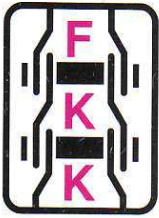
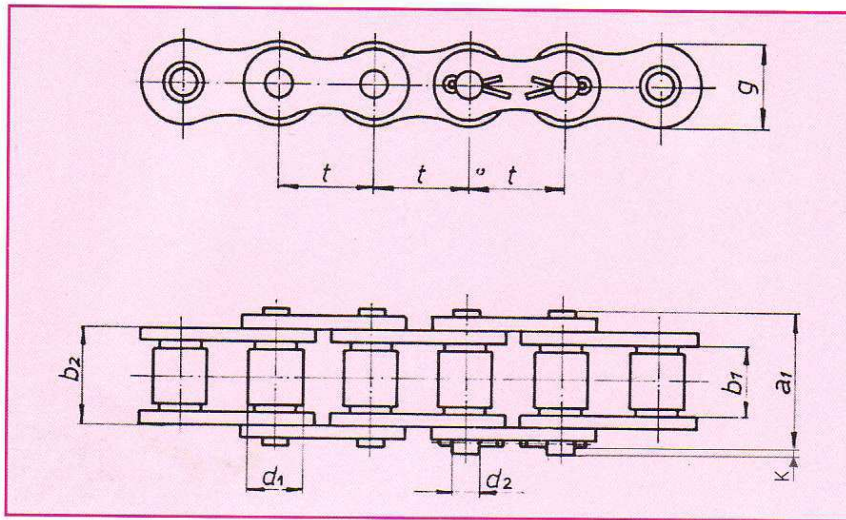


Filip Kljajić -

Kragujevac  
Yugoslavia



# "FILIP KLJAJIĆ", KRAGUJEVAC – YUGOSLAVIA



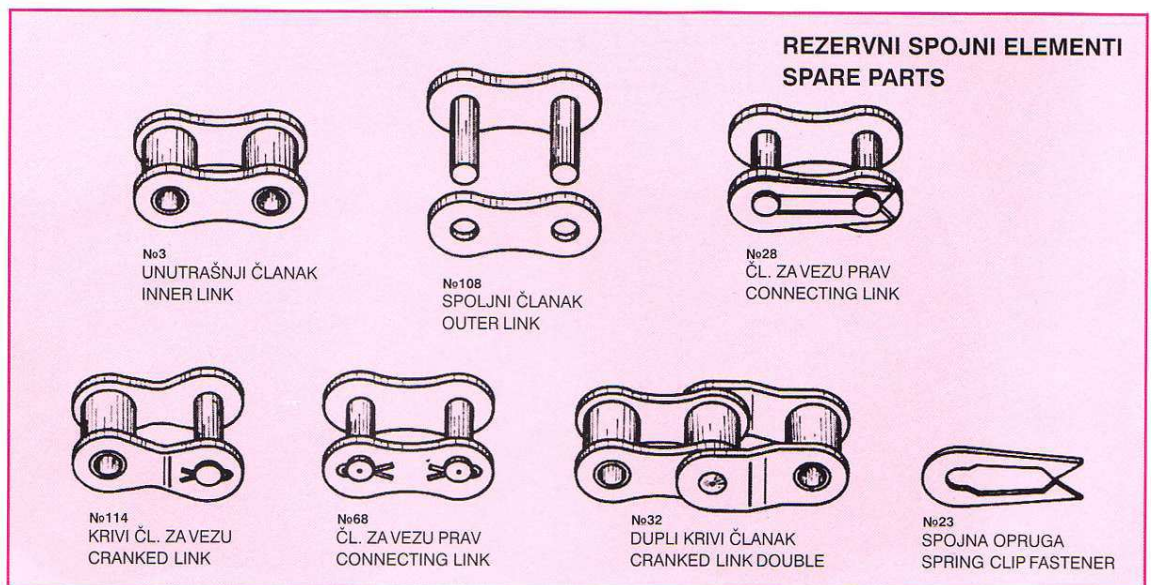
VALJKASTI LANCI, EVROPSKI STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) JEDNOREDNI

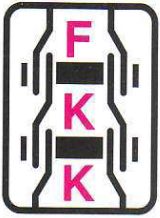
ROLLER CHAINS, EUROPE STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) SIMPLEX

Lanac br.		Korak		Unutr. širina	Prečnik valjka	Širina unutr. članka	Prečnik svornjaka	Širina lamele	Širina lanca	Dodatak	Sila kidanja	Težina
Chain No.		Pitch		Between inner plates	Roller diameter	Inner link track	Pin diameter	Plate track	Chain track	Appendix	Breaking load	Weight
FKK	ISO	t mm	inch/zoll	b <sub>1</sub> min	d <sub>1</sub> max	b <sub>2</sub> max	d <sub>2</sub> h9	g max	a <sub>1</sub> max	k max	(kN) min	g kg/m
145*	06 B-1	9,525	3/8	5,72	6,35	8,53	3,31	8,5	13,5	3,3	9	0,41
160	081	12,7	1/2	3,3	7,75	5,8	3,59	9,9	10,2	1,5	8,2	0,28
165	082	12,7	1/2	2,38	7,75	4,6	3,59	9,9	8,6	-	10	0,26
176	083	12,7	1/2	4,88	7,75	7,9	4,09	10,3	12,9	1,5	12	0,42
167	084	12,7	1/2	4,88	7,75	8,8	4,09	11,1	14,8	1,5	16	0,59
190	08 B-1	12,7	1/2	7,75	8,51	11,3	4,45	12	17	3,9	18	0,7
220**	10 B-1	15,875	5/8	9,65	10,16	13,28	5,08	14,7	19,6	4,1	22,4	0,95
240**	12 B-1	19,05	3/4	11,68	12,07	15,62	5,72	16,2	22,7	4,6	29	1,25
310**	16 B-1	25,4	1	17,02	15,88	25,4	8,28	21	36,1	5,4	60	2,7
350**	20 B-1	31,75	1 1/4	19,56	19,05	29	10,19	26,4	43,2	6,1	95	3,6
380**	24 B-1	38,1	1 1/2	25,4	25,4	37,9	14,63	33,4	53,4	6,6	160	6,7
430	28 B-1	44,45	1 3/4	30,99	27,94	46,5	15,9	37	65,1	7,4	200	8,3
510**	32 B-1	50,8	2	30,99	29,21	45,5	17,81	42,2	67,4	7,9	250	10,5
610	40 B-1	63,5	2 1/2	38,1	39,37	55,7	22,89	52,9	82,6	10,2	355	16
710	48 B-1	76,2	3	45,72	48,26	70,5	29,24	63,8	99,1	10,5	560	25
810*	56 B-1	88,9	3 1/2	53,34	53,98	81,3	34,32	77,8	114,6	11,7	850	35
910	64 B-1	101,6	4	60,96	63,5	92	39,4	90,1	130,9	13	1120	60
1010	72 B-1	114,3	4 1/2	68,58	72,39	103,8	44,5	103,6	147,4	14,3	1400	80

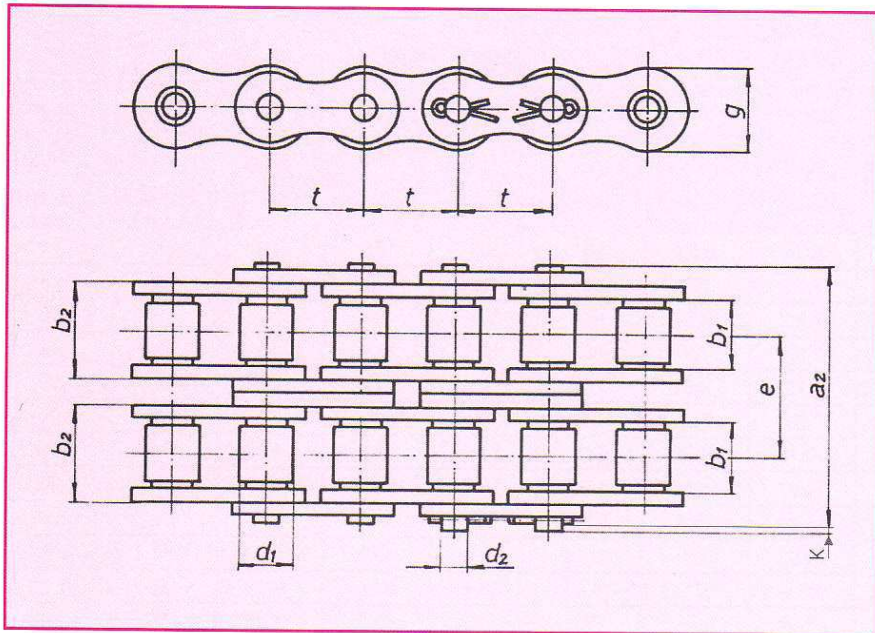
\* Izvode se samo sa ravnom stranom  
 \*\* Izvode se i sa ravnom lamelom

Straight side plates only  
 Figure 8 Straight side plates





"FILIP KLJAJIĆ", KRAGUJEVAC – YUGOSLAVIA



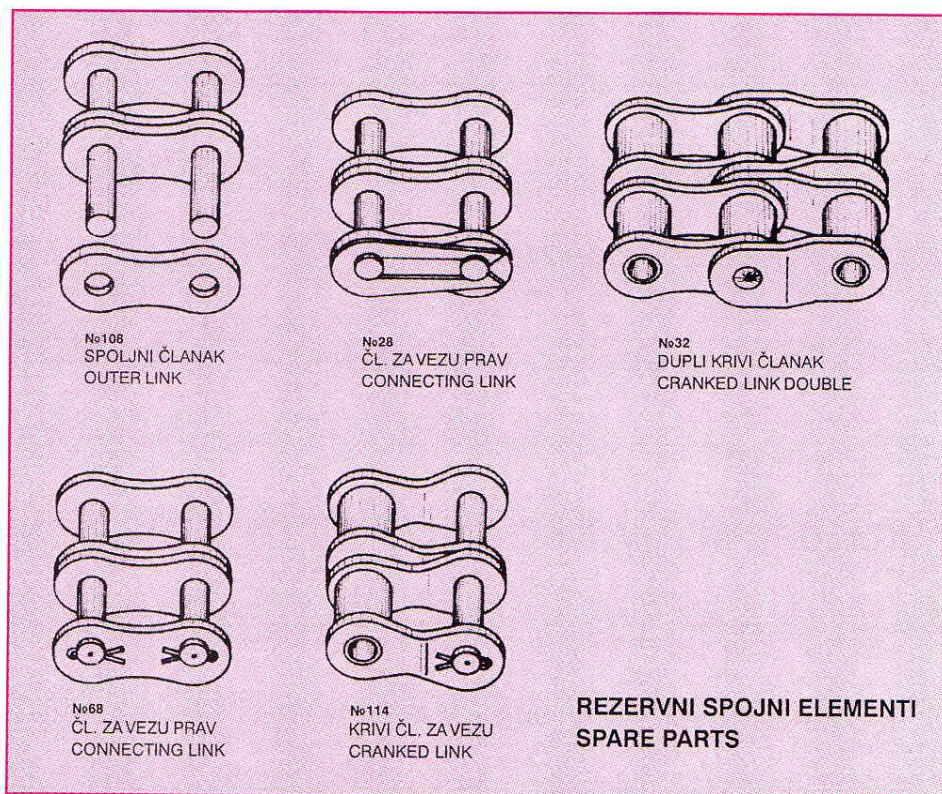
VALJKASTI LANCI, EVROPSKI STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) DVOREDNI

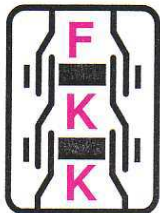
ROLLER CHAINS, EUROPE STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) DUPLEX

Lanac br.		Korak		Unutr. širina	Prečnik valjka	Širina unutr. članka	Prečnik svornjaka	Širina lamele	Širina lanca	Dodatak	Korak po širini	Sila kidanja	Težina
Chain No.		Pitch											
FKK	ISO	mm	inch/zoll	b <sub>1</sub> min	d <sub>1</sub> max	b <sub>2</sub> max	d <sub>2</sub> h9	g max	a <sub>1</sub> max	k max	e <sub>2</sub>	(kN) min	g kg/m
145/2*	06 B-2	9,525	3/8	5,72	6,35	8,53	3,31	8,5	23,8	3,3	10,24	16	0,78
190/2	08 B-2	12,7	1/2	7,75	8,51	11,3	4,45	12	31	3,9	13,92	32	1,35
220/2**	10 B-2	15,875	5/8	9,65	10,16	13,28	5,08	14,7	36,2	4,1	16,59	40	1,85
240/2**	12 B-2	19,05	3/4	11,68	12,07	15,62	5,72	16,2 <sup>+0,2</sup>	42,2	4,6	19,46	53	2,5
310/2**	16 B-2	25,4	1	17,02	15,88	25,45	8,28	21	68	5,4	31,88	106	5,4
350/2**	20 B-2	31,75	1 1/4	19,56	19,05	29,01	10,19	26,4	79,7	6,1	36,45	170	7,2
380/2**	24 B-2	38,1	1 1/2	25,4	25,4	37,92	14,63	33,4	101,8	6,6	48,36	280	13,5
430/2	28 B-2	44,45	1 3/4	30,99	27,94	46,58	15,90	37	124,7	7,4	59,56	360	16,6
510/2**	32 B-2	50,8	2	30,99	29,21	45,57	17,81	42,2	126	7,9	58,55	450	21
610/2	40 B-2	63,5	2 1/2	38,1	39,37	55,75	22,89	52,9	154,9	10,2	72,29	630	32
710/2	48 B-2	76,2	3	45,72	48,26	70,56	29,24	63,8	190,4	10,5	91,21	1000	50
810/2	56 B-2	88,9	3 1/2	53,34	53,98	81,3	34,32	77,8	221,2	11,7	106,6	1600	70
910/2	64 B-2	101,6	4	60,96	63,5	92	39,4	90,1	250,8	13	119,89	2000	120
1010/2	72 B-2	114,3	4 1/2	68,58	72,39	103,8	44,5	103,6	283,7	14,3	136,27	2500	160

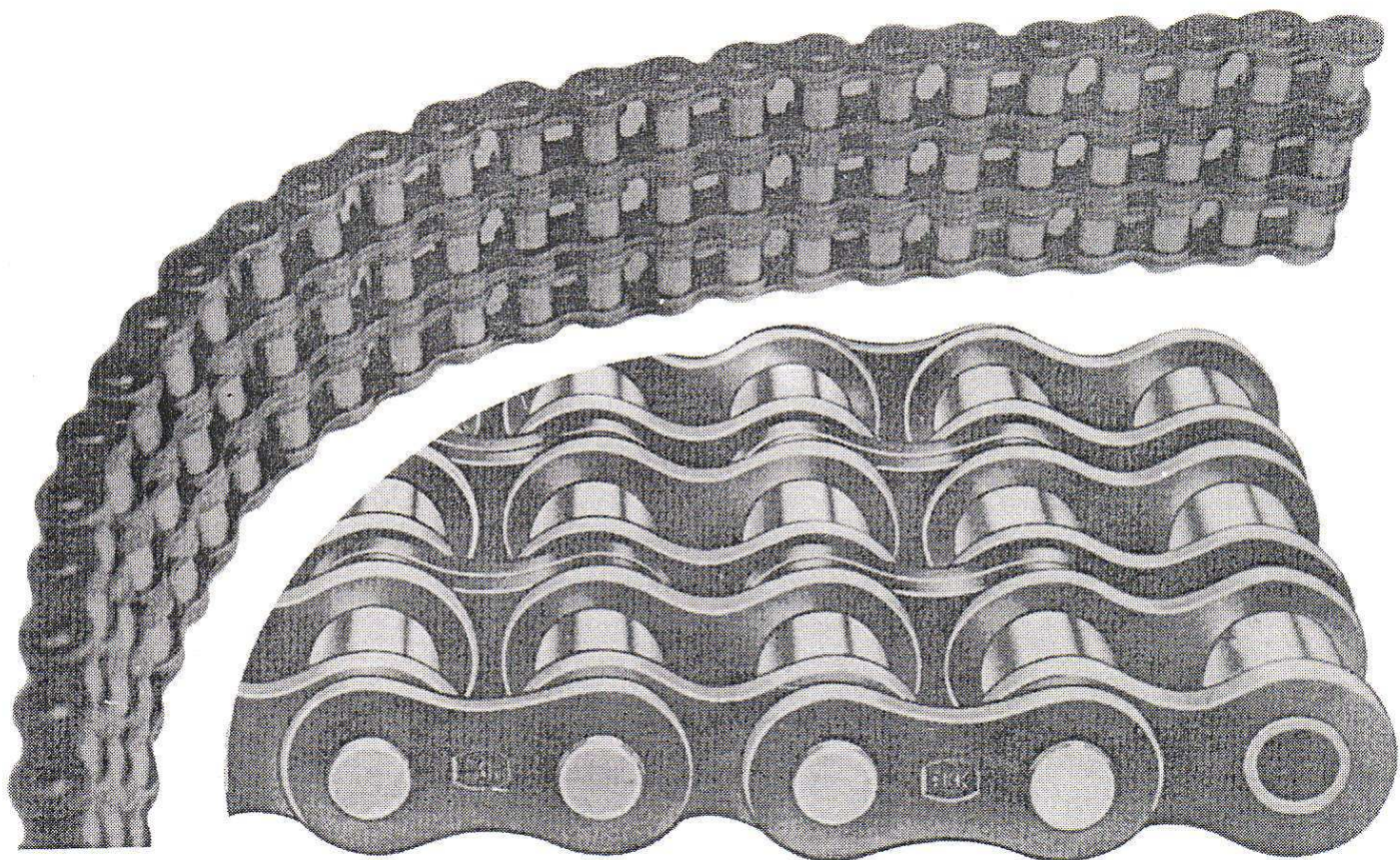
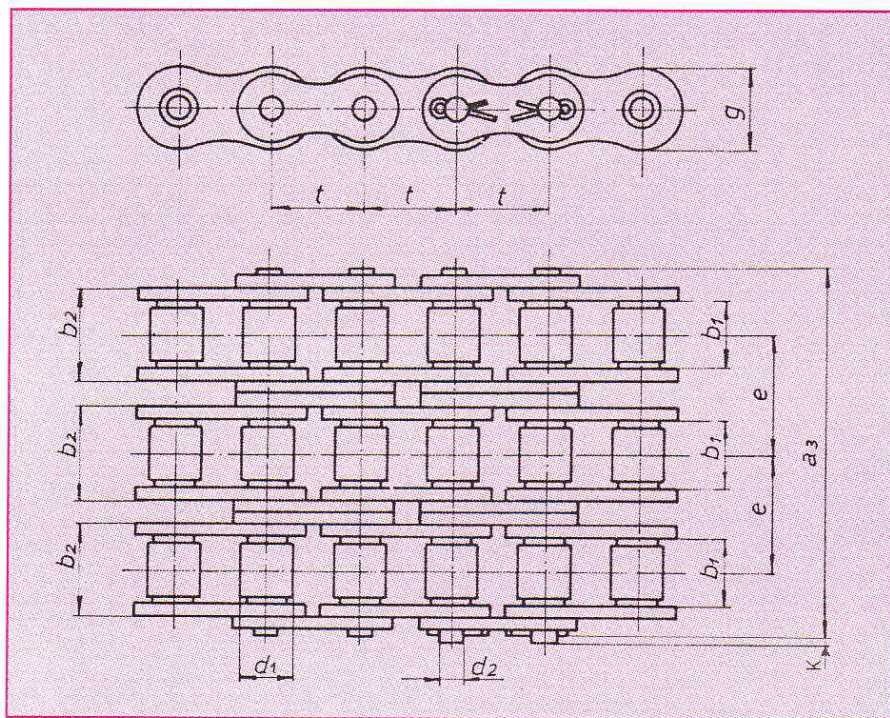
\* Izvode se samo sa ravnom stranom  
 \*\* Izvode se i sa ravnom lamelom

Straight side plates only  
 Figure 8 Straight side plates





# "FILIP KLJAJIĆ", KRAGUJEVAC – YUGOSLAVIA



VALJKASTI LANCI, EVROPSKI STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) TROJEDNI

ROLLER CHAINS, EUROPE STANDARD - ISO 606 - 1982 (DIN 8187) TRIPLEX

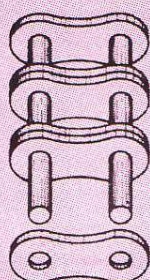
Lanac br.		Korak		Unutr. širina	Prečnik valjka	Širina unutr. članka	Prečnik svornjaka	Širina lamele	Širina lanca	Dodatak	Korak po širini	Sila kidanja	Težina
Chain No.		Pitch		Between inner plates	Roller diameter	Inner link track	Pin diameter	Plate track	Chain track	Appendix	Transverse pitch	Breaking load	Weight
FKK	ISO	mm	inch/zoll	b <sub>1</sub> min	d <sub>1</sub> max	b <sub>2</sub> max	d <sub>2</sub> h9	g max	a <sub>1</sub> max	k max	e <sub>2</sub>	(kN) min	g kg/m
145/3*	06 B-3	9,525	3/8	5,72	6,35	8,53	3,31	8,5	34	3,3	10,24	23,6	1,18
190/3	08 B-3	12,7	1/2	7,75	8,51	11,3	4,45	12	44,9	3,9	13,92	47,5	2
220/3**	10 B-3	15,875	5/8	9,65	10,16	13,28	5,08	14,7	52,8	4,1	16,59	60	2,8
240/3**	12 B-3	19,05	3/4	11,68	12,07	15,62	5,72	16,2 <sup>+0,2</sup>	61,7	4,6	19,46	80	3,8
310/3**	16 B-3	25,4	1	17,02	15,88	25,45	8,28	21	99,9	5,4	31,88	160	8
350/3**	20 B-3	31,75	1 1/4	19,56	19,05	29,01	10,19	26,4	116,1	6,1	36,45	250	11
380/3**	24 B-3	38,1	1 1/2	25,4	25,4	37,92	14,63	33,4	150,2	6,6	48,36	425	21
430/3	28 B-3	44,45	1 3/4	30,99	27,94	46,58	15,90	37	184,3	7,4	59,56	530	25
510/3**	32 B-3	50,8	2	30,99	29,21	45,57	17,81	42,2	184,5	7,9	58,55	670	32
610/3	40 B-3	63,5	2 1/2	38,1	39,37	55,75	22,89	52,9	227,2	10,2	72,29	950	48
710/3	48 B-3	76,2	3	45,72	48,26	70,56	29,24	63,8	281,6	10,5	91,21	1500	75
810/3	56 B-3	88,9	3 1/2	53,34	53,98	81,3	34,32	77,8	-	11,7	106,6	2240	105
910/3	64 B-3	101,6	4	60,96	63,5	92	39,4	90,1	-	13	119,89	3000	180
1010/3	72 B-3	114,3	4 1/2	68,58	72,39	103,8	44,5	103,6	-	14,3	136,27	3750	240

\* Izvode se samo sa ravnom lamelom

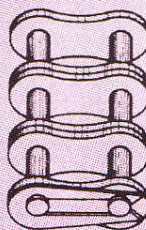
Straight side plates only

\*\* Izvode se i sa ravnom lamelom

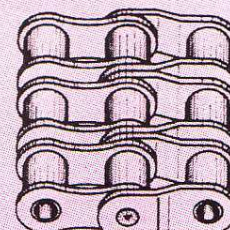
Figure & Straight side plates



No 108  
SPOLJNI ČLANAK  
OUTER LINK

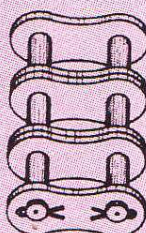


No 28  
ČL. ZAVEZU PRAV  
CONNECTING LINK

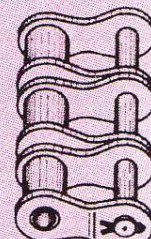


No 32  
DUPLI KRIVI ČLANAK  
CRANKED LINK DOUBLE

REZERVNI SPOJNI ELEMENTI  
SPARE PARTS



No 68  
ČL. ZAVEZU PRAV  
CONNECTING LINK



No 114  
KRIVI ČL. ZAVEZU  
CRANKED LINK