

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

CODE	01	02a	02b	03a	03b	03c	03d	04a	04b	05a	05b	06a	06b	07	08a	08b
S7S	155	94	93	40,5	37	40	38,5	18,5	19	18	17	7,5	8,5	32	33,5	34
S23S	152	89	88,5	40	40,5	41	39,5	23,5	24	16	16,5	7	6,5	30,5	33	34
S34S	167	95,5	94	44	44,5	43,5	42	22,5	23,5	16,5	17	8,5	8,5	32	35,5	34,5
S27M	175	101	101,5	44	44,5	43	44	23,5	23,5	15	15,5	9,5	9,5	30,5	36,5	37
S72XL	174	102	102	38,5	39,5	44	42,5	26,5	26,5	14	12	9	9	30	37,5	37,5
MIN	152,00	89,00	88,50	38,50	37,00	40,00	38,50	18,50	19,00	14,00	12,00	7,00	6,50	30,00	33,00	34,00
MAX	175,00	102,00	102,00	44,00	44,50	44,00	44,00	26,50	26,50	18,00	17,00	9,50	9,50	32,00	37,50	37,50
MEAN	164,60	96,30	95,80	41,40	41,20	42,30	41,30	22,90	23,30	15,90	15,60	8,30	8,40	31,00	35,20	35,40
MEDIAN	167,00	95,50	94,00	40,50	40,50	43,00	42,00	23,50	23,50	16,00	16,50	8,50	8,50	30,50	35,50	34,50
RANGE	23,00	13,00	13,50	5,50	7,50	4,00	5,50	8,00	7,50	4,00	5,00	2,50	3,00	2,00	4,50	3,50
STAND. DEV.	10,64	5,33	5,82	2,48	3,27	1,72	2,25	2,88	2,71	1,52	2,10	1,04	1,14	0,94	1,92	1,71
STAND. DEV.	10,50	5,25	5,75	2,50	3,25	1,75	2,25	3,00	2,75	1,50	2,00	1,00	1,25	1,00	2,00	1,75
STAND. DEV.*2	21,00	10,50	11,50	5,00	6,50	3,50	4,50	6,00	5,50	3,00	4,00	2,00	2,50	2,00	4,00	3,50
MEDIAN - 2 STAND. DEV. (X)	146,00	85,00	82,50	35,50	34,00	39,50	37,50	17,50	18,00	13,00	12,50	6,50	6,00	28,50	31,50	31,00
MEDIAN - 1 STAND. DEV. (S	156,50	90,25	88,25	38,00	37,25	41,25	39,75	20,50	20,75	14,50	14,50	7,50	7,25	29,50	33,50	32,75
MEDIAN (M)	167,00	95,50	94,00	40,50	40,50	43,00	42,00	23,50	23,50	16,00	16,50	8,50	8,50	30,50	35,50	34,50
MEDIAN + 1 STAND. DEV. (L	177,50	100,75	99,75	43,00	43,75	44,75	44,25	26,50	26,25	17,50	18,50	9,50	9,75	31,50	37,50	36,25
MEDIAN + 2 STAND. DEV. (X)	188,00	106,00	105,50	45,50	47,00	46,50	46,50	29,50	29,00	19,00	20,50	10,50	11,00	32,50	39,50	38,00

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

09a	09b	10	10a	10b	11	11ab	11a	11b	11cd	11c	11d	12	12ab	12a	12b	12cd	12c
52,5	51	32	16,5	15,5	81	41	20	21	40	20	20	82,5	46,5	21,5	25	36	19
49	49,5	32	15,5	16,5	81	42	21,5	20,5	39	17,5	21,5	84	45,5	23,5	22	38,5	18,5
52,5	51	34	17	17	84	43	22,5	20,5	41	19,5	21,5	85	45	22,5	22,5	40	19,5
51	52	34,5	16,5	18	88	43	22	21	45	24	21	89,5	49	25	24	40,5	20,5
50,5	49	33	16	17	96	48	24	24	48	25	23	100,5	54,5	25	29,5	46	25
49,00	49,00	32,00	15,50	15,50	81,00	41,00	20,00	20,50	39,00	17,50	20,00	82,50	45,00	21,50	22,00	36,00	18,50
52,50	52,00	34,50	17,00	18,00	96,00	48,00	24,00	24,00	48,00	25,00	23,00	100,50	54,50	25,00	29,50	46,00	25,00
51,10	50,50	33,10	16,30	16,80	86,00	43,40	22,00	21,40	42,60	21,20	21,40	88,30	48,10	23,50	24,60	40,20	20,50
51,00	51,00	33,00	16,50	17,00	84,00	43,00	22,00	21,00	41,00	20,00	21,50	85,00	46,50	23,50	24,00	40,00	19,50
3,50	3,00	2,50	1,50	2,50	15,00	7,00	4,00	3,50	9,00	7,50	3,00	18,00	9,50	3,50	7,50	10,00	6,50
1,47	1,22	1,14	0,57	0,91	6,28	2,70	1,46	1,47	3,78	3,17	1,08	7,30	3,90	1,54	2,99	3,68	2,62
1,50	1,25	1,25	0,50	1,00	6,25	2,75	1,50	1,50	3,75	3,25	1,00	7,25	4,00	1,50	3,00	3,75	2,50
3,00	2,50	2,50	1,00	2,00	12,50	5,50	3,00	3,00	7,50	6,50	2,00	14,50	8,00	3,00	6,00	7,50	5,00
48,00	48,50	30,50	15,50	15,00	71,50	37,50	19,00	18,00	33,50	13,50	19,50	70,50	38,50	20,50	18,00	32,50	14,50
49,50	49,75	31,75	16,00	16,00	77,75	40,25	20,50	19,50	37,25	16,75	20,50	77,75	42,50	22,00	21,00	36,25	17,00
51,00	51,00	33,00	16,50	17,00	84,00	43,00	22,00	21,00	41,00	20,00	21,50	85,00	46,50	23,50	24,00	40,00	19,50
52,50	52,25	34,25	17,00	18,00	90,25	45,75	23,50	22,50	44,75	23,25	22,50	92,25	50,50	25,00	27,00	43,75	22,00
54,00	53,50	35,50	17,50	19,00	96,50	48,50	25,00	24,00	48,50	26,50	23,50	99,50	54,50	26,50	30,00	47,50	24,50

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

12d	13	13a	13b	14	14ab	14a	14b	14cd	14c	14d	15	15ab	15a	15b	15cd	15c	15d
17	17,5	8	9,5	68	32	15,5	16,5	36	18	18	66,5	32	15,5	16,5	34,5	17,5	17
20	18	9,25	8,75	68	34	16,5	17,5	34	15	19	67,5	34	16,5	17,5	33,5	15	18,5
20,5	15,5	7,75	7,75	71,5	35,5	18	17,5	36	19	17	70	35,5	18	17,5	34,5	18,5	16
20	16,5	8,5	8	75,5	36,5	18,5	18	39	20,5	18,5	75	37	19	18	38	19,5	18,5
21	21	10,5	10,5	87	44	21,5	22,5	43	20,5	22,5	87,5	44,5	22	22,5	43	20	23
17,00	15,50	7,75	7,75	68,00	32,00	15,50	16,50	34,00	15,00	17,00	66,50	32,00	15,50	16,50	33,50	15,00	16,00
21,00	21,00	10,50	10,50	87,00	44,00	21,50	22,50	43,00	20,50	22,50	87,50	44,50	22,00	22,50	43,00	20,00	23,00
19,70	17,70	8,80	8,90	74,00	36,40	18,00	18,40	37,60	18,60	19,00	73,30	36,60	18,20	18,40	36,70	18,10	18,60
20,00	17,50	8,50	8,75	71,50	35,50	18,00	17,50	36,00	19,00	18,50	70,00	35,50	18,00	17,50	34,50	18,50	18,50
4,00	5,50	2,75	2,75	19,00	12,00	6,00	6,00	9,00	5,50	5,50	21,00	12,50	6,50	6,00	9,50	5,00	7,00
1,57	2,08	1,11	1,13	7,90	4,57	2,29	2,36	3,51	2,27	2,09	8,59	4,79	2,51	2,36	3,91	1,98	2,68
1,50	2,00	1,00	1,25	8,00	4,50	2,25	2,50	3,50	2,25	2,00	8,50	4,75	2,50	2,25	4,00	2,00	2,75
3,00	4,00	2,00	2,50	16,00	9,00	4,50	5,00	7,00	4,50	4,00	17,00	9,50	5,00	4,50	8,00	4,00	5,50
17,00	13,50	6,50	6,25	55,50	26,50	13,50	12,50	29,00	14,50	14,50	53,00	26,00	13,00	13,00	26,50	14,50	13,00
18,50	15,50	7,50	7,50	63,50	31,00	15,75	15,00	32,50	16,75	16,50	61,50	30,75	15,50	15,25	30,50	16,50	15,75
20,00	17,50	8,50	8,75	71,50	35,50	18,00	17,50	36,00	19,00	18,50	70,00	35,50	18,00	17,50	34,50	18,50	18,50
21,50	19,50	9,50	10,00	79,50	40,00	20,25	20,00	39,50	21,25	20,50	78,50	40,25	20,50	19,75	38,50	20,50	21,25
23,00	21,50	10,50	11,25	87,50	44,50	22,50	22,50	43,00	23,50	22,50	87,00	45,00	23,00	22,00	42,50	22,50	24,00

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

16	16ab	16a	16b	16cd	16c	16d	17a	17b	18a	18b	18c	18d	19	19ab	19a	19b	19cd
65	32,5	16	16,5	32,5	16	16,5	20,5	19	17,5	18	23,5	20	78,5	38	18,5	19,5	40,5
67	34	17	17	33	15	18	18	17,5	22	24	21	23,5	85	40	21	19	45
68	35,5	17,5	18	32,5	17,5	15	24	23,5	28	30,5	29	29,5	78,5	40,5	19	21,5	38
74,5	37	19	18	37,5	18,5	19	21,5	21	28	27,5	27,5	27,5	92	47	23	24	45
88	45,5	23	22,5	42,5	19,5	23	19,5	21,5	32	33	32	32,5	105,5	54,5	24,5	30	51
65,00	32,50	16,00	16,50	32,50	15,00	15,00	18,00	17,50	17,50	18,00	21,00	20,00	78,50	38,00	18,50	19,00	38,00
88,00	45,50	23,00	22,50	42,50	19,50	23,00	24,00	23,50	32,00	33,00	32,00	32,50	105,50	54,50	24,50	30,00	51,00
72,50	36,90	18,50	18,40	35,60	17,30	18,30	20,70	18,30	25,50	26,60	26,60	26,60	87,90	44,00	21,20	22,80	43,90
68,00	35,50	17,50	18,00	33,00	17,50	18,00	20,50	21,00	28,00	27,50	27,50	27,50	85,00	40,50	21,00	21,50	45,00
23,00	13,00	7,00	6,00	10,00	4,50	8,00	6,00	6,00	14,50	15,00	11,00	12,50	27,00	16,50	6,00	11,00	13,00
9,37	5,09	2,74	2,38	4,39	1,82	3,03	2,25	2,32	5,72	5,87	4,38	4,93	11,31	6,77	2,56	4,48	4,98
9,50	5,00	2,75	2,50	4,50	1,75	3,00	2,25	2,25	5,75	6,00	4,50	5,00	11,25	6,75	2,50	4,50	5,00
19,00	10,00	5,50	5,00	9,00	3,50	6,00	4,50	4,50	11,50	12,00	9,00	10,00	22,50	13,50	5,00	9,00	10,00
49,00	25,50	12,00	13,00	24,00	14,00	12,00	16,00	16,50	16,50	15,50	18,50	17,50	62,50	27,00	16,00	12,50	35,00
58,50	30,50	14,75	15,50	28,50	15,75	15,00	18,25	18,75	22,25	21,50	23,00	22,50	73,75	33,75	18,50	17,00	40,00
68,00	35,50	17,50	18,00	33,00	17,50	18,00	20,50	21,00	28,00	27,50	27,50	27,50	85,00	40,50	21,00	21,50	45,00
77,50	40,50	20,25	20,50	37,50	19,25	21,00	22,75	23,25	33,75	33,50	32,00	32,50	96,25	47,25	23,50	26,00	50,00
87,00	45,50	23,00	23,00	42,00	21,00	24,00	25,00	25,50	39,50	39,50	36,50	37,50	107,50	54,00	26,00	30,50	55,00

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

19c	19d	20	20ab	20a	20b	20cd	20c	20d	21	22a	22b	23	23a	23b	24a	24b	25ab
21,5	19	90	41	20,5	20,5	49	22,5	26,5	35,5	19,5	17,5	30,5	15,5	15	36,5	36	36,5
23	22	88	42,5	22	20,5	45,5	23,5	22	35	19,5	19	35	18,5	16,5	31	30	34
19,5	18,5	90,5	42	19	23	48,5	24,5	24	37	19	17,5	34	17,5	16,5	39,5	39	38,5
21	24	102,5	49,5	25	24,5	53	24,5	28,5	39	18	18	37	19	18	38	37,5	37,5
27	24	117	56,5	28,5	28	60,5	30	30,5	40	21	20,5	44,5	23	21,5	41,5	39,5	34,5
19,50	18,50	88,00	41,00	19,00	20,50	45,50	22,50	22,00	35,00	18,00	17,50	30,50	15,50	15,00	31,00	30,00	34,00
27,00	24,00	117,00	56,50	28,50	28,00	60,50	30,00	30,50	40,00	21,00	20,50	44,50	23,00	21,50	41,50	39,50	38,50
22,40	21,50	97,60	46,30	23,00	23,30	51,30	25,00	26,30	37,30	19,40	18,50	36,20	18,70	17,50	37,30	36,40	36,20
21,50	22,00	90,50	42,50	22,00	23,00	49,00	24,50	26,50	37,00	19,50	18,00	35,00	18,50	16,50	38,00	37,50	36,50
7,50	5,50	29,00	15,50	9,50	7,50	15,00	7,50	8,50	5,00	3,00	3,00	14,00	7,50	6,50	10,50	9,50	4,50
2,86	2,65	12,25	6,62	3,79	3,13	5,79	2,92	3,40	2,17	1,08	1,27	5,20	2,75	2,47	3,98	3,83	1,92
3,00	2,75	12,25	6,50	3,75	3,25	5,75	3,00	3,50	2,25	1,00	1,25	5,25	2,75	2,50	4,00	3,75	2,00
6,00	5,50	24,50	13,00	7,50	6,50	11,50	6,00	7,00	4,50	2,00	2,50	10,50	5,50	5,00	8,00	7,50	4,00
15,50	16,50	66,00	29,50	14,50	16,50	37,50	18,50	19,50	32,50	17,50	15,50	24,50	13,00	11,50	30,00	30,00	32,50
18,50	19,25	78,25	36,00	18,25	19,75	43,25	21,50	23,00	34,75	18,50	16,75	29,75	15,75	14,00	34,00	33,75	34,50
21,50	22,00	90,50	42,50	22,00	23,00	49,00	24,50	26,50	37,00	19,50	18,00	35,00	18,50	16,50	38,00	37,50	36,50
24,50	24,75	102,75	49,00	25,75	26,25	54,75	27,50	30,00	39,25	20,50	19,25	40,25	21,25	19,00	42,00	41,25	38,50
27,50	27,50	115,00	55,50	29,50	29,50	60,50	30,50	33,50	41,50	21,50	20,50	45,50	24,00	21,50	46,00	45,00	40,50

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

25a	25b	25cd	25c	25d	26a	26b	27a	27b	28a	28b	29a	29b	30a	30b	31a	31b	32a
18,75	17,75	39	19,75	19,25	13	12,5	54,5	54	42	41	24	24	20	19,5	35,5	34,5	25,5
16,5	17,5	38	20	18	10,5	11,5	55	55	39	38	23	23,5	17,5	17	46	45	25
19,25	19,25	41,5	21,25	20,25	12,5	13	58	57	41,5	41	26	25	20	21	43	44	25
18	19,5	41,5	21,25	20,25	12,5	14	60	60,5	43	44,5	27	27	20,5	20	43,5	43,5	26
16,75	17,75	37	19,25	17,75	10,5	11	66	66	44,5	44,5	30	30	20	20	42,5	45	34
16,50	17,50	37,00	19,25	17,75	10,50	11,00	54,50	54,00	39,00	38,00	23,00	23,50	17,50	17,00	35,50	34,50	25,00
19,25	19,50	41,50	21,25	20,25	13,00	14,00	66,00	66,00	44,50	44,50	30,00	30,00	20,50	21,00	46,00	45,00	34,00
17,85	18,35	39,40	20,30	19,10	11,80	12,40	58,70	58,50	42,00	41,80	26,00	25,90	19,60	19,50	42,10	42,40	27,10
18,00	17,75	39,00	20,00	19,25	12,50	12,50	58,00	57,00	42,00	41,00	26,00	25,00	20,00	20,00	43,00	44,00	25,50
2,75	2,00	4,50	2,00	2,50	2,50	3,00	11,50	12,00	5,50	6,50	7,00	6,50	3,00	4,00	10,50	10,50	9,00
1,21	0,95	2,04	0,91	1,19	1,20	1,19	4,66	4,87	2,03	2,75	2,74	2,66	1,19	1,50	3,93	4,46	3,88
1,25	1,00	2,00	1,00	1,25	1,25	1,25	4,75	4,75	2,00	2,75	2,75	2,75	1,25	1,50	4,00	4,50	4,00
2,50	2,00	4,00	2,00	2,50	2,50	2,50	9,50	9,50	4,00	5,50	5,50	5,50	2,50	3,00	8,00	9,00	8,00
15,50	15,75	35,00	18,00	16,75	10,00	10,00	48,50	47,50	38,00	35,50	20,50	19,50	17,50	17,00	35,00	35,00	17,50
16,75	16,75	37,00	19,00	18,00	11,25	11,25	53,25	52,25	40,00	38,25	23,25	22,25	18,75	18,50	39,00	39,50	21,50
18,00	17,75	39,00	20,00	19,25	12,50	12,50	58,00	57,00	42,00	41,00	26,00	25,00	20,00	20,00	43,00	44,00	25,50
19,25	18,75	41,00	21,00	20,50	13,75	13,75	62,75	61,75	44,00	43,75	28,75	27,75	21,25	21,50	47,00	48,50	29,50
20,50	19,75	43,00	22,00	21,75	15,00	15,00	67,50	66,50	46,00	46,50	31,50	30,50	22,50	23,00	51,00	53,00	33,50

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

32b	33a	33b	34a	34b	35a	35b	36a	36b	36c	36d	37a	37b	38a	38b	39a	39b	40a
26,5	24	24	16	16,5	22	22,5	40,5	38,5	42,5	41,5	22,5	21,5	82	80,5	68,5	69	6,75
24	23	22	16,5	16,5	21	21	40	38,5	37,5	36,5	24	22	77	74,5	70	67,5	3,5
25	23	22,5	15,5	15	22	22	42,5	42	43,5	43	24,5	25	85	85,5	74	73,5	5,5
26	25,5	24,5	17	17	21,5	21,5	42	41	43	44,5	24,5	23,5	85	83	74	72	5,5
34	30	30	17	17	22	22	38	40	45	44,5	26,5	28	82	81,5	77	77	2,5
24,00	23,00	22,00	15,50	15,00	21,00	21,00	38,00	38,50	37,50	36,50	22,50	21,50	77,00	74,50	68,50	67,50	2,50
34,00	30,00	30,00	17,00	17,00	22,00	22,50	42,50	42,00	45,00	44,50	26,50	28,00	85,00	85,50	77,00	77,00	6,75
27,10	25,10	24,60	16,40	16,40	21,70	21,80	40,60	40,00	42,30	42,00	24,40	24,00	82,20	81,00	72,70	71,80	4,75
26,00	24,00	24,00	16,50	16,50	22,00	22,00	40,50	40,00	43,00	43,00	24,50	23,50	82,00	81,50	74,00	72,00	5,50
10,00	7,00	8,00	1,50	2,00	1,00	1,50	4,50	3,50	7,50	8,00	4,00	6,50	8,00	11,00	8,50	9,50	4,25
3,97	2,92	3,19	0,65	0,82	0,45	0,57	1,78	1,54	2,84	3,32	1,43	2,62	3,27	4,09	3,42	3,75	1,71
4,00	3,00	3,25	0,75	0,75	0,50	0,50	1,75	1,50	2,75	3,25	1,50	2,75	3,25	4,00	3,50	3,75	1,75
8,00	6,00	6,50	1,50	1,50	1,00	1,00	3,50	3,00	5,50	6,50	3,00	5,50	6,50	8,00	7,00	7,50	3,50
18,00	18,00	17,50	15,00	15,00	21,00	21,00	37,00	37,00	37,50	36,50	21,50	18,00	75,50	73,50	67,00	64,50	2,00
22,00	21,00	20,75	15,75	15,75	21,50	21,50	38,75	38,50	40,25	39,75	23,00	20,75	78,75	77,50	70,50	68,25	3,75
26,00	24,00	24,00	16,50	16,50	22,00	22,00	40,50	40,00	43,00	43,00	24,50	23,50	82,00	81,50	74,00	72,00	5,50
30,00	27,00	27,25	17,25	17,25	22,50	22,50	42,25	41,50	45,75	46,25	26,00	26,25	85,25	85,50	77,50	75,75	7,25
34,00	30,00	30,50	18,00	18,00	23,00	23,00	44,00	43,00	48,50	49,50	27,50	29,00	88,50	89,50	81,00	79,50	9,00

CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

40b	41a	41b	42a	42b	43	44a	44b	45a	45b	46	47a	47b	48a	48b	49a	49b	50a
5,75	96,5	98	96	97	25,5	69,5	68,5	28,5	26	67,5	46,5	47,5	43	42	41,5	43,5	35
3,5	95	98,5	95	99	22	70	69	22	23	71	52	51,5	40,5	40,5	41,5	44	35,5
6	103,5	104	104,5	106	28,5	76	76	26,5	28,5	69,5	52	52	41	41	46,5	46,5	35,5
5,5	114,5	115,5	116	115	34	83	84	27	28	77	58	57,5	45	44,5	50	49,5	37
2,25	115	111,5	115	113	34,5	78,5	78,5	24,5	28	87,5	63	64,5	53,5	53,5	51	50	42,5
2,25	95,00	98,00	95,00	97,00	22,00	69,50	68,50	22,00	23,00	67,50	46,50	47,50	40,50	40,50	41,50	43,50	35,00
6,00	115,00	115,50	116,00	115,00	34,50	83,00	84,00	28,50	28,50	87,50	63,00	64,50	53,50	53,50	51,00	50,00	42,50
4,60	104,90	105,50	105,30	106,00	28,90	75,40	75,20	25,70	26,70	74,50	54,30	54,60	44,60	44,30	46,10	46,70	37,10
5,50	103,50	104,00	104,50	106,00	28,50	76,00	76,00	26,50	28,00	71,00	52,00	52,00	43,00	42,00	46,50	46,50	35,50
3,75	20,00	17,50	21,00	18,00	12,50	13,50	15,50	6,50	5,50	20,00	16,50	17,00	13,00	13,00	9,50	6,50	7,50
1,65	9,55	7,80	10,02	8,06	5,40	5,74	6,56	2,51	2,28	8,09	6,34	6,58	5,28	5,37	4,52	3,01	3,11
1,75	9,50	7,75	10,00	8,00	5,50	5,75	6,50	2,50	2,25	8,00	6,25	6,50	5,25	5,25	4,50	3,00	3,00
3,50	19,00	15,50	20,00	16,00	11,00	11,50	13,00	5,00	4,50	16,00	12,50	13,00	10,50	10,50	9,00	6,00	6,00
2,00	84,50	88,50	84,50	90,00	17,50	64,50	63,00	21,50	23,50	55,00	39,50	39,00	32,50	31,50	37,50	40,50	29,50
3,75	94,00	96,25	94,50	98,00	23,00	70,25	69,50	24,00	25,75	63,00	45,75	45,50	37,75	36,75	42,00	43,50	32,50
5,50	103,50	104,00	104,50	106,00	28,50	76,00	76,00	26,50	28,00	71,00	52,00	52,00	43,00	42,00	46,50	46,50	35,50
7,25	113,00	111,75	114,50	114,00	34,00	81,75	82,50	29,00	30,25	79,00	58,25	58,50	48,25	47,25	51,00	49,50	38,50
9,00	122,50	119,50	124,50	122,00	39,50	87,50	89,00	31,50	32,50	87,00	64,50	65,00	53,50	52,50	55,50	52,50	41,50



CURVE SIZE 1 - LEFT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19d)

50b	51a	51b	52a	52b	53a	53b	54	54a	54b	54c	54d
35,5	32	33,5	22	23,5	43,5	44,5	.LEFT BACK C	3	22	18,5	40,5
35	33	33,5	26	26	43	43	.LEFT BACK C	3,5	17,5	16	33,5
35	35,5	35,5	23	23,5	46	46	.LEFT BACK C	2,5	19,5	22	41,5
38	37,5	37	26	26	45	45	.LEFT BACK C	4	21	20	41
42,5	42	43	27	28	43	43	.LEFT BACK C	3,5	23	21	44
35,00	32,00	33,50	22,00	23,50	43,00	43,00		2,50	17,50	16,00	33,50
42,50	42,00	43,00	27,00	28,00	46,00	46,00		4,00	23,00	22,00	44,00
37,20	36,00	36,50	24,80	25,40	44,10	44,30		3,30	20,60	19,50	40,10
35,50	35,50	35,50	26,00	26,00	43,50	44,50		3,50	21,00	20,00	41,00
7,50	10,00	9,50	5,00	4,50	3,00	3,00		1,50	5,50	6,00	10,50
3,21	3,98	3,92	2,17	1,92	1,34	1,30		0,57	2,16	2,35	3,93
3,25	4,00	4,00	2,25	2,00	1,25	1,25		0,50	2,25	2,25	4,00
6,50	8,00	8,00	4,50	4,00	2,50	2,50		1,00	4,50	4,50	8,00
29,00	27,50	27,50	21,50	22,00	41,00	42,00	.LEFT BACK C	2,50	16,50	15,50	33,00
32,25	31,50	31,50	23,75	24,00	42,25	43,25	.LEFT BACK C	3,00	18,75	17,75	37,00
35,50	35,50	35,50	26,00	26,00	43,50	44,50	.LEFT BACK C	3,50	21,00	20,00	41,00
38,75	39,50	39,50	28,25	28,00	44,75	45,75	.LEFT BACK C	4,00	23,25	22,25	45,00
42,00	43,50	43,50	30,50	30,00	46,00	47,00	.LEFT BACK C	4,50	25,50	24,50	49,00