

十三、CC 2800-1 履带吊主臂性能表 (SH/LH)

Slew range: 0-360° Track Width: 8,4m Counterweight: 180t Central Ballast: 60t

建议使用时查随车性能表

Radius	Maim Boom Length 主臂长度 (m)														
	跨距	24.0	30.0	36.0	42.0	48.0	54.0	60.0	66.0	72.0	78.0	84.0	90.0	96.0	102.0
m	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
6	600.0*												混合	主臂	
7	561.0*	554.0*	567.0*												
8	506.0*	502.0*	499.0*	496.0*	494.0*										
9	410.0*	408.0*	407.0*	406.0*	405.0*	404.0*	404.0#								
10	337.0*	335.0*	334.0*	332.0*	331.0*	330.0*	330.0*	329.0*	301.0*						
12	247.0	245.0	243.0	241.0	240.0	239.0*	239.0*	238.0*	237.0*	236.0*	212.0*	154.0*	137.0*		
14	193.0	191.0	190.0	188.0	186.0	185.0	185.0	184.0*	183.0*	182.0*	181.0*	154.0*	137.0*	108.0	
16	158.0	156.0	154.0	152.0	151.0	150.0	149.0	148.0	147.0	147.0	145.0*	142.0*	127.0*	99.0	
18	133.0	131.0	129.0	127.0	126.0	125.0	124.0	123.0	122.0	121.0	120.0	127.0*	118.0	91.0	
20	115.0	113.0	111.0	109.0	107.0	106.0	105.0	104.0	103.0	102.0	101.0	108.0	108.0	84.0	
22	101.0	98.5	96.5	94.5	93.0	91.5	90.5	89.5	88.5	88.0	86.0	94.0	93.0	78.0	
24		87.5	85.0	83.0	81.5	80.0	79.0	78.0	77.0	76.0	74.5	82.0	81.5	72.0	
26		78.0	76.0	73.5	72.0	70.5	69.5	68.5	67.5	66.5	65.0	72.5	72.0	68.0	
28		70.5	68.0	66.0	64.0	63.0	61.5	60.5	59.5	58.5	57.0	64.5	64.0	63.5	
30			62.0	59.5	57.5	56.5	55.0	54.0	53.0	52.0	50.0	57.5	57.0	56.5	
34				49.5	47.5	46.1	44.8	43.6	42.4	41.2	39.1	47.2	46.6	46.1	
38				42.1	39.9	38.3	36.7	35.2	33.8	32.6	30.5	39.0	38.4	37.8	
42					34.1	31.9	30.2	28.7	27.2	25.9	23.8	32.3	31.5	30.9	
46						27.0	25.1	23.4	21.9	20.6	18.4	26.8	26.0	25.4	
50							21.0	19.3	17.6	16.2	14.0	22.2	21.4	20.8	
54								17.8	15.9	14.1	12.6	18.5	17.7	17.0	
58									13.2	11.2	9.7	15.3	14.5	13.8	
62										8.9	7.2	12.6	11.7	11.1	
66											5.2	10.3	9.4	8.7	
70												8.3	7.3	6.6	
74												6.5	5.5	4.8	
78												5.0	4.0		

十四、CC 2800 履带吊超起主臂性能表 (SSL)

建议使用时查随车性能表

180t+60t ZB 8.40m 360°

SSL	radius	36m Main boom 主臂							
	跨距	0	50	100	150	200	250	300	300
	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	7	578	600	600	600	(600)	(600)	(600)	(600)
	8	505	573	600	600	(600)	(600)	(600)	(600)
	9	427	511	568	600	600	(600)	(600)	(600)
	10	358	453	513	565	599	599	(599)	(599)
	12	261	351	422	473	516	560	583	(583)
	14	204	276	347	401	443	481	519	549
	16	166	226	285	340	386	421	454	482
	18	140	190	241	292	335	374	403	428
	20	120	164	208	253	295	331	363	371
	22	104	144	183	222	262	296	323	323
	24	92	128	163	198	234	268	284	284
	26	82	115	147	179	211	243	251	251
	28	74	104	133	162	192	221	222	222
	30	67	95	122	149	176	196	196	196

SSL	radius	42m Main boom 主臂							
	跨距	0	50	100	150	200	250	300	300
	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	8	504	570	592	592	(593)	(593)	(593)	(593)
	9	425	508	566	592	593	(593)	(593)	(593)
	10	356	452	511	562	593	593	(593)	(593)
	12	259	349	421	470	514	557	574	(574)
	14	202	274	345	400	441	478	516	534
	16	165	224	283	339	385	418	451	479
	18	138	189	239	290	333	371	401	426
	20	118	162	207	251	294	329	360	382
	22	102	142	181	220	260	294	326	345
	24	90	126	161	196	232	265	294	305
	26	80	112	144	177	209	241	269	273
	28	72	101	131	160	190	219	245	245
	30	65	92	119	147	174	201	220	220
	34	54	78	101	125	148	172	178	178
	38	46	67	88	108	129	143	143	143

SSL	radius	48m Main boom 主臂							
	跨距	0	50	100	150	200	250	300	300
	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	8	504	533	554	574	(577)	(580)	(580)	(580)
	9	426	506	554	574	577	(580)	(580)	(580)
	10	355	453	508	560	577	580	(580)	(580)
	12	258	348	421	468	512	555	580	(580)
	14	201	273	344	399	438	476	514	532
	16	163	223	282	338	383	416	449	477
	18	136	187	238	289	333	369	399	423
	20	116	161	205	249	293	328	358	380
	22	101	140	180	219	258	293	324	345
	24	89	124	159	195	230	264	293	315
	26	79	111	143	175	207	239	267	284
	28	70	100	129	159	188	217	244	256
	30	63	91	118	145	172	199	226	234
	34	52	76	99	123	146	170	193	194
	38	44	65	86	106	127	148	161	161
	42	38	56	75	93	112	131	133	133

十四、CC 2800 履带吊超起主臂性能表 (SSL)

建议使用时查随车性能表

180t+60t ZB 8.40m 360°

SSL	radius	54m Main boom 主臂							
	跨距	0	50	100	150	200	250	300	300
	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	9	427	486	504	518	518	(518)	(518)	(518)
	10	354	454	504	518	518	(518)	(518)	(518)
	12	257	347	421	466	510	518	(518)	(518)
	14	200	272	343	399	437	474	512	518
	16	162	222	281	338	381	414	448	475
	18	135	186	237	288	332	367	397	422
	20	115	160	204	248	292	328	356	378
	22	100	139	178	218	257	292	322	343
	24	87	123	158	194	229	263	293	313
	26	77	109	142	174	206	238	266	286
	28	69	98	128	157	187	216	244	262
	30	62	89	116	143	171	198	224	239
	34	51	74	98	121	145	168	192	202
	38	43	63	84	105	125	146	167	171
	42	36	55	73	92	110	129	146	146
	46	31	48	65	81	98	115	123	123

SSL	radius	60m Main boom 主臂							
	跨距	0	50	100	150	200	250	300	300
	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	9	424	440	454	465	(465)	(465)	(465)	(465)
	10	354	440	454	465	465	(465)	(465)	(465)
	12	257	346	421	464	465	465	(465)	(465)
	14	199	271	342	397	435	465	465	(465)
	16	161	221	280	338	379	413	446	465
	18	134	185	236	287	332	366	395	420
	20	114	159	203	247	292	327	354	377
	22	99	138	177	217	256	292	321	341
	24	86	122	157	192	228	263	292	311
	26	76	108	140	173	205	237	265	285
	28	68	97	127	156	186	215	243	261
	30	61	88	115	142	169	196	224	240
	34	50	73	97	120	144	167	191	204
	38	41	62	83	103	124	145	165	176
	42	34	53	72	90	109	127	146	152
	46	29	46	63	80	96	113	130	131
	50	25	41	56	71	86	102	113	113
	54	21	36	50	64	78	92	96	96

十四、CC 2800 履带吊超起主臂性能表 (SSL)

建议使用时查随车性能表

180t+60t ZB 8.40m 360°

radius 跨距	66m Main boom 主臂							
	0	50	100	150	200	250	300	300
	t	t	t	t	t	t	t	t
m								
10	353	402	411	411	(411)	(411)	(411)	(411)
12	256	346	411	411	411	(411)	(411)	(411)
14	198	270	341	396	411	411	(411)	(411)
16	160	220	279	338	378	409	409	409
18	133	184	235	286	332	364	388	388
20	113	158	202	246	291	326	353	367
22	98	137	176	216	255	291	319	340
24	85	121	156	191	227	262	291	310
26	75	107	139	172	204	236	265	284
28	67	96	126	155	184	214	242	259
30	60	87	114	141	168	195	223	238
34	48	72	95	119	142	166	189	204
38	40	61	81	102	123	143	164	176
42	33	52	70	89	107	126	144	155
46	27	45	62	78	95	112	129	135
50	23	39	54	70	85	100	115	118
54	19	34	48	62	77	91	103	103
58	16	30	44	57	70	83	89	89

radius 跨距	72m Main boom 主臂							
	0	50	100	150	200	250	300	300
	t	t	t	t	t	t	t	t
m								
10	350	362	371	372	(372)	(373)	(373)	(373)
12	255	345	371	372	372	(373)	(373)	(373)
14	198	269	341	372	372	373	(373)	(373)
16	160	219	278	338	372	373	373	(373)
18	133	183	234	285	332	362	362	362
20	112	157	201	245	290	324	345	345
22	97	136	175	215	254	291	318	328
24	84	120	155	190	226	261	289	307
26	74	106	138	171	203	235	264	279
28	66	95	125	154	183	213	242	256
30	59	86	113	140	167	194	221	235
34	47	71	94	118	141	165	188	202
38	38	59	80	101	122	142	163	176
42	31	51	69	88	106	125	143	154
46	26	43	60	77	94	110	127	137
50	21	37	53	68	83	99	114	121
54	17	32	47	61	75	89	103	107
58	14	28	42	55	68	81	94	94
62	12	25	38	50	62	74	82	82

十四、CC 2800 履带吊超起主臂性能表 (SSL)

建议使用时查随车性能表

180t+60t ZB 8.40m 360°

radius 跨距	78m Main boom 主臂							
	0	50	100	150	200	250	300	300
	t	t	t	t	t	t	t	t
12	255	312	314	315	(315)	(316)	(316)	(316)
14	197	268	314	315	315	(316)	(316)	(316)
16	159	218	277	315	315	316	(316)	(316)
18	132	182	233	284	315	315	315	(315)
20	112	156	200	245	289	306	306	306
22	96	135	175	214	253	291	298	298
24	83	119	154	190	225	260	288	290
26	73	105	138	170	202	234	264	273
28	65	94	124	153	182	212	241	250
30	58	85	112	139	166	193	221	231
34	46	70	93	117	140	164	187	199
38	37	58	79	100	121	141	162	173
42	30	49	68	87	105	124	142	153
46	24	42	59	76	93	109	126	136
50	20	36	52	67	82	98	113	121
54	16	31	46	60	74	88	102	108
58	13	27	40	54	67	80	93	96
62	10	23	36	48	60	73	85	85
66	8	20	32	44	55	67	75	75
70	6	17	29	40	51	61	66	66

radius 跨距	84m Main boom 主臂							
	0	50	100	150	200	250	300	300
	t	t	t	t	t	t	t	t
12	253	278	280	280	(281)	(281)	(281)	(281)
14	195	267	280	280	281	(281)	(281)	(281)
16	157	217	276	280	281	(281)	(281)	(281)
18	130	181	232	280	281	281	(281)	(281)
20	110	154	199	243	277	278	278	(278)
22	94	134	173	212	252	271	271	271
24	82	117	152	188	223	259	265	265
26	72	104	136	168	200	232	259	259
28	63	93	122	151	181	210	240	241
30	56	83	110	137	164	192	219	223
34	44	68	92	115	139	162	186	192
38	35	57	77	98	119	139	160	168
42	28	48	66	85	103	122	140	148
46	22	40	57	74	91	107	124	132
50	18	34	50	65	80	96	111	119
54	14	29	44	58	72	86	100	106
58	10	24	38	52	65	78	91	95
62	8	21	33	46	58	71	83	85
66	5	18	30	42	53	64	76	76
70		15	26	38	49	59	68	68
74		13	23	34	45	55	60	60

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 24m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	16	155	214	273	300	300	(300)	(300)	(300)
	18	131	181	232	283	300	300	(300)	(300)
	20	113	157	202	246	290	300	300	(300)
	22	99	139	178	217	257	273	288	(288)
	24	88	124	159	194	230	247	248	(248)
	26	79	111	143	176	208	214	214	(214)
	28	72	101	130	160	182	182	(182)	(182)

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 36m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	18	129	180	231	257	257	(257)	(257)	(257)
	20	111	156	200	244	257	257	(257)	(257)
	22	98	137	176	216	253	253	(253)	(253)
	24	87	122	157	193	228	239	239	(239)
	26	78	110	142	174	206	222	226	(226)
	28	70	100	129	159	188	203	208	(208)
	30	64	91	118	145	173	187	187	(187)
	34	54	77	101	124	148	152	(152)	(152)
38	46	67	88	108	123	123	(123)	(123)	

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	200
SWSL 48m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	22	96	135	174	187	187	(187)		(187)
	24	85	120	156	187	187	(187)		187
	26	76	108	140	172	187	187		187
	28	68	98	127	157	180	180		180
	30	62	89	116	144	171	172		172
	34	52	76	99	123	146	156		156
	38	45	65	86	107	127	136		136
	42	39	57	76	94	113	116		116
	46	34	51	67	84	99	99		99
50	30	45	60	76	84	84		84	

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 60m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	26	74	106	133	134	(134)	(134)		(134)
	28	67	96	126	134	134	(134)		(134)
	30	60	88	115	134	134	(134)		(134)
	34	50	74	97	121	128	128		(128)
	38	43	64	84	105	115	119		(119)
	42	37	55	74	92	102	110		110
	46	32	49	65	82	91	100		100
	50	28	43	59	74	81	90		90
	54	25	39	53	67	74	78		(78)
	58	22	35	48	61	68	68		(68)
62	19	32	44	56	58	58		(58)	

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 72m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	30	59	85	94	96	(96)	(96)		(96)
	34	49	72	94	96	96	(96)		(96)
	38	41	62	82	94	94	(94)		(94)
	42	35	53	72	91	91	(91)		(91)
	46	30	47	64	80	87	87		(87)
	50	26	41	57	72	80	83		(83)
	54	23	37	51	65	72	79		79
	58	20	33	46	59	66	72		72
	62	17	30	42	54	61	64		64
	66	15	27	38	50	56	56		(56)
	70	13	24	35	46	49	49		(49)
74	12	22	32	42	42	(42)		(42)	

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 84m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	34	47	68	68	69	(69)	(69)	(69)	(69)
	38	40	61	68	69	(69)	(69)	(69)	(69)
	42	34	52	68	68	(68)	(68)	(68)	(68)
	46	29	46	62	68	68	(68)	(68)	(68)
	50	25	40	56	67	67	(67)	(67)	(67)
	54	21	36	50	64	66	66	(66)	(66)
	58	18	32	45	58	65	65	(65)	(65)
	62	16	28	41	53	59	63	(63)	(63)
	66	14	26	37	48	54	59	(59)	(59)
	70	12	23	34	44	50	53	(53)	(53)
	74	10	21	31	41	47	47	(47)	(47)
	78	8	19	28	38	42	42	(42)	(42)
	82	7	17	26	35	37	37	(37)	(37)
86							31	31	

Fly jib 副臂	radius 跨距	36m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	150
SWSL 96m	m	t	t	t	t				t
	38	39	43	43	(44)				(44)
	42	33	42	42	(42)				(42)
	46	28	40	40	(41)				(41)
	50	24	39	39	39				(39)
	54	20	35	38	38				38
	58	17	31	37	37				37
	62	15	28	36	36				36
	66	13	25	35	35				35
	70	11	22	33	34				34
	74	9	19	30	33				33
	78	7	17	27	32				32
	82	6	15	25	32				32
	86	5	14	23	31				31
90	4	12	21	29				30	
94		11	19	27				27	
98				23				23	

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	200
SWSL 24m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	18	126	177	227	247	247	(247)		247
	20	109	153	197	238	238	238		238
	22	95	135	174	213	228	228		228
	24	85	120	155	191	218	218		218
	26	76	108	140	172	204	206		206
	28	69	98	127	157	185	193		193
	30	62	89	117	144	171	182		182

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	200
SWSL 36m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	20	107	151	177	180	(180)	(180)		(180)
	22	93	133	172	180	180	(180)		(180)
	24	83	118	154	176	176	(176)		176
	26	74	106	138	170	171	(171)		171
	28	67	96	126	155	165	165		165
	30	61	88	115	142	160	160		160
	34	51	75	98	122	145	149		149
	38	44	65	85	106	127	137		135
	42	38	57	75	94	109	109		109

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 48m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	24	81	116	133	135	(135)	(135)		(135)
	26	72	104	133	135	135	(135)		(135)
	28	65	95	124	135	135	(135)		(135)
	30	59	86	113	132	132	(132)		(132)
	34	49	73	96	120	126	126		(126)
	38	42	63	83	104	119	119		(119)
	42	36	55	73	92	110	113		(113)
	46	32	48	65	82	99	107		(107)
	50	28	43	58	74	89	91		(91)
54								75	

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 60m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	28	63	93	101	102	(102)	(102)		(102)
	30	57	84	101	102	(102)	(102)		(102)
	34	48	71	95	101	101	(101)		(101)
	38	40	61	82	98	98	(98)		(98)
	42	34	53	71	90	95	95		(95)
	46	30	47	63	80	88	91		(91)
	50	26	41	57	72	79	86		86
	54	23	37	51	65	72	82		82
	58	20	33	46	59	66	73		73
62	17	30	42	54	62	63		(63)	

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 72m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	34	46	69	76	76	(77)	(77)		(77)
	38	38	59	76	76	(76)	(76)		(76)
	42	33	51	70	74	74	(74)		(74)
	46	28	45	61	72	72	(72)		(72)
	50	24	39	55	70	70	(70)		(70)
	54	20	35	49	63	68	68		(68)
	58	18	31	44	57	64	66		(66)
	62	15	28	40	52	58	63		63
	66	13	25	36	48	54	59		59
	70	11	22	33	44	50	52		52
74	10	20	31	41	45	45		(45)	

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 84m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	38	37	56	56	57	(57)	(57)		(57)
	42	31	50	56	57	(57)	(57)		(57)
	46	26	43	56	56	(56)	(56)		(56)
	50	22	38	53	55	55	(55)		(55)
	54	19	34	48	54	54	(54)		(54)
	58	16	30	43	53	53	(53)		(53)
	62	14	27	39	51	52	52		(52)
	66	12	24	35	47	51	51		(51)
	70	10	21	32	43	48	49		(49)
	74	8	19	29	39	45	48		48
	78	7	17	27	36	41	44		44
	82	5	15	25	34	39	39		(39)
86	4	13	22	31	34	34		(34)	

Fly jib 副臂	radius 跨距	60m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	150
SWSL 96m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	42	30	36	36	(37)				(37)
	46	25	36	36	(36)				(36)
	50	21	35	35	35				(35)
	54	18	33	34	34				(34)
	58	15	29	33	33				33
	62	13	26	32	32				32
	66	11	23	32	32				32
	70	9	20	31	31				31
	74	7	18	28	30				30
	78	6	16	26	30				30
	82	4	14	23	29				29
	86		12	21	29				29
	90		11	19	28				28
94		9	18	26				28	
98		8	16	24				25	

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	150
SWSL 24m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	18	123	173	183	185	(185)			185
	20	106	150	182	182	(182)			182
	22	93	132	171	175	175			175
	24	82	118	153	168	168			168
	26	74	106	138	162	162			162
	28	67	96	125	155	157			157
	30	61	88	115	142	152			150

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	200
SWSL 36m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	22	91	130	136	139	(139)			(139)
	24	80	116	136	136	(136)			(136)
	26	72	104	132	134	(134)			(134)
	28	65	94	124	130	130			(130)
	30	59	86	113	126	126			(126)
	34	50	73	96	119	119			119
	38	42	63	84	104	112			112
42	37	55	74	92	107			107	

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 48m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	26	70	102	104	106	(106)	(106)		(106)
	28	63	93	104	106	(106)	(106)		(106)
	30	57	84	104	105	(105)	(105)		(105)
	34	48	71	95	101	101	(101)		(101)
	38	41	61	82	97	97	(97)		(97)
	42	35	53	72	90	92	(92)		(92)
	46	30	47	64	81	88	88		(88)
50	27	42	57	72	80	84		(84)	
54	23	38	52	66	75	80		80	

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	250
SWSL 60m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	30	55	80	81	81	(82)	(82)		(82)
	34	46	69	81	81	(81)	(81)		(81)
	38	39	59	78	79	(79)	(79)		(79)
	42	33	52	70	76	76	(76)		(76)
	46	28	45	62	73	73	(73)		(73)
	50	25	40	55	71	71	(71)		(71)
	54	21	36	50	64	69	69		(69)
	58	18	32	45	58	64	66		(66)
	62	16	29	41	53	59	64		64
66	14	26	37	49	55	55		55	

十五、CC 2800 履带吊超起塔式主臂性能表

建议使用时查随车性能表

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 72m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	34	44	61	62	(62)	(63)	(63)	(63)	(63)
	38	37	57	62	62	(63)	(63)	(63)	(63)
	42	31	50	61	61	(61)	(61)	(61)	(61)
	46	26	43	59	60	60	(60)	(60)	(60)
	50	22	38	53	58	58	(58)	(58)	(58)
	54	19	34	48	56	56	(56)	(56)	(56)
	58	16	30	43	54	54	(54)	(54)	(54)
	62	14	27	39	51	53	53	(53)	(53)
	66	12	24	35	47	51	51	(51)	(51)
	70	10	21	32	43	48	48	(48)	(48)
	74	8	19	30	40	45	45	(45)	(45)
78							40	40	

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	300
SWSL 84m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	38	34	47	47	(47)	(48)	(48)	(48)	(48)
	42	29	47	47	47	(48)	(48)	(48)	(48)
	46	24	42	47	47	(47)	(47)	(47)	(47)
	50	21	37	46	46	(46)	(46)	(46)	(46)
	54	18	33	45	46	46	(46)	(46)	(46)
	58	15	29	42	45	45	(45)	(45)	(45)
	62	12	25	38	44	44	(44)	(44)	(44)
	66	10	22	34	43	43	(43)	(43)	(43)
	70	9	20	31	42	42	42	(42)	(42)
	74	7	18	28	38	40	40	(40)	(40)
	78	6	16	26	36	39	39	(39)	(39)
	82	4	14	24	33	38	38	(38)	(38)
	86		12	22	31	35	35	35	(35)
90							30	30	

Fly jib 副臂	radius 跨距	72m Main boom 主臂							
		0	50	100	150	200	250	300	150
SWSL 96m	m	t	t	t	t	t	t	t	t
	42	27	32	32	(33)				(33)
	46	23	32	32	(32)				(32)
	50	19	31	31	(31)				(31)
	54	16	30	30	30				(30)
	58	14	28	30	30				30
	62	11	25	29	29				29
	66	9	22	28	28				28
	70	8	19	28	28				28
	74	6	17	27	27				27
	78	5	15	25	27				27
	82		13	23	26				26
	86		11	20	26				26
	90		10	19	25				25
94		9	17	25				25	
98		7	15	23				24	