

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

CODE	01	02a	02b	03a	03b	03c	03d	04a	04b	05a	05b	06a	06b	07	08a	08b
S17S	173	107	105,5	43,5	43	42,5	40	24	25,5	17,5	16,5	8,5	8	34,5	37	38
S29S	164	94	93	37,5	36,5	39,5	40,5	22	20,5	14,5	16	6,5	7	27,5	30,5	29,5
S63S	163	95,5	92,5	38	36,5	37	37,5	25	23,5	14	14,5	6,5	6,5	27,5	32,5	30,5
S8M	163	101	100	43,5	41,5	44	42,5	22,5	24	20	22,5	7,5	8	35	34,5	33,5
S10M	169	104,5	102	41,5	40,5	45,5	44,5	22	23	21	20,5	10,5	11	32,5	35,5	32
S11M	167	102	101	41,5	40	40	38	20	21	16,5	16	9	10	31,5	34,5	36
S15M	172	101,5	101	44	45	42,5	43,5	23	22,5	17,5	16	8	8	31,5	38	38,5
S18L	176	104	105	43,5	42	44,5	45	23	21	18	17,5	8,5	9,5	33,5	37,5	36,5
MIN	163,00	94,00	92,50	37,50	36,50	37,00	37,50	20,00	20,50	14,00	14,50	6,50	6,50	27,50	30,50	29,50
MAX	176,00	107,00	105,50	44,00	45,00	45,50	45,00	25,00	25,50	21,00	22,50	10,50	11,00	35,00	38,00	38,50
MEAN	168,38	101,19	100,00	41,63	40,63	41,94	41,44	22,69	22,63	17,38	17,44	8,13	8,50	31,69	35,00	34,31
MEDIAN	168,00	101,75	101,00	42,50	41,00	42,50	41,50	22,75	22,75	17,50	16,25	8,25	8,00	32,00	35,00	34,75
RANGE	13,00	13,00	13,00	6,50	8,50	8,50	7,50	5,00	5,00	7,00	8,00	4,00	4,50	7,50	7,50	9,00
STAND. DEV.	4,96	4,43	4,88	2,57	2,97	2,88	2,87	1,49	1,73	2,42	2,69	1,33	1,54	2,88	2,58	3,43
STAND. DEV.	5,00	4,50	5,00	2,50	3,00	3,00	3,00	1,50	1,75	2,50	2,75	1,25	1,50	3,00	2,50	3,50
STAND. DEV.*2	10,00	9,00	10,00	5,00	6,00	6,00	6,00	3,00	3,50	5,00	5,50	2,50	3,00	6,00	5,00	7,00
MEDIAN - 2 STAND. DEV. (X)	158,00	92,75	91,00	37,50	35,00	36,50	35,50	19,75	19,25	12,50	10,75	5,75	5,00	26,00	30,00	27,75
MEDIAN - 1 STAND. DEV. (S)	163,00	97,25	96,00	40,00	38,00	39,50	38,50	21,25	21,00	15,00	13,50	7,00	6,50	29,00	32,50	31,25
MEDIAN (M)	168,00	101,75	101,00	42,50	41,00	42,50	41,50	22,75	22,75	17,50	16,25	8,25	8,00	32,00	35,00	34,75
MEDIAN + 1 STAND. DEV. (L)	173,00	106,25	106,00	45,00	44,00	45,50	44,50	24,25	24,50	20,00	19,00	9,50	9,50	35,00	37,50	38,25
MEDIAN + 2 STAND. DEV. (X)	178,00	110,75	111,00	47,50	47,00	48,50	47,50	25,75	26,25	22,50	21,75	10,75	11,00	38,00	40,00	41,75

CURVE SIZE 1 - RIGHT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Medlan - Range - Standard Deviation) (Table 7.19c)

09a	09b	10	10a	10b	11	11ab	11a	11b	11cd	11c	11d	12	12ab	12a	12b	12cd	12c
54	55	33	18	15	87	36	17	19	51	26	25	86	43,5	21,5	22	42,5	21,5
45	43,5	27	14	13	72,5	35	17	18	37,5	19,5	18	73	36	16,5	19,5	37	19
47,5	45,5	33,5	18	15,5	80	42,5	20	22,5	37,5	19	18,5	81	44,5	20,5	24	36,5	19,5
56	53,5	34,5	16,5	18	82,5	43,5	21,5	22	39	20,5	18,5	84,5	47,5	24	23,5	37	19
51	49,5	31,5	15,5	16	82	43	21	22	39	20	19	86	47	23,5	23,5	39	19,5
49	51	34,5	18	16,5	88,5	45	24	21	43,5	21,5	22	91	47	25	22	44	21
53	53	32,5	16,5	16	88	43	21	22	45	22,5	22,5	92,5	48,5	24,5	24	44	20,5
53,5	52,5	36	18,5	17,5	87,5	45	22	23	42,5	20,5	22	90,5	50	25	25	40,5	18,5
45,00	43,50	27,00	14,00	13,00	72,50	35,00	17,00	18,00	37,50	19,00	18,00	73,00	36,00	16,50	19,50	36,50	18,50
56,00	55,00	36,00	18,50	18,00	88,50	45,00	24,00	23,00	51,00	26,00	25,00	92,50	50,00	25,00	25,00	44,00	21,50
51,13	50,44	32,81	16,88	15,94	83,50	41,63	20,44	21,19	41,88	21,19	20,69	85,56	45,50	22,56	22,94	40,06	19,81
52,00	51,75	33,25	17,25	16,00	84,75	43,00	21,00	22,00	40,75	20,50	20,50	86,00	47,00	23,75	23,50	39,75	19,50
11,00	11,50	9,00	4,50	5,00	16,00	10,00	7,00	5,00	13,50	7,00	7,00	19,50	14,00	8,50	5,50	7,50	3,00
3,71	4,05	2,72	1,55	1,55	5,48	3,90	2,41	1,77	4,64	2,24	2,53	6,35	4,36	2,95	1,72	3,16	1,07
3,75	4,00	2,75	1,50	1,50	5,50	4,00	2,50	1,75	4,75	2,25	2,50	6,25	4,25	3,00	1,75	3,25	1,00
7,50	8,00	5,50	3,00	3,00	11,00	8,00	5,00	3,50	9,50	4,50	5,00	12,50	8,50	6,00	3,50	6,50	2,00
44,50	43,75	27,75	14,25	13,00	73,75	35,00	16,00	18,50	31,25	16,00	15,50	73,50	38,50	17,75	20,00	33,25	17,50
48,25	47,75	30,50	15,75	14,50	79,25	39,00	18,50	20,25	36,00	18,25	18,00	79,75	42,75	20,75	21,75	36,50	18,50
52,00	51,75	33,25	17,25	16,00	84,75	43,00	21,00	22,00	40,75	20,50	20,50	86,00	47,00	23,75	23,50	39,75	19,50
55,75	55,75	36,00	18,75	17,50	90,25	47,00	23,50	23,75	45,50	22,75	23,00	92,25	51,25	26,75	25,25	43,00	20,50
59,50	59,75	38,75	20,25	19,00	95,75	51,00	26,00	25,50	50,25	25,00	25,50	98,50	55,50	29,75	27,00	46,25	21,50

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

12d	13	13a	13b	14	14ab	14a	14b	14cd	14c	14d	15	15ab	15a	15b	15cd	15c	15d
21	17,5	8,65	8,85	73,5	34	16,5	17,5	39,5	21,5	18	70	33	16	17	37	20	17
18	14,5	6,5	8	67	32,5	16,5	16	34,5	18	16,5	64	32	16	16	32	16,5	15,5
17	21,5	10	11,5	71	36,5	17,5	19	34,5	18	16,5	70	36	17,5	18,5	34	18	16
18	18	9,15	8,85	73,5	36,5	18,5	18	37	19	18	71,5	36	17,5	18,5	35,5	18,5	17
19,5	18	9	9	69	33,5	15,5	18	35,5	18	17,5	67	32,5	15,5	17	34,5	17,5	17
23	18	9,75	8,25	78	37,5	19	18,5	40,5	20	20,5	78	38	19	19	40	20	20
23,5	20	10,25	9,75	90,5	47	22,5	24,5	43,5	21	22,5	83	43	21	22	40	19,5	20,5
22	18	9,25	8,75	74	35,5	17,5	18	38,5	19	19,5	74	35,5	18	17,5	38,5	19	19,5
17,00	14,50	6,50	8,00	67,00	32,50	15,50	16,00	34,50	18,00	16,50	64,00	32,00	15,50	16,00	32,00	16,50	15,50
23,50	21,50	10,25	11,50	90,50	47,00	22,50	24,50	43,50	21,50	22,50	83,00	43,00	21,00	22,00	40,00	20,00	20,50
20,25	18,19	9,07	9,12	74,56	36,63	17,94	18,69	37,94	19,31	18,63	72,19	35,75	17,56	18,19	36,44	18,63	17,81
20,25	18,00	9,20	8,85	73,50	36,00	17,50	18,00	37,75	19,00	18,00	70,75	35,75	17,50	18,00	36,25	18,75	17,00
6,50	7,00	3,75	3,50	23,50	14,50	7,00	8,50	9,00	3,50	6,00	19,00	11,00	5,50	6,00	8,00	3,50	5,00
2,48	2,02	1,17	1,09	7,26	4,53	2,16	2,51	3,18	1,39	2,08	6,07	3,59	1,82	1,83	2,93	1,25	1,91
2,50	2,00	1,25	1,00	7,25	4,50	2,25	2,50	3,25	1,50	2,00	6,00	3,50	1,75	1,75	3,00	1,25	2,00
5,00	4,00	2,50	2,00	14,50	9,00	4,50	5,00	6,50	3,00	4,00	12,00	7,00	3,50	3,50	6,00	2,50	4,00
15,25	14,00	6,70	6,85	59,00	27,00	13,00	13,00	31,25	16,00	14,00	58,75	28,75	14,00	14,50	30,25	16,25	13,00
17,75	16,00	7,95	7,85	66,25	31,50	15,25	15,50	34,50	17,50	16,00	64,75	32,25	15,75	16,25	33,25	17,50	15,00
20,25	18,00	9,20	8,85	73,50	36,00	17,50	18,00	37,75	19,00	18,00	70,75	35,75	17,50	18,00	36,25	18,75	17,00
22,75	20,00	10,45	9,85	80,75	40,50	19,75	20,50	41,00	20,50	20,00	76,75	39,25	19,25	19,75	39,25	20,00	19,00
25,25	22,00	11,70	10,85	88,00	45,00	22,00	23,00	44,25	22,00	22,00	82,75	42,75	21,00	21,50	42,25	21,25	21,00

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

16	16ab	16a	16b	16cd	16c	16d	17a	17b	18a	18b	18c	18d	19	19ab	19a	19b	19cd
66	32,5	15,5	17	33,5	18	15,5	25	25,5	22,5	22	22,5	23	81	41,5	19	22,5	39,5
61	31,5	15,5	16	29,5	14,5	15	18,5	19	23,5	24	23,5	24,5	73,5	35,5	17	18,5	38
69,5	36	17,5	18,5	33,5	18	15,5	19,5	20,5	28	30	27,5	28,5	83,5	40,5	18,5	22	43
70	36	17	19	34	19	15	23,5	21	23,5	26	24,5	22	83,5	43	20,5	22,5	40,5
64,5	32	15,5	16,5	32,5	16	16,5	28	26	26,5	25,5	27,5	22	84,5	41	20	21	43,5
77,5	40,5	20	20,5	37	18	19	20,5	19,5	29	33	30	28,5	95	48	24,5	23,5	47
75	38,5	19	19,5	36,5	18	18,5	22	22,5	25	28,5	26	26,5	93	46	23	23	47
73,5	35	18,5	16,5	38,5	19	19,5	20,5	19,5	27	24	27,5	26	92	44,5	21,5	23	47,5
61,00	31,50	15,50	16,00	29,50	14,50	15,00	18,50	19,00	22,50	22,00	22,50	22,00	73,50	35,50	17,00	18,50	38,00
77,50	40,50	20,00	20,50	38,50	19,00	19,50	28,00	26,00	29,00	33,00	30,00	28,50	95,00	48,00	24,50	23,50	47,50
69,63	35,25	17,31	17,94	34,38	17,56	16,81	22,19	21,69	25,63	26,63	26,13	25,13	85,75	42,50	20,50	22,00	43,25
69,75	35,50	17,25	17,75	33,75	18,00	16,00	21,25	20,75	25,75	25,75	26,75	25,25	84,00	42,25	20,25	22,50	43,25
16,50	9,00	4,50	4,50	9,00	4,50	4,50	9,50	7,00	6,50	11,00	7,50	6,50	21,50	12,50	7,50	5,00	9,50
5,60	3,20	1,75	1,66	2,86	1,55	1,89	3,16	2,74	2,36	3,63	2,49	2,67	7,19	3,84	2,45	1,60	3,69
5,50	3,25	1,75	1,75	3,00	1,50	2,00	3,25	2,75	2,25	3,50	2,50	2,75	7,25	3,75	2,50	1,50	3,75
11,00	6,50	3,50	3,50	6,00	3,00	4,00	6,50	5,50	4,50	7,00	5,00	5,50	14,50	7,50	5,00	3,00	7,50
58,75	29,00	13,75	14,25	27,75	15,00	12,00	14,75	15,25	21,25	18,75	21,75	19,75	69,50	34,75	15,25	19,50	35,75
64,25	32,25	15,50	16,00	30,75	16,50	14,00	18,00	18,00	23,50	22,25	24,25	22,50	76,75	38,50	17,75	21,00	39,50
69,75	35,50	17,25	17,75	33,75	18,00	16,00	21,25	20,75	25,75	25,75	26,75	25,25	84,00	42,25	20,25	22,50	43,25
75,25	38,75	19,00	19,50	36,75	19,50	18,00	24,50	23,50	28,00	29,25	29,25	28,00	91,25	46,00	22,75	24,00	47,00
80,75	42,00	20,75	21,25	39,75	21,00	20,00	27,75	26,25	30,25	32,75	31,75	30,75	98,50	49,75	25,25	25,50	50,75

CURVE SIZE 1 - RIGHT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Medlan - Range - Standard Deviation) (Table 7.19c)

19c	19d	20	20ab	20a	20b	20cd	20c	20d	21	22a	22b	23	23a	23b	24a	24b	25ab
18,5	21	91	43	20	23	48	23,5	24,5	34	18,5	17,5	36	18,5	17,5	37,5	36,5	38,5
19	19	84	40	20,5	19,5	44	22,5	21,5	37	14,5	15	32,5	17	15,5	38	37,5	31,5
22	21	95	44,5	21,5	23	50,5	25	25,5	38,5	19,5	18	32	15,5	16,5	34	33	34,5
18,5	22	96	45	22	23	51	24,5	26,5	35	19,5	18,5	39	19	20	42,5	41	37
22,5	21	93	41,5	19	22,5	51,5	26	25,5	36	18,5	17,5	37	20	17	43	42	37,5
23	24	103	48	24,5	23,5	55	25,5	29,5	39,5	20	21	33,5	16	17,5	38,5	37,5	39,5
23	24	101	47,5	23	24,5	53,5	26	27,5	39	15,5	16,5	38,5	19	19,5	35	34	38,5
24	23,5	106,5	48,5	24	24,5	58	29	29	40	18	19	35,5	17,5	18	40,5	39	41
18,50	19,00	84,00	40,00	19,00	19,50	44,00	22,50	21,50	34,00	14,50	15,00	32,00	15,50	15,50	34,00	33,00	31,50
24,00	24,00	106,50	48,50	24,50	24,50	58,00	29,00	29,50	40,00	20,00	21,00	39,00	20,00	20,00	43,00	42,00	41,00
21,31	21,94	96,19	44,75	21,81	22,94	51,44	25,25	26,19	37,38	18,00	17,88	35,50	17,81	17,69	38,63	37,56	37,25
22,25	21,50	95,50	44,75	21,75	23,00	51,25	25,25	26,00	37,75	18,50	17,75	35,75	18,00	17,50	38,25	37,50	38,00
5,50	5,00	22,50	8,50	5,50	5,00	14,00	6,50	8,00	6,00	5,50	6,00	7,00	4,50	4,50	9,00	9,00	9,50
2,27	1,78	7,20	3,13	1,94	1,57	4,28	1,95	2,58	2,22	1,98	1,77	2,65	1,58	1,49	3,25	3,12	3,00
2,25	1,75	7,25	3,25	2,00	1,50	4,25	2,00	2,50	2,25	2,00	1,75	2,75	1,50	1,50	3,25	3,00	3,00
4,50	3,50	14,50	6,50	4,00	3,00	8,50	4,00	5,00	4,50	4,00	3,50	5,50	3,00	3,00	6,50	6,00	6,00
17,75	18,00	81,00	38,25	17,75	20,00	42,75	21,25	21,00	33,25	14,50	14,25	30,25	15,00	14,50	31,75	31,50	32,00
20,00	19,75	88,25	41,50	19,75	21,50	47,00	23,25	23,50	35,50	16,50	16,00	33,00	16,50	16,00	35,00	34,50	35,00
22,25	21,50	95,50	44,75	21,75	23,00	51,25	25,25	26,00	37,75	18,50	17,75	35,75	18,00	17,50	38,25	37,50	38,00
24,50	23,25	102,75	48,00	23,75	24,50	55,50	27,25	28,50	40,00	20,50	19,50	38,50	19,50	19,00	41,50	40,50	41,00
26,75	25,00	110,00	51,25	25,75	26,00	59,75	29,25	31,00	42,25	22,50	21,25	41,25	21,00	20,50	44,75	43,50	44,00

**CURVE SIZE 1 - RIGHT C-TYPE THORACIC SCOLIOSIS (Min - Max - Mean - Median - Range - Standard Deviation) (Table 7.19c)**

25a	25b	25cd	25c	25d	26a	26b	27a	27b	28a	28b	29a	29b	30a	30b	31a	31b	32a
20,75	17,75	43	22	21,5	13	13,5	60	60	46	46,5	26	26,5	23	23	37	37,5	25,5
16,5	15	34	18	16	10,5	9,5	56	56,5	41	42	24	24	21	21	43	43	21
18,5	16	35,5	17,25	18,25	11,5	11	61,5	61	41,5	41,5	28	27,5	19,5	19	39,5	40	27
17,75	19,25	41	20	21	12	11,5	58,5	59	42,5	42	26,5	26,5	20,5	20,5	35,5	36,5	28,5
18,5	19	39	21	18	13,5	14	57	57,5	45	44	24,5	24,5	21,5	21	40	42	25,5
20,5	19	41	19,75	21,25	12,5	13	58,5	55,5	43,5	43	25,5	23,5	20,5	20,5	42,5	43	30
19,5	19	42,5	21	21,5	14	13,5	58,5	58,5	41,5	42	24,5	25,5	21,5	20,5	38	38	28,5
21	20	44,5	22	22,5	14,5	15	60	60,5	47,5	48	29	27	20,5	22	43	41,5	28
16,50	15,00	34,00	17,25	16,00	10,50	9,50	56,00	55,50	41,00	41,50	24,00	23,50	19,50	19,00	35,50	36,50	21,00
21,00	20,00	44,50	22,00	22,50	14,50	15,00	61,50	61,00	47,50	48,00	29,00	27,50	23,00	23,00	43,00	43,00	30,00
19,13	18,13	40,06	20,13	20,00	12,69	12,63	58,75	58,56	43,56	43,63	26,00	25,63	21,00	20,94	39,81	40,19	26,75
19,00	19,00	41,00	20,50	21,13	12,75	13,25	58,50	58,75	43,00	42,50	25,75	26,00	20,75	20,75	39,75	40,75	27,50
4,50	5,00	10,50	4,75	6,50	4,00	5,50	5,50	5,50	6,50	6,50	5,00	4,00	3,50	4,00	7,50	6,50	9,00
1,59	1,75	3,68	1,75	2,28	1,33	1,81	1,75	1,95	2,38	2,40	1,77	1,48	1,04	1,18	2,87	2,58	2,79
1,50	1,75	3,75	1,75	2,25	1,25	1,75	1,75	2,00	2,50	2,50	1,75	1,50	1,00	1,25	3,00	2,50	2,75
3,00	3,50	7,50	3,50	4,50	2,50	3,50	3,50	4,00	5,00	5,00	3,50	3,00	2,00	2,50	6,00	5,00	5,50
16,00	15,50	33,50	17,00	16,63	10,25	9,75	55,00	54,75	38,00	37,50	22,25	23,00	18,75	18,25	33,75	35,75	22,00
17,50	17,25	37,25	18,75	18,88	11,50	11,50	56,75	56,75	40,50	40,00	24,00	24,50	19,75	19,50	36,75	38,25	24,75
19,00	19,00	41,00	20,50	21,13	12,75	13,25	58,50	58,75	43,00	42,50	25,75	26,00	20,75	20,75	39,75	40,75	27,50
20,50	20,75	44,75	22,25	23,38	14,00	15,00	60,25	60,75	45,50	45,00	27,50	27,50	21,75	22,00	42,75	43,25	30,25
22,00	22,50	48,50	24,00	25,63	15,25	16,75	62,00	62,75	48,00	47,50	29,25	29,00	22,75	23,25	45,75	45,75	33,00

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

32b	33a	33b	34a	34b	35a	35b	36a	36b	36c	36d	37a	37b	38a	38b	39a	39b	40a
26	23	23,5	15,5	16	23	23	44	45	45	46,5	26,5	28,5	88,5	87,5	76,5	77	6
22	21	21	15,5	15	20	20	33,5	35,5	39	39,5	20	19,5	77	76,5	65,5	65	5,75
27	26,5	26,5	16	16	22,5	22	36,5	38,5	37,5	38,5	20	20,5	74	73,5	68,5	68	2,75
28	25,5	25,5	16,5	16	24,5	24,5	41,5	42,5	41	42	23,5	22	82	81,5	73,5	72	4,25
25	23	24	15,5	15,5	21,5	21,5	42,5	40	47	48	25,5	24,5	86,5	87	74,5	75	6
30	26,5	26,5	16,5	16,5	22,5	22,5	40,5	41,5	42,5	42	24	25,5	81,5	80,5	68	69	6,75
29,5	23	23	15,5	15,5	22	22	40,5	40	43,5	45	23	24	82,5	83	75	72	3,75
28	26	26	17	17	26,5	26,5	43,5	42,5	46	46,5	25,5	25	88,5	87,5	73,5	70,5	7,5
22,00	21,00	21,00	15,50	15,00	20,00	20,00	33,50	35,50	37,50	38,50	20,00	19,50	74,00	73,50	65,50	65,00	2,75
30,00	26,50	26,50	17,00	17,00	26,50	26,50	44,00	45,00	47,00	48,00	26,50	28,50	88,50	87,50	76,50	77,00	7,50
26,94	24,31	24,50	16,00	15,94	22,81	22,75	40,31	40,69	42,69	43,50	23,50	23,69	82,56	82,13	71,88	71,06	5,34
27,50	24,25	24,75	15,75	16,00	22,50	22,25	41,00	40,75	43,00	43,50	23,75	24,25	82,25	82,25	73,50	71,25	5,88
8,00	5,50	5,50	1,50	2,00	6,50	6,50	10,50	9,50	9,50	9,50	6,50	9,00	14,50	14,00	11,00	12,00	4,75
2,60	2,07	1,96	0,60	0,62	1,96	1,98	3,60	2,89	3,36	3,51	2,45	2,91	5,23	5,23	3,97	3,84	1,61
2,50	2,00	2,00	0,50	0,50	2,00	2,00	3,50	3,00	3,25	3,50	2,50	3,00	5,25	5,25	4,00	3,75	1,50
5,00	4,00	4,00	1,00	1,00	4,00	4,00	7,00	6,00	6,50	7,00	5,00	6,00	10,50	10,50	8,00	7,50	3,00
22,50	20,25	20,75	14,75	15,00	18,50	18,25	34,00	34,75	36,50	36,50	18,75	18,25	71,75	71,75	65,50	63,75	2,88
25,00	22,25	22,75	15,25	15,50	20,50	20,25	37,50	37,75	39,75	40,00	21,25	21,25	77,00	77,00	69,50	67,50	4,38
27,50	24,25	24,75	15,75	16,00	22,50	22,25	41,00	40,75	43,00	43,50	23,75	24,25	82,25	82,25	73,50	71,25	5,88
30,00	26,25	26,75	16,25	16,50	24,50	24,25	44,50	43,75	46,25	47,00	26,25	27,25	87,50	87,50	77,50	75,00	7,38
32,50	28,25	28,75	16,75	17,00	26,50	26,25	48,00	46,75	49,50	50,50	28,75	30,25	92,75	92,75	81,50	78,75	8,88

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

40b	41a	41b	42a	42b	43	44a	44b	45a	45b	46	47a	47b	48a	48b	49a	49b	50a
5,25	110,5	110	109	111	28,5	82	83	22	18,5	74	53	52	46	44,5	46,5	47	36,5
5,75	104	105	104	106	27	76	75,5	25,5	24,5	71	47	46,5	37,5	37,5	48	48	34,5
2,75	108	109	107,5	109	31,5	77	78	25,5	26	83	54	53,5	41	41	46	47,5	36
4,75	107	108	108,5	109	28,5	80,5	80	29,5	28,5	74	54,5	54	45,5	45	47,5	47	36,5
6	110	107,5	111,5	108,5	26,5	81,5	82	33,5	31	69,5	52	53	42,5	42,5	47	49,5	35,5
5,75	107	109,5	108	107	30,5	76,5	76,5	29,5	28	88	62,5	62,5	48,5	48,5	46,5	45	38,5
5,5	108,5	112	109	111	28,5	79,5	80,5	27	28	76,5	59,5	61	49,5	50	48,5	47,5	39
8,5	112,5	113	115,5	116	32	84	83,5	26	26	73	60,5	60,5	51,5	51,5	49,5	49,5	39
2,75	104,00	105,00	104,00	106,00	26,50	76,00	75,50	22,00	18,50	69,50	47,00	46,50	37,50	37,50	46,00	45,00	34,50
8,50	112,50	113,00	115,50	116,00	32,00	84,00	83,50	33,50	31,00	88,00	62,50	62,50	51,50	51,50	49,50	49,50	39,00
5,53	108,44	109,25	109,13	109,69	29,13	79,63	79,88	27,31	26,31	76,13	55,38	55,38	45,25	45,06	47,44	47,63	36,94
5,63	108,25	109,25	108,75	109,00	28,50	80,00	80,25	26,50	27,00	74,00	54,25	53,75	45,75	44,75	47,25	47,50	36,50
5,75	8,50	8,00	11,50	10,00	5,50	8,00	8,00	11,50	12,50	18,50	15,50	16,00	14,00	14,00	3,50	4,50	4,50
1,58	2,60	2,54	3,31	3,08	2,01	2,90	2,97	3,47	3,72	6,29	5,13	5,48	4,69	4,75	1,18	1,46	1,70
1,50	2,50	2,50	3,25	3,00	2,00	3,00	3,00	3,50	3,75	6,25	5,25	5,50	4,75	4,75	1,25	1,50	1,75
3,00	5,00	5,00	6,50	6,00	4,00	6,00	6,00	7,00	7,50	12,50	10,50	11,00	9,50	9,50	2,50	3,00	3,50
2,63	103,25	104,25	102,25	103,00	24,50	74,00	74,25	19,50	19,50	61,50	43,75	42,75	36,25	35,25	44,75	44,50	33,00
4,13	105,75	106,75	105,50	106,00	26,50	77,00	77,25	23,00	23,25	67,75	49,00	48,25	41,00	40,00	46,00	46,00	34,75
5,63	108,25	109,25	108,75	109,00	28,50	80,00	80,25	26,50	27,00	74,00	54,25	53,75	45,75	44,75	47,25	47,50	36,50
7,13	110,75	111,75	112,00	112,00	30,50	83,00	83,25	30,00	30,75	80,25	59,50	59,25	50,50	49,50	48,50	49,00	38,25
8,63	113,25	114,25	115,25	115,00	32,50	86,00	86,25	33,50	34,50	86,50	64,75	64,75	55,25	54,25	49,75	50,50	40,00



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

50b	51a	51b	52a	52b	53a	53b	54	54a	54b	54c	54d
35,5	35,5	35	23,5	23,5	41	41	RIGHT BACK	4,5	21	22,5	43,5
35,5	31,5	31	24	24	43,5	43,5	RIGHT BACK	3,5	19,5	19	38,5
36	35	35	24	24	41	41	RIGHT BACK	3	20	16,5	36,5
36,5	37,5	37,5	23,5	23,5	38	38	RIGHT BACK	3,75	20	21,5	41,5
36	32,5	33	23	24,5	43	44	RIGHT BACK	3,5	19	24,5	43,5
38,5	38,5	39	25	25,5	49	49	RIGHT BACK	4,5	21,5	19	40,5
39	38,5	37,5	24,5	25	52	52	RIGHT BACK	5,5	20,5	19	39,5
39	37	37	26,5	26,5	53,5	53,5	RIGHT BACK	5,5	23	19,5	42,5
35,50	31,50	31,00	23,00	23,50	38,00	38,00		3,00	19,00	16,50	36,50
39,00	38,50	39,00	26,50	26,50	53,50	53,50		5,50	23,00	24,50	43,50
37,00	35,75	35,63	24,25	24,56	45,13	45,25		4,22	20,56	20,19	40,75
36,25	36,25	36,00	24,00	24,25	43,25	43,75		4,13	20,25	19,25	41,00
3,50	7,00	8,00	3,50	3,00	15,50	15,50		2,50	4,00	8,00	7,00
1,56	2,65	2,66	1,10	1,05	5,66	5,62		0,94	1,27	2,51	2,49
1,50	2,75	2,75	1,00	1,00	5,75	5,50		1,00	1,25	2,50	2,50
3,00	5,50	5,50	2,00	2,00	11,50	11,00		2,00	2,50	5,00	5,00
33,25	30,75	30,50	22,00	22,25	31,75	32,75	RIGHT BACK	2,13	17,75	14,25	36,00
34,75	33,50	33,25	23,00	23,25	37,50	38,25	RIGHT BACK	3,13	19,00	16,75	38,50
36,25	36,25	36,00	24,00	24,25	43,25	43,75	RIGHT BACK	4,13	20,25	19,25	41,00
37,75	39,00	38,75	25,00	25,25	49,00	49,25	RIGHT BACK	5,13	21,50	21,75	43,50
39,25	41,75	41,50	26,00	26,25	54,75	54,75	RIGHT BACK	6,13	22,75	24,25	46,00