		4-		0,50	4	-	707,00
	34 9241		4 - 672		0,50	4	-	707,00
	34 9241		4- 678		0,50	4	-	707,00
	34 9241		4- 78		0,50	4	-	707,00
	34 9241		4 -510		0,50	4	-	707,00
64	34 9271	(6)			0,74	3	-	1 162,00
65	34 9272				1,25	3	-	1 864,00
	34 9272				1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		102		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		203		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		200		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		101		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		-55		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		-52		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		6827 1		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		6807		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		-1 .02		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		189		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272				1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		189.04		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272		2726		1,25	3	-	1 864,00

						.()	
	34 9272			1,25	3	-	1 864,00
	34 9272	2736		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272			1,25	3	-	1 864,00
	34 9272	206		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272	OPTIMER 1		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272	-201		1,25	3	-	1 864,00
	34 9272	-5/60 ()		1,25	3	-	1 864,00
66	34 9276	0,1- 0,5		6,70	2	-	10 519,00
	34 9276	6806		6,70	2	-	10 519,00
	34 9276	601		6,70	2	-	10 519,00
	34 9276	6806		6,70	2	-	10 519,00
67	34 9285			2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	302		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6812		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	300		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	561		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	A1100		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6823		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6803		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6850		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	68700		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6822		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	6804		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	EPQS		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-4 .05		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-3 .05		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	STAR 3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	234		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	236		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	Echelon EM 2023		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	1800		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	301		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	230		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	231		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	230		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285			2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	1140		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	DBB		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285			2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	303		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	301		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	310-		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-2 .07		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-4 .03		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285	-4 .05		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285			2,75	4	-	4 318,00

							:()	
							"	
	34 9285		-4 .03		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		233		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		4		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		6803		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		30		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		489.18		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		3		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		2727		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		OD4110		2,75	4	-	4 318,00
	34 9285		4-1 609.2		2,75	4	-	4 318,00
68	34 2840				2,00	3	-	3 140,00
69	34 6070				0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-6-66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-0,66 3		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-10		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-40		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		TC		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070				0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-0,66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-0,66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		110		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-0,66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		ASK		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-40		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		- -10		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-30		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-10		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-20		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-110		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-110		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-40		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070				0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-30		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-40		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-60		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		-		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		0,66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		0,66		0,50	3	680,00	785,00
	34 6070		TCH 6.2		0,50	3	680,00	785,00
70	34 6080				2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-6		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		515		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		ABB SEPLA		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-5		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		- -10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-1		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-10		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080		-0,66		2,00	3	2 720,00	3 140,00
	34 6080				2,00	3	2 720,00	3 140,00
71	34 6020				8,00	2	-	12 560,00
	34 6020		MIC 10		8,00	2	-	12 560,00
	34 6020		-		8,00	2	-	12 560,00
	34 6020		-		8,00	2	-	12 560,00

							,.()	
							"	
	34 6020				8,00	2	-	12 560,00
72	34 7360				5,10	2	-	8 007,00
73	34 7720				21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		-1		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		- 3303		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		-705		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		PKTBA-CRS		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		-2		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		-		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		05-60		21,00	2	-	32 970,00
	34 7720		6800		21,00	2	-	32 970,00
74	34 7770				4,00	3	5 440,00	6 280,00
	34 7770		RTU-325L		4,00	3	5 440,00	6 280,00
75	34 7780				7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-03		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-01		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-601.02		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-51		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-61		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-2048		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		FREJA 300		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		SVERKER 760		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-601		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-2		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		PTE		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		TM-11		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-2500		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-2		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-1		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-1		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-1		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-21.2		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-21		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-6000		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-41		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-11		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		- 2		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		- , 1		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		- 3		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780				7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-2		7,67	2	10 431,00	12 042,00
	34 7780		-3		7,67	2	10 431,00	12 042,00
76	34 0220				3,50	1	4 760,00	5 495,00
	34 0220		1550		3,50	1	4 760,00	5 495,00
	34 0220		578		3,50	1	4 760,00	5 495,00
	34 0220		5000		3,50	1	4 760,00	5 495,00
77	34 8370				4,00	3	-	6 280,00
	34 8370		-75-150-0.5		4,00	3	-	6 280,00

	34 8370		-75-75-0.5		4,00	3	-	6 280,00
	34 8370		-75-7.5-0.5		4,00	3	-	6 280,00
78	34 4220	2,3			5,90	2	-	9 263,00
79	34 4240				1,20	2	-	2 072,00
	34 4240		480		1,20	2	-	2 072,00
35.								
1	35 5040				13,00	2	-	22 451,00
	35 5040		GSP-810		13,00	2	-	22 451,00
	35 5040		4-56		13,00	2	-	22 451,00
	35 5040		NS-30		13,00	2	-	22 451,00
	35 5040		ZET 017		13,00	2	-	22 451,00
2	35 7780	1			3,00	3	-	4 710,00
3	35 4520				2,35	1	-	3 690,00
4	35 5320				7,00	3	-	10 990,00
	35 5320		3-63		7,00	3	-	10 990,00
	35 5320		3-49		7,00	3	-	10 990,00
5	35 5350	1000			3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		-2401		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-71/1		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		-3 (3-10)		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-57		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-56		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-48		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-38		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-38		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-43		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-55		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-39		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-38		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		3-52/1		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		UNISCOPE		3,50	2	-	6 045,00
	35 5350		Testo 735-2		3,50	2	-	6 045,00
6	35 5420				3,25	3	-	5 103,00
7	35 5440				6,00	3	-	9 420,00
8	35 5550				7,80	2	-	12 246,00
	35 5550		-8		7,80	2	-	12 246,00
	35 5550		SMV-11		7,80	2	-	12 246,00
	35 5550		6-10		7,80	2	-	12 246,00
	35 5550		6-9		7,80	2	-	12 246,00
9	35 5740				4,80	3	-	7 536,00
	35 5740		7-36		4,80	3	-	7 536,00
	35 5740		7-37		4,80	3	-	7 536,00
	35 5740		7-26		4,80	3	-	7 536,00
	35 5740		-15		4,80	3	-	7 536,00
10	35 2640				5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		GAG-810		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-111		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-123		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-112/1		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-118		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-102		5,60	2	-	8 792,00
	35 2640		3-112		5,60	2	-	8 792,00
11	35 2660				4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-36		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		-24		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-55		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-107		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-126/1		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-109		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-120		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-117		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		3-34		4,20	2	-	6 594,00
	35 2660		-1		4,20	2	-	6 594,00
12	35 2740				10,00	2	-	15 700,00
	35 2740		3-135		10,00	2	-	15 700,00

	35 2740		3-136	10,00	2	-	15 700,00
	35 2740		3-122	10,00	2	-	15 700,00
	35 2740		3-110	10,00	2	-	15 700,00
13	35 2820			9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		5-53	9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		5-60	9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		5-56	9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		5-85	9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		5-78	9,00	2	-	14 130,00
	35 2820		-2 (GKI-2)	9,00	2	-	14 130,00
14	35 2840			5,70	2	-	8 949,00
	35 2840		5-82	5,70	2	-	8 949,00
	35 2840		5-63	5,70	2	-	8 949,00
	35 2840		5-54	5,70	2	-	8 949,00
15	35 2865			10,00	2	-	15 700,00
	35 2865		1-9	10,00	2	-	15 700,00
16	35 2950			16,00	2	-	25 120,00
17	35 3040			10,50	2	-	16 485,00
	35 3040		4-76	10,50	2	-	16 485,00
18	35 3130	400		9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-154	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-106	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-116	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-118	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-158	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-102	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-102	9,00	3	-	11 304,00
	35 3130		4-153	9,00	3	-	11 304,00
19	35 3131	1000		10,25	2	-	16 093,00
	35 3131		4-151	10,25	2	-	16 093,00
	35 3131		4-129	10,25	2	-	16 093,00
	35 3131		4-218	10,25	2	-	16 093,00
	35 3131		4-218/1	1000	2	-	16 093,00
	35 3131		SG-1501B	10,25	2	-	16 093,00
	35 3131		4-164	10,25	2	-	16 093,00
20	35 3140			7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		AHP-1001	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		AHP-1002	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		AHP-1003	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		33210A	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		AFG3021C	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		DG1022	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		33220A	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		AFG-72005	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		-1021	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		6-37	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		SFG-2004	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		6-36	1	2	-	10 990,00
	35 3140		6-34	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		EGC-3230 2	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140			7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		-05	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		-4	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		GFG-8255A	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		GFG-8215A	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		6-35	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		2-59	7,00	2	-	10 990,00
	35 3140		EGC-3235A	7,00	2	-	10 990,00
21	35 3141		2-	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		-3417	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		33612	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		AFG-3052C	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		AFG-3102C	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		AFG-3252C	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		-3407/3	14,00	2	-	21 980,00
	35 3141		AKTAKOM AWG-4152	14,00	2	-	21 980,00

	35 3141		-3418		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		-3409/1		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		-3409/2		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		-3409/3		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		-3409/4		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		-3409/5		14,00	2	-		21 980,00
	35 3141		6-36	2	14,00	2	-		21 980,00
22	35 3340				6,20	2	-		9 734,00
	35 3340		6-11		6,20	2	-		9 734,00
	35 3340		6-8		6,20	2	-		9 734,00
	35 3340		6-12		6,20	2	-		9 734,00
	35 3340		-4501		6,20	2	-		9 734,00
	35 3340		6-20		6,20	2	-		9 734,00
23	35 4040				8,00	4	-		10 676,00
	35 4040		2-54		8,00	4	-		10 676,00
	35 4040		3-3		8,00	4	-		10 676,00
24	35 4360				6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		DET-3000		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		IRG 2000		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		TDR-107		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-105		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-305		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-10 1		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-307		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-105		6,50	3	-		10 205,00
	35 4360		-205		6,50	3	-		10 205,00
25	35 0140				5,70	1	-		8 949,00
	35 0140		12XU080		5,70	1	-		8 949,00
	35 0140		12XV082		5,70	1	-		8 949,00
	35 0140		3-50-2		5,70	1	-		8 949,00
	35 0140		12XU082S		5,70	1	-		8 949,00
	35 0140		TT4108/11		5,70	1	-		8 949,00
26	35 7905			4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		DG Scope	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		DSO1202	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		GDS-2204	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-4119/	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		DSO-X 3014A		11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		WaveRunner 604Zi	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		ADS-4152	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		WaveJet 332-A	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		DSO 5014A		11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-2108		11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-4125/2	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-4125/4	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-4125/1	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		Fluke 190-104		11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		EXTECH MS		11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-4113/2	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-2028	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		-2068 "	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		FLUKE 124	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		FLUKE 125	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		Fluke 123	4	11,00	2	-		17 270,00
	35 7905		Fluke 199B	4	11,00	2	-		17 270,00

							.()	
							"	
	35 7905	-	FLUKE 190-202	4	11,00	2	-	17 270,00
	35 7905	-	FLUKE 190-102	4	11,00	2	-	17 270,00
27	35 7920	(2)			9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GOS-6031	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-137	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GOS-6200	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		PCS 500	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-176	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		G S-6051	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		ACK-1052	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-64		9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		-1021	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-83	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-125	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-96	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		C1-96M	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		1-114	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		DSO1002A	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-2062	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-2202	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-2204	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-820S	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-820C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-840C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-810C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		DPO2002B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		-4115/1	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-806C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2012C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2022C	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS1001B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2012B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		ACK-2065	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS1002B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS1012B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2002B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2004B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2014B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2022B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS2024B	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-810S	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		GDS-840S		9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		TDS 220		9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		-4115/7		9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		-4115/4	2	9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		DPO2012		9,00	2	-	14 130,00
	35 7920		DS1052D		9,00	2	-	14 130,00

	35 7920		DS1000		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		-72204		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		RTB2002		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-71072B	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72072	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		TDS1012B	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		WaveAce 232	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72074	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72102	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72104	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72202	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72204	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72302	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-72304	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GDS-71152A	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920			2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		WR 6051A	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		-4126/4	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GOS-620		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		1-112	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		Fluke 199C		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		-2034	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		1-112	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		1-77	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		1-93	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GOS-620	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		TDS2001C	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		ADS-4152		9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		-73000	2	9,00	2	-		14 130,00
	35 7920		GOS-620FG	2	9,00	2	-		14 130,00
28	35 7940		(1)		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		313		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		-10		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		-10		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		C1-159M		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		1-73		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		1-65		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		1-67		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		1-68		5,80	3	-		9 106,00
	35 7940		1-94		5,80	3	-		9 106,00
29	35 6430				9,60	2	-		15 072,00
30	35 0120				17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		MS-9150		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		2945B		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		2948B		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		2945A		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120				17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		ZPFM-4U		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		Stabilo k 4032		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		Stabilok 4015		17,80	2	-		27 946,00
	35 0120		CMS 54		17,80	2	-		27 946,00
31	35 3040				8,00	3	-		12 560,00
	35 3040		EDT-135		8,00	3	-		12 560,00
	35 3040			2012 . . .	8,00	3	-		12 560,00

	35 3040	E7580A		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	AnCom A-7		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	AnCom TDA-5		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	EDCT 20		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	ET-90T/		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	ET-70T/A		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	ET-110/A		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	GF-61		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040			8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	-		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040			8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	4934A		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	PSM-137		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	MV-61		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	-321		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	ET-90T/V		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	-		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	ET-110/V		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	- 1		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	1- 1		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	2		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	- 2		8,00	3	-	12 560,00
	35 3040	- 1		8,00	3	-	12 560,00
32	35 7720			16,00	2	-	31 400,00
	35 7720	1-14/1		16,00	2	-	31 400,00
33	35 7760			8,00	3	-	12 560,00
	35 7760	-4		8,00	3	-	12 560,00
	35 7760	300.2		8,00	3	-	12 560,00
	35 7760	1-8		8,00	3	-	12 560,00
	35 7760	300.1		8,00	3	-	12 560,00
34	35 7770			16,00	1	-	27 632,00
	35 7770	5-3		16,00	1	-	27 632,00
37. -							
1	37 0321			4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	CLINITEK NOVUS		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	QUINTUS		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	SYSMEX -660		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	HUMASTAR 600		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BS-120		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	(Sapphire Mini)		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	400 (Sapphire 400)		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	500 (Sapphire 500)		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Rochen MAGNUS 5000		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BS-480		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BS-200		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	HUMASTAR		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BS-200E		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BS-300		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Chem 7		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Vitalab Microlab 300		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	ERBA XL		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	HUMALYZER Junior		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	HUMALYZER		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Spotchem EZ SP-4430		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Dirui CS-240		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Cobas Integra 400 Plus		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	EasyRA		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Random Access A-15		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	BA-88A		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Stat Profile pHox		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	OPTI		4,00	2	5 440,00	6 280,00
	37 0321	Radiometr ABL 800		4,00	2	5 440,00	6 280,00

						.()	
						"	
37 0820		BS-230		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		2-02		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		2-02-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		4-02-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-02		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-01		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		KC-1		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		- -01		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-02-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-02		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		2-01-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		KC-4		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		Destiny Plus Destiny Max		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-01		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-03/523-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-03/540-		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-03-1 " 540"		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		TS 4000		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		CoaguChek XS		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		Humaclot duo		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		CL4		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		-01		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		680		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		AP-101		3,60	2	4 896,00	5 652,00
37 0820		(qLabs ElectroMeter)		3,60	2	4 896,00	5 652,00
3	37 3023			4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Alegria		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		ELISYS Uno		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		ELISYS Duo		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 1904 Plus		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		VEGASYS		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Multiskan FC		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		SUNSIRE TECAN		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		HUMAREADER Single		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		HUMAREADER Plus		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		HUMAREADER		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		SUNRISE		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		HUMAREADER Primus		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Lisa Scan EM		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		ELISYS QUAR		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Screen Master-Plus		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023				4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Lazurite		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Infinite F50		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		-01		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Wallac 1420 Multilabel Counter (Victor-2)		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023	ALISEI Q.S.	ALISEI		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		ALISEI		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023				4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		LEDETECT 96		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 2100		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 3200		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 4200		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 4300		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		StatFax 303+		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		BioChem SA		4,00	2	5 440,00	6 280,00
37 3023		Immunochem-2100		4,00	2	5 440,00	6 280,00

						.()		
						"		
	37 3023		StatFax 3300	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		Multiskan	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		Multiskan EX	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		Sunrise	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		ELx800	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		Mark .iMark	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		PR-3100	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
	37 3023		Innovastar	4,00	2	5 440,00	6 280,00	
4	37 5050			7,20	3	-	3 962,30	
	37 5050		-02	7,20	3	-	3 962,30	
	37 5050		-02-4	7,20	3	-	3 962,30	
	37 5050		-02-5	7,20	3	-	3 962,30	
5	37 8520			4,00	2	-	2 201,28	
	37 8520		ADM 3000	4,00	2	-	2 201,28	
	37 8520		-152	4,00	2	-	2 201,28	
	37 8520		SevenGo	pH- ()	4,00	2	-	2 201,28
6	37 5760			3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-2	3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-2	3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-5	3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-3	3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-3-" "	3,00	4	-	1 650,96	
	37 5760		-3	3,00	4	-	1 650,96	
7	37 9351			3,21	3	-	1 766,53	
	37 9351		- (43)	(31 3150+37 9351)	3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		-		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		CEM DT-1300		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		- (31)		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		-		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		Testo 545		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		- (05)		3,21	3	-	1 766,53
	37 9351		()		3,21	3	-	1 766,53
8	37 9360			4,20	3	-	6 594,00	
	37 9360		- (41)	(31 3150+37 9360)	4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		- (42)	(31 3150+37 9360)	4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-01		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	- (09)		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	- (08)		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	- (06)		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	- (02)		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	- (12)		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	-	-07		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	/	-04/3		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	- -	01		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	- -	02		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360	-	-12		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
	37 9360		-		4,20	3	-	6 594,00
9	37 2850			4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		RL-3	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		-454 2	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		-454	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		RL	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		RA-600	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		RA-620	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		-470	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		DR-A1	4,30	4	-	2 366,38	
	37 2850		RX-7000i	4,30	4	-	2 366,38	

							.()	
							" "	
	37 2850				4,30	4	-	2 366,38
	37 2850		-5200		4,30	4	-	2 366,38
10	37 6210				11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-5		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		multi EA 4000		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Delta Professional DPO-2000		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		SL		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-915+		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-915		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		SE		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		SUL		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-1		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		CS		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-5		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-			11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	/	TOC-VCPH		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		CLSW		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		S		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		LECO		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		LECO SC-144DR		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		SW-D3		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		LECO SC832		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		NOVA 1200e		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-GVM		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	Agilent 7700		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-2		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	GBC Avanta		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-915		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	SavantAA		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	SavantAA Zeeman		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	SensAA		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	SensAA Dual		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	SensAA Dual G		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	XplorAA		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	XplorAA G		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-Z.		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	PERSEE A3		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-1000		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Q4 TASMAN		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		-135F		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Clever C-31		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Clever A-17		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Prodigy		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	PMI-MASTER ASR		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		SPECTRO ARCOS		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Spectro Ciros		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		ICPE 9000		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210		Vista		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-115- 1		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-115		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	-6800		11,00	2	-	6 053,52
	37 6210	-	AA-6300		11,00	2	-	6 053,52
11	37 6240				8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Chem Well		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Lovibond PFX 195		8,00	2	-	4 402,56

							,()	
							" "	
	37 6240		ICPE-9800		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		SS 2107		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		SS 2108 UV		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR 900		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-1200		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-5300		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		1201		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		2100		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Unico 1201		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Unico 2100		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Unico 2800		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Unico 2802S		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR 3900		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-5300		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-5400		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-5400		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Specord 200 Plus		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO 1200		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-46		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		Spekol 1300		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-3		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-2000		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		PCSpectro		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO . 1200		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO . 1201		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO . 2800		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO . 2804		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UNICO . 2100		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		LEKI .SS1104		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		LEKI SS2107		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UV-2401PC		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		UV-1700		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR 5000		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-1100		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-1200		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		-1100		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR-2500 (DR-2400)		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR 2800		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR/2000		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		VI-1501 "Armed"		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		PD-303		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		DR/2010		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		2111		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		MR-96A		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240		CLIMA MC-15		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-	Tensor 27		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-	-801		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-			8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-	-02		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-	IRAffinity-1		8,00	2	-	4 402,56
	37 6240	-	-101		8,00	2	-	4 402,56
12	37 6020	()			2,40	3	-	3 768,00
13	37 5730				4,35	2	-	6 830,00
	37 5730		X-MET 7000		4,35	2	-	6 830,00
	37 5730		X-MET 7500		4,35	2	-	6 830,00
	37 5730		M420		4,35	2	-	6 830,00
	37 5730		FP-640		4,35	2	-	6 830,00
	37 5730				4,35	2	-	6 830,00
	37 5730		-2-01		4,35	2	-	6 830,00
38.								
1	38 5222	-	1		3,83	4	-	2 107,73
2	38 5223	,			7,00	4	-	10 990,00
	38 5223		-06		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223		-01		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223	-	-02		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223	-	-07 " "		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223	-	-04		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223	-	-03 " "		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223		- 2503		7,00	4	-	10 990,00
	38 5223		- 3509		7,00	4	-	10 990,00

	38 5223		- 3509		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-01		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 6130		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-151		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-01		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-03		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-96		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-10		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-02		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 1117		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 1621		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223		-01 1		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-1117		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	-03		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-			7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 1402		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 1401 -01 (1401GN)		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223	-	- 1401 (1703)		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223		-107		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223		-97		7,00	4	-	10 990,00	
	38 5223		-68-01		7,00	4	-	10 990,00	
3	38 5240			-1 (1-2)	13,15	1	-	7 236,71	
	38 5240		DIAMENTOR M4		13,15	1	-	7 236,71	
	38 5240		-1		13,15	1	-	7 236,71	
	38 5240				13,15	1	-	7 236,71	
	38 5240		-1		13,15	1	-	7 236,71	
4	38 0130				3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130		- 1208		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	" -1"		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	-01-0.2/2		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	-01 -1		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	-01 " -1"		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	-05		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	- 1203		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	- 1203		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	-1 " -1"		3,80	3	-	5 966,00	
	38 0130	-	- 1701		3,80	3	-	5 966,00	
39.									
1	39 0640				5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	- -10		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	LifePak 20		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	- -11		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	Dixion HD-1		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	Defigard 4000		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	Defigard 5000		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	HeartStart XL		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	Nihon Kohden		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	-7621		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640	-	- -04		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640				5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640		-02-		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640				5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640		Cardio Tens		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640		-01		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640		-		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640		+		5,30	2	-	8 321,00	
	39 0640				5,30	2	-	8 321,00	

							.()	
							"	
39 0640			-04		5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-07		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-1-"		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-2		5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Neurotravel		5,30	2	-	8 321,00
39 0640	24		Tonoport V		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			10-01		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BeneHeart D3		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			WQ-002		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			iMEC8		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BM1		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			PM-7000		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			1000NT Plus		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			iPM-9800		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Vista 120		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-5600		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			GE Eagle 4000		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			ARGUS LCM		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			IntelliVue MP20 junior		5,30	2	-	8 321,00
39 0640					5,30	2	-	8 321,00
39 0640			MEC-1000		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			MEC-1200		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			DASH		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			nGenuity 8100E		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Nihon Kohden		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-5500		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-5800		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			G3D		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			G3C		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			G3H		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			STAR 8000D		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Foton PM 3000		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BSM-3532		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BSM-2301K		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BSM-6701K		5,30	2	-	8 321,00
39 0640	q		Sonicaid . TEAM IP		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Sonicaid . TEAM Duo		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-02-		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-01-" - "		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			STAR 8000B		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Cardioscope 2016		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BSM		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			SENSITEC MEC 1200		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			BSM-3562K		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			M69		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			Armed PC-900a		5,30	2	-	8 321,00
39 0640			-01-" "		5,30	2	-	8 321,00
39 0640	5-		5-02-		5,30	2	-	8 321,00

						,()	
						" "	
	39 0640		6-03-" "	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		PVM	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		PVM-2703K	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		PVM-2701	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		PVM-2703	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		CardioMem CM3000	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		CardioMem CM3000	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		Medilog FD12	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640			5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		RZ-151	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		RZ-152	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		RZ-153	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		RZ-153+	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		MICROVIT MT-200 SCHILLER	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640	MICROVIT	MICROVIT MT-101	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640	Schiller	-101/200	5,30	2	-	8 321,00
	39 0640		2	5,30	2	-	8 321,00
2	39 3720			1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		9440RS	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		-31-	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		MASIMO RAD-8	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		FP-30	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		PSD	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		ri-fox N	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		MD300i	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		TOPMED FP-10	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		JZK-301	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		NONIN 8500	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Dixion H100B	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		500-	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Criticare	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		CMS 50 DL	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		MD300	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Armed YX200	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		-320	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Stopm 5000	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Armed YX300	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Armed YX301	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		Armed YX302	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		MD300C	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		MD300C2	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		-320	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720			1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		-1	1,90	2	-	2 983,00
	39 3720		-02-" "	1,90	2	-	2 983,00
3	39 2540			8,80	2	-	13 816,00
	39 2540			8,80	2	-	13 816,00
	39 2540			8,80	2	-	13 816,00
4	39 2541			2,70	3	-	4 239,00
	39 2541			2,70	3	-	4 239,00
5	39 2542			5,30	2	-	8 321,00
	39 2542		(-01.)	5,30	2	-	8 321,00
	39 2542		- -01-	5,30	2	-	8 321,00
	39 2542		-	5,30	2	-	8 321,00

	39 2542		-6/12		5,30	2	-	8 321,00
6	39 6360				3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		MIR Spirobank I		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		MIR Spirobank G		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		MIR Spirobank II		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		MIR Minispir		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		- -01-		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		-14 -01		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		CHEST HI-801		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		-100		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		CHEST HI-105		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		Spiro USB		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		-		3,90	2	-	6 123,00
	39 6360		-01		3,90	2	-	6 123,00
7	39 6370				1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Minispir		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Spirolab III		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Spirolab I		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Spirodoc		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Spirolab II		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		OMRON Peak Flow Meter PFM20		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Personal Best		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Microspiro HI-601		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		-21/01- -		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Spirotest 5260		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		Micro DL		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		custo vit		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370		MicroLab		1,75	2	-	2 748,00
	39 6370				1,75	2	-	2 748,00
8	39 4242				3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		- 01		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		POWERHEART 24		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242				3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		PRIMEDIC		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		-02-		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		Dixion ER-5		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		-01-		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		1 -03 2		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242	/	Heart Mirror		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		ECG-9801		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		CARDIMAX FX-2111		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		1 -07		3,00	2	-	4 710,00
	39 4242		HeartMirror		3,00	2	-	4 710,00
9	39 4243		5		2,50	2	-	3 925,00
10	39 4250				3,60	2	-	5 652,00
	39 4250				3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-12		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		()		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-01. -01		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250				3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		MAC 1200ST		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250	o	CardioCare 2000		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		12 -01 "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		Dr.Lee ECG-310A		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		CARDIPIA		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		MAC 1200		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		Kenz		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-10-01		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-10-03		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-10-06		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		Megacart		3,60	2	-	5 652,00

						,()	
						"	
39 4250		ECG-903		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-903A		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		CARDIETTE Autoruler		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardiofax GEM		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		MAC 600		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Heart Screen		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		1 -05-		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		MAC 500		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-1		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-2		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-10 plus		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-104		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG 9620M		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		MAC		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Mortara ELI 250		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		1 -05		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-10-12		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		CardiMax FX-8222		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		CardiMax FX-8322		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		CardiMax FX-8322R		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG 9620 K		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG 9320K		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG 9620 M		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-1250		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-1350		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-1500		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-1550		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardioline		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SENSITEC ECG 1001		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SENSITEC ECG 1003		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SENSITEC ECG 1006		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SENSITEC ECG 1012		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		iMAC300		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardiofax ECG-1150		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardisuny C-110		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardisuny C-120		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardisuny C-300		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER FN-101		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-102		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Kenz Cardico 601		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG 1150		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		Cardimax FX-326 U		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-2 plus		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		SCHILLER CARDIOVIT AT-101 tele		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-01-		3,60	2	-	5 652,00
39 4250				3,60	2	-	5 652,00
39 4250	3-6	3 -3/6-04		3,60	2	-	5 652,00
39 4250	Nihon Koh	Nihon Kohden ECG-9020K		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-02		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		8 -01 - -8		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-103		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-03		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-06		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		-106		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		12 " "		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		2000		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		1 -1/3-07		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		HeartMirror		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		100		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		3 -12-01 " "		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		ECG-9803		3,60	2	-	5 652,00
39 4250		CARDIMAX FX-7102		3,60	2	-	5 652,00

							:()	
							" "	
	39 4250		CARDIMAX FCP-7101		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		3 -02 " "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		3 -01- - /2		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250	a	CARDIMAX FX-7202		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		CARDIOMAX FX-3010		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		AUTOCARDINER FCP-2155		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		CARDIMAX FX-7402		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		12 -01-" - "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		- -8/EX		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		BTL-08 ECG HOLTER		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		3 -01-" - "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		MAC 400		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		-12-03 " "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		KENZ-ECG 303		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		3 -04-" "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		3/6 -01-" "		3,60	2	-	5 652,00
	39 4250		ECG-9806		3,60	2	-	5 652,00
11	39 4251	5			3,25	2	-	5 103,00
12	39 4340				4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -4		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -1		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -3		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -4/		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -5		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -4/		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -2		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -4		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -202		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		- -		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		-4 Nicolet		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		-		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		-		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		-21/26		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		-131-03		4,40	2	-	6 908,00
	39 4340		6 - -19/2		4,40	2	-	6 908,00