

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

CODE	01	02a	02b	03a	03b	03c	03d	04a	04b	05a	05b	06a	06b	07	08a	08b	09a	09b	10	10a	10b	11	11ab
S55M	162	88,5	87	39	37,5	40,5	41,5	19,5	19,5	18	17,5	8	8	29,5	31	31	48	48	27	13	14	80	39,5
S9L	168	103,5	102	42	42,5	41	40,5	23,5	23	20,5	21,5	9	8,5	32,5	33	34,5	54	55,5	35	17	18	92	45
S40XL	150	90	92	44	42,5	41	41,5	26,5	24	11,5	12,5	8,5	9,5	31,5	41	42	52	55	37	18,5	18,5	104,5	49
MIN	150,00	88,50	87,00	39,00	37,50	40,50	40,50	19,50	19,50	11,50	12,50	8,00	8,00	29,50	31,00	31,00	48,00	48,00	27,00	13,00	14,00	80,00	39,50
MAX	168,00	103,50	102,00	44,00	42,50	41,00	41,50	26,50	24,00	20,50	21,50	9,00	9,50	32,50	41,00	42,00	54,00	55,50	37,00	18,50	18,50	104,50	49,00
MEAN	160,00	94,00	93,67	41,67	40,83	40,83	41,17	23,17	22,17	16,67	17,17	8,50	8,67	31,17	35,00	35,83	51,33	52,83	33,00	16,17	16,83	92,17	44,50
MEDIAN	162,00	90,00	92,00	42,00	42,50	41,00	41,50	23,50	23,00	18,00	17,50	8,50	8,50	31,50	33,00	34,50	52,00	55,00	35,00	17,00	18,00	92,00	45,00
RANGE	18,00	15,00	15,00	5,00	5,00	0,50	1,00	7,00	4,50	9,00	9,00	1,00	1,50	3,00	10,00	11,00	6,00	7,50	10,00	5,50	4,50	24,50	9,50
STAND. DEV.	9,17	8,26	7,64	2,52	2,89	0,29	0,58	3,51	2,36	4,65	4,51	0,50	0,76	1,53	5,29	5,62	3,06	4,19	5,29	2,84	2,47	12,25	4,77
STAND. DEV.	9,25	8,25	7,75	2,50	3,00	0,25	0,50	3,50	2,25	4,75	4,50	0,50	0,75	1,50	5,25	5,50	3,00	4,25	5,25	3,00	2,50	12,25	4,75
STAND. DEV.*2	18,50	16,50	15,50	5,00	6,00	0,50	1,00	7,00	4,50	9,50	9,00	1,00	1,50	3,00	10,50	11,00	6,00	8,50	10,50	6,00	5,00	24,50	9,50
MEDIAN - 2 STAND. DEV. (X	143,50	73,50	76,50	37,00	36,50	40,50	40,50	16,50	18,50	8,50	8,50	7,50	7,00	28,50	22,50	23,50	46,00	46,50	24,50	11,00	13,00	67,50	35,50
MEDIAN - 1 STAND. DEV. (S	152,75	81,75	84,25	39,50	39,50	40,75	41,00	20,00	20,75	13,25	13,00	8,00	7,75	30,00	27,75	29,00	49,00	50,75	29,75	14,00	15,50	79,75	40,25
MEDIAN (M)	162,00	90,00	92,00	42,00	42,50	41,00	41,50	23,50	23,00	18,00	17,50	8,50	8,50	31,50	33,00	34,50	52,00	55,00	35,00	17,00	18,00	92,00	45,00
MEDIAN + 1 STAND. DEV. (I	171,25	98,25	99,75	44,50	45,50	41,25	42,00	27,00	25,25	22,75	22,00	9,00	9,25	33,00	38,25	40,00	55,00	59,25	40,25	20,00	20,50	104,25	49,75
EDIAN + 2 STAND. DEV. (X	180,50	106,50	107,50	47,00	48,50	41,50	42,50	30,50	27,50	27,50	26,50	9,50	10,00	34,50	43,50	45,50	58,00	63,50	45,50	23,00	23,00	116,50	54,50

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

11a	11b	11cd	11c	11d	12	12ab	12a	12b	12cd	12c	12d	13	13a	13b	14	14ab	14a	14b	14cd	14c	14d	15	15ab	15a	15b	15cd	15c	15d
17,5	22	40,5	22	18,5	81	42,5	19	23,5	38,5	20,5	18	15	6,5	8,5	70,5	32	15,5	16,5	38,5	20,5	18	68	33	16	17	35	18,5	16,5
22	23	47	23,5	23,5	95,5	50	25	25	45,5	25	20,5	19	9,5	9,5	88	43,5	21	22,5	44,5	24,5	20	84	42,5	21	21,5	41,5	22,5	19
23	26	55,5	29	26,5	114,5	61,5	28	33,5	53	28,5	24,5	21	11,75	9,25	104	49	23,5	25,5	55	28,5	26,5	104	50,5	23,5	27	53,5	28	25,5
17,50	22,00	40,50	22,00	18,50	81,00	42,50	19,00	23,50	38,50	20,50	18,00	15,00	6,50	8,50	70,50	32,00	15,50	16,50	38,50	20,50	18,00	68,00	33,00	16,00	17,00	35,00	18,50	16,50
23,00	26,00	55,50	29,00	26,50	114,50	61,50	28,00	33,50	53,00	28,50	24,50	21,00	11,75	9,50	104,00	49,00	23,50	25,50	55,00	28,50	26,50	104,00	50,50	23,50	27,00	53,50	28,00	25,50
20,83	23,67	47,67	24,83	22,83	97,00	51,33	24,00	27,33	45,67	24,67	21,00	18,33	9,25	9,08	87,50	41,50	20,00	21,50	46,00	24,50	21,50	85,33	42,00	20,17	21,83	43,33	23,00	20,33
22,00	23,00	47,00	23,50	23,50	95,50	50,00	25,00	25,00	45,50	25,00	20,50	19,00	9,50	9,25	88,00	43,50	21,00	22,50	44,50	24,50	20,00	84,00	42,50	21,00	21,50	41,50	22,50	19,00
5,50	4,00	15,00	7,00	8,00	33,50	19,00	9,00	10,00	14,50	8,00	6,50	6,00	5,25	1,00	33,50	17,00	8,00	9,00	16,50	8,00	8,50	36,00	17,50	7,50	10,00	18,50	9,50	9,00
2,93	2,08	7,52	3,69	4,04	16,80	9,57	4,58	5,39	7,25	4,01	3,28	3,06	2,63	0,52	16,76	8,67	4,09	4,58	8,35	4,00	4,44	18,04	8,76	3,82	5,01	9,39	4,77	4,65
3,00	2,00	7,50	3,75	4,00	16,75	9,50	4,50	5,50	7,25	4,00	3,25	3,00	2,75	0,50	16,75	8,75	4,00	4,50	8,25	4,00	4,50	18,00	8,75	3,75	5,00	9,25	4,75	4,75
6,00	4,00	15,00	7,50	8,00	33,50	19,00	9,00	11,00	14,50	8,00	6,50	6,00	5,50	1,00	33,50	17,50	8,00	9,00	16,50	8,00	9,00	36,00	17,50	7,50	10,00	18,50	9,50	9,50
16,00	19,00	32,00	16,00	15,50	62,00	31,00	16,00	14,00	31,00	17,00	14,00	13,00	4,00	8,25	54,50	26,00	13,00	13,50	28,00	16,50	11,00	48,00	25,00	13,50	11,50	23,00	13,00	9,50
19,00	21,00	39,50	19,75	19,50	78,75	40,50	20,50	19,50	38,25	21,00	17,25	16,00	6,75	8,75	71,25	34,75	17,00	18,00	36,25	20,50	15,50	66,00	33,75	17,25	16,50	32,25	17,75	14,25
22,00	23,00	47,00	23,50	23,50	95,50	50,00	25,00	25,00	45,50	25,00	20,50	19,00	9,50	9,25	88,00	43,50	21,00	22,50	44,50	24,50	20,00	84,00	42,50	21,00	21,50	41,50	22,50	19,00
25,00	25,00	54,50	27,25	27,50	112,25	59,50	29,50	30,50	52,75	29,00	23,75	22,00	12,25	9,75	104,75	52,25	25,00	27,00	52,75	28,50	24,50	102,00	51,25	24,75	26,50	50,75	27,25	23,75
28,00	27,00	62,00	31,00	31,50	129,00	69,00	34,00	36,00	60,00	33,00	27,00	25,00	15,00	10,25	121,50	61,00	29,00	31,50	61,00	32,50	29,00	120,00	60,00	28,50	31,50	60,00	32,00	28,50

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

16	16ab	16a	16b	16cd	16c	16d	17a	17b	18a	18b	18c	18d	19	19ab	19a	19b	19cd	19c	19d	20	20ab	20a	20b	20cd	20c	20d	21
65	33,5	16	17,5	31,5	16,5	15	18,5	19	28	30	29,5	31	84	40	17	23	44	24	20	95	43	20,5	22,5	52	25	27	40
80,5	41,5	21	20,5	39	20,5	18,5	23,5	20,5	25	28,5	30,5	28,5	102	50,5	26	24,5	51,5	26	25,5	106	52	26	26	54	26,5	27,5	38
104	52	24	28	52	27	25	18,5	17,5	26,5	27,5	28	26	105	54	27	27	51	24	27	115	55	26,5	28,5	60	29,5	30,5	44
65,00	33,50	16,00	17,50	31,50	16,50	15,00	18,50	17,50	25,00	27,50	28,00	26,00	84,00	40,00	17,00	23,00	44,00	24,00	20,00	95,00	43,00	20,50	22,50	52,00	25,00	27,00	38,00
104,00	52,00	24,00	28,00	52,00	27,00	25,00	23,50	20,50	28,00	30,00	30,50	31,00	105,00	54,00	27,00	27,00	51,50	26,00	27,00	115,00	55,00	26,50	28,50	60,00	29,50	30,50	44,00
83,17	42,33	20,33	22,00	40,83	21,33	19,50	20,17	19,00	26,50	28,67	29,33	28,50	97,00	48,17	23,33	24,83	48,83	24,67	24,17	105,33	50,00	24,33	25,67	55,33	27,00	28,33	40,67
80,50	41,50	21,00	20,50	39,00	20,50	18,50	18,50	19,00	26,50	28,50	29,50	28,50	102,00	50,50	26,00	24,50	51,00	24,00	25,50	106,00	52,00	26,00	26,00	54,00	26,50	27,50	40,00
39,00	18,50	8,00	10,50	20,50	10,50	10,00	5,00	3,00	3,00	2,50	2,50	5,00	21,00	14,00	10,00	4,00	7,50	2,00	7,00	20,00	12,00	6,00	6,00	8,00	4,50	3,50	6,00
19,64	9,28	4,04	5,41	10,37	5,30	5,07	2,89	1,50	1,50	1,26	1,26	2,50	11,36	7,29	5,51	2,02	4,19	1,15	3,69	10,02	6,24	3,33	3,01	4,16	2,29	1,89	3,06
19,75	9,25	4,00	5,50	10,25	5,25	5,00	3,00	1,50	1,50	1,25	1,25	2,50	11,25	7,25	5,50	2,00	4,25	1,25	3,75	10,00	6,25	3,25	3,00	4,25	2,25	2,00	3,00
39,50	18,50	8,00	11,00	20,50	10,50	10,00	6,00	3,00	3,00	2,50	2,50	5,00	22,50	14,50	11,00	4,00	8,50	2,50	7,50	20,00	12,50	6,50	6,00	8,50	4,50	4,00	6,00
41,00	23,00	13,00	9,50	18,50	10,00	8,50	12,50	16,00	23,50	26,00	27,00	23,50	79,50	36,00	15,00	20,50	42,50	21,50	18,00	86,00	39,50	19,50	20,00	45,50	22,00	23,50	34,00
60,75	32,25	17,00	15,00	28,75	15,25	13,50	15,50	17,50	25,00	27,25	28,25	26,00	90,75	43,25	20,50	22,50	46,75	22,75	21,75	96,00	45,75	22,75	23,00	49,75	24,25	25,50	37,00
80,50	41,50	21,00	20,50	39,00	20,50	18,50	18,50	19,00	26,50	28,50	29,50	28,50	102,00	50,50	26,00	24,50	51,00	24,00	25,50	106,00	52,00	26,00	26,00	54,00	26,50	27,50	40,00
100,25	50,75	25,00	26,00	49,25	25,75	23,50	21,50	20,50	28,00	29,75	30,75	31,00	113,25	57,75	31,50	26,50	55,25	25,25	29,25	116,00	58,25	29,25	29,00	58,25	28,75	29,50	43,00
120,00	60,00	29,00	31,50	59,50	31,00	28,50	24,50	22,00	29,50	31,00	32,00	33,50	124,50	65,00	37,00	28,50	59,50	26,50	33,00	126,00	64,50	32,50	32,00	62,50	31,00	31,50	46,00

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

22a	22b	23	23a	23b	24a	24b	25ab	25a	25b	25cd	25c	25d	26a	26b	27a	27b	28a	28b	29a	29b	30a	30b	31a	31b	32a	32b	33a	33b
19	16	35,5	16,5	19	36,5	35	36	17,5	18,5	38,5	18	20,5	11	11,5	56	55	39,5	39	24,5	24,5	18,5	17,5	41	41	26	26,5	24	24
16	19,5	37	20	17	37	35	38,5	18,75	19,75	39	21	18	13	12,5	58	58,5	41	43	27,5	24,5	19,5	20,5	41,5	43	32	32	25,5	26
19,5	21,5	40	19	21	37	36	38	19	19	42	20	22	12	12	54	54	32	33,5	25	24	15,5	16	46	46	34	35	28	28
16,00	16,00	35,50	16,50	17,00	36,50	35,00	36,00	17,50	18,50	38,50	18,00	18,00	11,00	11,50	54,00	54,00	32,00	33,50	24,50	24,00	15,50	16,00	41,00	41,00	26,00	26,50	24,00	24,00
19,50	21,50	40,00	20,00	21,00	37,00	36,00	38,50	19,00	19,75	42,00	21,00	22,00	13,00	12,50	58,00	58,50	41,00	43,00	27,50	24,50	19,50	20,50	46,00	46,00	34,00	35,00	28,00	28,00
18,17	19,00	37,50	18,50	19,00	36,83	35,33	37,50	18,42	19,08	39,83	19,67	20,17	12,00	12,00	56,00	55,83	37,50	38,50	25,67	24,33	17,83	18,00	42,83	43,33	30,67	31,17	25,83	26,00
19,00	19,50	37,00	19,00	19,00	37,00	35,00	38,00	18,75	19,00	39,00	20,00	20,50	12,00	12,00	56,00	55,00	39,50	39,00	25,00	24,50	18,50	17,50	41,50	43,00	32,00	32,00	25,50	26,00
3,50	5,50	4,50	3,50	4,00	0,50	1,00	2,50	1,50	1,25	3,50	3,00	4,00	2,00	1,00	4,00	4,50	9,00	9,50	3,00	0,50	4,00	4,50	5,00	5,00	8,00	8,50	4,00	4,00
1,89	2,78	2,29	1,80	2,00	0,29	0,58	1,32	0,80	0,63	1,89	1,53	2,02	1,00	0,50	2,00	2,36	4,82	4,77	1,61	0,29	2,08	2,29	2,75	2,52	4,16	4,31	2,02	2,00
2,00	2,75	2,25	1,75	2,00	0,25	0,50	1,25	0,75	0,75	2,00	1,50	2,00	1,00	0,50	2,00	2,25	4,75	4,75	1,50	0,25	2,00	2,25	2,75	2,50	4,25	4,25	2,00	2,00
4,00	5,50	4,50	3,50	4,00	0,50	1,00	2,50	1,50	1,50	4,00	3,00	4,00	2,00	1,00	4,00	4,50	9,50	9,50	3,00	0,50	4,00	4,50	5,50	5,00	8,50	8,50	4,00	4,00
15,00	14,00	32,50	15,50	15,00	36,50	34,00	35,50	17,25	17,50	35,00	17,00	16,50	10,00	11,00	52,00	50,50	30,00	29,50	22,00	24,00	14,50	13,00	36,00	38,00	23,50	23,50	21,50	22,00
17,00	16,75	34,75	17,25	17,00	36,75	34,50	36,75	18,00	18,25	37,00	18,50	18,50	11,00	11,50	54,00	52,75	34,75	34,25	23,50	24,25	16,50	15,25	38,75	40,50	27,75	27,75	23,50	24,00
19,00	19,50	37,00	19,00	19,00	37,00	35,00	38,00	18,75	19,00	39,00	20,00	20,50	12,00	12,00	56,00	55,00	39,50	39,00	25,00	24,50	18,50	17,50	41,50	43,00	32,00	32,00	25,50	26,00
21,00	22,25	39,25	20,75	21,00	37,25	35,50	39,25	19,50	19,75	41,00	21,50	22,50	13,00	12,50	58,00	57,25	44,25	43,75	26,50	24,75	20,50	19,75	44,25	45,50	36,25	36,25	27,50	28,00
23,00	25,00	41,50	22,50	23,00	37,50	36,00	40,50	20,25	20,50	43,00	23,00	24,50	14,00	13,00	60,00	59,50	49,00	48,50	28,00	25,00	22,50	22,00	47,00	48,00	40,50	40,50	29,50	30,00

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

34a	34b	35a	35b	36a	36b	36c	36d	37a	37b	38a	38b	39a	39b	40a	40b	41a	41b	42a	42b	43	44a	44b	45a	45b	46	47a	47b
16,5	17	22	22	36,5	35,5	41	42	18,5	19	79	79	67,5	64,5	5,75	7,25	98	98	101	102	32,5	68	68	25,5	26,5	77,5	48	48
16	16	24	24	42,5	42	45,5	42	22	20,5	84,5	83	77,5	76	3,5	3,5	102,5	105	107	106,5	25,5	73,5	73	32,5	34	77,5	62,5	64
17	17	21	21	45	46	39,5	42,5	31	33	84,5	85,5	68	62	8,25	11,75	100	100	100	101	33,5	69	68,5	31	32	85,5	66	66
16,00	16,00	21,00	21,00	36,50	35,50	39,50	42,00	18,50	19,00	79,00	79,00	67,50	62,00	3,50	3,50	98,00	98,00	100,00	101,00	25,50	68,00	68,00	25,50	26,50	77,50	48,00	48,00
17,00	17,00	24,00	24,00	45,00	46,00	45,50	42,50	31,00	33,00	84,50	85,50	77,50	76,00	8,25	11,75	102,50	105,00	107,00	106,50	33,50	73,50	73,00	32,50	34,00	85,50	66,00	66,00
16,50	16,67	22,33	22,33	41,33	41,17	42,00	42,17	23,83	24,17	82,67	82,50	71,00	67,50	5,83	7,50	100,17	101,00	102,67	103,17	30,50	70,17	69,83	29,67	30,83	80,17	58,83	59,33
16,50	17,00	22,00	22,00	42,50	42,00	41,00	42,00	22,00	20,50	84,50	83,00	68,00	64,50	5,75	7,25	100,00	100,00	101,00	102,00	32,50	69,00	68,50	31,00	32,00	77,50	62,50	64,00
1,00	1,00	3,00	3,00	8,50	10,50	6,00	0,50	12,50	14,00	5,50	6,50	10,00	14,00	4,75	8,25	4,50	7,00	7,00	5,50	8,00	5,50	5,00	7,00	7,50	8,00	18,00	18,00
0,50	0,58	1,53	1,53	4,37	5,30	3,12	0,29	6,45	7,69	3,18	3,28	5,63	7,47	2,38	4,13	2,25	3,61	3,79	2,93	4,36	2,93	2,75	3,69	3,88	4,62	9,54	9,87
0,50	0,50	1,50	1,50	4,25	5,25	3,25	0,25	6,50	7,75	3,25	3,25	5,75	7,50	2,50	4,25	2,25	3,50	3,75	3,00	4,25	3,00	2,75	3,75	4,00	4,50	9,50	10,00
1,00	1,00	3,00	3,00	8,50	10,50	6,50	0,50	13,00	15,50	6,50	6,50	11,50	15,00	5,00	8,50	4,50	7,00	7,50	6,00	8,50	6,00	5,50	7,50	8,00	9,00	19,00	20,00
15,50	16,00	19,00	19,00	34,00	31,50	34,50	41,50	9,00	5,00	78,00	76,50	56,50	49,50	0,75	- 1,25	95,50	93,00	93,50	96,00	24,00	63,00	63,00	23,50	24,00	68,50	43,50	44,00
16,00	16,50	20,50	20,50	38,25	36,75	37,75	41,75	15,50	12,75	81,25	79,75	62,25	57,00	3,25	3,00	97,75	96,50	97,25	99,00	28,25	66,00	65,75	27,25	28,00	73,00	53,00	54,00
16,50	17,00	22,00	22,00	42,50	42,00	41,00	42,00	22,00	20,50	84,50	83,00	68,00	64,50	5,75	7,25	100,00	100,00	101,00	102,00	32,50	69,00	68,50	31,00	32,00	77,50	62,50	64,00
17,00	17,50	23,50	23,50	46,75	47,25	44,25	42,25	28,50	28,25	87,75	86,25	73,75	72,00	8,25	11,50	102,25	103,50	104,75	105,00	36,75	72,00	71,25	34,75	36,00	82,00	72,00	74,00
17,50	18,00	25,00	25,00	51,00	52,50	47,50	42,50	35,00	36,00	91,00	89,50	79,50	79,50	10,75	15,75	104,50	107,00	108,50	108,00	41,00	75,00	74,00	38,50	40,00	86,50	81,50	84,00

CURVE SIZE 1 - LEFT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.20f)

48a	48b	49a	49b	50a	50b	51a	51b	52a	52b	53a	53b	54	54a	54b	54c	54d
40,5	41	46	47	35,5	35,5	33	33	23	23	44	44	LEFT BACK S	4,5	17,5	20,5	38
54	55,5	43,5	45,5	38,5	37	39,5	39,5	24	24	43	43	LEFT BACK S	6	21,5	20,5	42
43,5	44	42,5	43,5	42	42,5	41	41	26,5	26,5	45	45	LEFT BACK S	4	23,5	16	39,5
40,50	41,00	42,50	43,50	35,50	35,50	33,00	33,00	23,00	23,00	43,00	43,00		4,00	17,50	16,00	38,00
54,00	55,50	46,00	47,00	42,00	42,50	41,00	41,00	26,50	26,50	45,00	45,00		6,00	23,50	20,50	42,00
46,00	46,83	44,00	45,33	38,67	38,33	37,83	37,83	24,50	24,50	44,00	44,00		4,83	20,83	19,00	39,83
43,50	44,00	43,50	45,50	38,50	37,00	39,50	39,50	24,00	24,00	44,00	44,00		4,50	21,50	20,50	39,50
13,50	14,50	3,50	3,50	6,50	7,00	8,00	8,00	3,50	3,50	2,00	2,00		2,00	6,00	4,50	4,00
7,09	7,65	1,80	1,76	3,25	3,69	4,25	4,25	1,80	1,80	1,00	1,00		1,04	3,06	2,60	2,02
7,00	7,75	1,75	1,75	3,25	3,75	4,25	4,25	1,75	1,75	1,00	1,00		1,00	3,00	2,75	2,00
14,00	15,50	3,50	3,50	6,50	7,50	8,50	8,50	3,50	3,50	2,00	2,00		2,00	6,00	5,50	4,00
29,50	28,50	40,00	42,00	32,00	29,50	31,00	31,00	20,50	20,50	42,00	42,00	LEFT BACK S	2,50	15,50	15,00	35,50
36,50	36,25	41,75	43,75	35,25	33,25	35,25	35,25	22,25	22,25	43,00	43,00	LEFT BACK S	3,50	18,50	17,75	37,50
43,50	44,00	43,50	45,50	38,50	37,00	39,50	39,50	24,00	24,00	44,00	44,00	LEFT BACK S	4,50	21,50	20,50	39,50
50,50	51,75	45,25	47,25	41,75	40,75	43,75	43,75	25,75	25,75	45,00	45,00	LEFT BACK S	5,50	24,50	23,25	41,50
57,50	59,50	47,00	49,00	45,00	44,50	48,00	48,00	27,50	27,50	46,00	46,00	LEFT BACK S	6,50	27,50	26,00	43,50