

**CURVE SIZE 1 - RIGHT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS - body measurements for patternmaking**  
**(Median - Standard Deviation) (Table 7.20b)**

CODE	01	02a	02b	03a	03b	03c	03d	05a	05b	07	10	10a	10b	11	11ab	11a	11b	11cd	11c	11d	
EDIAN - 2 STAND. DEV. (X)	152,00	85,00	84,50	36,00	34,00	33,50	34,50	10,00	9,00	25,00	28,50	14,50	14,00	73,00	37,50	18,00	19,00	36,50	18,50	17,50	
	157	88,5	86	39,5	38	38,5	37,5	15,5	14,5	28	33	16	17	80	41	21	20	39	21	18	
	158	90	89	43	41,5	42,5	43	16	14,5	31,5	30	15	15	81	39,5	19	20,5	41,5	21	20,5	
	165	98,5	100	43	43,5	40	41	19	20	31	31	16	15	83	40	18,5	21,5	43	22	21	
	162	94	95	34,5	34	35	36	14,5	14,5	24,5	35	17,5	17,5	80	41	19,5	21,5	39	18,5	20,5	
	175	98	97	46	44	46,5	44,5	20	20	32,5	29	14,5	14,5	79	37	19,5	17,5	42	21,5	20,5	
IEDIAN - 1 STAND. DEV. (S)	158,50	91,50	91,25	39,50	37,75	37,00	37,75	13,50	12,75	28,00	31,00	15,75	15,25	79,00	40,50	19,50	20,50	39,50	19,75	19,25	
	162	99,5	100	41,5	39	38,5	37	14,5	13,5	30,5	33,5	17	16,5	79	40,5	21	19,5	38,5	19	19,5	
	180	106,5	105	45,5	46	40,5	42	19,5	19,5	37,5	33,5	16,5	17	87,5	44	22	22	43,5	19,5	24	
	165	95,5	93,5	37,5	37,5	38	38,5	17	16,5	28,5	32	16,5	15,5	81,5	43	22	21	38,5	19	19,5	
	182	110	111	49,5	49,5	51,5	51	18,5	19	35	34,5	17,5	17	85	42	20	22	43	20,5	22,5	
	164	97	95,5	41	40,5	42,5	41,5	17	16,5	30,5	34,5	18	16,5	92,5	45	22,5	22,5	47,5	23	24,5	
	165	93,5	96,5	45	44	41,5	43	10,5	9,5	32	33,5	17	16,5	88	44	21	23	44	23	21	
	167	92	90	43,5	41	40,5	41	15,5	16	30,5	34,5	18	16,5	84	42,5	21	21,5	41,5	20,5	21	
	166	100,5	101,5	41,5	40	40,5	39,5	14,5	14	29	34,5	17,5	17	92	45,5	23,5	22	46,5	23	23,5	
	162	96,5	98	39	39,5	39,5	38,5	17,5	16,5	27,5	32,5	16	16,5	85	44	21,5	22,5	41	21	20	
	170	107	106	43	41,5	43,5	45	19	19	33	35	18,5	16,5	84	43,5	21	22,5	40,5	21,5	19	
	167	109	110,5	46	44,5	40,5	42	13,5	12	34	35,5	18	17,5	88	44,5	21	23,5	43,5	22	21,5	
	MEDIAN (M)	165,00	98,00	98,00	43,00	41,50	40,50	41,00	17,00	16,50	31,00	33,50	17,00	16,50	85,00	43,50	21,00	22,00	42,50	21,00	21,00
		165	100	101,5	40,5	41,5	40	40,5	17	18	29,5	32	15,5	16,5	86	43	21	22	43	20	23
		162	96	97	39	36	37,5	39	11,5	10,5	30,5	30	14,5	15,5	83	40,5	21	19,5	42,5	20	22,5
170		97	98	48	46,5	39,5	40	18,5	17,5	35,5	35	17,5	17,5	94,5	48,5	24,5	24	46	23	23	
172		103,5	104	46,5	47,5	45,5	46	17	18	32	33	17	16	84	44	21,5	22,5	40	21	19	
	167	99	98,5	46	45	39,5	40	16,5	16	32,5	32	16,5	15,5	87	45	23,5	21,5	42	21,5	20,5	
IEDIAN + 1 STAND. DEV. (I)	171,50	104,50	104,75	46,50	45,25	44,00	44,25	20,50	20,25	34,00	36,00	18,25	17,75	91,00	46,50	22,50	23,50	45,50	22,25	22,75	
	178	113,5	111,5	45,5	43,5	42,5	43,5	28	27,5	35,5	38	18,5	19,5	101,5	50	25	25	51,5	24	27,5	
	165	95,5	98	41,5	40,5	39,5	42	16	17	28,5	36	17	19	96	49	24	25	47	22,5	24,5	
EDIAN + 2 STAND. DEV. (X)	178,00	111,00	111,50	50,00	49,00	47,50	47,50	24,00	24,00	37,00	38,50	19,50	19,00	97,00	49,50	24,00	25,00	48,50	23,50	24,50	
STAND. DEV.	6,50	6,50	6,75	3,50	3,75	3,50	3,25	3,50	3,75	3,00	2,50	1,25	1,25	6,00	3,00	1,50	1,50	3,00	1,25	1,75	
STAND. DEV.*2	13,00	13,00	13,50	7,00	7,50	7,00	6,50	7,00	7,50	6,00	5,00	2,50	2,50	12,00	6,00	3,00	3,00	6,00	2,50	3,50	

**CURVE SIZE 1 - RIGHT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS - body measurements for patternmaking**  
**(Median - Standard Deviation) (Table 7.20b)**

12	12ab	12a	12b	12cd	12c	12d	13	13a	13b	16	16ab	16a	16b	16cd	16c	16d	17a	17b	18a	18b	18c	18d	20	20ab
75,00	39,00	19,00	20,00	36,00	19,25	16,75	14,00	7,00	7,00	60,00	29,00	14,50	14,50	30,00	15,40	14,60	16,50	16,50	23,00	23,50	24,00	25,00	84,00	42,00
81	42	20	22	39	22	17	16	8,5	7,5	67	32	15,5	16,5	35	15	20	18,5	19	21	22	21,5	22,5	84	41
80	40	20	20	40	20,5	19,5	15	7,5	7,5	71	35	19	16	36	16,5	19,5	24,5	25	23	23	23,5	23,5	93	44,5
83,5	45,5	21,5	24	38	19	19	17	7,5	9,5	68	35,5	17	18,5	32,5	17	15,5	23	22,5	28,5	31,5	28,5	28,5	93,5	42,5
81,5	43	21	22	38,5	18,5	20	16,5	8	8,5	69	35,5	17,5	18	33,5	17	16,5	17,5	19	31	31,5	30,5	30,5	91,5	41
83	44,5	22	22,5	38,5	21	17,5	16,5	8	8,5	67	34	17	17	33	18	15	24,5	23,5	30,5	33,5	32	35	90	47
82,00	43,00	21,00	22,00	39,00	20,25	18,75	15,75	7,75	8,00	67,00	33,00	16,50	16,50	33,00	16,70	16,30	19,25	19,00	25,75	27,00	27,00	27,75	92,50	45,50
86,5	47	25	22	39,5	19,5	20	19,5	10,5	9	79	42	20,5	21,5	37	18	19	22,5	18,5	28	28,5	28,5	29,5	97	49
91	48,5	25,5	23	42,5	17	25,5	18,5	10	8,5	70	34	17,5	16,5	36	16,5	19,5	20	24,5	30	35,5	33	31	96	50
86,5	47	23	24	39,5	19,5	20	18	9,25	8,75	67,5	33	16,5	16,5	34,5	17	17,5	22	20,5	28,5	33,5	32	31,5	96	49
91	44	21	23	47	23	24	18	8,5	9,5	67	32,5	15	17,5	34,5	17	17,5	29,5	27,5	28	26	28,5	29	102	47
91,5	46	23	23	45,5	22,5	23	18	9	9	75,5	37	18,5	18,5	38,5	19,5	19	21,5	20	28,5	29	31	30,5	110,5	51,5
90,5	49	25,5	23,5	41,5	21,5	20	17,5	9,25	8,25	79,5	42	21,5	20,5	37,5	19,5	18	24,5	24	25	26	24,5	27	102	50,5
90,5	52	24,5	27,5	38,5	20,5	18	20	9,25	10,75	76	40,5	19,5	21	35,5	17,5	18	19,5	18	28	30,5	29	27,5	93	48
94	49	25	24	45	21,5	23,5	16,5	8,5	8	80	41	21	20	39	19	20	20,5	21,5	30,5	31	29	27,5	101	47
86	48	23	25	38	18,5	19,5	17,5	8,25	9,25	69	35,5	18	17,5	33,5	17	16,5	20,5	22	29	30,5	28	27,5	94,5	44,5
88	46,5	23,5	23	41,5	20	21,5	17,5	9	8,5	72,5	37	18,5	18,5	35,5	17,5	18	20,5	21	27	28	31	31,5	102	50
90	46	21,5	24,5	44	25	19	19,5	9	10,5	79,5	39,5	18	21,5	40	22	18	22	21,5	28,5	29	30	28,5	100,5	48
89,00	47,00	23,00	24,00	42,00	21,25	20,75	17,50	8,50	9,00	74,00	37,00	18,50	18,50	36,00	18,00	18,00	22,00	21,50	28,50	30,50	30,00	30,50	101,00	49,00
88	48,5	23	25,5	39,5	20	19,5	17,5	8	9,5	74	37	18,5	18,5	37	18	19	18	19,5	29,5	33	30,5	31,5	112	51,5
89	46	20,5	25,5	43	20	23	16,5	7,25	9,25	74	36	17,5	18,5	38	20	18	18	19,5	28	31,5	29,5	30,5	111,5	54
97,5	50,5	26	24,5	47	23,5	23,5	16	8,5	7,5	89,5	45,5	23,5	22	44	20,5	23,5	23	21,5	29,5	34	32	33,5	113	52
88,5	49,5	23	26,5	39	20	19	20	9,25	10,75	75	38,5	18	20,5	36,5	18,5	18	26	26,5	32	30	30,5	30,5	109	52
95,5	56,5	26,5	30	39	21,5	17,5	18	8,25	9,75	74,5	39,5	19	20,5	35	18	17	24	22,5	28,5	33	29,5	28,5	107,5	50,5
96,00	51,00	25,00	26,00	45,00	22,25	22,75	19,25	9,25	10,00	81,00	41,00	20,50	20,50	39,00	19,30	19,70	24,75	24,00	31,25	34,00	33,00	33,25	109,50	52,50
110,5	58	30,5	27,5	52,5	23	29,5	22	11,75	10,25	90,5	46	23	23	44,5	21,5	23	21	22,5	29,5	28,5	30	30,5	106	49,5
101	56,5	26	30,5	44,5	23	21,5	21,5	9,75	11,75	87	47	22	25	40	21	19	22,5	21	34	35	34,5	33	114,5	54
103,00	55,00	27,00	28,00	48,00	23,25	24,75	21,00	10,00	11,00	88,00	45,00	22,50	22,50	42,00	20,60	21,40	27,50	26,50	34,00	37,50	36,00	36,00	118,00	56,00
7,00	4,00	2,00	2,00	3,00	1,00	2,00	1,75	0,75	1,00	7,00	4,00	2,00	2,00	3,00	1,30	1,70	2,75	2,50	2,75	3,50	3,00	2,75	8,50	3,50
14,00	8,00	4,00	4,00	6,00	2,00	4,00	3,50	1,50	2,00	14,00	8,00	4,00	4,00	6,00	2,60	3,40	5,50	5,00	5,50	7,00	6,00	5,50	17,00	7,00

**CURVE SIZE 1 - RIGHT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS - body measurements for patternmaking**  
**(Median - Standard Deviation) (Table 7.20b)**

20a	20b	20cd	20c	20d	21	23	23a	23b	24a	25ab	25a	25b	25cd	25c	25d	26a	26b	27a	27b	28a	28b	29a	29b
20,50	22,00	42,00	21,00	20,50	34,00	31,50	16,00	15,50	31,00	34,90	17,20	17,20	35,50	17,50	17,75	10,00	9,00	54,00	53,50	37,50	37,00	23,00	23,00
20	21	43	20	23	38	35	18	17	33,5	38	18,5	19,5	43,5	22,25	21,25	13,5	13	59	58	43	45	26	27
23,5	21	48,5	23	25,5	35	35,5	17	18,5	36	38	19	19	41	20	21	12	11	56	57	38	38	24	23,5
20,5	22	51	26	25	38,5	36,5	16,5	20	36,5	36	18,5	17,5	38,5	17,5	21	12,5	11,5	56	56,5	41	40,5	24,5	25
20	21	50,5	25	25,5	38	33,5	16	17,5	32,5	35,5	17,5	18	35	16,75	18,25	10	10	59,5	59	40,5	40,5	24,5	25
23	24	43	22,5	21,5	38	36,5	19	17,5	39	39	19,5	19,5	41,5	21,5	20	13	12	60,5	60	42	42,5	26,5	26
22,25	23,75	47,00	23,50	23,00	36,25	33,75	17,00	16,75	34,25	36,70	18,10	18,10	38,25	18,75	19,25	11,25	10,50	56,50	56,00	39,50	39,25	24,50	24,50
23,5	25,5	48	25	23	38,5	33,5	17,5	16	35,5	38,5	19,5	19	42,5	22	20,5	13	13	54,5	53,5	40,5	42	23,5	22
24,5	25,5	46	24	22	37	38,5	19	19,5	38	39,5	19	19,5	45	22	23	13	14,5	59,5	60	43,5	41,5	24,5	25,5
24	25	47	23,5	23,5	37	34	17,5	16,5	34,5	34	17,5	16,5	38	19,5	18,5	12	12	56,5	57	41,5	42	24	25
23	24	55	26,5	28,5	40	35	17	18	48	38,5	19,5	19	40,5	19,75	20,75	14	14,5	63	62,5	45,5	46,5	28	28,5
25	26,5	59	30	29	40	41	20	21	39,5	40,5	21	19,5	43,5	21,25	22,25	13,5	14,5	59	58,5	42	41,5	27	28
24,5	26	51,5	25,5	26	40	37,5	19	18,5	40,5	37,5	19	18,5	38,5	19,5	19	12,5	13	58	58,5	41,5	41	25,5	26
23	25	45	22	23	38	33,5	18	15,5	37	40,5	21	19,5	42	22,25	19,75	14	13,5	57,5	59	42,5	42	25,5	26
24	23	54	25,5	28,5	40,5	39	19,5	19,5	37,5	37,5	19	18,5	41	20,5	20,5	12,5	12	60	60	40,5	41	26	25,5
21	23,5	50	24,5	25,5	38	35	17	18	34,5	37,5	18,5	19	40,5	19,75	20,75	14	13	59	60	42	42	27	27
22,5	27,5	52	27	25	37	32	15,5	16,5	39	38,5	20,25	18,25	37,5	18,25	19,25	12,5	12,5	60	60	44	44	27,5	28,5
24	24	52,5	27	25,5	38,5	37	17,5	19,5	38	39,5	20	19,5	40,5	19,25	21,25	10,5	11,5	58	57	41,5	40	26,5	26
24,00	25,50	52,00	26,00	25,50	38,50	36,00	18,00	18,00	37,50	38,50	19,00	19,00	41,00	20,00	20,75	12,50	12,00	59,00	58,50	41,50	41,50	26,00	26,00
25,5	26	60,5	30	30,5	38	38,5	18	20,5	38	39	19	20	44	20,75	23,25	13,5	15	57	56,5	40,5	40,5	25,5	24,5
28,5	25,5	57,5	31	26,5	34,5	36	17	19	34	36	17,5	18,5	44	21	23	12,5	11,5	59	57	40,5	41	26	26
25	27	61	29,5	31,5	41	36,5	18,5	18	36	38	19	19	38	19,25	18,75	9	9,5	62,5	62	40,5	39,5	26,5	26
25	27	57	29,5	27,5	39	36	17,5	18,5	41	39	20	19	41	20	21	12,5	12	56	56,5	42	43	25	25
24,5	26	57	29	28	40	35	18	17	37,5	37	19	18	37	19	18	11	11,5	60,5	61	41,5	42,5	26	26
25,75	27,25	57,00	28,50	28,00	40,75	38,25	19,00	19,25	40,75	40,30	19,90	19,90	43,75	21,25	22,25	13,75	13,50	61,50	61,00	43,50	43,75	27,50	27,50
23	26,5	56,5	29,5	27	40,5	40	19	21	38	40,5	19,75	20,75	44,5	21,5	23,5	13,5	14	64,5	63,5	45	46	29	28
26	28	60,5	29,5	31	46,5	36	18,5	17,5	37	39	18,5	20,5	37,5	19,25	18,25	12,5	12	59	58	37,5	38	27	27,5
27,50	29,00	62,00	31,00	30,50	43,00	40,50	20,00	20,50	44,00	42,10	20,80	20,80	46,50	22,50	23,75	15,00	15,00	64,00	63,50	45,50	46,00	29,00	29,00
1,75	1,75	5,00	2,50	2,50	2,25	2,25	1,00	1,25	3,25	1,80	0,90	0,90	2,75	1,25	1,50	1,25	1,50	2,50	2,50	2,00	2,25	1,50	1,50
3,50	3,50	10,00	5,00	5,00	4,50	4,50	2,00	2,50	6,50	3,60	1,80	1,80	5,50	2,50	3,00	2,50	3,00	5,00	5,00	4,00	4,50	3,00	3,00

**CURVE SIZE 1 - RIGHT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS - body measurements for patternmaking**  
**(Median - Standard Deviation) (Table 7.20b)**

[illegible]

**CURVE SIZE 1 - RIGHT S-TYPE THORACO-LUMBAR SCOLIOSIS - body measurements for patternmaking**  
**(Median - Standard Deviation) (Table 7.20b)**

[illegible]