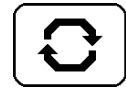

 24-84m
SH


180t



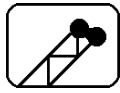
8,4m



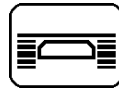
360°

↕ m ↕	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	↕ m ↕
6	600											6
7	561	554	567									7
8	506	502	499	496	494							8
9	410	408	407	406	405	404	404					9
10	337	335	334	332	331	330	330	329	301			10
12	247	245	243	241	240	239	239	238	237	236	212	12
14	193	191	190	188	186	185	185	184	183	182	181	14
16	158	156	154	152	151	150	149	148	147	147	145	16
18	133	131	129	127	126	125	124	123	122	121	120	18
20	115	113	111	109	107	106	105	104	103	102	101	20
22	101	98,5	96,5	94,5	93	91,5	90,5	89,5	88,5	88	86	22
24		87,5	85	83	81,5	80	79	78	77	76	74,5	24
26		78	76	73,5	72	70,5	69,5	68,5	67,5	66,5	65	26
28		70,5	68	66	64	63	61,5	60,5	59,5	58,5	57	28
30			62	59,5	57,5	56,5	55	54	53	52	50	30
34				49,5	47,5	46,1	44,8	43,6	42,4	41,2	39,1	34
38				42,1	39,9	38,3	36,7	35,2	33,8	32,6	30,5	38
42					34,1	31,9	30,2	28,7	27,2	25,9	23,8	42
46						27	25,1	23,4	21,9	20,6	18,4	46
50							21	19,3	17,6	16,2	14	50
54							17,8	15,9	14,1	12,6	10,4	54
58								13,2	11,2	9,7	7,4	58
62									8,9	7,2		62
66										5,2		66

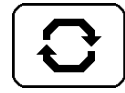
with 60 t central ballast


 24-84m
SH




160t

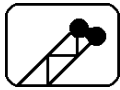


8,4m

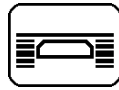


360°

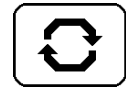
 m	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	 m
7	424	467	508									7
8	405	431	430	428	428							8
9	339	337	336	335	334	333	333					9
10	278	276	275	273	272	271	271	270	268			10
12	203	201	199	198	196	196	195	194	193	193	191	12
14	159	157	155	153	152	151	150	149	148	148	146	14
16	129	127	125	124	122	121	120	119	118	118	116	16
18	109	107	105	103	101	100	99,5	98,5	97,5	96,5	95	18
20	93,5	91,5	89,5	87,5	86	84,5	83,5	82,5	82	81	79,5	20
22	82	79,5	77,5	75,5	73,5	72,5	71,5	70,5	69,5	68,5	67	22
24		70	68	65,5	64	63	62	61	60	59	57	24
26		62,5	60	58	56,5	55	54	53	52	51	49,4	26
28		56,5	54	51,5	50	48,7	47,6	46,5	45,5	44,4	42,4	28
30			48,8	46,4	44,6	43,3	42,1	40,8	39,6	38,5	36,4	30
34				38,1	36,1	34,4	32,9	31,5	30,2	29	27	34
38				32	29,5	27,6	25,9	24,5	23,1	21,9	19,8	38
42					24,5	22,4	20,6	19,1	17,6	16,3	14,2	42
46						18,4	16,4	14,8	13,2	11,9	9,7	46
50							13,1	11,3	9,7	8,3	6,1	50
54							10,6	8,6	6,8	5,3		54
58								6,5				58


 66-102m
SH/LH




180t



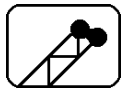
8,4m



360°

	66	72	78	84	90	96	102	
9	298							9
10	298	249	202					10
12	244	244	202	169	154	137		12
14	190	190	174	150	154	137	108	14
16	154	154	153	133	142	127	99	16
18	129	129	129	119	127	118	91	18
20	110	110	110	107	108	108	84	20
22	96	95,5	95	94,5	94	93	78	22
24	84	84	83,5	82,5	82	81,5	72	24
26	74,5	74	74	73	72,5	72	68	26
28	66,5	66,5	66	65	64,5	64	63,5	28
30	60	59,5	59	58,5	57,5	57	56,5	30
34	49,5	49,1	48,7	47,8	47,2	46,6	46,1	34
38	41,5	41	40,5	39,6	39	38,4	37,8	38
42	35,1	34,6	34,1	33	32,3	31,5	30,9	42
46	29,9	29,3	28,7	27,5	26,8	26	25,4	46
50	25,5	24,8	24,2	23	22,2	21,4	20,8	50
54	21,9	21,2	20,5	19,3	18,5	17,7	17	54
58	18,9	18,1	17,4	16,1	15,3	14,5	13,8	58
62		15,5	14,7	13,5	12,6	11,7	11,1	62
66			12,5	11,2	10,3	9,4	8,7	66
70			10,6	9,2	8,3	7,3	6,6	70
74				7,6	6,5	5,5	4,8	74
78					5	4		78

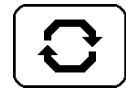
with 60 t central ballast


 66-102m
SH/LH




160t

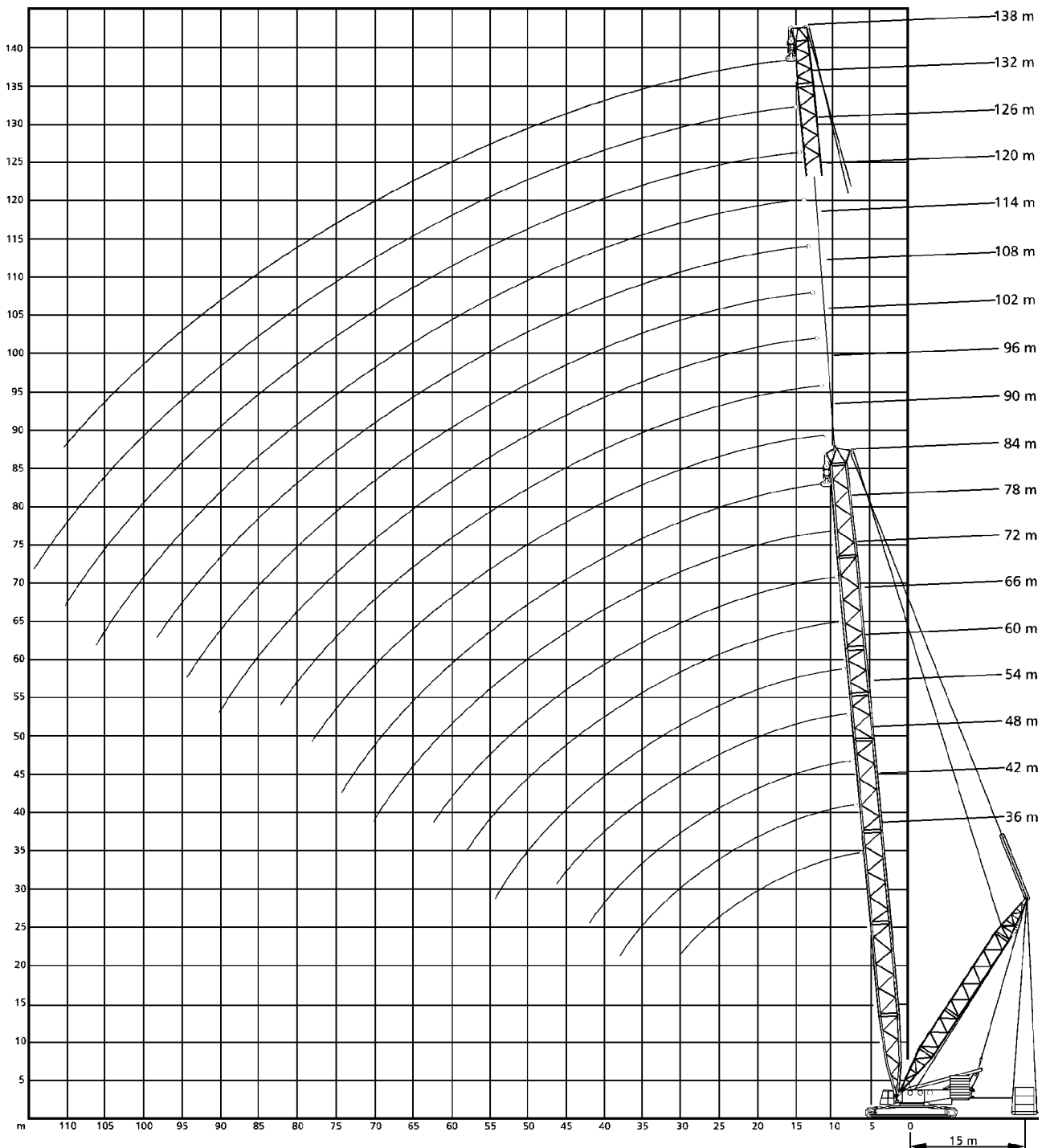


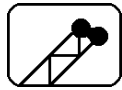
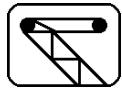
8,4m



360°

 m	66	72	78	84	90	96	102	 m
9	298							9
10	276	249	202					10
11	238	224,5	201					11
12	200	200	200	169	154	137		12
14	155	155	155	150	154	137	108	14
16	126	125	125	124	124	123	99	16
18	104	104	104	103	103	102	91	18
20	89	88,5	88,5	87,5	87	86,5	84	20
22	76,5	76,5	76	75	74,5	74	73,5	22
24	67	66,5	66	65,5	65	64	64	24
26	59	58,5	58	57,5	57	56	56	26
28	52,5	52	51,5	50,5	50	49,8	49,3	28
30	47	46,6	46,2	45,3	44,7	44,1	43,7	30
34	38,1	37,7	37,3	36,3	35,6	34,9	34,4	34
38	31,3	30,8	30,2	29,1	28,4	27,6	27,1	38
42	25,7	25,1	24,6	23,4	22,7	21,9	21,4	42
46	21,2	20,6	20	18,8	18,1	17,3	16,7	46
50	17,6	16,9	16,3	15,1	14,3	13,5	12,9	50
54	14,6	13,9	13,2	12	11,2	10,4	9,8	54
58	12,2	11,3	10,6	9,4	8,6	7,7	7,1	58
62		9,2	8,4	7,2	6,3	5,4	4,8	62
66			6,6	5,3	4,4			66
70			5,1					70

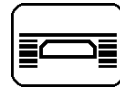



 36-84m
SSL


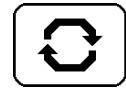
30m



180t


 0-300t
11-15m


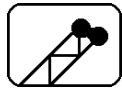
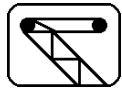
8,4m



360°

↕ m	36	42	48	54	60	66	72	78	84	↕ m
7	600									7
8	600	593	580							8
9	600	593	580	525	476					9
10	599	593	580	525	476	414	373			10
12	583	574	580	525	476	414	373	316	281	12
14	519	516	514	512	476	414	373	316	281	14
16	454	451	449	448	446	409	373	316	281	16
18	403	401	399	397	395	388	362	315	281	18
20	363	360	358	356	354	353	345	306	278	20
22	323	326	324	322	321	319	318	298	271	22
24	284	294	293	293	292	291	289	288	265	24
26	251	269	267	266	265	265	264	264	259	26
28	228	245	244	244	243	242	242	241	240	28
30	203	220	226	224	224	223	221	221	219	30
34		180	193	192	191	189	188	187	186	34
38		149	161	167	165	164	163	162	160	38
42			137	146	146	144	143	142	140	42
46				123	130	129	127	126	124	46
50					113	115	114	113	111	50
54					97,5	103	103	102	100	54
58						89,5	94	93	91	58
62							82,5	85	83	62
66								75,5	76	66
70								66	68	70
74									60	74

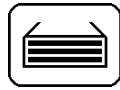
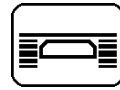
with 60 t central ballast


 36-84m
SSL


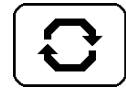
30m



180t


 0-300t
17m


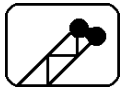
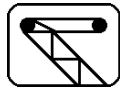
8,4m



360°

↕ m	36	42	48	54	60	66	72	78	84	↕ m
7	600									7
8	600	593	580							8
9	600	593	580	525	476					9
10	599	593	580	525	476	414	373			10
12	583	574	580	525	476	414	373	316	281	12
14	549	534	532	525	476	414	373	316	281	14
16	482	479	477	475	470	409	373	316	281	16
18	428	426	423	422	420	388	362	315	281	18
20	371	382	380	378	377	367	345	306	278	20
22	323	345	345	343	341	340	328	298	271	22
24	284	305	315	313	311	310	307	290	265	24
26	251	273	284	286	285	284	279	273	259	26
28	222	245	256	262	261	259	256	250	241	28
30	196	220	234	239	240	238	235	231	223	30
34		178	194	202	204	204	202	199	192	34
38		143	161	171	176	176	176	173	168	38
42			133	146	152	155	154	153	148	42
46				123	131	135	137	136	132	46
50					113	118	121	121	119	50
54					96,5	103	107	108	106	54
58						89,5	94,5	96,5	95,5	58
62							82,5	85,5	85,5	62
66								75,5	76,5	66
70								66	68	70
74									60	74

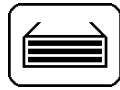
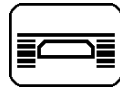
with 60 t central ballast


 90-138m
SSL/LSL


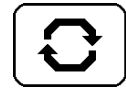
30m





180t


 0-300t
11-15m


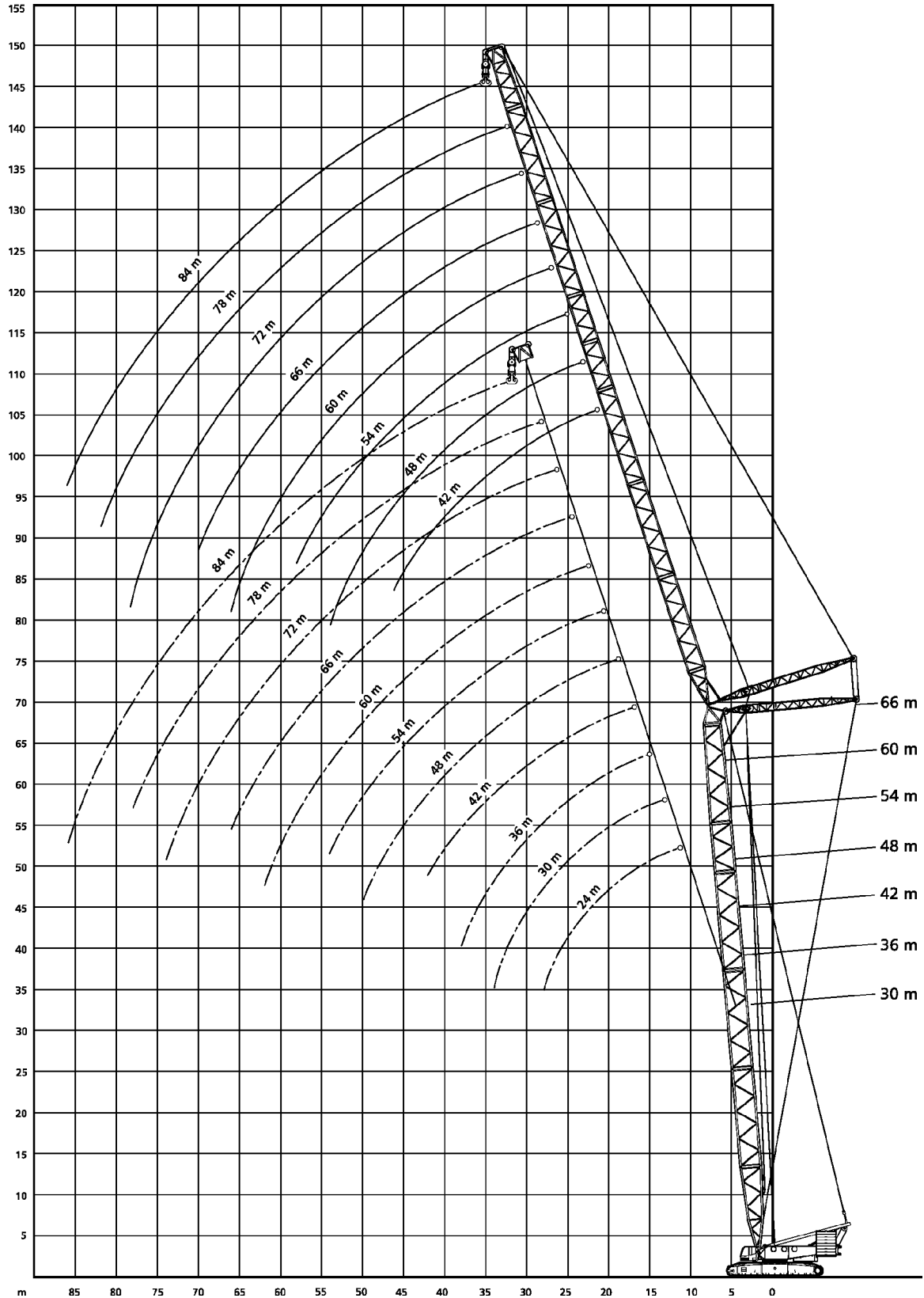
8,4m

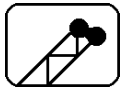
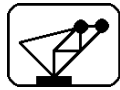


360°

	90	96	102	108	114	120	126	132	138	
12	248	215								12
14	248	214	181	153	134	122				14
16	248	213	179	150	132	121	109	96	82	16
18	248	212	178	147	131	120	108	95	80	18
20	246	211	176	145	129	118	108	94	79	20
22	241	209	174	142	127	117	107	93	78	22
24	235	205	172	139	126	115	106	92	77	24
26	230	202	170	136	124	114	105	91	75	26
28	224	199	168	133	122	112	104	90	74	28
30	212	194	166	130	120	111	103	89	73	30
34	191	178	156	124	117	107	101	87	71	34
38	166	163	145	119	113	104	99	86	68	38
42	146	145	134	114	108	100	97	85	66	42
46	129	129	124	108	104	97	94	83	63	46
50	116	115	114	103	99	93	91	82	61	50
54	105	104	104	98	95	90	88	80	58	54
58	95,5	95	94,5	93	91	86	85	78	55	58
62	87,5	87	86,5	85,5	85	82	82	75	52	62
66	80,5	80	79	78,5	78	77,5	77	73	49	66
70	74	73,5	73	72	71,5	71,5	71	69,5	46	70
74	68,5	68	67,5	66,5	66	66	65,5	64,5	42	74
78	61	63	62,5	61,5	61	61	60,5	59,5	39	78
82		56,5	58	57,5	57	56,5	56	55	36	82
86			52,5	53	53	52,5	52	51	33,9	86
90			47,2	48	48,8	49,1	48,7	47,5	32,9	90
94				43,1	44,3	45	45	43,7	31,9	94
98					40	41	41,3	40,2	30,9	98
102						37,1	37,7	36,9	29,8	102
106							33,3	34,2	33,6	106
110								30,7	30,4	110
114									27,3	114
118										118
122										122

with 60 t central ballast

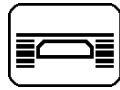



 30m
SW 85°


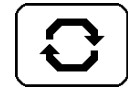
24-84m



180t



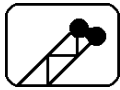
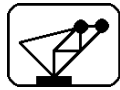
8,4m



360°

m	30											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
14	208											14
16	172	171										16
18	145	144	144									18
20	126	125	124	123								20
22	111	110	109	108	107							22
24	98,5	98	97	96	95,5	94						24
26	89	88	87,5	86	85,5	84,5	83,5					26
28	80,5	80	79	78	77,5	76	75,5	75				28
30		73	72	71	70,5	69,5	68,5	68	67			30
34		62	61	60	59,5	58,5	57,5	57	56	55,5	54,5	34
38			52,5	51,5	51	50	49,4	48,7	47,5	47,3	46,4	38
40				48,4	47,7	46,7	46	45,4	44,2	44	43	40
42				45,3	44,5	43,4	42,7	42,1	40,9	40,7	39,7	42
44					41,8	40,7	40	39,4	38,2	38	37	44
46					39,2	38,1	37,4	36,7	35,6	35,3	34,4	46
50					34,9	33,7	33	32,3	31,2	30,9	30	50
54						30,1	29,3	28,7	27,5	27,2	26,3	54
58							26,3	25,6	24,4	24,1	23	58
62							23,6	22,9	21,6	21,3	20,2	62
66								20,6	19,2	18,8	17,7	66
68									18,1	17,7	16,6	68
70									17,1	16,6	15,6	70
74									15,3	14,8	13,7	74
78										13,2	12	78
80											11,3	80
82											10,6	82
84											9,9	84
86											9,3	86

with 60 t central ballast


 36m
SW 85°


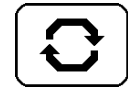
24-84m



180t



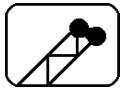
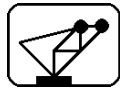
8,4m



360°

m	36											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
16	170											16
18	144	143	143									18
20	125	124	123	122								20
22	110	109	108	107	106							22
24	98	97	96,5	95,5	94,5	93,5						24
26	88	87,5	86,5	85,5	85	83,5	83					26
28	80	79	78,5	77,5	76,5	75,5	75	74				28
30		72,5	71,5	70,5	70	68,5	68	67,5	66			30
34		61	60,5	59,5	59	57,5	57	56,5	55	55	54	34
38			52	51	50,5	49,5	48,8	48,1	47	46,7	45,8	38
42				44,8	44,1	42,9	42,2	41,6	40,4	40,2	39,2	42
46				39,5	38,8	37,6	36,9	36,3	35,1	34,8	33,9	46
50					34,4	33,3	32,6	31,9	30,7	30,5	29,5	50
54						29,7	28,9	28,2	27,1	26,8	25,9	54
58						26,7	25,9	25,2	24	23,6	22,6	58
62							23,3	22,5	21,2	20,8	19,7	62
66								20,2	18,8	18,4	17,3	66
70									16,7	16,2	15,1	70
74									14,9	14,4	13,3	74
78										12,8	11,6	78
80											10,9	80
82											10,2	82
84											9,5	84
86											8,9	86

with 60 t central ballast


 42m
SW 85°


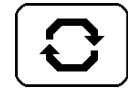
24-84m





180t



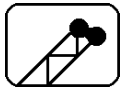
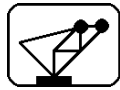
8,4m



360°

 m	42											 m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
16	169											16
18	143	142										18
20	124	123	122									20
22	109	108	107	106								22
24	97	96,5	95,5	94,5	93,5	92,5						24
26	87,5	86,5	86	84,5	84	83	82					26
28	79	78,5	77,5	76,5	76	74,5	74	73,5				28
30		71,5	71	70	69	68	67	66,5	65,5			30
34		60,5	60	59	58	57	56,5	55,5	54,5	54	53	34
38			51,5	50,5	50	48,9	48,2	47,5	46,4	46,1	45,2	38
42				44,2	43,5	42,4	41,7	41	39,8	39,6	38,6	42
46				39	38,3	37,1	36,4	35,7	34,6	34,3	33,4	46
50					34	32,8	32,1	31,4	30,2	30	29	50
54						29,2	28,5	27,8	26,6	26,3	25,3	54
58						26,2	25,4	24,7	23,5	23,1	22	58
62							22,8	22,1	20,7	20,3	19,2	62
66								19,7	18,3	17,9	16,8	66
70								17,7	16,2	15,8	14,7	70
74									14,4	13,9	12,8	74
76										13,1	12	76
78										12,3	11,2	78
80											10,5	80
82											9,8	82
86											8,5	86

with 60 t central ballast


 48m
SW 85°


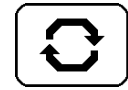
24-84m



180t



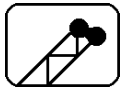
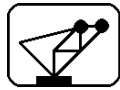
8,4m



360°

m	48											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
16	168											16
18	142	141										18
20	123	122	121									20
22	108	107	106	105								22
24	96,5	95,5	94,5	93,5	92,5							24
26	86,5	85,5	85	84	83	82						26
28	78,5	77,5	77	76	75	74	73					28
30	71,5	71	70	69	68,5	67	66,5	65,5				30
34		60	59,5	58	57,5	56,5	55,5	55	53,5	53,5	52,5	34
38			51	50	49,4	48,3	47,6	46,9	45,7	45,5	44,5	38
42				43,7	42,9	41,8	41,1	40,4	39,2	39	38	42
46				38,5	37,7	36,6	35,9	35,2	34	33,8	32,8	46
48					35,5	34,4	33,7	33	31,8	31,6	30,6	48
50					33,4	32,3	31,6	30,9	29,7	29,5	28,5	50
54						28,7	28	27,3	26,1	25,8	24,7	54
58						25,8	25	24,3	22,9	22,6	21,5	58
62							22,4	21,5	20,2	19,8	18,7	62
66								19,2	17,8	17,4	16,3	66
70								17,2	15,7	15,3	14,2	70
72									14,8	14,4	13,3	72
74									14	13,5	12,4	74
78										11,9	10,8	78
82										10,5	9,3	82
84											8,7	84
86											8,1	86

with 60 t central ballast


 54m
SW 85°


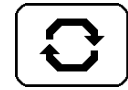
24-84m



180t



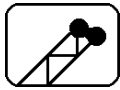
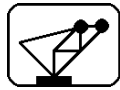
8,4m



360°

m	54											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
16	166											16
18	141	140										18
20	122	121	120									20
22	107	106	105	104								22
24	95,5	94,5	93,5	92,5	91,5							24
26	85,5	85	84	83	82	81						26
28	77,5	77	76	75	74	73	72,5					28
30	71	70	69,5	68	67,5	66,5	65,5	65				30
34		59,5	58,5	57,5	56,5	55,5	55	54	53	52,5		34
38			50,5	49,5	48,8	47,6	46,9	46,2	45	44,8	43,8	38
42			44,1	43	42,3	41,2	40,5	39,8	38,6	38,4	37,4	42
46				37,9	37,2	36	35,3	34,6	33,4	33,2	32,2	46
50					32,9	31,8	31,1	30,4	29,2	28,9	27,9	50
54						28,2	27,5	26,8	25,5	25,2	24,1	54
56						26,7	26	25,2	23,9	23,6	22,5	56
58						25,3	24,5	23,7	22,3	22	20,9	58
62							21,9	21	19,6	19,3	18,2	62
66								18,7	17,2	16,9	15,8	66
70								16,7	15,2	14,8	13,7	70
74									13,5	13	11,9	74
76										12,2	11,1	76
78										11,4	10,3	78
80										10,7	9,6	80
82										10,1	8,9	82
84											8,3	84
86											7,7	86

with 60 t central ballast


 60m
SW 85°


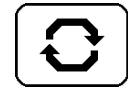
24-84m



180t



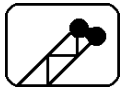
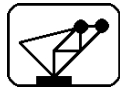
8,4m



360°

m	60											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
18	139											18
20	120	119	118									20
22	106	105	104	103								22
24	94,5	93,5	92,5	91,5	90,5							24
26	84,5	84	83	82	81	80						26
28	76,5	76	75	74	73	72	71,5					28
30	70	69	68,5	67,5	66,5	65,5	64,5	64				30
34		58,5	58	56,5	56	54,5	54	53,5	52	50		34
38			49,8	48,7	48	46,9	46,2	45,5	44,2	44	43	38
42			43,5	42,4	41,7	40,5	39,8	39,1	37,9	37,7	36,7	42
46				37,3	36,5	35,4	34,7	34	32,8	32,6	31,6	46
50					32,3	31,2	30,5	29,8	28,6	28,3	27,2	50
52					30,6	29,4	28,7	28	26,7	26,4	25,3	52
54					28,9	27,7	27	26,2	24,9	24,6	23,5	54
58						24,7	24	23,1	21,7	21,4	20,3	58
62							21,3	20,4	19	18,7	17,6	62
66								18,1	16,7	16,4	15,2	66
70								16,1	14,7	14,3	13,2	70
74									12,9	12,5	11,4	74
76										11,7	10,6	76
78										11	9,8	78
80										10,3	9,1	80
82										9,6	8,4	82
86											7,2	86

with 60 t central ballast


 66m
SW 85°


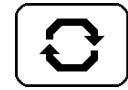
24-84m



180t



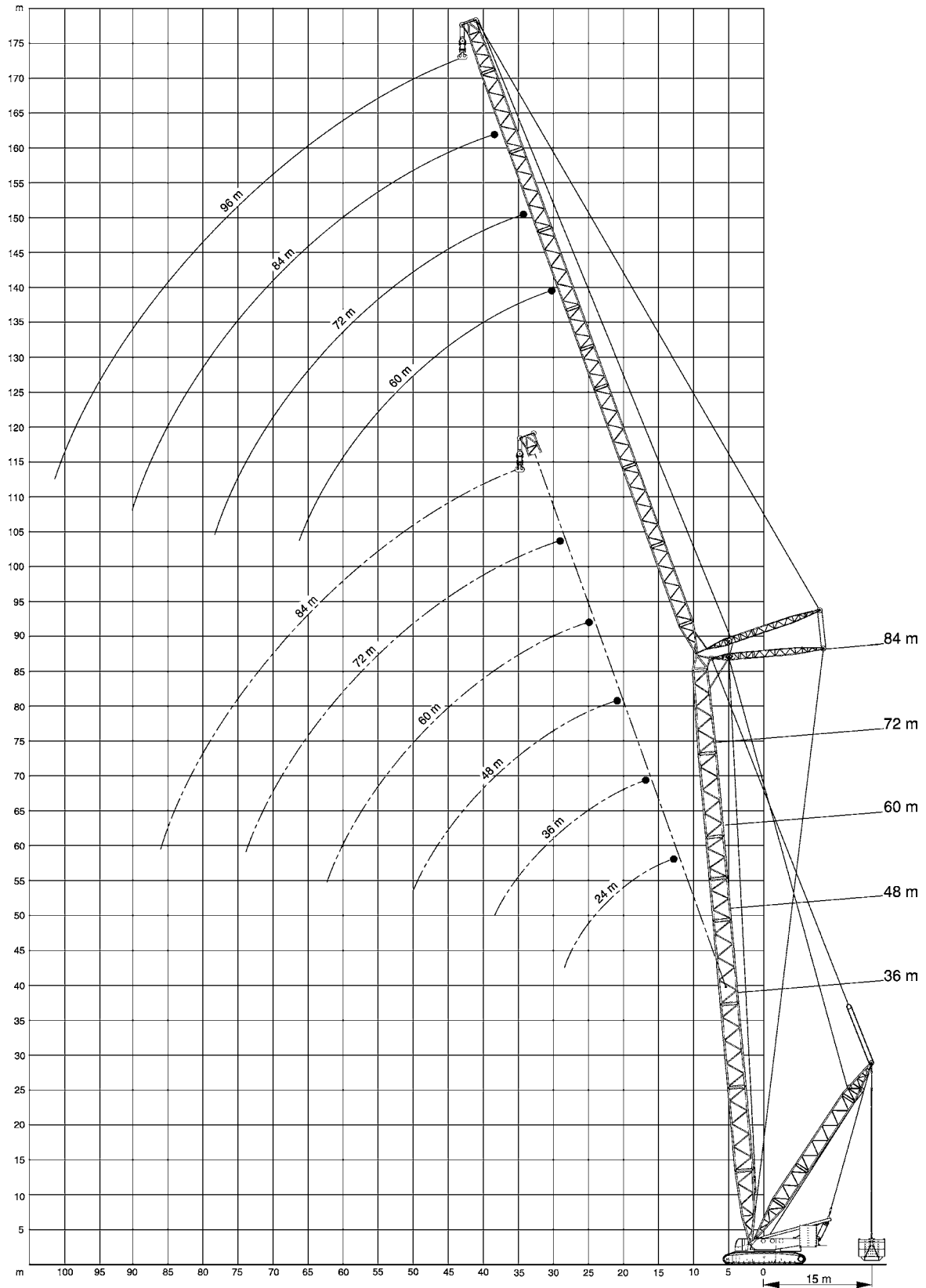
8,4m

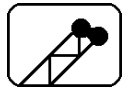
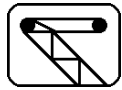


360°

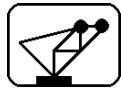
m	66											m
	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	
18	136											18
20	119	118										20
22	105	104	103									22
24	93	92	91,5	90								24
26	83,5	83	82	81	80							26
28	76	75	74	73	72	71	66					28
30	69	68,5	67,5	66,5	65,5	64,5	63,5	58				30
34		57,5	57	56	55	54	53	52,5	51	44		34
38			49,1	48	47,3	46,1	45,5	44,7	43,5	43,2	39	38
42			42,8	41,7	41	39,8	39,2	38,4	37,2	37	36	42
46				36,6	35,9	34,7	34,1	33,3	32,1	31,9	30,9	46
50					31,8	30,6	29,9	29,2	27,9	27,6	26,5	50
54					28,3	27,1	26,4	25,6	24,2	23,9	22,8	54
58						24,2	23,4	22,5	21,1	20,8	19,7	58
62							20,7	19,8	18,4	18,1	17	62
66							18,5	17,5	16,1	15,8	14,7	66
70								15,6	14,1	13,8	12,6	70
74									12,4	12	10,9	74
76									11,6	11,2	10,1	76
78									10,9	10,5	9,3	78
82										9,1	7,9	82
86											6,7	86

with 60 t central ballast




 36-48m
SWSL 85°


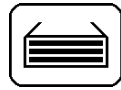
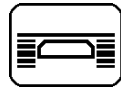
30m



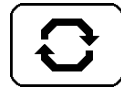
24-84m



160t

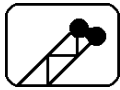
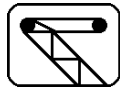

 0-250t
11-15m


8,4m

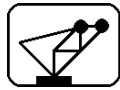


360°

m	36						48						m
	24	36	48	60	72	84	24	36	48	60	72	84	
16	300						297						16
18	300	257					297						18
20	300	257					293	223					20
22	288	253	187				280	219					22
24	248	239	187				265	212	162				24
26	214	226	187	134			229	203	162				26
28	182	208	180	134			196	194	160	120			28
30		187	172	134	96		162	185	157	120			30
34		152	156	128	96	69		159	149	117	87	64	34
38		123	136	119	94	69		129	136	112	86	64	38
42			116	110	91	68			120	106	83	63	42
46			99,5	100	87	68			102	98	80	62	46
50			84	90	83	67			86,5	91	77	61	50
54				78,5	79	66				80,5	74	60	54
58				68,5	72	65				70	71	60	58
62				58,5	64	63				60	65	59	62
66					56,5	59					57,5	58	66
70					49,8	53					50,5	53,5	70
74					42,8	47,4					43,6	48	74
78						42,2						42,7	78
82						37,2						37,6	82
86						31,9						32,4	86


 60-72m
SWSL 85°


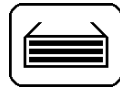
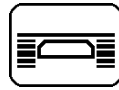
30m



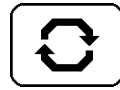
24-84m



160t

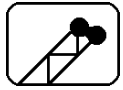
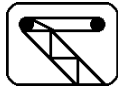

 0-250t
11-15m


8,4m

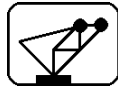


360°

m	60						72						m
	24	36	48	60	72	84	24	36	48	60	72	84	
18	247						185						18
20	238	181					185						20
22	228	181					175	139					22
24	218	176	135				168	137					24
26	206	171	135				162	134	106				26
28	193	165	135	102			157	130	106				28
30	182	160	132	102			152	126	105	82			30
34		149	126	101	77			119	101	81	63		34
38		137	119	98	76	57		112	97	79	63	48	38
42		109	113	95	74	57		107	92	76	61	48	42
46			107	91	72	56			88	73	60	47	46
50			91,5	86	70	55			84	71	58	46	50
54			75	82	68	54			80	69	56	46	54
58				73	66	53				66	54	45	58
62				63	63	52				64	53	44	62
66					59,5	51				55,5	51	43	66
70					52,5	49					48	42	70
74					45,9	48					45	40	74
78						44					40,6	39	78
82						39,2						38	82
86						34,2						35	86
90												30,2	90


 84-108m
SWSL 85°


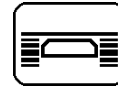
30m



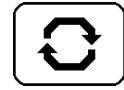
36-96m





160t

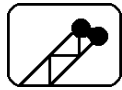
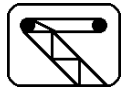
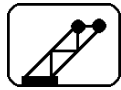

 0-250t
11-15m


8,4m



360°

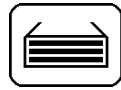
	84					96						108		
	36	48	60	72	84	36	48	60	72	84	96	48	60	
24	105					81								24
26	102	81,5				81								26
28	99	81,5				77,5	60,5					44,2		28
30	96	79	64			75	60,5					44,2		30
34	91	76	64	49		70	57	45,9				42,1	33,7	34
38	87	72	62	49	40	65,5	54	44,1	35,3	27,3		40	32,2	38
42	83	69	59	48	40	62	51	42,1	34,1	27,3	19,4	37,9	30,7	42
46		66	57	47	39		48,6	40,1	32,8	26,1	19,4	35,7	29,2	46
50		64	55	45	38		46,2	38,2	31,4	25	19	33,9	27,7	50
54		61	52	44	37		43,8	36,2	29,9	24	18	32,2	26,2	54
58			50	42	36			34,6	28,4	23	18	30,4	24,9	58
62			48	41	35			33	27	22	17		23,6	62
66			46	39	34			31,2	26	21	16		22,3	66
70				38	33				25	21	16		20,2	70
74				37	32				24	20	15			74
78				36	31				23	19	15			78
82					29					18	14			82
86					28					17	13			86
90					27					17	13			90
94											12			94
98											11			98
102											11			102


 36-48m
SFSL

 30m
15°


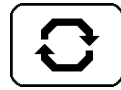
24-84m



160t

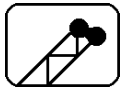
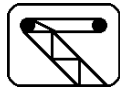
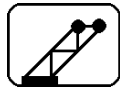

 0-250t
11-15m


8,4m



360°

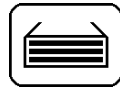
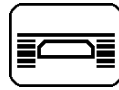
m	36						48						m
	24	36	48	60	72	84	24	36	48	60	72	84	
16	300						298						16
18	300						298						18
20	300	253					297						20
22	283	249					296	221					22
24	263	245	186				282	219					24
26	246	239	185				260	218	162				26
28	231	224	183	134			236	216	162				28
30	217	208	181	133			215	206	162	120			30
34	185	185	164	133	95		182	184	160	120	87		34
38	160	161	149	130	94	69	157	159	149	120	86	64	38
42	141	142	138	124	93	68	138	139	137	117	86	63	42
46	123	126	126	116	91	68	122	123	124	114	85	63	46
50	104	112	113	105	88	67	109	109	110	107	83	63	50
54	90	101	102	94	83	66	98	98	99	98	81	62	54
58		87	92	86	78	64	88	89	89	90	77	61	58
62		76	84	81	73	62	77	81	81	81	73	59	62
66		66	74	76	68	60	66	74	74	74	68	57	66
70			64	70	64	57		67	68	68	63	55	70
74			58	62	61	55		57	62	62	61	53	74
78			49	55	57	52		51	57	57	57	50	78
82				50	52	50			50	53	52	48	82
86				43	46	46			43	49	48	44	86
90				37	42	43			38	43	45	42	90
94					37	39				37	41	40	94
98					32	36				33	36	38	98
102					28	32				28	31	35	102
106						27					27	31	106
110						24					24	27	110
114						21					20	23	114
118												21	118
122												17	122


 60-72m
SFSL

 30m
15°


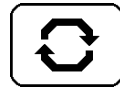
24-84m



160t

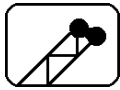

 0-250t
11-15m


8,4m

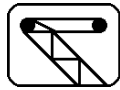


360°

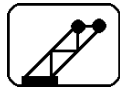
m	60						72						m
	24	36	48	60	72	84	24	36	48	60	72	84	
18	249												18
20	247						186						20
22	246	179					184						22
24	245	178					184	138					24
26	238	178	135				184	138					26
28	226	178	135				182	138	106				28
30	213	178	135	102			176	138	106				30
34	180	170	135	102	77		170	136	106	82			34
38	155	156	132	102	77	57	152	132	106	82	63		38
42	135	136	127	101	77	57	132	127	106	82	63	48	42
46	119	120	121	100	76	57	116	118	106	82	63	48	46
50	106	107	108	100	75	57	103	104	101	82	63	48	50
54	95	96	96	93	74	56	92	93	94	81	63	48	54
58	85	86	87	87	72	55	82	83	84	77	61	48	58
62	77	78	79	79	69	55	74	75	76	72	59	47	62
66	70	71	71	72	65	53	67	68	69	68	56	46	66
70	64	64	65	65	62	51	61	61	62	63	54	45	70
74	55	59	59	60	58	50	55	56	57	57	52	44	74
78	47	54	54	54	54	48	50	51	52	52	49	42	78
82		48	50	50	50	46	44	46	47	47	47	41	82
86		41	46	46	46	44	38	42	43	43	43	38	86
90			42	42	42	42		38	39	39	39	35	90
94			36	38	38	38		32	35	35	35	34	94
98			30	35	35	35		27	32	32	32	32	98
102				30	32	32			28	29	28	29	102
106				26	29	29			23	26	26	26	106
110				22	25	26			19	22	23	23	110
114					21	24				19	21	21	114
118					17	21				15	17	19	118
122					15	17				13	14	16	122
126						14					11	14	126
130						12					9	11	130
134						9					6	8	134
138												6	138
142												4	142



84-108m
SFSL



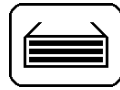
30m
15°



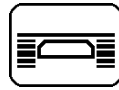
36-96m



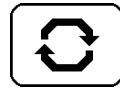
160t



0-250t
11-15m



8,4m



360°

m	84					96						108		m
	36	48	60	72	84	36	48	60	72	84	96	48	60	
24	105													24
26	105					80								26
28	104	81				79,5								28
30	104	81				78,5	61,5					48,9		30
34	104	81	62			76,5	60,5	47,3				48,2	37,7	34
38	103	81	62	48		74,5	59	46,4	36,3			46,8	37,2	38
42	102	80	62	48	38	72	58	45,5	35,7	27,7		45,4	36,1	42
46	99	79	62	48	38	69,5	56	44,6	35	27,2	19,8	43,8	35,1	46
50	92	79	62	48	38	66,5	54	43,3	34,2	26,5	19,4	42	34	50
54	86	75	62	48	38	64	52,5	43	33,3	26	19	40,2	32,6	54
58	81	71	61	48	38	62	50	42	33	26	19	38,3	31,2	58
62	72	67	58	48	38	60	49	41	33	26	19	36,2	29,8	62
66	65	63	56	46	38	58	47	40	32	25	19	34,2	28,2	66
70	59	60	53	45	37	56	46	39	31	25	18	32,1	26,6	70
74	53	54	51	44	37	50	44	37	30	24	18	30	24,9	74
78	48	49	48	42	36	44,7	43	36	30	23	18	27,9	23,3	78
82	43	44	44	39	35	39,9	41	35	29	23	17	25,8	21,6	82
86	38	39	40	35	34	35,5	36,7	34	28	22	16	23,7	19,9	86
90	35	35	36	34	32	31,6	32,7	33	27	21	16	21,2	18,3	90
94	31	32	32	32	28	28	29	29,4	26	21	15	19,1	16,6	94
98	27	29	29	28	25	24,7	25,7	26	25	20	15		14,8	98
102	23	26	26	25	24	21,4	22,6	22,9	22,7	19	14		12,9	102
106	19	22	23	22	23	17,8	19,8	20	19	18	14			106
110	15	19	20	20	20	14,3	16,8	17,4	17	17	13			110
114		15	17	17	18	10,8	13,7	14,6	14,5	10,9	13			114
118		12	14	15	15	7,8	10,7	11,9	11,9		12			118
122		9	11	12	13		7,8	9,2	9,5		10,9			122
126			8	10	11		4,9	6,6	7,1					126
130			6	7	9			4,1	4,8					130
134				5	6									134
138					4									138