



TERUG

CC2400-1



24,0 - 108,0 m



150 kN



9 - 15 m



160 t



2 x 200,0 t



360°



40 t



5,0 m



DIN/ISO
75%



0 - 250 t



72,0 m



150 kN



8,45 m



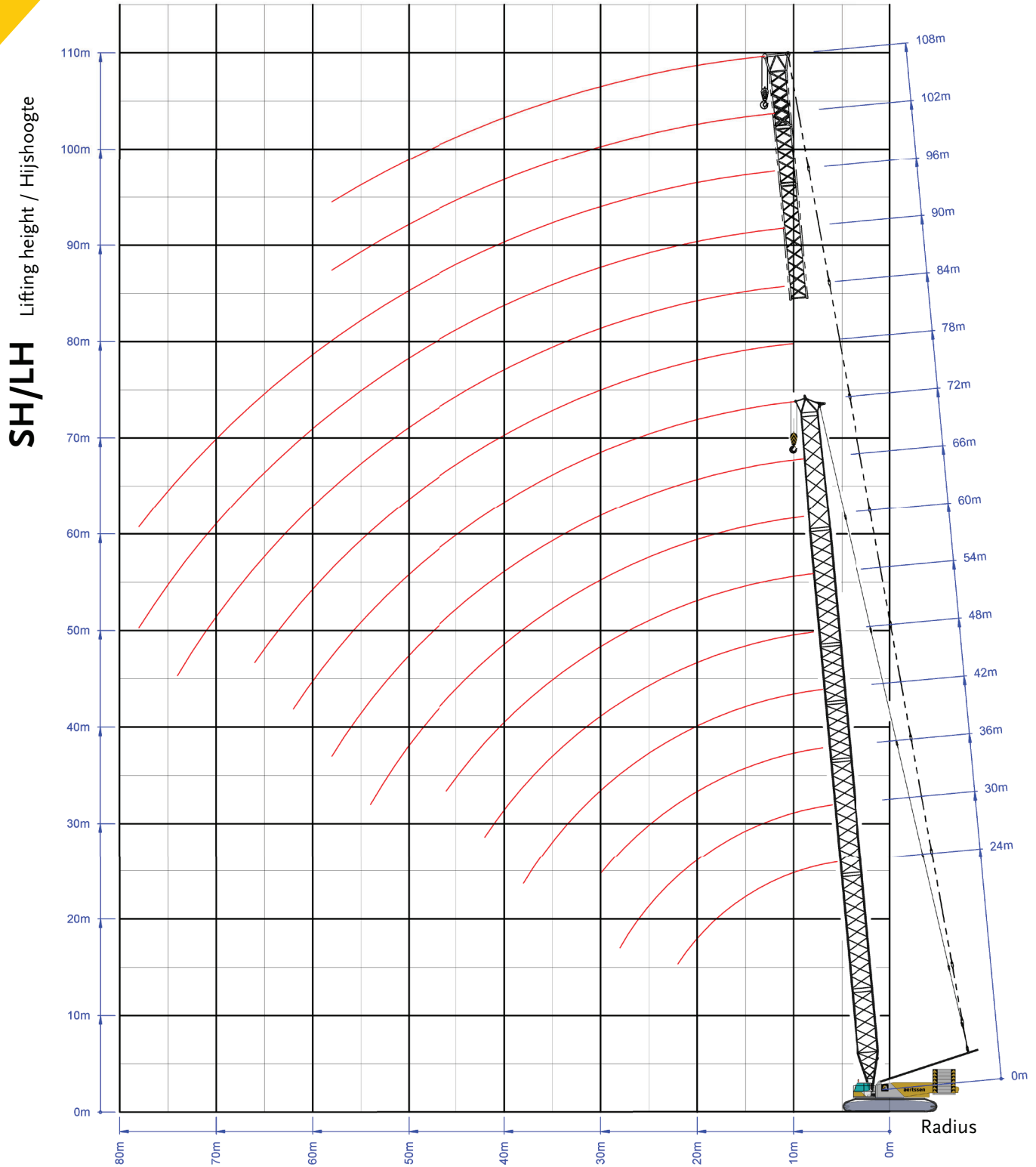
Weight and capacities in metric tonnes.

CLASS
400T



TERUG

CC2400-1





TERUG

CC2400-1

SH



100/160 t



0/40 t



8,45 m

Boom (m)	24		30		36		42		48		54		60		66		72	
CW (t)	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100
CC (t)	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-
Radius (m)	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
6		259,0		259,0														
8		195,5		180,0	264,0	167,0	246,0	155,0	230,0	144,0	216,0	134,5						
10	232,0	145,5	218,0	137,0	205,0	128,5	193,0	120,5	182,5	113,0	172,5	106,5	163,5	100,5	163,5	100,5	148,0	89,6
12	175,0	108,0	174,0	107,0	166,5	103,5	158,0	97,9	150,5	92,5	143,0	87,4	136,5	82,6	136,5	82,6	124,0	74,1
14	139,0	85,3	138,0	84,1	137,0	83,0	133,5	81,8	127,5	77,5	121,5	73,4	116,0	69,5	116,0	69,5	106,5	62,5
16	115,0	69,9	114,0	68,7	112,5	67,6	111,5	66,5	110,0	65,6	105,0	62,7	100,5	59,4	100,5	59,4	92,6	53,5
18	97,9	58,9	96,6	57,7	95,4	56,5	94,3	55,4	93,4	54,5	92,4	53,7	88,5	51,4	88,5	51,4	81,5	46,3
20	84,8	50,7	83,6	49,4	82,3	48,2	81,1	47,0	80,2	46,1	79,4	45,3	78,6	44,6	78,6	44,6	72,5	40,3
22	74,7	44,3	73,4	43,0	72,1	41,7	70,9	40,5	70,0	39,6	69,1	38,8	68,4	38,0	68,4	38,0	64,9	35,4
24			65,3	37,9	63,9	36,5	62,7	35,3	61,7	34,4	60,9	33,5	60,1	32,8	60,1	32,8	58,5	31,2
26			58,6	33,7	57,2	32,3	56,0	31,1	55,0	30,1	54,1	29,2	53,4	28,4	53,4	28,4	52,1	27,1
28			53,2	30,3	51,7	28,8	50,4	27,5	49,4	26,5	48,5	25,6	47,7	24,8	47,7	24,8	46,4	23,2
30					47,1	25,9	45,7	24,6	44,7	23,5	43,7	22,5	42,9	21,6	42,9	21,6	41,6	20,0
34							38,3	19,9	37,1	18,6	36,2	17,4	35,3	16,4	35,3	16,4	33,9	14,8
38							32,7	16,3	31,5	14,8	30,4	13,6	29,5	12,5	29,5	12,5	28,0	10,8
42									27,1	12,0	25,9	10,6	24,9	9,5	24,9	9,5	23,1	7,7
46											22,3	8,3	21,1	7,1	21,1	7,1	19,2	5,2
50													17,9	5,2	17,9	5,2	15,9	3,2
54													15,4	3,7	15,4	3,7	13,3	
58																	11,0	
62																	9,1	

SH/LH



100/160 t



0/40 t



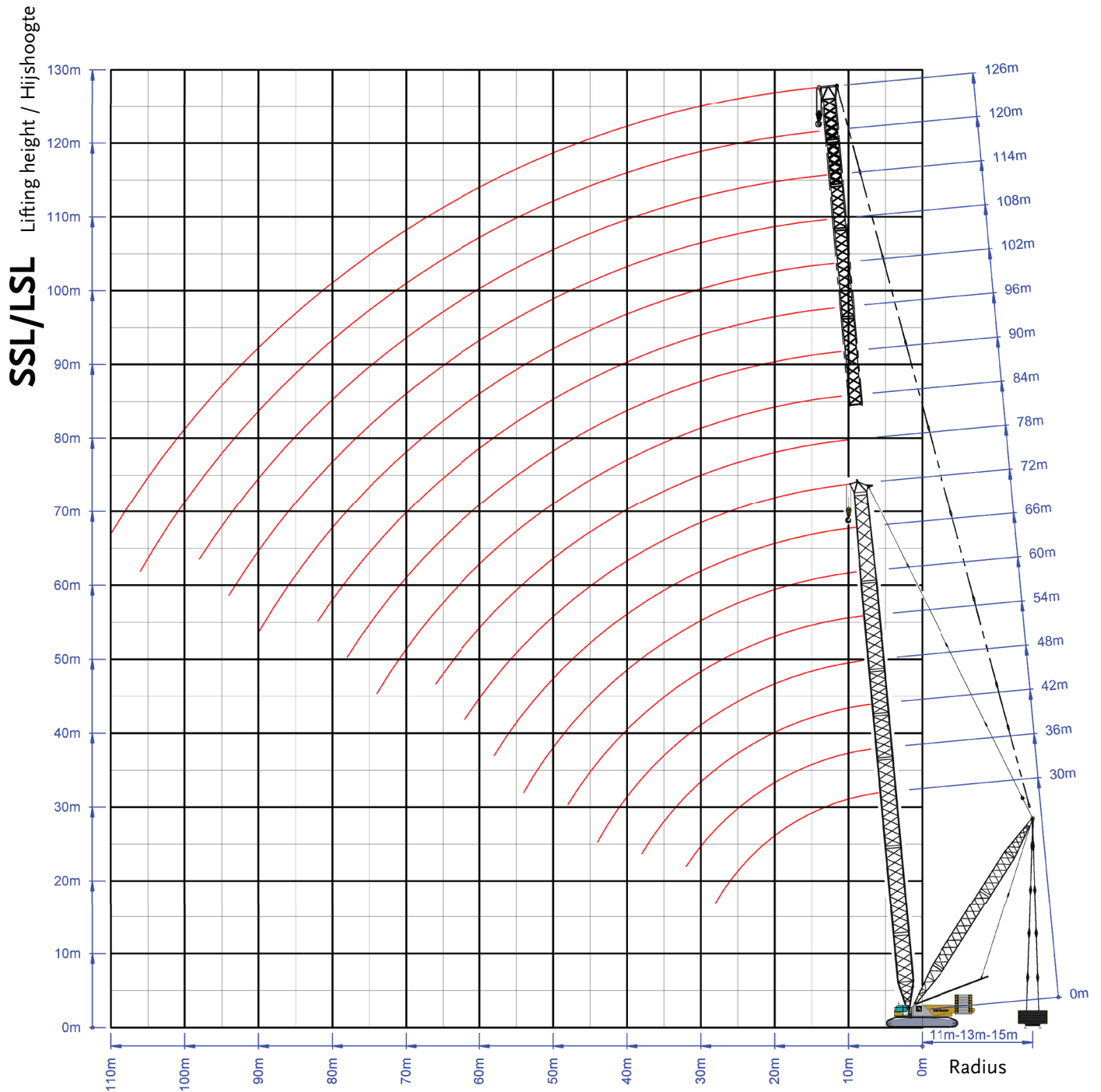
8,45 m

Boom (m)	84,0		90,0		96,0		102,0		108,0	
CW (t)	160	100	160	100	160	100	160	100	160	100
CC (t)	40	-	40	-	40	-	40	-	40	-
Radius (m)	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	112,5	70,1	92,2	66,9	88,9	63,0	71,8	60,1		
14	101,0	64,6	90,3	57,2	88,9	53,8	71,8	51,4	59,7	49,1
16	88,9	59,8	75,8	49,5	81,8	46,4	70,6	44,4	58,9	42,4
18	78,8	51,7	76,2	43,2	72,6	40,4	68,1	38,7	57,2	36,9
20	70,5	45,1	68,2	38,0	64,9	35,4	62,8	33,8	55,6	32,2
22	63,5	39,7	61,5	33,7	58,4	31,2	56,5	29,7	53,9	28,3
24	57,6	35,2	55,7	29,9	52,9	27,5	51,2	26,2	49,4	24,9
26	52,4	31,3	50,7	26,7	48,1	24,4	46,5	23,2	44,8	21,9
28	47,9	27,9	46,4	23,8	43,9	21,6	42,4	20,5	40,9	19,3
30	43,5	25,0	42,6	21,3	40,2	19,2	38,8	18,1	37,3	17,0
34	35,8	22,2	35,4	16,5	33,9	15,0	32,7	13,9	31,4	12,9
38	29,2	16,9	29,5	12,5	28,4	11,2	27,7	10,1	26,5	9,2
42	25,2	12,9	24,8	9,4	23,5	8,1	22,9	7,1	22,5	6,3
46	21,2	9,8	20,8	6,8	19,5	5,5	18,8	4,7	18,5	3,9
50	17,9	7,2	17,5	4,7	16,1	3,4	15,5	2,7	15,1	
54	15,1	5,1	14,7	2,9	13,4		12,7		12,3	
58	12,8	3,4	12,3		11,0		10,4		9,9	
62	10,8		10,3		9,0					
66	9,2		8,6		7,2					
70	7,7		7,1		5,7					
74	6,4		5,8		4,4					



TERUG

CC2400-1





TERUG

CC2400-1

SSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9-15 m



8,45 m

Boom (m)	30,0		36,0		42,0		48,0		54,0		60,0		66,0		72,0	
SL-C (t)	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250
Radius (m)	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
6	359,0	400,0														
7	338,0	400,0	320,0	400,0	295,0	400,0										
8	295,0	400,0	274,0	400,0	256,0	400,0	239,0	383,0	224,0	350,0						
9	256,0	400,0	240,0	400,0	225,0	400,0	212,0	383,0	200,0	350,0	189,0	306,0	179,0	264,0		
10	222,0	400,0	213,0	400,0	201,0	400,0	190,0	383,0	180,0	350,0	170,5	304,0	162,0	264,0	154,0	228,0
12	174,5	400,0	173,5	400,0	165,0	400,0	157,0	380,0	149,0	350,0	142,0	303,0	136,0	262,0	129,5	227,0
14	142,5	359,0	141,5	365,0	139,0	362,0	133,0	350,0	127,0	337,0	121,5	303,0	116,5	262,0	111,5	227,0
16	117,5	312,0	116,5	323,0	115,5	322,0	114,5	319,0	110,0	310,0	105,5	285,0	101,0	256,0	97,2	227,0
18	100,0	266,0	98,9	287,0	97,8	286,0	96,9	285,0	96,2	283,0	92,9	266,0	89,4	243,0	85,7	218,0
20	86,6	236,0	85,4	255,0	84,2	257,0	83,4	256,0	82,6	254,0	81,9	249,0	79,5	230,0	76,3	210,0
22	76,1	217,0	74,9	220,0	73,7	230,0	72,8	230,0	72,0	230,0	71,3	229,0	70,8	218,0	68,4	202,0
24	67,7	190,0	66,5	205,0	65,3	210,0	64,4	208,0	63,5	207,0	62,8	207,0	62,2	207,0	61,5	193,0
26	60,9	165,0	59,6	190,0	58,4	191,0	57,4	189,5	56,6	189,0	55,8	189,0	55,3	188,5	54,5	184,0
28	55,3	142,5	53,9	173,0	52,6	175,5	51,7	175,0	50,8	173,0	50,0	173,0	49,4	173,0	48,7	172,5
30			49,1	154,0	47,8	162,0	46,8	161,5	45,9	161,0	45,1	159,5	44,5	159,0	43,7	159,0
34					40,1	140,0	39,0	139,5	38,1	138,5	37,2	138,0	36,6	137,0	35,8	136,5
38					34,4	114,0	33,2	122,5	32,1	121,5	31,2	121,0	30,6	120,5	29,8	119,5
42							28,7	107,0	27,5	108,0	26,5	107,5	25,9	107,0	24,9	106,5
46									23,8	97,0	22,7	96,3	21,9	95,8	20,8	95,2
50											19,5	87,0	18,6	86,5	17,5	85,8
54											16,9	78,9	15,9	78,6	14,7	77,9
58													13,6	71,9	12,4	71,1
62															10,3	65,3



TERUG

CC2400-1

SSL/LSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9-15 m



8,45 m

Boom (m)	78,0		84,0		90,0		96,0		102,0		108,0		114,0		120,0		126,0	
SL-C (t)	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250	0	0-250
Radius (m)	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
10	149,0	172,0																
11	137,0	172,0	131,5	158,0	126,0	142,0												
12	126,5	172,0	121,5	158,0	117,0	142,0	112,5	126,0	93,3	106,0								
14	109,0	172,0	105,0	158,0	101,5	141,0	97,9	126,0	93,3	106,0	76,2	91,5	64,3	77,7	54,0	65,9	43,6	55,8
16	95,6	171,0	92,4	158,0	89,3	140,0	86,2	126,0	83,3	105,0	76,0	90,8	64,3	76,7	54,0	65,4	43,6	55,4
18	84,7	168,5	82,0	158,0	79,3	139,0	76,6	126,0	74,1	104,5	71,6	90,1	64,3	75,8	54,0	64,4	43,6	54,5
20	75,7	164,5	73,3	158,0	71,0	137,5	68,7	126,0	66,5	103,5	64,2	89,4	62,1	75,3	54,0	63,5	43,6	53,7
22	68,1	161,0	66,1	158,0	64,0	135,0	62,0	125,0	60,0	103,0	58,0	88,7	56,1	75,1	54,0	63,1	43,6	52,9
24	61,7	157,0	59,9	158,0	58,1	132,5	56,2	123,0	54,4	102,0	52,6	87,8	50,8	74,8	49,3	62,7	43,6	52,4
26	55,3	146,5	54,6	157,5	52,9	132,0	51,2	121,5	49,6	101,5	47,9	86,8	46,3	73,7	44,9	62,0	43,3	52,2
28	49,4	141,0	49,1	146,0	48,4	131,0	46,8	119,5	45,3	100,5	43,8	86,4	42,3	72,6	41,0	60,8	39,5	51,3
30	44,5	134,0	44,2	140,5	43,8	123,0	43,0	117,0	41,6	100,0	40,1	86,2	38,7	71,5	37,5	59,7	36,1	50,4
34	36,5	123,0	36,2	129,5	35,9	115,0	35,5	110,5	35,2	96,0	33,9	84,7	32,7	69,2	31,6	58,5	30,4	48,5
38	30,5	112,5	30,1	119,5	29,8	106,0	29,4	101,5	29,3	91,2	28,9	81,2	27,8	66,8	26,8	57,3	25,7	48,2
42	25,6	103,0	25,2	105,5	24,8	100,5	24,3	96,1	24,2	86,5	24,1	77,7	23,7	64,5	22,8	55,2	21,7	46,4
46	21,6	95,5	21,1	95,4	20,7	94,5	20,2	91,9	20,0	82,8	19,9	74,4	19,6	62,2	19,4	53,0	18,4	44,7
50	18,2	86,3	17,7	86,0	17,3	85,7	16,8	84,8	16,6	79,8	16,5	71,7	16,1	59,8	16,0	50,8	15,4	43,0
54	15,4	78,4	14,9	78,1	14,5	77,8	13,9	77,5	13,7	76,9	13,5	69,0	13,2	57,0	13,1	48,6	12,7	41,2
58	13,1	71,6	12,6	71,3	12,1	71,0	11,5	70,7	11,3	70,7	11,1	66,1	10,5	54,6	10,4	46,4	10,1	39,5
62	11,1	65,8	10,6	65,5	10,1	65,2	9,5	64,8	9,2	64,8	9,0	63,3	8,7	52,1	8,0	44,3	7,7	37,7
66	9,2	60,8	8,6	60,4	8,1	60,1	7,5	59,7	7,3	59,6	7,1	59,6	6,7	48,6	6,6	42,1	6,3	36,0
70			7,0	56,0	6,4	55,6	5,8	55,2	5,5	55,1	5,3	55,0	4,9	46,3	4,8	39,0	4,4	34,3
74			5,6	52,1	4,9	51,6	4,3	51,2	4,0	51,0	3,7	51,0	3,3	44,1	3,1	37,3	2,8	32,7
78					3,6	48,1	2,9	47,6	2,6	47,4		47,3		42,1		35,7		31,1
82								44,5		44,2		44,1		40,1		34,5		29,7
86										41,4		41,2		38,2		33,3		28,8
90										38,8		38,5		36,2		32,1		28,0
94												36,1		34,2		30,9		27,1
98														32,2		29,7		26,3
102																28,5		25,5
106																27,3		24,6
110																		23,8



TERUG

CC2400-1



Notes:

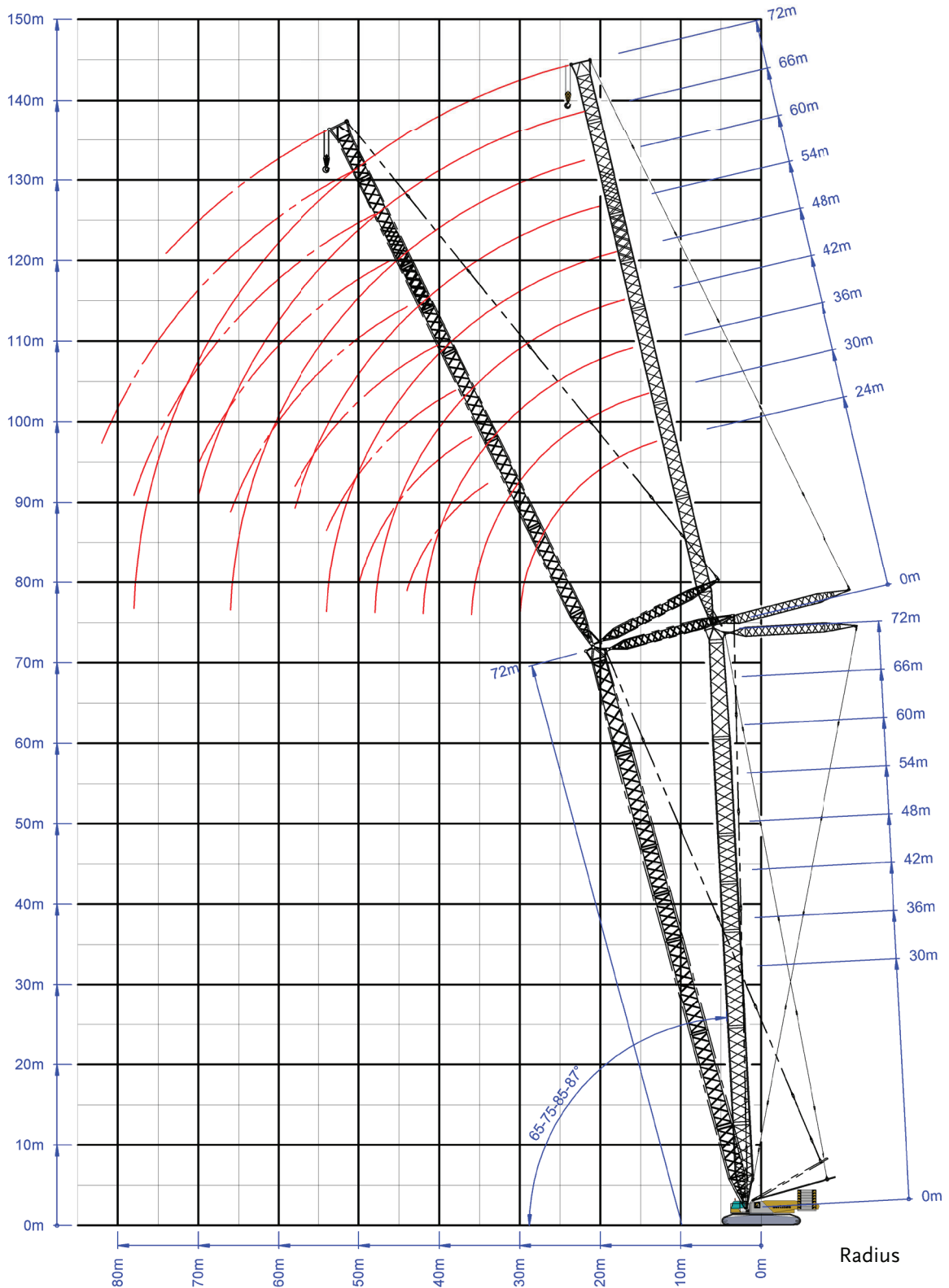
Area with horizontal dotted lines for notes.



TERUG

CC2400-1

SW Lifting height / Hijshoogte





TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	30,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
11	168,0																	
12	154,5			147,5														
13	143,0			137,0			131,0											
14	133,0			127,5			122,5											
15	124,5			119,5			114,5			110,5								
16	117,0			112,0			108,0			104,0			100,0					
18	104,0			100,0			96,5			93,0			89,7			86,7		
20	91,2			90,4			87,1			84,0			81,1			78,4		
22	80,5	74,6		79,7			79,2			76,4			73,8			71,5		
24	71,9	66,6		71,1	65,5		70,6			69,8			67,7			65,6		
26	64,9	60,0		64,1	59,0		63,6			62,8			62,4			60,5		
28	58,3	54,6		58,3	53,6		57,7	52,9		56,9			56,7			56,0		
30		50,0	46,7	53,4	49,0		52,8	48,3		52,0	47,3		51,8			51,3		
34			39,7	44,9	41,7	38,6	44,9	41,0		44,1	40,0		43,8	39,7		43,4	39,1	
38			34,5		36,1	33,4	38,9	35,4	32,6	38,0	34,4		37,7	34,1		37,3	33,5	
42						29,3		31,0	28,5	33,3	30,0	27,4	33,0	29,6		32,5	29,1	
46						27,6			25,2		26,5	24,1	29,1	26,1	23,7	28,6	25,6	
50									22,6		23,7	21,5	26,0	23,2	21,0	25,5	22,6	20,3
54												19,3		20,8	18,6	22,9	20,2	17,9
58															16,7		18,1	15,9
62																	16,4	14,2
66																		12,8

Extension [m]	60,0		66,0		72,0	
20	75,7		64,1			
22	69,0		64,1		51,5	
24	63,3		61,4		51,2	
26	58,4		56,6		51,0	
28	54,0		52,4		49,9	
30	50,3		48,8		47,0	
34	42,8		42,5		40,9	
38	36,7	32,9	36,4		35,7	
42	31,9	28,4	31,6	28,1	30,9	27,2
46	28,1	24,9	27,7	24,5	27,0	23,7
50	24,9	22,0	24,5	21,6	23,8	20,7
54	22,2	19,5	17,1	21,8	19,1	16,6
58	20,0	17,4	15,1	19,6	16,9	14,5
62	18,1	15,5	13,3	17,6	15,0	12,8
66		14,0	11,9	16,0	13,4	11,3
70			10,6	12,0	10,0	9,0
74				10,9	8,9	7,9
78					8,0	6,9
82						6,1



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	36,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
11	160,0																	
12	147,5			141,0														
14	127,5			122,5			117,5											
15	119,5			114,5			110,0			106,0								
16	112,5			108,0			104,0			100,0			96,4					
18	100,5			96,7			93,1			89,6			86,5			83,6		
20	90,7			87,3			84,2			81,1			78,3			75,7		
22	80,1			79,3			76,7			73,9			71,4			69,1		
24	71,5	64,8		70,7			70,2			67,9			65,6			63,5		
26	64,5	58,4		63,7	57,3		63,2			62,4			60,5			58,6		
28	57,7	53,0		57,9	52,0		57,4	51,3		56,6			56,1			54,3		
30		48,5		53,0	47,5		52,5	46,8		51,6			51,4			50,6		
34		41,3	37,7	44,4	40,3		44,6	39,6		43,7	38,6		43,5	38,3		43,1		
38			32,6		34,9	31,5	38,6	34,2		37,7	33,2		37,5	32,9		37,0	32,3	
42						27,5		29,9	26,8	33,0	28,9		32,7	28,6		32,3	28,0	
46						24,4		26,5	23,6	28,7	25,5	22,5	28,9	25,1	22,0	28,4	24,5	
50									21,0		22,7	19,8	25,8	22,2	19,3	25,3	21,7	18,6
54												17,6		19,9	17,0	22,6	19,3	16,3
58												15,8		18,0	15,1		17,2	14,4
62														13,6		15,5	12,8	
66																		11,4
70																		10,3

Extension [m]	60,0		66,0		72,0				
20	71,0		60,4						
22	66,7		60,4		48,8				
24	61,2		59,4		48,8				
26	56,5		54,8		48,7				
28	52,4		50,8		47,7				
30	48,7		47,3		45,5				
34	42,6		41,3		39,7				
38	36,5	31,6	36,2		35,0				
42	31,7	27,3	31,4	26,9	30,7				
46	27,8	23,9	27,5	23,5	26,8	22,6			
50	24,6	21,0	24,3	20,6	23,6	19,6			
54	22,0	18,5	15,4	21,7	18,1	20,9	17,1		
58	19,8	16,4	13,5	19,4	15,9	13,0	18,6	15,0	
62	17,9	14,6	11,9	17,5	14,1	11,4	16,7	13,1	10,3
66		13,1	10,5	15,8	12,5	9,9	15,0	11,6	8,9
70			9,3		11,2	8,7	13,4	10,2	7,7
74			8,3		10,0	7,7	11,6	9,0	6,6
78					6,7		8,0	5,7	
82									4,9
86									4,2



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	42,0																		
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0			
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	
11	152,0																		
12	140,5																		
13	130,5			125,0															
14	122,0			117,0			112,5												
15	114,5			110,0			105,5			101,5									
16	108,0			103,5			99,9			96,1									
18	96,8			93,1			89,7			86,3			83,3				76,9		
20	87,6			84,3			81,2			78,3			75,5				73,0		
22	79,6			76,9			74,1			71,5			69,0				66,7		
24	71,1			70,3			68,1			65,7			63,4				61,4		
26	64,1	56,6		63,3			62,8			60,7			58,6				56,7		
28	57,1	51,4		57,5	50,3		57,0			56,2			54,4				52,6		
30		46,9		52,6	45,9		52,1	45,2		51,3			50,7				49,0		
34		39,9		43,8	38,9		44,2	38,2		43,4	37,2		43,2				42,8		
38			30,6		33,6		38,3	32,9		37,4	31,9		37,2	31,6			36,8	31,0	
42			26,8		29,5	25,7		28,7	24,8	32,7	27,7		32,4	27,4			32,0	26,8	
46						22,6		25,4	21,7	28,2	24,3	20,4	28,6	24,0			28,2	23,5	
50									19,2		21,6	17,9	25,5	21,2	17,4		25,0	20,7	
54									17,1		19,5	15,8		18,9	15,3		22,4	18,2	14,5
58												14,1		16,9	13,5		19,6	16,2	12,7
62															12,0			14,5	11,2
66																10,7			9,9
70																			8,8

Extension [m]	60,0		66,0		72,0				
20	66,3								
22	64,4		56,7		47,0				
24	59,2		56,2		47,0				
26	54,7		53,0		46,8				
28	50,7		49,1		46,1				
30	47,2		45,7		44,0				
34	41,3		40,0		38,4				
38	36,2		35,3		33,8				
42	31,4	26,1	32,2		30,1				
46	27,6	22,8	27,3	22,3	26,6	21,2			
50	24,4	19,9	24,1	19,4	23,4	18,4			
54	21,8	17,4	21,4	17,0	20,7	16,0			
58	19,6	15,4	11,9	19,2	14,9	18,4	13,9		
62	17,7	13,6	10,3	17,3	13,1	9,8	16,5	12,2	
66		12,1	9,0	15,6	11,6	8,5	14,7	10,6	7,4
70		10,9	7,9		10,3	7,3	13,2	9,3	6,3
74			6,9		9,2	6,3	11,9	8,2	5,3
78			6,1			5,5		7,2	4,4
82					4,7		6,3	3,6	
86								3,0	



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	48,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	134,0																	
13	125,0			119,5														
14	117,0			112,0			107,5											
16	103,5			99,8			96,0			92,3								
18	93,2			89,6			86,3			83,1			80,1				70,3	
20	84,5			81,3			78,3			75,4			72,8				70,3	
22	77,3			74,3			71,6			69,0			66,6				64,4	
24	70,6			68,4			65,9			63,5			61,3				59,3	
26	63,7	54,6		62,9			61,0			58,7			56,7				54,8	
28	57,9	49,5		57,1			56,6			54,6			52,6				50,9	
30		45,2		52,2	44,1		51,7			50,9			49,1				47,5	
34		38,4		43,2	37,3		43,9	36,7		43,0	35,6		42,9				41,6	
38		33,2	28,4		32,2		37,9	31,5		37,0	30,4		36,9	30,2			36,5	
42			24,8		28,1	23,4		27,4		32,4	26,4		32,1	26,1			31,7	25,5
46			21,9			20,5		24,2	19,5	27,7	23,1		28,3	22,8			27,9	22,2
50						18,1			17,1		20,4	15,8	25,3	20,0			24,8	19,4
54									15,2		18,2	13,8		17,7	13,4	22,2	17,0	
58												12,2		15,8	11,7	19,2	15,1	11,0
62												10,9			10,3		13,4	9,6
66															9,1		12,0	8,3
70																		7,3
74																		6,5

Extension [m]	60,0		66,0		72,0				
20	60,3								
22	60,3		52,3		43,8				
24	57,1		51,8		43,8				
26	52,8		50,9		43,6				
28	49,0		47,5		43,6				
30	45,6		44,2		42,5				
34	40,0		38,7		37,1				
38	35,4		34,2		32,7				
42	31,2	24,5	30,4		29,0				
46	27,3	21,4	27,1	20,7	26,0				
50	24,2	18,6	23,9	18,1	23,1	17,1			
54	21,5	16,2	21,2	15,8	20,5	14,8			
58	19,3	14,3	10,1	19,0	13,8	18,2	12,8		
62	17,5	12,6	8,7	17,1	12,1	8,1	16,3	11,1	
66		11,1	7,4	15,4	10,6	6,9	14,5	9,6	5,8
70		9,9	6,4	13,2	9,4	5,8	13,0	8,4	4,8
74			5,5		8,3	4,9	11,7	7,2	3,8
78			4,7		7,3	4,1		6,3	3,0
82						3,4		5,5	
86						2,8			



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	54,0																	
	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Extension [m]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Angle [°]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	127,5																	
13	119,5			114,5														
14	112,0			107,5														
15	105,5			101,0			97,4											
16	99,7			95,8			92,1			86,1								
18	89,6			86,2			83,0			79,9			75,0					
20	81,5			78,3			75,4			72,7			70,1			64,6		
22	74,6			71,7			69,1			66,5			64,2			62,1		
24	68,8			66,1			63,6			61,3			59,1			57,2		
26	63,2			61,1			58,9			56,7			54,7			52,9		
28	57,4	47,6		56,6			54,9			52,8			50,9			49,2		
30	51,0	43,4		51,7	42,3		51,3			49,3			47,5			45,9		
34		36,8		44,0	35,7		43,5	35,0		42,6			41,7			40,3		
38		31,7		30,6	37,6	30,0	36,7	28,9		36,5	28,3		35,7					
42			22,3	26,7	31,8	26,0	32,0	25,0		31,8	24,7		31,4	23,8				
46			19,5	18,1	22,9	27,2	21,7			28,1	21,4		27,6	20,7				
50				15,9	20,3	15,0	19,0			25,0	18,7		24,5	18,0				
54				14,2	13,1	16,8	11,8			16,4	11,4		21,9	15,8				
58					11,6	10,3	14,6	9,8		13,0	8,5		18,8	13,9	9,1			
62						9,0	13,0	8,5					12,3	7,8				
66						8,1							10,9	6,7				
70													6,5					
74																		4,9

Extension [m]	60,0		66,0		72,0	
20	56,0					
22	56,0		48,4			
24	54,8		48,4		41,7	
26	50,9		47,5		41,4	
28	47,3		45,8		40,7	
30	44,1		42,6		40,1	
34	38,6		37,3		35,8	
38	34,2		33,0		31,5	
42	30,5		29,4		28,0	
46	27,1	19,8	26,3	18,7	25,0	
50	23,9	17,2	23,6	16,6	22,5	15,3
54	21,3	15,0	21,0	14,5	20,2	13,5
58	19,1	13,1	18,8	12,6	18,0	11,6
62	17,2	11,5	6,9	16,8	11,0	16,0
66		10,1	5,8	15,2	9,6	5,2
70		8,9	4,8	12,8	8,4	4,2
74		7,9	3,9	7,3	3,4	11,4
78			3,2	6,4	2,6	5,4
82			2,6			4,6
86						3,9



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	60,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	119,5																	
14	107,0			102,5														
15	101,0			97,1			88,2											
16	95,6			91,8			88,2			77,3								
18	86,2			82,8			79,7			76,7			66,4					
20	78,4			75,4			72,6			69,9			66,4			58,1		
22	71,9			69,1			66,6			64,1			61,8			57,4		
24	66,4			63,8			61,4			59,1			57,0			55,0		
26	61,7			59,2			56,9			54,7			52,8			51,0		
28	57,0			55,1			53,0			50,9			49,1			47,4		
30	50,3	41,4		51,3			49,5			47,6			45,8			44,2		
34		35,0		43,6	33,9		43,1	32,8		41,9			40,3			38,9		
38		30,2			29,1		37,2	28,4		36,3	27,1		35,8			34,5		
42					25,3		31,2	24,5		31,6	23,2		31,5	22,9		30,9	21,6	
46			17,1		22,2	15,7		21,3		28,0	20,1		27,7	19,8		27,3	19,2	
50			15,0			13,6		18,8	12,7		17,5		24,7	17,2		24,2	16,6	
54						11,9			11,0		15,4	9,6	21,1	15,1		21,6	14,4	
58									9,6		13,8	8,2		13,3	7,8	18,4	12,6	
62									8,5			7,1		11,8	6,6		11,1	5,9
66												6,2			5,6		9,8	4,9
70															4,8		8,7	4,0
74															4,1			3,3
78																		2,7

Extension [m]	60,0			66,0			72,0		
20	50,0								
22	50,0			43,5					
24	49,5			43,5			37,4		
26	48,4			42,8			37,4		
28	45,6			42,0			36,8		
30	42,5			41,1			36,4		
34	37,3			36,0			34,4		
38	33,0			31,8			30,4		
42	29,4			28,3			27,0		
46	26,4	17,8		25,4			24,1		
50	23,6	15,8		22,9	14,8		21,6	13,4	
54	21,0	13,6		20,7	13,1		19,4	11,8	
58	18,8	11,8		18,5	11,4		17,6	10,3	
62	17,0	10,3		16,6	9,8		15,7	8,8	
66		8,9	4,0	14,9	8,5		14,0	7,4	
70		7,8	3,1	12,4	7,3		12,5	6,3	
74		6,8			6,3		11,2	5,3	
78					5,4			4,4	
82								3,6	
86								3,0	



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

Boom [m]	66,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
13	105,0																	
14	102,5			89,8														
15	96,8			89,8			78,6											
16	91,7			88,1			78,6											
18	82,8			79,6			76,6			68,2			59,7					
20	75,5			72,6			69,9			67,2			59,7			52,0		
22	69,3			66,6			64,1			61,7			58,3			52,0		
24	64,1			61,5			59,1			57,0			54,9			50,9		
26	59,6			57,2			55,0			52,8			50,9			49,1		
28	55,8			53,3			51,2			49,2			47,4			45,7		
30	49,6			49,9			47,9			46,0			44,2			42,7		
34		33,3		43,1	32,0		42,4			40,6			38,9			37,5		
38		28,6			27,4		36,8	26,6		35,9			34,6			33,3		
42		24,9			23,6		30,7	22,8		31,3	21,5		31,1	20,8		29,8		
46			14,7		20,6			19,8		27,6	18,5		27,4	18,3		26,9	17,3	
50			12,8			11,4		17,3			16,1		24,4	15,8		23,9	15,2	
54						9,8		15,4	8,9		14,1		20,6	13,8		21,3	13,1	
58						8,6			7,6		12,4	6,3		12,0		19,2	11,4	
62									6,6			5,2		10,6	4,8		9,9	
66												4,3		9,4	3,9		8,7	3,2
70												3,7			3,1		7,6	

Extension [m]	60,0		66,0		72,0	
22	45,2		39,4			
24	44,8		39,4		34,1	
26	44,0		39,1		34,1	
28	43,0		38,4		33,6	
30	40,9		37,8		33,2	
34	35,9		34,7		32,1	
38	31,8		30,6		29,2	
42	28,4		27,3		25,9	
46	25,5	15,9	24,4		23,1	
50	23,0	14,0	22,0	13,0	20,7	
54	20,8	12,3	19,9	11,4	18,7	10,1
58	18,6	10,6	18,1	10,0	16,8	8,8
62	16,7	9,1	16,3	8,7	15,2	7,4
66	13,9	7,8	14,6	7,4	13,7	6,3
70		6,7	12,0	6,3	12,2	5,2
74		5,8		5,3	10,9	4,3
78				4,5		3,4
82				3,8		2,7



TERUG

CC2400-1

SW



160 t



40 t



8,45 m

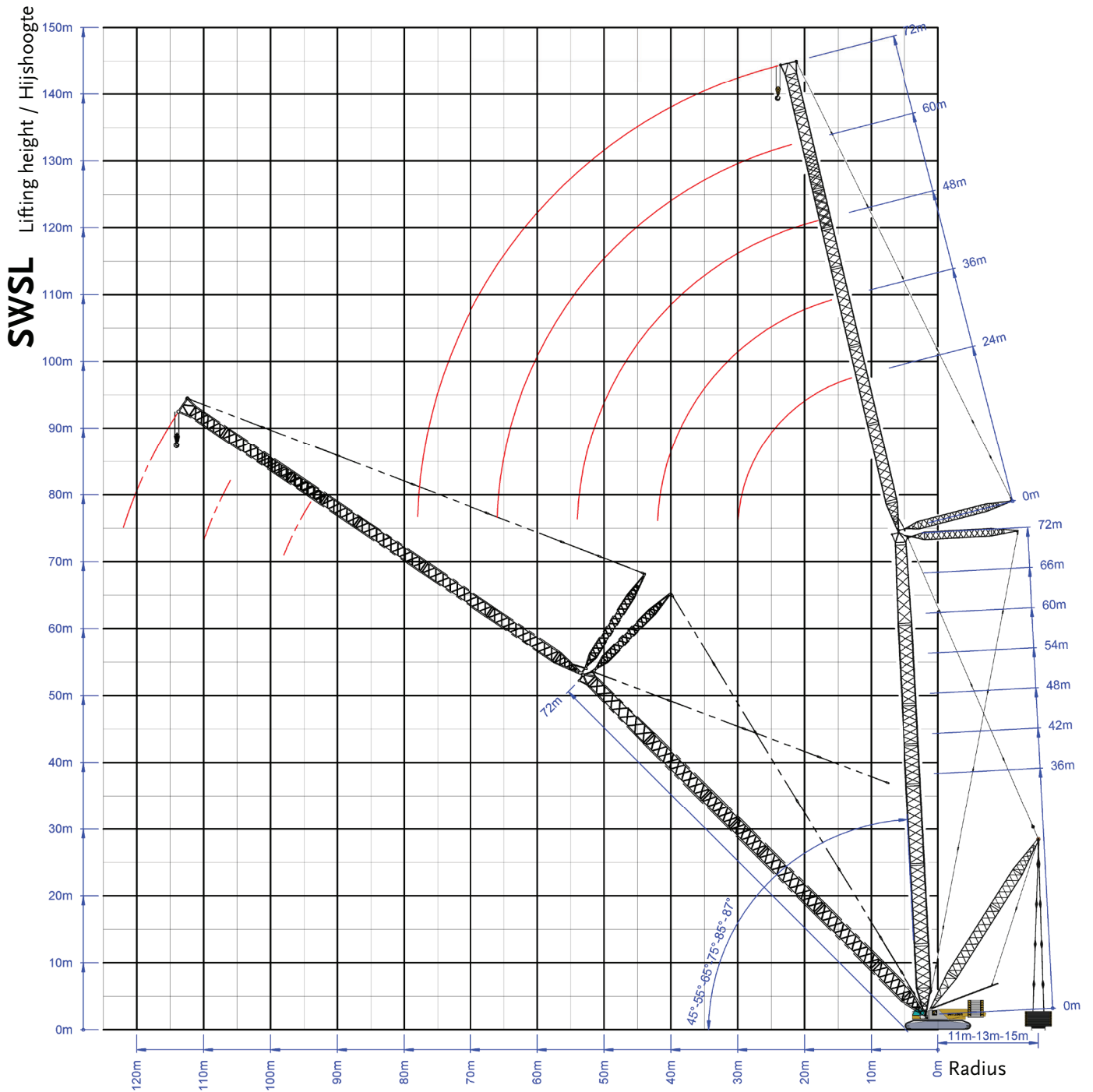
Boom [m]	72,0																	
Extension [m]	24,0			30,0			36,0			42,0			48,0			54,0		
Angle [°]	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65	87-85	75	65
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
13	89,8																	
14	89,8			78,6														
16	87,8			78,6			67,8											
18	79,5			76,1			67,8			59,7			51,8					
20	72,5			69,7			65,9			58,9			51,8			45,5		
22	66,7			64,1			61,6			57,4			51,2			45,5		
24	61,7			59,2			57,0			54,8			50,0			44,5		
26	57,4			55,1			52,9			50,8			48,7			44,1		
28	53,8			51,4			49,3			47,4			45,6			42,5		
30	47,6			48,2			46,2			44,3			42,6			41,0		
34		30,9		42,6			40,9			39,1			37,5			36,1		
38		26,7			25,3		36,4	24,1		34,9			33,4			32,1		
42		23,0			21,7		30,0	20,9		30,9	19,6		29,9			28,7		
46					18,8			18,1		27,2	16,8		27,1	16,4		25,8	15,1	
50			10,3		16,6			15,7			14,4		24,0	14,2		23,4	13,4	
54			8,9			7,5		13,8			12,5		20,1	12,3		21,0	11,6	
58						6,3			5,4		10,9	4,0		10,6		18,9	10,0	
62						5,5			4,5			3,1		9,3			8,6	
66									3,8					8,1			7,4	
70																	6,4	

Extension [m]	60,0		66,0		72,0	
22	39,4		34,7			
24	39,4		34,7		29,5	
26	38,7		34,4		29,5	
28	38,2		33,8		29,3	
30	37,1		33,8		28,8	
34	34,5		31,9		28,3	
38	30,6		29,4		26,7	
42	27,3		26,2		24,8	
46	24,5		23,5		22,1	
50	22,1	12,0	21,1	11,0	19,8	
54	20,0	10,5	19,1	9,6	17,8	8,2
58	18,2	9,2	17,3	8,3	16,1	7,0
62	16,4	7,8	15,7	7,2	14,5	5,8
66		5,6	14,3	6,2	13,1	4,7
70		4,0	12,9	5,1	11,9	3,9
74				4,2	10,7	3,1
78				3,4	8,3	
82				2,7		



TERUG

CC2400-1





TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m / 9-15 m



8,45 m

Boom [m]	36,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
11		190,0																
12		190,0																
14		190,0						158,5										
16		190,0						160,0						113,0				
18		190,0						158,5						112,0				
20		190,0						154,0						112,5				
22		165,5						148,0						109,5				
24		146,0	167,0					140,5						106,0				
26		130,5	152,5					132,5						101,5				
28		110,0	140,0					124,0	136,0					96,7				
30			129,0					112,5	128,0					92,2				
34				112,0	108,5			94,5	110,5					83,3	96,1			
38					95,7			76,0	97,5					74,3	89,6			
42						83,6			86,8	83,9				67,6	80,6			
46							75,3			72,6	75,5			59,9	71,8	71,9		
50											68,5	65,9		50,0	64,5	66,3		
54													61,1		58,3	60,6		
58														56,2	50,1		51,0	
62																48,0	51,4	49,6
66																		46,4
70																		40,9
74																		38,9

Extension [m]	60,0						72,0											
20		79,5																
22		77,9							53,5									
24		77,9							53,1									
26		76,3							52,5									
28		74,6							52,1									
30		72,9							51,3									
34		69,3							49,7									
38		65,8	69,0						48,1									
42		62,3	67,8						46,7									
46		58,8	65,2						45,3	46,8								
50		53,9	61,5						43,8	45,8								
54		48,3	57,5	59,0					42,5	44,9								
58		42,0	51,7	54,4					39,7	43,9								
62		35,6	46,4	50,2					36,9	43,0	41,6							
66			41,8	46,5					34,0	41,1	41,4							
70				43,2	41,8				30,2	37,2	40,7							
74					40,1	39,0			25,8	33,8	39,1							
78						36,5	30,5			30,5	35,6	32,2						
82							29,8				32,5	30,8						
86							28,5				29,6	29,5						
90												28,3	25,5					
94																		24,4



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m/9-15 m



8,45 m

Boom [m]	42,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
11		190,0																
12		190,0																
14	126,0	190,0						149,0										
16	111,5	190,0						148,5										
18	99,9	190,0						92,5	151,5					106,0				
20	90,4	190,0						83,8	148,5					78,0	106,5			
22	81,6	171,0						76,5	143,5					71,2	105,5			
24	72,9	150,5						70,3	137,5					65,5	103,0			
26	65,8	134,0	151,0					64,4	129,5					60,5	99,6			
28	59,8	113,5	138,5					58,4	122,5					56,2	95,5			
30			128,0					53,4	115,5	126,5				52,3	91,3			
34			110,5					45,3	95,9	109,5				44,3	83,0			
38				93,9				39,2	76,9	96,3				38,1	74,7	90,5		
42				83,7						85,8	82,2			33,3	67,9	82,6		
46					73,3					77,2	73,9			29,4	60,3	74,3		
50											67,0			26,2	50,3	66,3	64,9	
54											61,3	59,3				60,2	59,2	
58												54,5			52,0	54,4		
62																50,2	48,4	
66																46,6	44,8	
70																	41,7	
74																		34,2
78																		32,7

Extension [m]	60,0						72,0											
20		76,2																
22		74,7						51,9										
24	61,1	75,1						51,5										
26	56,5	73,6						48,9	51,0									
28	52,4	72,2						48,9	50,7									
30	48,8	70,7						45,5	49,9									
34	42,7	67,7						39,8	48,5									
38	37,1	64,5						35,1	47,0									
42	32,2	61,3	66,6					31,2	45,7									
46	28,3	58,1	64,6					27,2	44,4	45,7								
50	25,1	54,0	61,8					24,0	43,2	45,1								
54	22,4	48,6	58,2					21,3	42,0	44,3								
58	20,1	42,0	54,7	53,2				19,0	39,8	43,5								
62	18,2	35,6	49,9	49,0				16,9	37,3	42,6								
66			43,6	45,3				15,0	34,6	41,8	40,4							
70			37,3	42,1	36,6			13,4	30,2	40,0	40,4							
74				39,3	35,8			12,0	25,7	35,9	38,0							
78				36,8	34,2					31,6	35,5							
82					32,7	28,7				27,2	33,2	30,6						
86						28,1					31,2	29,4						
90						26,9						27,9						
94												26,3	24,0					
98																		23,0



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m/9-15 m



8,45 m

Boom [m]	48,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	141,5	185,0																
14	123,5	185,0					113,5	136,5										
16	109,5	185,0					101,0	135,5										
18	98,4	185,0					91,2	139,0					84,8	97,8				
20	89,2	180,0					82,8	136,5					77,1	98,4				
22	81,6	172,5					75,7	133,5					70,6	98,3				
24	73,8	155,0					69,7	130,0					65,0	97,1				
26	66,6	137,5	149,0				64,6	124,5					60,1	94,8				
28	60,6	120,0	137,0				59,3	119,0					55,9	91,5				
30			126,5				54,2	114,0					52,1	87,9				
34			109,5				46,0	98,9	108,0				45,0	80,7				
38			96,3	91,9			39,8	79,7	95,1				38,8	73,5	89,3			
42				81,9					84,6				33,8	67,1	82,2			
46				73,7					76,1	72,2			29,9	61,2	73,9			
50					64,5					65,4			26,7	51,9	67,0			
54										59,8					61,2	57,7		
58															56,0	53,0		
62																48,9		
66																45,3	43,2	
70																	40,1	
74																		37,5
78																		31,8
82																		30,4

Extension [m]	60,0						72,0											
20	68,3	70,3																
22	65,9	69,6					46,6	48,8										
24	60,7	69,6					46,6	48,8										
26	56,1	69,1					46,2	48,0										
28	52,1	68,0					46,5	48,2										
30	48,6	66,8					45,6	47,6										
34	42,6	64,2					39,7	46,3										
38	37,8	61,4					35,1	45,1										
42	32,9	58,6	63,3				31,2	43,9										
46	28,9	55,8	62,5				27,8	42,8										
50	25,6	52,5	60,6				24,5	41,8	43,3									
54	22,8	49,0	57,8				21,8	40,7	42,8									
58	20,5	43,1	55,1	51,6			19,4	39,0	42,2									
62	18,6	36,7	50,8	47,6			17,4	36,9	41,6									
66			46,1	44,1			15,6	34,9	40,9	38,7								
70			40,0	40,9			14,0	30,9	39,9	38,7								
74				38,2	34,3		12,5	26,5	37,5	36,9								
78				35,7	33,5				33,4	34,4								
82					31,6				29,1	32,1	28,9							
86					29,7					30,2	28,3							
90						26,0				28,4	26,5							
94						24,7					25,0							
98											23,6	21,8						
102												20,6						
106													19,5					



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m / 9-15 m



8,45 m

Boom [m]	54,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	135,0	172,0																
14	118,0	172,0																
16	105,0	172,0					97,4	125,0										
18	94,7	170,0					87,8	126,5					81,6	91,9				
20	86,1	163,5					79,9	125,0					74,3	90,9				
22	78,9	157,5					73,2	122,5					68,1	92,9				
24	72,8	151,0					67,4	119,5					62,8	91,7				
26	66,1	140,0					62,5	116,0					58,1	90,3				
28	60,1	125,5	135,0				58,2	113,0					54,1	88,0				
30	53,5	104,5	124,5				53,8	109,5					50,5	85,4				
34			95,0				45,6	100,5	106,5				44,5	79,0				
38							39,5	82,3	93,7				38,4	72,6	85,2			
42				79,9			33,5	63,4	83,4				33,5	66,6	81,0			
46				71,9					74,9				29,6	61,1	72,8			
50									68,0	63,7			26,4	53,3	66,0			
54										58,1					60,2	56,1		
58										53,4					55,3	51,5		
62											46,7				50,1	47,5		
66											43,3					44,0		
70																40,9	38,1	
74																		35,9
78																		33,6
82																		29,1
86																		27,6

Extension [m]	60,0						72,0											
20	64,5	66,6																
22	63,5	66,0																
24	58,6	66,5					44,6	46,8										
26	54,2	66,1					44,4	46,1										
28	50,4	65,2					44,8	46,1										
30	47,0	64,2					43,7	45,9										
34	41,3	61,9					38,4	44,7										
38	36,6	59,3					33,9	43,6										
42	32,6	56,8					30,2	42,6										
46	28,6	54,2	60,5				27,0	41,6										
50	25,3	51,5	59,2				24,3	40,6	42,0									
54	22,6	48,4	57,2				21,5	39,6	41,8									
58	20,3	44,0	54,2				19,2	38,2	41,3									
62	18,3	37,7	49,9	46,2			17,2	36,4	40,7									
66			46,2	42,7			15,3	34,6	40,1									
70			42,4	39,6			13,8	31,6	39,4	36,5								
74			36,1	36,9			12,3	27,2	37,6	35,6								
78				34,5	32,2				35,1	33,2								
82				32,4	30,1				30,9	31,0								
86					28,2				26,4	29,1	26,8							
90					26,6					27,3	25,1							
94						23,0				25,7	23,6							
98						21,8					22,2							
102											21,0	19,0						
106												17,9						
110													17,0					



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m / 9-15 m



8,45 m

Boom [m]	60,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
12	128,5	154,0																
14	113,0	152,0																
16	101,0	155,5					93,5	112,0										
18	91,1	151,0					84,5	113,0					78,5	83,0				
20	83,0	145,5					77,0	112,0					71,5	82,3				
22	76,1	140,0					70,6	109,5					65,7	83,9				
24	70,3	134,5					65,1	107,0					60,6	82,8				
26	65,4	128,5					60,4	104,0					56,2	81,6				
28	59,6	121,5					56,3	101,0					52,3	80,1				
30	52,8	110,5	123,0				52,7	98,3					48,8	78,5				
34			106,0				45,2	91,8	105,0				43,0	73,9				
38			93,6				39,1	84,4	92,2				38,1	69,3				
42							32,9	66,4	82,0				33,2	64,7	79,0			
46				70,0				73,7					29,3	59,8	71,6			
50				63,5					66,8	61,9			26,1	54,7	64,8			
54										56,4			22,4	44,4	59,1			
58										51,8					54,3	49,9		
62										47,8					50,1	46,0		
66											41,4					42,6		
70											38,5					39,6		
74																37,0	34,1	
78																	31,9	
82																		30,0
86																		25,7
90																		24,3

Extension [m]	60,0						72,0					
20	59,5	61,3										
22	59,5	61,0										
24	56,4	61,5					41,8	43,6				
26	52,3	61,5					41,6	43,1				
28	48,6	60,7					42,0	43,2				
30	45,4	59,9					41,0	43,0				
34	39,9	58,0					37,0	42,1				
38	35,4	55,8					32,7	41,2				
42	31,6	53,6					29,1	40,3				
46	28,3	51,4	56,5				26,1	39,5				
50	25,0	49,0	55,8				23,4	38,6	39,6			
54	22,3	46,5	54,6				21,2	37,8	39,6			
58	20,0	44,0	52,7				19,0	36,7	39,5			
62	18,1	38,6	49,0				16,9	35,0	39,1			
66			45,3	41,3			15,1	33,3	38,6			
70			42,1	38,3			13,5	31,6	38,2	33,8		
74			38,7	35,6			12,1	27,9	37,1	33,8		
78				33,3					35,4	31,9		
82				31,2	28,5				32,5	29,8		
86					26,7				28,3	27,9		
90					25,1					26,2	23,7	
94					23,7					24,6	22,2	
98						20,1					20,9	
102						19,00					19,7	
106										18,6	16,1	
110											15,1	
											14,1	



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m/9-15 m



8,45 m

Boom [m]	66,0																	
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
13	115,0	134,0																
14	108,5	132,0																
16	97,0	134,0					89,8	99,1										
18	87,7	131,0					81,3	96,9					72,1	74,6				
20	80,0	126,5					74,2	99,3					68,9	73,9				
22	73,5	122,0					68,1	97,2					63,3	75,0				
24	68,0	117,0					62,9	94,7					58,4	74,4				
26	63,2	112,5					58,4	92,1					54,2	73,2				
28	59,2	108,5					54,5	89,5					50,5	71,8				
30	52,1	104,5					51,0	86,8					47,2	70,4				
34			104,5				44,8	81,5					41,6	67,2				
38			92,2				38,7	76,8	90,8				37,1	64,0				
42			82,1				32,4	69,0	80,7				32,9	60,7	71,2			
46				68,2					72,5				29,0	57,0	70,2			
50				61,8					65,7				25,8	53,3	63,7			
54									60,0	54,8			21,9	45,9	58,1			
58					48,3					50,2					53,3			
62					44,6					46,3					49,2	44,5		
66															45,6	41,2		
70																38,2		
74																35,7		
78																		30,3
82																		28,4
86																		26,7
90																		22,5
94																		21,2

Extension [m]	60,0						72,0											
22	53,9	55,8																
24	53,7	55,1					38,8	40,3										
26	50,4	56,1					38,8	40,0										
28	46,9	55,4					39,1	40,1										
30	43,8	54,8					38,3	40,1										
34	38,5	53,2					35,7	39,4										
38	34,2	51,4					31,5	38,7										
42	30,6	49,5					28,1	37,9										
46	27,5	47,5	52,1				25,1	36,9										
50	24,8	45,5	52,0				22,6	36,1										
54	22,1	43,4	51,4				20,4	35,2	37,2									
58	19,8	41,2	50,0				18,5	34,2	37,2									
62	17,8	39,0	48,1				16,6	32,7	37,0									
66	15,0	32,9	44,5	38,4			14,8	31,3	36,5									
70			41,3	37,0			13,3	29,8	36,1									
74			38,5	34,4			11,8	28,3	35,7	31,3								
78				32,1					34,4	30,7								
82				30,0					32,5	28,7								
86				28,2	25,3				30,0	26,8								
90					23,7					25,1								
94					22,3					23,6	20,8							
98					21,0					22,2	19,5							
102						17,30					18,4							
106						16,2					17,3							
110											16,3	13,1						
114												12,2						
118													11,4					



TERUG

CC2400-1

SWSL



160 t



40 t



0/0-250 t



9 m / 9-15 m



8,45 m

Boom [m]	72,0												48,0					
Extension [m]	24,0						36,0						48,0					
SL-C (t)	0 - 250						0 - 250						0 - 250					
SL-Radius [m]	9 - 15						9 - 15						9 - 15					
Angle [°]	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45	85	85	75	65	55	45
Radius [m]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]
13	110,0	116,0																
14	103,5	114,5																
16	93,0	115,5					83,5	87,2										
18	84,3	113,5					78,0	85,1					63,4	66,1				
20	76,9	110,0					71,3	87,1					63,4	65,5				
22	70,8	106,0					65,6	85,1					60,9	65,7				
24	65,5	102,0					60,6	83,0					56,2	65,7				
26	61,0	98,5					56,3	80,7					52,2	64,6				
28	57,1	94,9					52,6	78,3					48,7	63,3				
30	50,8	91,5					49,2	75,9					45,5	61,9				
34			103,0				43,6	71,3					40,2	59,0				
38			90,5				38,3	67,1	81,2				35,8	56,1				
42			80,6				31,8	62,9	78,7				32,2	53,2				
46									71,1				28,6	50,6	60,9			
50				59,8					64,4				25,5	48,1	59,1			
54				54,6					58,7				21,4	45,5	56,4			
58										48,4					52,2			
62					42,4					44,6					48,1	42,0		
66					39,3					41,3					44,6	39,6		
70																36,7		
74																34,2		
78																32,0		
82																		26,7
86																		25,0
90																		23,6
94																		19,3
98																		18,1

Extension [m]	60,0						72,0											
22	48,0	50,1																
24	47,7	49,2					35,9	37,2										
26	47,2	49,8					35,9	36,9										
28	45,2	49,4					35,6	36,5										
30	42,2	48,8					36,3	37,0										
34	37,1	47,2					34,3	36,4										
38	32,9	45,5					30,3	35,6										
42	29,4	43,7					26,9	34,6										
46	26,5	41,8					24,1	33,5										
50	24,0	40,0	46,1				21,7	32,4										
54	21,8	38,3	45,5				19,5	31,2	33,9									
58	19,5	36,3	44,5				17,7	30,1	33,8									
62	17,6	35,0	42,9				16,0	28,9	33,5									
66	14,5	33,3	41,4				14,5	27,6	32,9									
70			39,5	35,0			13,0	26,4	32,0									
74			37,6	32,9			11,6	25,2	31,2									
78			35,1	30,7			8,9	24,0	30,2	28,1								
82				28,7					29,0	27,3								
86				26,9					27,8	25,5								
90				25,3	22,1				26,6	23,9								
94					20,7					22,4								
98					19,5					21,1	17,8							
102										19,9	16,6							
106						13,9					15,4							
110						13,0					14,4							
114																	10,1	
118																		9,3
120																		8,6