

大胆な発想・堅実な実行力・繊細な気配り

HUMAN OHYA

<http://www.human-ohya.co.jp>



★大矢運送はFC東京のクラブスポンサーです★

株式会社 **大矢運送**

本社・東京機械センター／〒136-0082 東京都江東区新木場 1-12-19
TEL: 03-3522-6051(代表) FAX: 03-3522-6053
配車専用ダイヤル: 03-3522-6120
千葉機械センター／〒283-0804 千葉県東金市油井 128-1

本仕様は予告なく変更することがあります。
2019年7月(FB) 1

LIEBHERR

Crawler Crane
LR1600/2 HS650



HUMAN OHYA 大矢運送

Technical data

テクニカルデータ	
詳細データ	
主寸法/全体図	3
ブーム / ジブ構成	
本体部材	
SL	12
HSLDB/B2/BW	14
HSL2DB/B2/BW	17
S	20
HSDB/B2/BW	22
SW	25
HSDWB/B2/BW	31

テクニカルデータ

LR 1600/2 HS 650

最大荷重	600トン 作業半径 12 m HSDB - HS 42 m
最大荷重モーメント	8.690 tm - 395トン 作業半径 22 m HSDB2 - HS 42 m

下部走行部

クローラシャーシ	リーヘル社製クローラシャーシ センターセクション、 クローラシュー 1.5 m/パッド 2基駆動×2
センターウエイト	2.5 t ブラケット 2 枚、10 t ウェイト 6 枚 計 65 t (最大)

上部クレーン部

上部旋回体	リーヘル社製旋回フレーム 脱着可能SAフレーム&ウインチ4 キャビン、エンジン、歩廊などから構成
エンジン	リーヘル社製ディーゼルエンジン D946 A7、6気筒、水冷、 出力: 400 kW (544HP) / 1900 min ⁻¹ 最大トルク: 2516 Nm / 1350 min ⁻¹ 燃料タンク: 1190 L
ウインチ1	ホイスト用 遊星ギヤ、アキシヤルピストン式油圧駆動
ウインチ4	メインジブ起伏用
リービングウインチ	リービング用補助ウインチ
旋回ギア	旋回ギア1基搭載 遊星ギヤ、アキシヤルピストン式油圧駆動
クレーンキャビン	チルトバック可能 エアコン搭載、安全装置、日よけガラス、 耐衝撃ルーフトップガラスを装備
クレーン操作	4操作用ジョイスティック2基と2操作用 ハンド・フットレバー2基による操作 全操作の独立操作が可能
安全装置	過負荷防止装置、過巻き出し防止装置、 油圧安全弁、油圧システム保護用安全弁等が 装備されています。
カメラ	カラーモニター2基を運転席に装備 ウインチ及び後方監視カメラ装備
カウンターウエイト	5 t ブラケット 2 枚、10.0 t ウェイト 最大 18 枚 最大カウンターウエイト 190 t

ブーム仕様

メインブーム HS	ブーム: S 24 m - 96 m ブーム: HSDB 36 m - 96 m (デリック仕様) システム2825
起伏ジブ W	ジブ: W 24 - 96 m 起伏式使用時はウインチ5が必須 システム2420
デリック装置 D	ウインチ3が必須、システム2420 デリック長: 30 m / 36 m
パレット仕様 B (B2)	最大合計ウエイト重量 350 t 半径10 - 18 m (15 - 17.5 - 20 m)内で自由調整
ワゴン仕様 BW	最大合計ウエイト重量 350 t 半径13 - 18 m 内にて自由調整
デリック用ウエイト	合計ウエイト重量 350 t (B/BW重量を含む)
ウインチ2	セカンドホイスト用
ウインチ3	メインジブ起伏 / デリック仕様用
ウインチ5	起伏式ジブ用
ウインチ6	補助ホイスト用
ブームノーズ 60t	S, SL, W, WV 仕様ブームヘッド

追加装備


機械式アウトリガー	デリックウエイト未使用時のロングブーム / ジブ組立の際に使用
油圧組立ジャッキ	クレーン本体の組立解体用自立ジャッキ シリンダー4本と補助板がクローラ本体に 組み込み
油圧組立シリンダー	クローラキャリアの組立解体に使用
油圧ピン抜き装置	S / W 中間ジブ組立時の油圧ピン抜き装置 タイヤ付き

その他装備については別途相談となります。



HUMAN OHYA

詳細データ

LR 1600/2 HS 650

ウィンチ	巻上速度	最大ラインプル	ワイヤ径/長
	0 - 133 m/min	180 kN	28 mm / 1100 m
	0 - 133 m/min	180 kN	28 mm / 1100 m
	0 - 130 m/min		
	0 - 2 x 78 m/min		
	0 - 133 m/min		
	0 - 137 m/min	125 kN	25 mm / 600 m

稼働速度

	旋回速度	0 - 0,95 min ⁻¹
	走行速度	0 - 1,52 km/h






フックブロック





吊許容	ワイヤ径	シーブ数	最大掛け数	フック重量 <small>自重 (+フックウェイト)</small>
600 / 300 t	28 mm	2 x 9	2 x 19	11 - 16 / 8,5 t
400 / 200 t	28 mm	2 x 5	2 x 11	6 - 11 / 5 - 7 t
200 t	28 mm	5	11	2 - 7 t
125 t	28 mm	3	7	1,5 - 5,5 t
50 t	28 mm	1	3	1 - 3 t
16 t	28 mm	-	1	1,1 t

*オプション選択

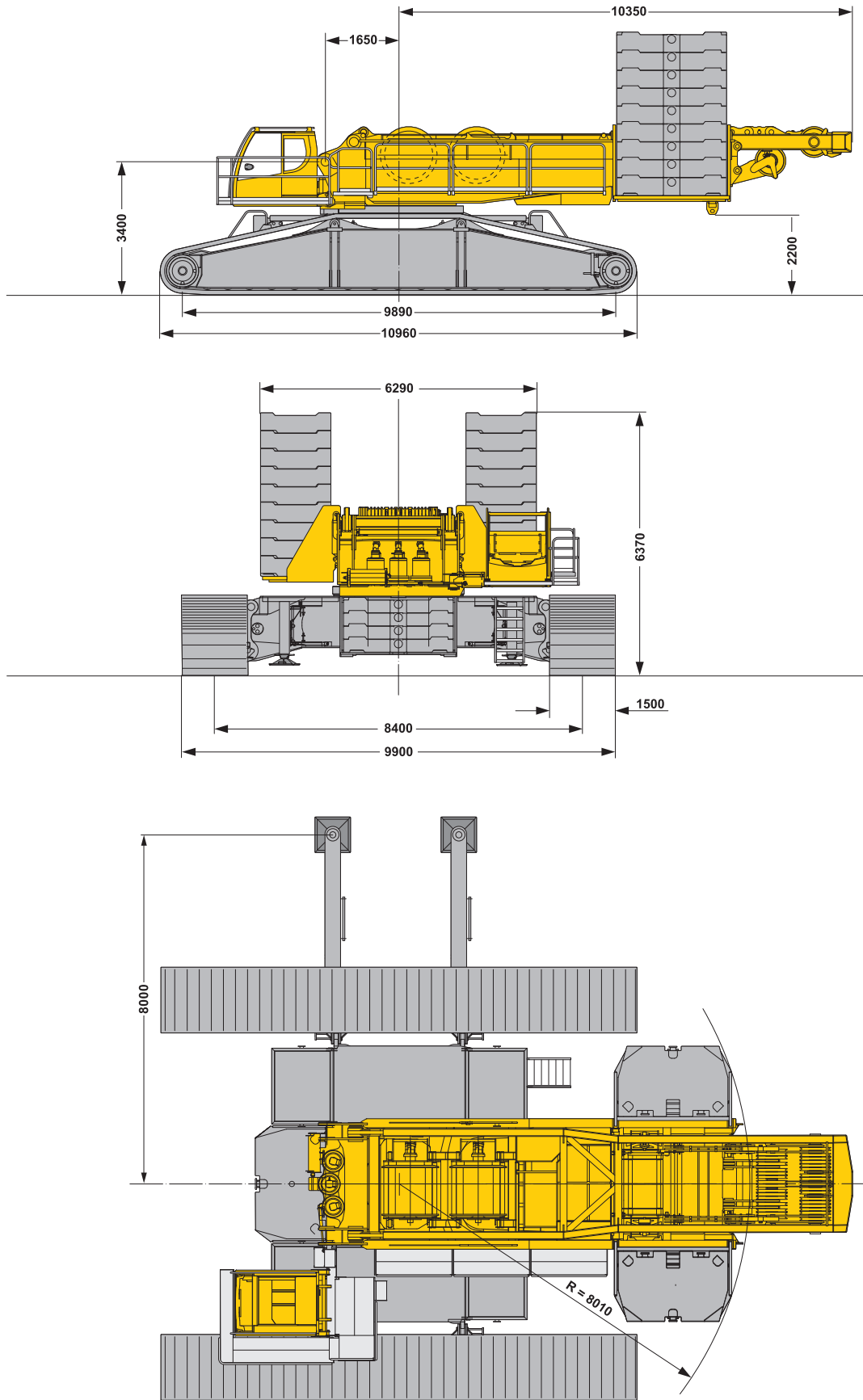
リービングチャート

掛け数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
最大許容荷重	16	35	50	70	87	104	121	137	153	169	184	199	214	229	244	258	272	287	300
 16 t																			
 50 t																			
 125 t																			
 200 t																			
 300 t																			

掛け数	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 9	2 x 10	2 x 11	2 x 12	2 x 13	2 x 14	2 x 15	2 x 16	2 x 17	2 x 18	2 x 19
最大許容荷重	141	175	209	242	274	306	338	369	399	429	459	488	517	545	574	600
 400 t																
 600 t																

主寸法

LR 1600/2 HS 650

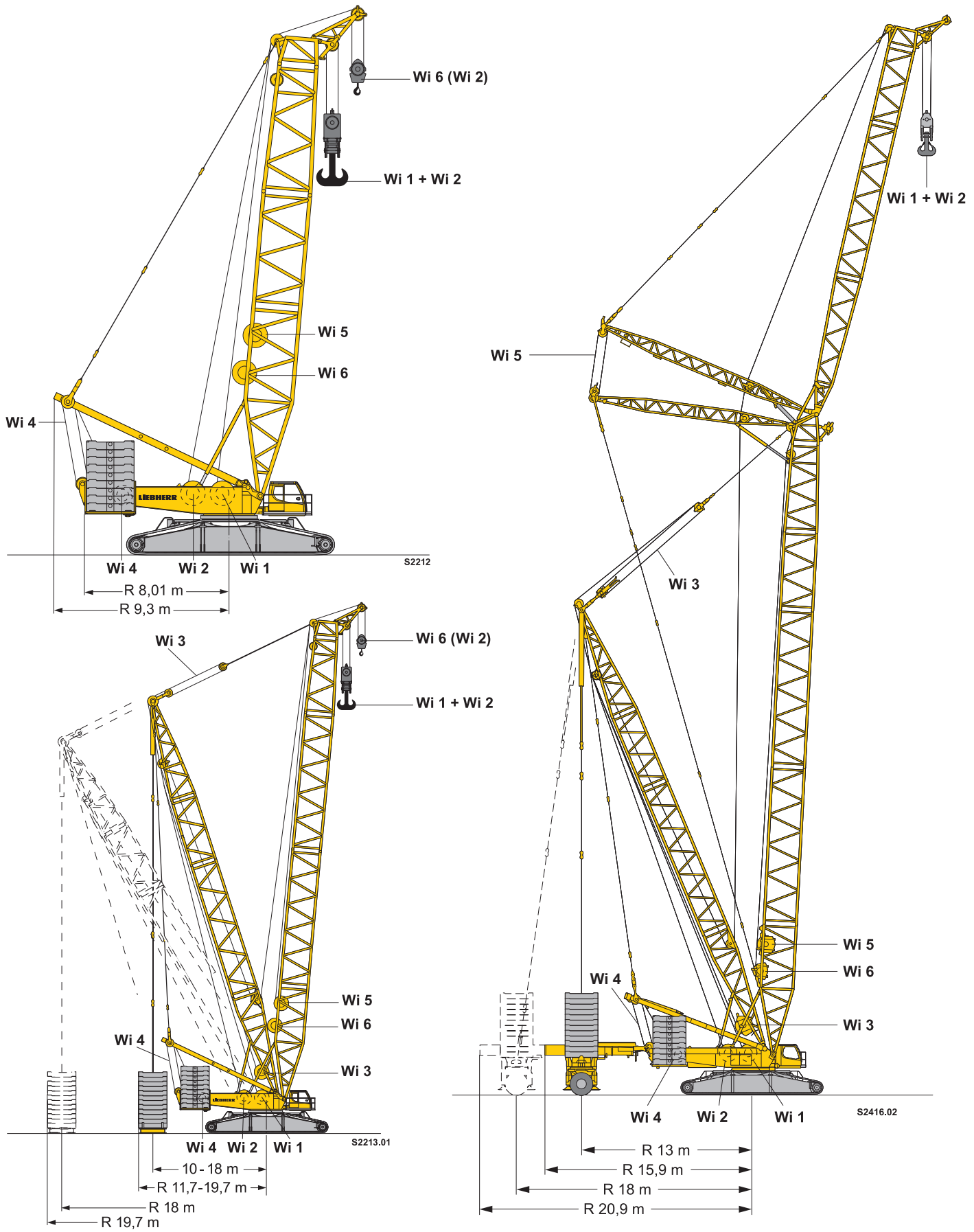


S2211.01

HUMAN OHYA

全体図

LR 1600/2 HS 650



Wi : ウィンチ

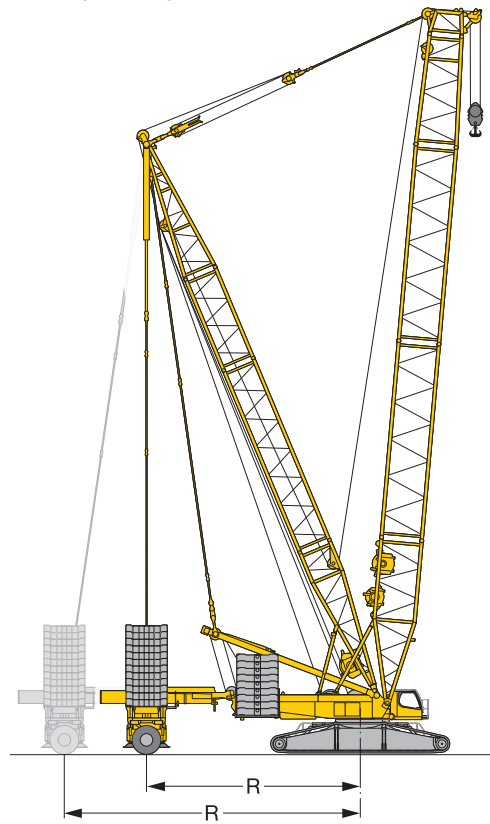
全体図

LR 1600/2 HS 650

B ≙ R 10 m - 18 m



BW ≙ R 13 m - 18 m



B2 ≙ R 15 m - 17,5 m - 20 m



S2819

HUMAN OHYA

ブーム/ジブ構成

LR 1600/2 HS 650

HS メインブーム 重量物

S メインブーム

BW ワゴン仕様

HSL メインブーム 重量物ライト

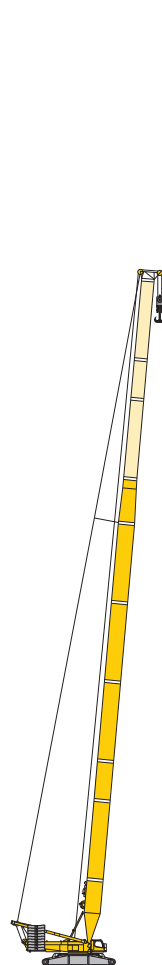
SL メインブーム ライト

B パレット仕様

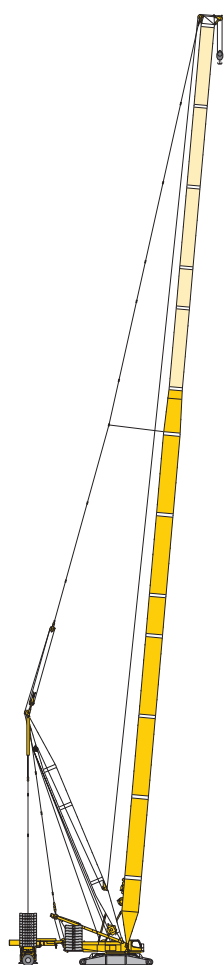
D デリック

W 起伏ジブ

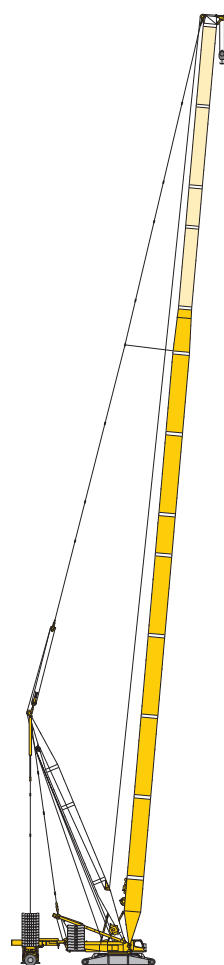
B2 パレット仕様ガイド付き



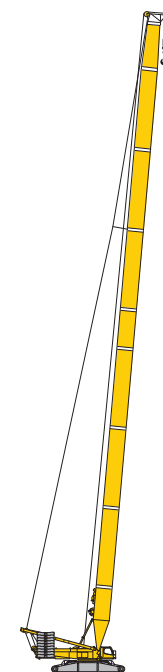
SL
54 m - 102 m



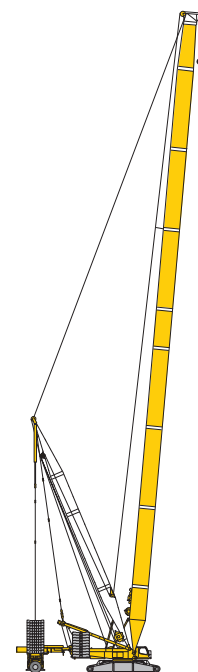
HSLDB/BW/B2
HSL 54 m - 138 m
D 36 m



HSL2DB/BW/B2
HSL2 72 m - 138 m
D 36 m



S
24 m - 96 m



HSDB/BW/B2
HS 42 m - 96 m
D 30 m - 36 m

S2847.01

S2847.01

LIEBHERR

ブーム/ジブ構成

LR 1600/2 HS 650

- S 2825
- LI 2420
- D 2420
- SW 600 t



S2847.01

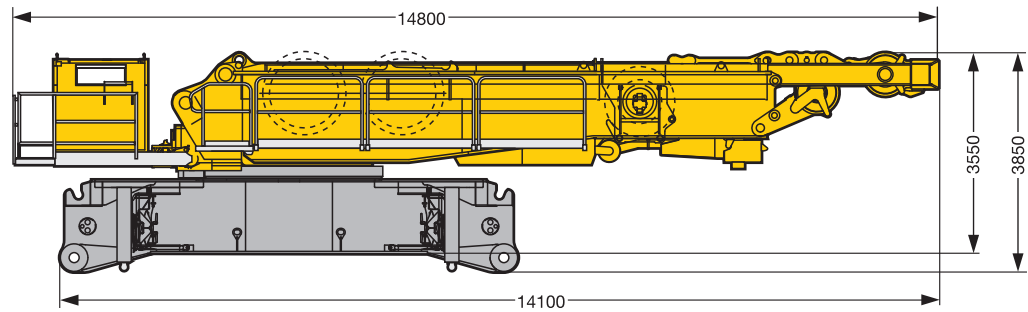
HUMAN OHYA

本体部材

LR 1600/2 HS 650

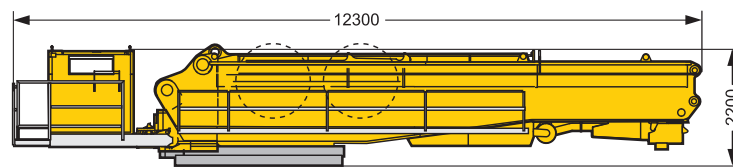
上部旋回体 & センターセクション (クイックコネクション付)

77 t



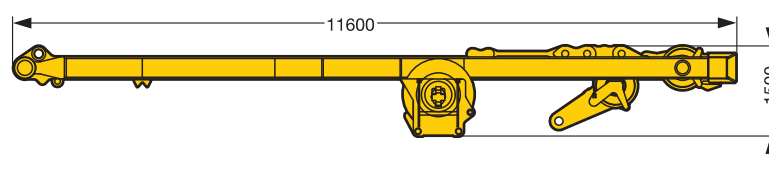
上部旋回体 (クイックコネクション付)

33 t



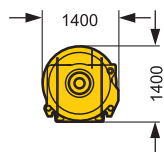
SAフレーム & ウインチ4

17 t



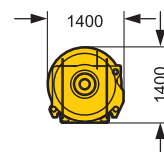
ウインチ1

7,5 t



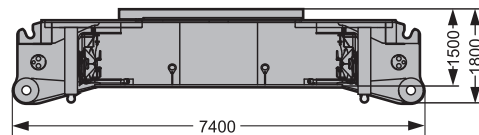
ウインチ2

7,5 t



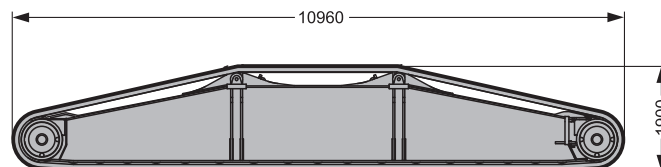
センターセクション (クイックコネクション付、セルフ組立てサポート付)

27 t



クローラシュー & 2ドライブギア

2 x 33 t



シューパッド幅

1,5 m

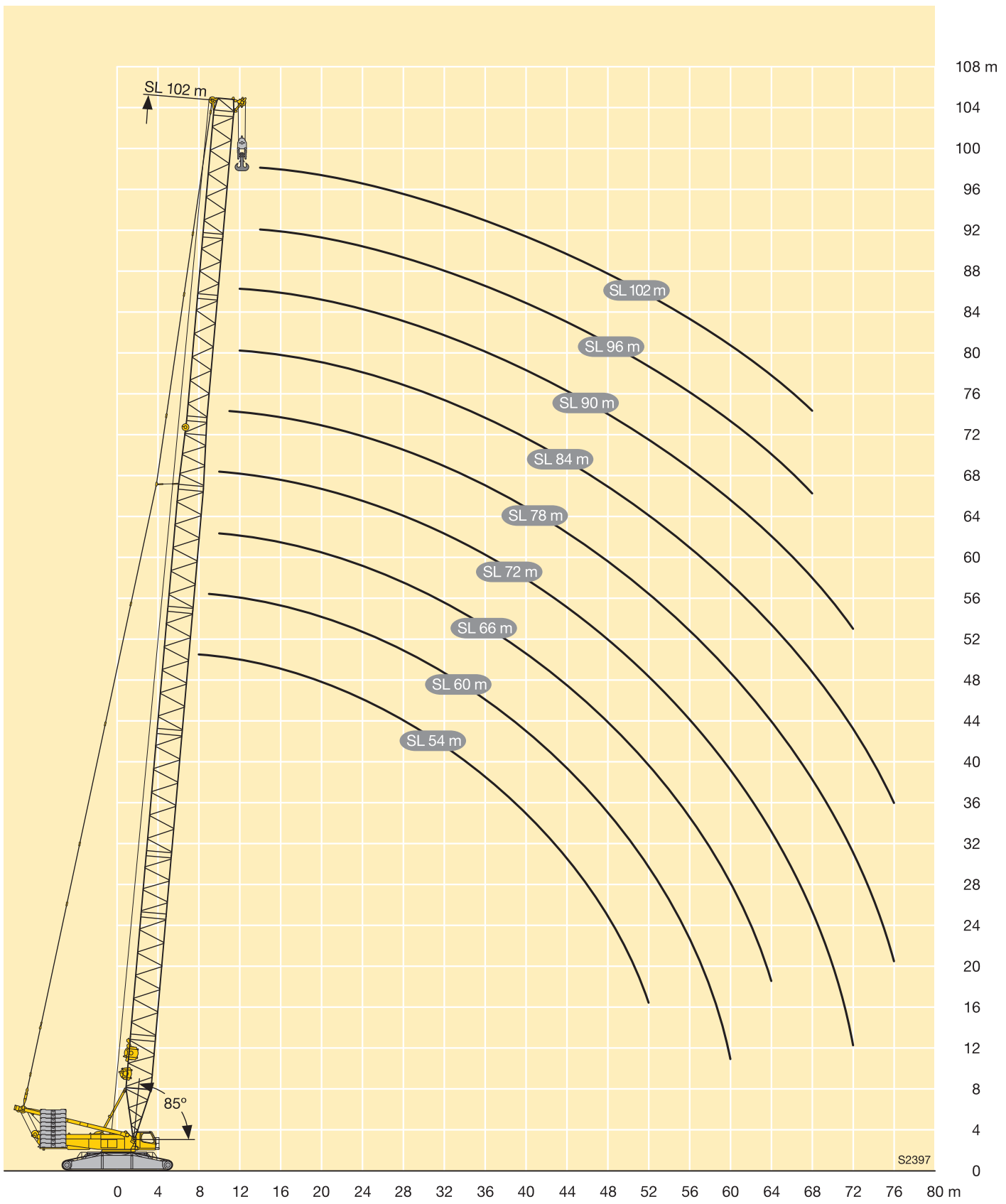
33 t

S2217.01 S2214.02

MEMO

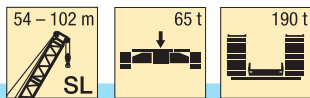
LR 1600/2 HS 650

HUMAN OHYA



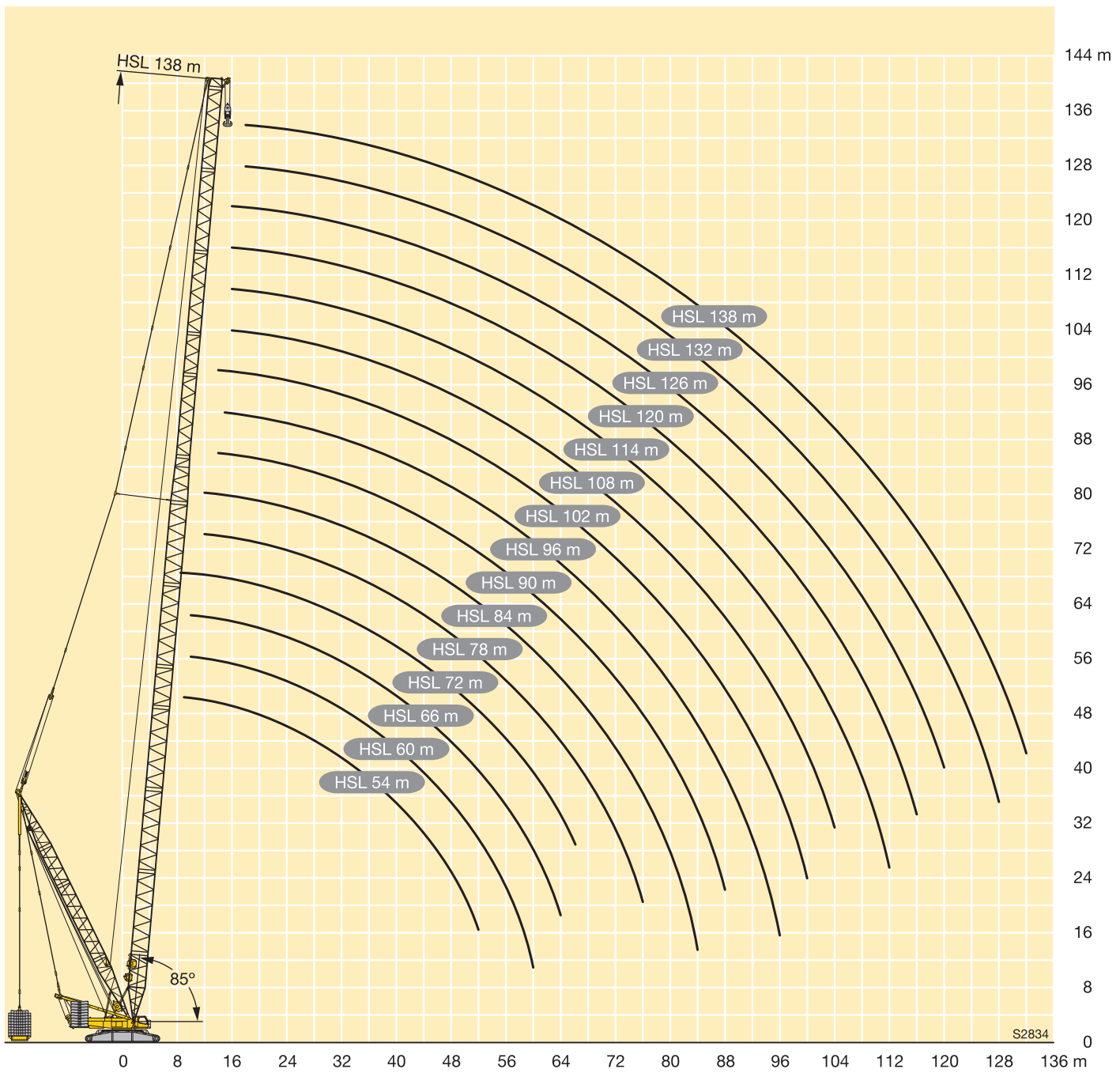
定格総荷重表 SL 54-102

LR 1600/2 HS 650



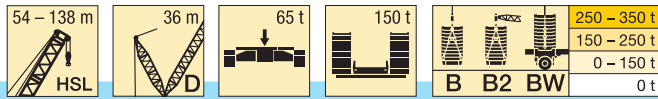
SL	SL 54	SL 60	SL 66	SL 72	SL 78	SL 84	SL 90	SL 96	SL 102	SL
8	308									8
9	308	298								9
10	308	297	281	259						10
11	290	282	271	254	236					11
12	263	253	244	235	227	210	193			12
14	217	210	202	196	190	182	169	155	143	14
16	181	178	172	166	162	157	150	139	128	16
18	151	151	148	144	140	136	131	126	116	18
20	129	128	127	126	123	119	115	112	107	20
22	112	111	110	109	108	105	101	99	96	22
24	99	98	96	95	95	93	90	88	86	24
26	88	87	85	84	84	83	81	78	76	26
28	78	77	76	75	75	74	72	70	68	28
30	71	69	68	67	67	66	65	63	61	30
32	64	63	61	60	60	59	58	57	55	32
34	58	57	56	55	54	53	52	51	50	34
36	53	52	51	49,5	49,5	48	47	46,5	45	36
38	49	47,5	46	45	45	43,5	42,5	42	41	38
40	45	43,5	42	41	41	40	38,5	38	37	40
44	38,5	37	35,5	34,5	34	33	31,5	30,5	30	44
48	33	31,5	30	28,8	28,5	27,1	25,6	24,7	24	48
52	28,9	27,2	25,3	24	23,6	22,2	20,7	19,8	19,1	52
56		23,3	21,3	20	19,6	18,1	16,6	15,7	14,9	56
60		20,1	18	16,6	16,1	14,7	13,2	12,1	11,4	60
64			15,2	13,7	13,2	11,7	10,2	9,1	8,3	64
68				11,3	10,7	9,1	7,6	6,5	5,7	68
72				9,3	8,5	6,9	5,3			72
76					6,7	5				76

TAB 181018



定格総荷重表 HSL 54-138

LR 1600/2 HS 650

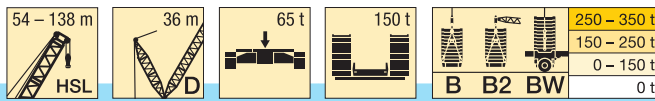


m		HSL 54 - 138														
		54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138
9	-	306														
	B	307														
	B2 BW	306 306														
10	-	294	280													
	B	307	306	302												
	B2 BW	307 307	303 305	300 300												
11	-	263	252	241	231											
	B	309	305	303	293											
	B2 BW	308 309	304 305	301 301	293 293											
12	-	238	229	219	211	204	196									
	B	310	306	304	294	272	259									
	B2 BW	310 311	306 306	302 302	294 294	272 272	259 259									
14	-	199	192	185	178	173	166	154	150							
	B	312	310	304	293	274	262	242	225	198						
	B2 BW	313 314	309 310	306 306	297 297	274 274	262 261	242 243	225 225	199 199						
16	-	170	164	158	153	149	144	139	133	130	127	121	117			
	B	317	312	307	297	275	259	242	226	193	160	163	140	120		
	B2 BW	318 317	313 313	309 309	300 300	277 277	263 264	244 243	226 226	194 194	157 157	160 160	135 135	116		
18	-	148	142	138	133	130	125	121	116	114	111	106	103	99,8	96,7	86,8
	B	314	316	309	290	277	263	242	221	190	156	162	138	119	100	86,8
	B2 BW	317 315	317 317	312 312	298 297	280 280	266 266	246 245	225 225	188 189	151 151	157 157	134 134	116 116	96,3 96,2	83,4 83,4
20	-	130	125	121	117	114	111	107	102	101	98,2	93,3	90,9	88,1	85,4	83,3
	B	320	309	312	298	274	260	242	220	185	149	160	138	118	99,6	85,4
	B2 BW	320 320	312 311	315 316	306 306	282 283	264 264	247 247	223 223	181 182	143 143	155 156	133 133	115 115	95,7 95,6	83 83
22	-	115	111	107	104	102	98,3	95,2	90,7	89,6	87,4	82,8	80,6	78,2	75,8	73,9
	B	320	315	302	300	277	261	237	218	179	142	160	136	116	98,7	84,2
	B2 BW	320 320	320 318	310 306	306 306	286 286	270 270	241 241	221 220	174 174	136 136	155 155	133 133	114 114	95,2 95,2	82,6 82,6
24	-	101	99,2	95,9	92,7	90,9	87,9	85,1	80,9	80	78,1	73,7	71,8	69,7	67,5	65,9
	B	318	313	299	291	277	263	233	211	172	135	159	135	115	96,9	82,8
	B2 BW	320 320	320 318	311 303	297 299	288 288	273 272	237 238	213 213	167 167	128 128	154 154	132 132	114 114	95,1 95,1	82,1 82,2
26	-	89,1	88,4	86,2	83,3	81,8	78,9	76,4	72,4	71,8	70,1	65,9	64,2	62,2	60,3	58,8
	B	301	308	291	281	268	259	230	205	165	129	157	134	113	95,4	81,4
	B2 BW	312 305	319 312	307 295	294 288	275 277	272 270	232 232	205 205	160 160	120 120	154 154	132 132	113 114	94,9 94,9	81,7 81,7
28	-	79,7	78,8	77,9	75,2	73,9	71,2	68,9	65,1	64,6	63	59	57,5	55,7	53,9	52,6
	B	284	287	282	270	258	250	224	199	159	123	155	132	111	93,9	80,7
	B2 BW	299 288	300 291	301 286	286 276	273 266	263 259	226 225	197 197	153 153	113 113	154 154	132 132	113 113	94,9 94,8	81,2 81,2
30	-	71,7	70,8	70,2	68,1	67	64,5	62,3	58,7	58,3	56,9	53	51,6	49,9	48,2	47,1
	B	267	267	265	259	249	241	216	193	152	117	153	130	110	92,6	79,9
	B2 BW	285 270	282 271	283 269	277 264	265 255	255 248	220 217	190 190	146 146	106 106	154 154	131 131	112 112	93,9 93,8	80,5 80,6
32	-	64,8	63,9	63,3	61,9	60,9	58,5	56,5	53	52,7	51,4	47,6	46,3	44,8	43,2	42,1
	B	251	247	248	245	240	232	216	188	148	111	151	128	109	91,4	78,2
	B2 BW	269 254	264 251	265 252	262 249	257 244	246 237	218 217	187 187	142 142	98,7 98,9	154 154	131 131	111 111	92,6 92,6	79 79,1
34	-	59	58	57,3	56,4	55,5	53,2	51,3	47,9	47,8	46,5	42,8	41,6	40,2	38,7	37,7
	B	235	233	231	231	228	222	210	183	144	108	148	128	108	90,3	76,8
	B2 BW	252 239	249 236	247 235	247 234	244 232	238 226	213 212	182 182	139 139	96,8 97,3	153 153	131 131	109 110	91,3 91,4	77,6 77,6
36	-	53,8	52,8	51,9	50,8	50,7	48,5	46,7	43,4	43,3	42,1	38,5	37,4	36	34,6	33,7
	B	220	220	216	216	216	212	205	179	141	105	143	125	107	88,7	75,3
	B2 BW	235 223	235 223	231 219	232 220	231 219	227 215	209 207	178 178	136 136	94,9 95,3	149 148	128 129	108 108	90,1 90,2	76,1 76,1
38	-	49,3	48	47	45,9	46,1	44,3	42,6	39,3	39,3	38,2	34,6	33,6	32,3	30,9	30,1
	B	207	207	205	202	203	201	198	174	137	101	142	121	104	87,4	73,8
	B2 BW	222 210	222 210	220 208	217 205	218 207	216 205	201 199	173 173	133 133	92,9 93,4	149 149	127 127	106 106	88,8 88,9	74,6 74,7
40	-	45,1	43,8	42,8	41,8	41,9	40,5	38,8	35,6	35,6	34,6	31	30,1	28,8	27,5	26,8
	B	197	194	194	192	191	190	188	167	133	98,3	139	121	102	85,1	72,3
	B2 BW	211 200	208 197	208 197	206 195	205 194	204 194	192 190	167 167	130 130	91 91,4	147 147	124 124	104 104	86,7 86,8	73 73,1
44	-	38,4	37	36	34,2	34,3	33,2	32,3	29,1	29,2	28,3	24,9	24	22,8	21,6	20,9
	B	176	175	172	173	172	169	169	152	124	91,7	133	116	97,2	81,2	68,4
	B2 BW	189 178	188 178	185 175	186 176	185 175	181 172	173 171	152 152	121 121	86,6 86,9	143 143	119 119	99,4 99,4	82,6 82,8	69,3 69,4
48	-	32,1	30,5	29,4	28,4	28,4	27,4	26,6	23,8	23,9	23	19,6	18,8	17,7	16,6	16
	B	151	158	157	154	156	154	152	136	112	82,1	126	111	92,7	78,3	66,4
	B2 BW	163 159	169 160	169 160	166 157	168 159	166 157	155 153	138 137	110 110	77,9 78,2	138 137	114 115	94,5 94,7	78,6 78,8	65,7 65,8
52	-	27,6	26,1	25	23,9	24	22,9	22,1	19,1	19,3	18,4	15,1	14,4	13,4	12,3	11,7
	B	127	140	143	142	140	140	139	122	101	72,9	119	102	87,3	76,6	63,8
	B2 BW	136 137	151 145	153 145	153 144	151 142	151 143	142 141	125 124	99,2 99,6	69,3 69,7	132 128	110 110	90,3 89,9	74,6 74,8	62,1 62,2

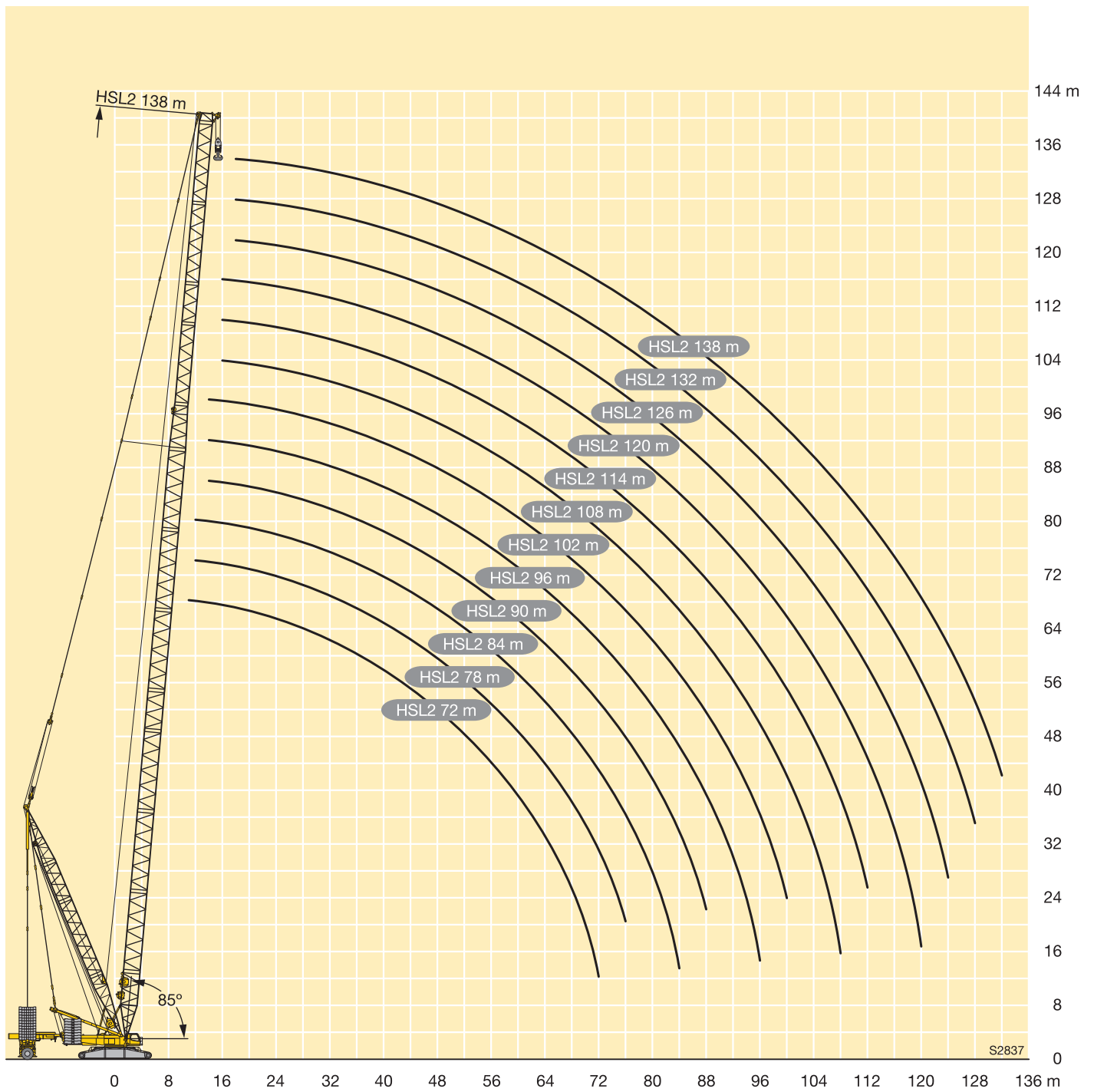
HUMAN OHYA

定格総荷重表 HSL 54-138

LR 1600/2 HS 650



m		HSL 54 - 138																
		54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138		
56	-		22,6	21,4	20,2	20,2	19,1	18,1	15,2	15,3	14,5	11,3	10,5	9,6	8,5	8		
	B		122	128	129	130	127	126	112	92,3	63,5	113	98,2	82,7	70,7	60,4		
	B2 BW		132	138	140	140	137	129	114	90,9	60,7	126	106	86,7	71,4	58,6		
60	-		19,7	18,3	16,2	16,2	15,1	14,3	11,8	11,9	11,1	7,9	7,2	6,3	5,2			
	B		97,8	114	117	119	116	114	101	84,4	57,6	106	94,8	79,4	67	56,7		
	B2 BW		103	123	127	128	125	116	103	83,6	55,5	119	102	83,2	68,4	56,2		
64	-			15,1	13,7	13,6	12,5	11,7	8,8	8,9	8,1							
	B			96,9	106	108	105	103	91,3	76,5	51,8	99,2	90,8	76,2	64,1	52,9		
	B2 BW			106	115	117	113	106	93,2	76,2	50,5	111	98	79,6	65,5	53,8		
68	-				11,3	11,4	10	9	6,2	6,3	5,5							
	B				92	95,6	93,8	91,6	82,2	68,9	46	92,1	85,9	72,1	61,2	50,6		
	B2 BW				101	104	102	95,4	85,7	69,2	45,4	102	93,6	76,2	62,5	51,3		
72	-				9,3	9,1	7,6	6,6										
	B				70,2	83,7	83,3	80,6	73,4	62,1	40,7	85,1	81,1	70,2	57,9	48		
	B2 BW				76,2	91,2	90,6	85,1	78,2	62,6	40,7	94	89,2	74,1	60,3	49		
76	-					7,3	5,6											
	B				73,7	72,8	71	65,8	55,4	36,3	78,7	76,2	68,3	55,8	46			
	B2 BW				77,5	79,3	75,5	70,7	56,1	36,5	86,8	84,8	71,5	58,2	47,2			
80	-																	
	B						61,9	62,6	59	49	32	73,3	71,4	66,3	53,7	44		
	B2 BW						66,6	66	63,1	49,5	32,2	81,2	80	68,9	56,1	45,5		
84	-																	
	B						47,6	54,9	52,3	43,5	27,8	67,9	66,7	63,4	52	42,5		
	B2 BW						48,9	57,1	55,5	44,1	28	75,5	74,8	66,2	54	43,8		
88	-																	
	B						47,2	46,7	38,4	23,6	62,5	62	59,4	50,1	40,9			
	B2 BW						47,1	47,9	39	23,7	69,9	69,7	63,3	52,3	42			
92	-																	
	B								40,2	33,5	19,7	57,6	57,2	55,4	48,2	39		
	B2 BW								40,5	34	19,5	64,8	64,5	60,5	51,2	40,6		
96	-																	
	B								40,6	34	19,6	59,2	58,8	57,8	50,2	40,8		
	B2 BW								29,2	28,7	15,8	53,4	52,7	51,4	46,3	38,8		
100	-																	
	B								29,4	28,5	15,2	60,2	59,5	57,6	50	39,6		
	B2 BW								29,4	28,6	15,3	55,3	54,2	53,7	48,4	39,9		
104	-																	
	B										23,8	12	49,2	49	47,4	44,3	38	
	B2 BW										21,8	11	55,7	55,5	54,7	48,8	38,5	
108	-																	
	B											8,3	45	45,3	44	42,4	37,2	
	B2 BW											7,3	51,2	51,4	51	47,6	37,5	
112	-																	
	B												38,7	41,5	40,6	39,4	36,4	
	B2 BW												45,3	47,3	47,3	45,1	36,4	
116	-																	
	B													24,1	36,9	37,2	36,2	34,5
	B2 BW													32,5	42,7	43,6	42,5	35,5
120	-																	
	B														31,3	33,6	33	32,1
	B2 BW														37,2	39,7	39,8	34,5
124	-																	
	B														37	37,4	36,1	33,7
	B2 BW														12,1	29,5	29,8	29,7
128	-																	
	B															34,6	37,1	33,6
	B2 BW															33,8	33,1	31,9
132	-																	
	B															9,4	26,4	27,3
	B2 BW															32,5	32,6	32,6
138	-																	
	B																20,8	24,7
	B2 BW																25,1	30,1
144	-																	
	B																	28
	B2 BW																	21,9



定格総荷重表 HSL2 72-138

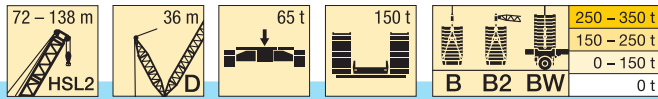
LR 1600/2 HS 650

m		HSL2 72 - 138											
		72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138
11	-	231											
	B	293											
	B2 BW	293											
12	-	211	202	194									
	B	294	284	272									
	B2 BW	294	284	272									
14	-	178	171	165	158	152	147						
	B	293	286	273	256	237	222						
	B2 BW	297	286	274	251	238	218						
16	-	153	147	142	136	131	127	122	119	115			
	B	297	286	271	253	238	222	201	175	154	134		
	B2 BW	300	289	275	248	239	217	202	177	155			
18	-	133	128	124	119	114	110	107	104	101	98	95,3	92,8
	B	290	288	274	250	234	218	199	174	152	133	115	100
	B2 BW	298	292	277	244	238	215	202	177	154	134	111	94,8
20	-	117	113	109	104	100	97,1	93,8	91,5	88,6	86,3	83,9	81,8
	B	298	281	270	249	232	216	197	173	151	133	115	99,3
	B2 BW	306	295	275	240	237	213	200	176	153	134	110	93,8
22	-	104	99,8	96,4	92,3	88,6	85,8	82,9	80,9	78,4	76,3	74,3	72,4
	B	300	288	273	238	228	214	195	172	150	132	114	98,6
	B2 BW	306	298	283	234	232	211	199	175	152	133	109	92,7
24	-	92,7	89	86	82,2	78,7	76,3	73,6	71,8	69,6	67,8	65,9	64,3
	B	291	288	274	226	219	206	194	171	150	131	113	97,4
	B2 BW	297	299	286	231	231	206	198	175	151	133	108	92
26	-	83,3	79,9	77	73,5	70,3	68	65,5	64	61,9	60,3	58,7	57,2
	B	281	276	271	222	217	201	188	168	148	130	112	96,1
	B2 BW	294	289	284	227	229	206	197	173	151	132	107	91,4
28	-	75,2	71,9	69,3	66	62,9	60,8	58,5	57,2	55,2	53,8	52,3	51
	B	270	264	259	214	214	198	186	166	146	128	111	95
	B2 BW	286	278	272	219	226	203	195	173	150	131	105	90,8
30	-	68,1	65	62,5	59,4	56,5	54,5	52,3	51,1	49,3	48	46,6	45,5
	B	259	251	246	203	206	195	183	163	145	127	110	93,7
	B2 BW	277	267	261	216	219	201	194	172	149	130	105	90,2
32	-	61,9	58,9	56,6	53,6	50,8	48,9	46,9	45,7	44	42,9	41,5	40,5
	B	245	239	234	196	197	186	180	161	144	126	109	92,6
	B2 BW	262	256	249	211	211	195	191	171	148	130	104	89,8
34	-	56,4	53,6	51,3	48,4	45,7	44	42	40,9	39,3	38,2	37	36
	B	231	227	222	192	196	180	173	158	143	125	108	91,8
	B2 BW	247	243	237	206	212	194	185	169	147	129	103	89,6
36	-	50,8	48,8	46,5	43,8	41,2	39,5	37,6	36,6	35,1	34,1	32,9	32
	B	216	214	210	188	192	177	170	154	141	123	108	90,9
	B2 BW	232	230	226	201	208	190	184	165	144	128	103	89,2
38	-	45,9	44,5	42,3	39,6	37,1	35,5	33,6	32,7	31,2	30,3	29,2	28,4
	B	202	202	200	182	188	174	166	151	138	120	107	90,2
	B2 BW	217	217	214	194	203	186	181	165	144	126	102	88,9
40	-	41,8	40,4	38,5	35,9	33,4	31,8	30	29,1	27,7	26,9	25,8	25
	B	192	190	189	175	182	170	161	147	135	117	103	89
	B2 BW	206	203	203	188	196	183	177	163	145	124	100	88,5
44	-	34,2	32,7	31,5	29,4	26,9	25,4	23,7	22,9	21,6	20,8	19,9	19,2
	B	173	171	167	162	165	159	153	140	129	114	101	86
	B2 BW	186	183	179	175	178	171	169	158	143	120	101	86,6
48	-	28,4	27	25,9	23,9	21,5	20,1	18,4	17,7	16,5	15,7	14,9	14,2
	B	154	155	153	149	148	146	141	133	123	110	97,8	83
	B2 BW	166	166	164	161	160	157	155	150	142	117	101	84,7
52	-	23,9	22,5	21,4	19,3	16,9	15,5	13,9	13,2	12	11,3	10,5	9,9
	B	142	139	139	137	134	132	130	124	116	104	94,9	80,4
	B2 BW	153	149	149	148	145	143	142	139	133	113	99,9	82,8
56	-	20,2	18,7	16,8	15,3	13	11,6	10	9,3	8,2	7,5	6,8	6,2
	B	129	128	125	125	123	121	119	116	109	99,3	89,3	77,4
	B2 BW	140	138	135	135	133	131	129	127	124	110	97,5	80,2

TAB 181341 / 181333 / 181331

定格総荷重表 HSL2 72-138

LR 1600/2 HS 650

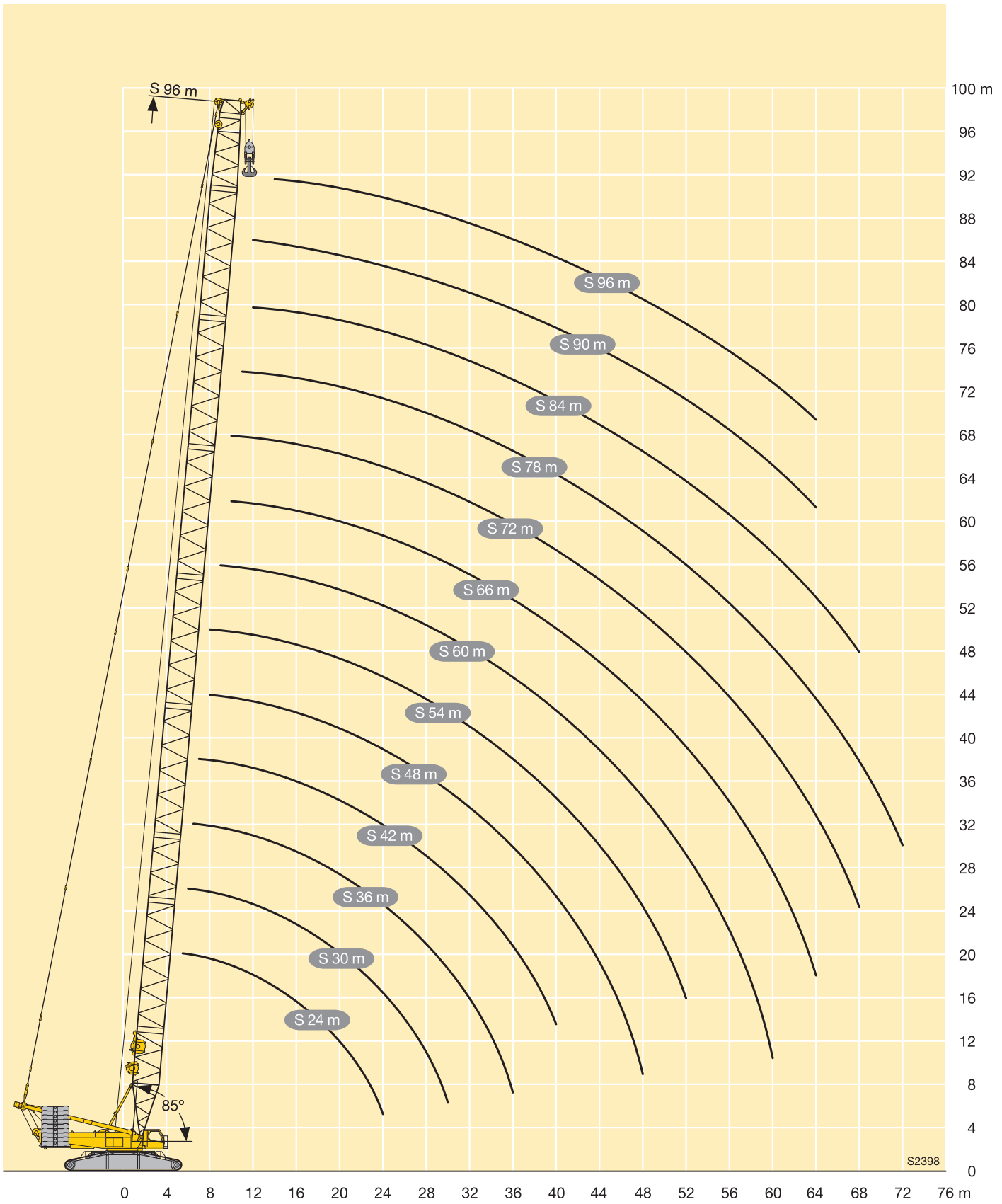


m		HSL2 72 - 138											
		72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138
60	-	16,2	14,8	13,7	11,9	9,6	8,2	6,6	5,9				
	B	117	117	116	113	112	112	110	107	102	94,5	85,8	74,4
	B2 BW	127 120	126 119	124 117	123 115	122 114	121 113	119 112	117 109	116 110	107 103	94,9 95,2	78,4 78,5
64	-	13,7	12,2	10,9	8,9	6,6							
	B	106	106	106	105	102	102	101	99,5	95,2	89,6	82,2	71,9
	B2 BW	115 111	115 109	113 108	114 107	111 104	111 104	110 103	109 101	107 100	104 98	92,4 92,6	76,1 76,1
68	-	11,3	9,6	8,2	6,4								
	B	92	93,9	96,6	96,9	94,8	93	91,9	91,5	88,6	84,4	78,5	69,4
	B2 BW	101 100	103 99,7	101 98,4	105 98,6	103 96,5	101 94,6	101 93,9	100 93,1	99,8 92,9	97,8 91,7	89,7 89,9	73,8 73,7
72	-	9,3	7,3	5,8									
	B	70,2	82,1	82,8	88,6	87,4	86,3	84,1	83,5	82,1	79,1	74,2	66,2
	B2 BW	76,2 76	90,6 90,7	89,8 88	96,5 90,4	95,7 89,2	94,6 88	92,5 86,1	91,9 84,9	92,1 85,4	91 84,8	84,8 83,7	71,5 71
76	-		5,5										
	B		71,8	70,2	81,6	80,1	79,6	78,1	76,6	75,5	73,8	69,9	63,2
	B2 BW		75,5 75,7	78,1 77,7	88,8 84,5	87,9 81,9	87,7 81,4	86,3 79,9	84,6 78	84,4 77,9	84,2 78	79,9 77,4	69,5 67,9
80	-			60,6	74,6	74,1	73	72,1	71,3	69,8	68,6	65,6	60,2
	B			65	81,2	81,3	80,9	80	78,9	78	77,4	75,1	67,6
	B2 BW			64,8	78,6	76,2	74,8	73,8	72,5	71,7	71,2	71,1	64,7
84	-			45,7	66,7	68,3	67,6	66,1	65,9	64,9	63,7	61,2	57,1
	B			47,3	73,1	74,9	74,8	73,7	73,1	72,8	71,7	70,2	65,6
	B2 BW			47,1	72	70,8	69,5	67,6	67,1	66,7	65,6	64,8	61,6
88	-			54	62,5	62,7	61	60,6	60	59,3	57,3	54,1	
	B			62,2	68,5	68,9	68,1	67,3	66,6	66,8	65,6	63,7	63,7
	B2 BW			62,2	65,3	64,7	62,5	61,6	61,7	61	59,9	58,5	58,5
92	-					53,3	57,8	56,5	55,7	55,1	54,8	53,5	51
	B					60,5	63,1	63,1	62,2	62,3	62	61,3	60,4
	B2 BW					59,8	60	58,3	56,8	56,6	56,5	55,8	54,9
96	-					32,3	51	52,1	51,7	50,5	50,4	49,7	47,8
	B					39	56,6	58	57,9	57,4	57,3	56,9	56,4
	B2 BW					39	54,8	54,1	53	52	51,9	51,7	51,2
100	-					38,4	47,2	47,7	47,1	46	45,9	44,5	
	B					47,5	52,7	53,6	53,4	52,6	52,5	52,4	
	B2 BW					47	49,9	49,1	48,7	47,5	47,6	47,5	
104	-						40,4	43,7	43,7	42,7	42,1	41,3	
	B						46,3	49,3	49,4	49,1	48,1	48,4	
	B2 BW						45,8	45,3	45,4	44,3	43,5	43,7	
108	-						24,8	38,1	40,2	39,4	38,9	38,1	
	B						30,4	43,4	45,4	45,6	44,8	44,4	
	B2 BW						30,3	42,1	42,1	41	40,4	40	
112	-							23,5	34,9	36,1	35,7	35,2	
	B							31,8	40,8	42,1	41,6	41,2	
	B2 BW							32	38,8	37,8	37,4	37	
116	-								27,9	32,5	32,5	32,4	
	B								35,4	38,2	38,3	38,2	
	B2 BW								35,5	34,7	34,4	34,2	
120	-								12,9	27,9	29,4	29,5	
	B									33,1	35,1	35,3	
	B2 BW									14,9	31,9	31,4	31,4
124	-									15,8	20,9	26,7	
	B									22,8	31	32,3	
	B2 BW									22,8	29	28,6	
128	-										17,4	18,9	
	B										24,4	28,8	
	B2 BW										24,1	26,3	
132	-											15,4	
	B											24,9	
	B2 BW											24,3	

TAB 181341 / 181333 / 181331

揚程図 S 24-96

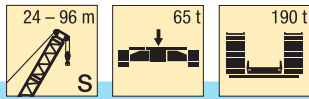
LR 1600/2 HS 650



LIEBHERR

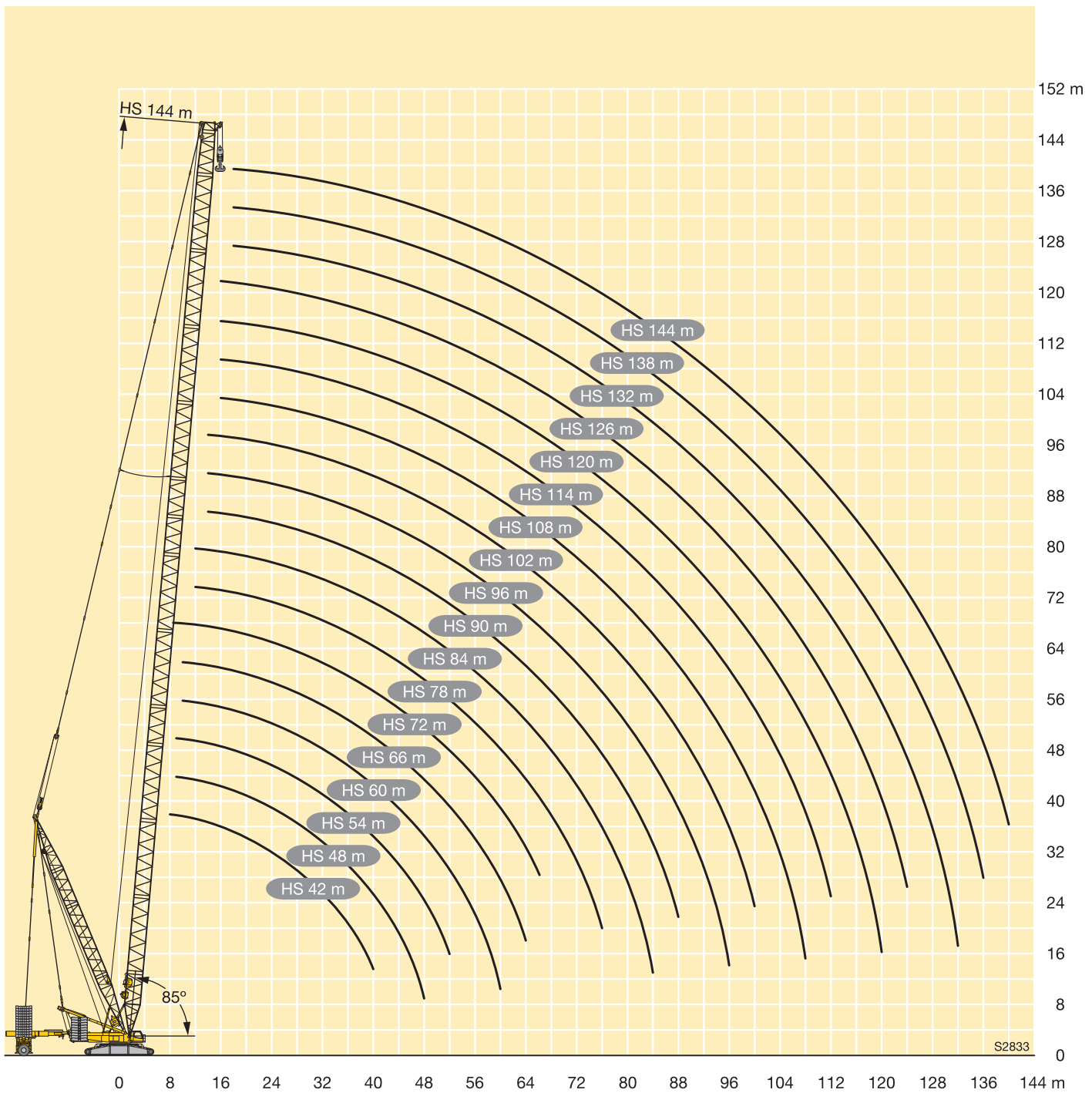
定格総荷重表 S 24-96

LR 1600/2 HS 650



m	S 24 S 30 S 36 S 42 S 48 S 54 S 60 S 66 S 72 S 78 S 84 S 90 S 96													m	
	S 24	S 30	S 36	S 42	S 48	S 54	S 60	S 66	S 72	S 78	S 84	S 90	S 96		
5,5	600														5,5
6	571	568													6
6,5	534	529	522												6,5
7	500	493	490	481											7
8	439	436	431	426	420	409									8
9	385	386	382	379	372	368	357								9
10	346	343	338	337	335	327	313	301	289						10
11	311	306	306	300	300	289	279	268	258	246					11
12	278	280	274	275	268	259	250	241	232	225	209	191			12
14	223	222	222	222	221	213	206	199	193	187	181	167	154		14
16	181	181	180	180	179	179	174	169	163	159	154	149	138		16
18	152	152	151	150	150	149	148	145	140	137	133	128	124		18
20	130	130	129	128	127	127	126	125	122	119	116	112	109		20
22	113	113	112	111	110	110	109	108	107	105	102	98	95		22
24	100	100	99	98	97	96	95	94	93	93	90	86	84		24
26		89	88	87	86	85	84	83	82	82	80	77	75		26
28		80	79	78	77	76	75	73	72	72	71	68	66		28
30		72	71	70	69	68	67	66	64	64	63	61	59		30
32			65	63	62	61	60	59	58	58	57	55	53		32
34			59	58	57	56	54	53	52	52	51	49	47,5		34
36			54	53	52	51	49,5	48	47	46,5	45,5	44	42,5		36
38				48,5	47,5	46	45	43,5	42,5	42	41	39,5	38,5		38
40				45	43,5	42,5	41	39,5	38,5	38	37	35	34,5		40
44					37	36	34,5	33	31,5	31	29,6	27,9	27,2		44
48					32	30,5	29	27,2	25,6	25,2	23,7	22	21,2		48
52						26,2	24,3	22,5	20,8	20,4	18,8	17	16,3		52
56							20,5	18,5	16,7	16,3	14,7	12,9	12,1		56
60							17,4	15,2	13,3	12,8	11,2	9,4	8,5		60
64								12,5	10,5	9,9	8,2	6,3	5,5		64
68									8	7,3	5,6				68
72										5,2					72

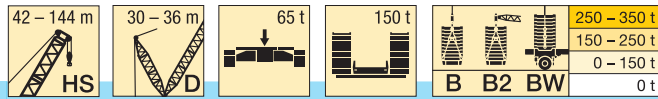
TAB 181009



102m以上の仕様に関してはHSLDB/B2/BW仕様での対応となります。

定格総荷重表 HS 42-96

LR 1600/2 HS 650



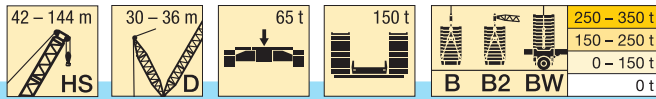
m		HS 42 - 96												
		42	48	54	60	66	72	78	84	90	96			
8	-	423												
	B	600												
	B2 BW	600 600												
9	-	365	343	324										
	B	600	600	598										
	B2 BW	600 600	600 600	600 600										
10	-	320	302	286	273									
	B	600	600	578	538	486								
	B2 BW	600 600	600 600	595 587	555 550	503 503								
11	-	284	269	256	245	235	225							
	B	600	589	558	523	479	423							
	B2 BW	600 600	599 595	582 571	543 535	497 494	438 436							
12	-	255	242	231	221	213	205	197	189					
	B	587	565	539	508	471	422	369	329					
	B2 BW	600 600	586 576	563 552	530 521	490 485	439 438	383 383	335 334					
14	-	210	200	192	184	178	172	166	160	154	148			
	B	537	523	502	478	449	409	368	325	292	261			
	B2 BW	565 549	550 535	527 515	501 491	470 462	428 429	382 382	334 335	298 299	263 264			
16	-	178	170	162	157	151	147	142	137	132	127			
	B	491	481	469	450	426	398	357	315	287	259			
	B2 BW	519 500	510 493	495 480	474 461	449 439	419 414	375 372	326 331	297 296	263 264			
18	-	151	146	140	135	131	127	123	119	114	111			
	B	446	441	435	423	403	381	348	311	285	253			
	B2 BW	474 452	468 450	461 445	448 431	427 414	403 395	368 362	326 326	297 297	262 260			
20	-	129	127	122	118	114	111	107	104	99.7	96.7			
	B	406	401	399	393	381	363	335	302	282	252			
	B2 BW	433 411	427 407	424 406	419 399	405 388	386 373	355 348	319 317	296 297	262 262			
22	-	112	110	107	104	100	97.6	94.4	91.5	87.7	85.1			
	B	370	365	363	362	355	345	320	292	273	248			
	B2 BW	395 375	390 370	386 368	385 367	378 361	368 352	342 334	313 310	289 287	260 260			
24	-	97.7	96	94.8	91.9	88.8	86.5	83.7	81.1	77.6	75.2			
	B	336	336	331	330	328	323	305	285	268	242			
	B2 BW	359 340	359 341	353 335	352 335	350 333	345 328	328 319	306 301	287 283	256 253			
26	-	86.4	84.7	83.4	81.9	79.1	77.1	74.5	72.2	68.8	66.8			
	B	312	307	307	302	301	300	288	276	261	237			
	B2 BW	333 316	328 311	327 310	322 306	322 306	321 305	309 299	296 290	282 276	256 252			
28	-	77.1	75.4	74	73.4	70.8	68.9	66.6	64.4	61.3	59.4			
	B	287	284	283	282	276	277	270	262	252	231			
	B2 BW	307 291	304 289	302 286	301 285	295 279	296 281	290 279	281 273	281 273	272 265	253 248		
30	-	69.3	67.5	66	65.4	63.5	61.9	59.6	57.7	54.7	52.9			
	B	264	265	261	262	259	254	253	247	239	224			
	B2 BW	282 269	284 269	278 263	279 265	277 262	272 258	271 259	266 256	259 250	245 239			
32	-	62.7	60.8	59.3	58.5	57.2	55.7	53.6	51.8	48.8	47.2			
	B	243	246	245	242	242	240	235	233	227	215			
	B2 BW	259 252	263 250	262 248	258 244	259 245	257 243	253 239	250 239	245 236	234 227			
34	-	57	55	53.4	52.6	51.7	50.2	48.2	46.5	43.7	42.1			
	B	222	229	229	227	225	225	222	219	215	206			
	B2 BW	236 234	245 234	245 232	242 230	241 228	242 229	239 226	235 222	235 222	231 221	224 216		
36	-	52	50	48.2	47.1	46.1	45.3	43.4	41.8	39	37.5			
	B	200	215	213	214	210	211	210	207	203	197			
	B2 BW	214 214	230 220	229 216	229 217	225 213	226 214	225 213	222 210	218 207	213 204			
38	-	47.7	45.5	43.6	42.5	41.5	41	39.1	37.6	34.9	33.4			
	B	180	201	201	201	199	196	198	196	192	188			
	B2 BW	193 193	214 207	215 204	215 204	213 202	211 199	212 200	211 199	207 195	202 193			
40	-	44	41.7	39.7	38.5	37.5	37.1	35.2	33.8	31.1	29.7			
	B	167	186	191	188	188	186	185	185	183	179			
	B2 BW	172 173	199 194	204 193	201 190	202 191	200 189	199 188	199 188	196 185	196 183	193 183		
44	-		34.6	32.3	30.9	29.7	29.3	28.5	27.2	24.6	23.2			
	B		153	170	170	167	168	166	164	163	162			
	B2 BW		166 165	182 172	182 172	179 169	180 170	179 168	176 166	176 166	175 165			
48	-		29.7	27.1	25.6	24.5	24	23	21.7	19.1	17.8			
	B		124	144	152	152	149	150	149	145	145			
	B2 BW		130 130	156 153	164 155	163 154	161 151	162 152	161 151	157 148	157 148			
52	-			23.3	21.5	20.2	19.6	18.4	17	14.5	13.2			
	B			122	134	137	137	134	135	133	131			
	B2 BW			129 130	145 139	148 139	148 139	145 136	146 137	144 135	142 133			

TAB 181345 / 181347 / 181351

HUMAN OHYA

定格総荷重表 HS 42-96

LR 1600/2 HS 650

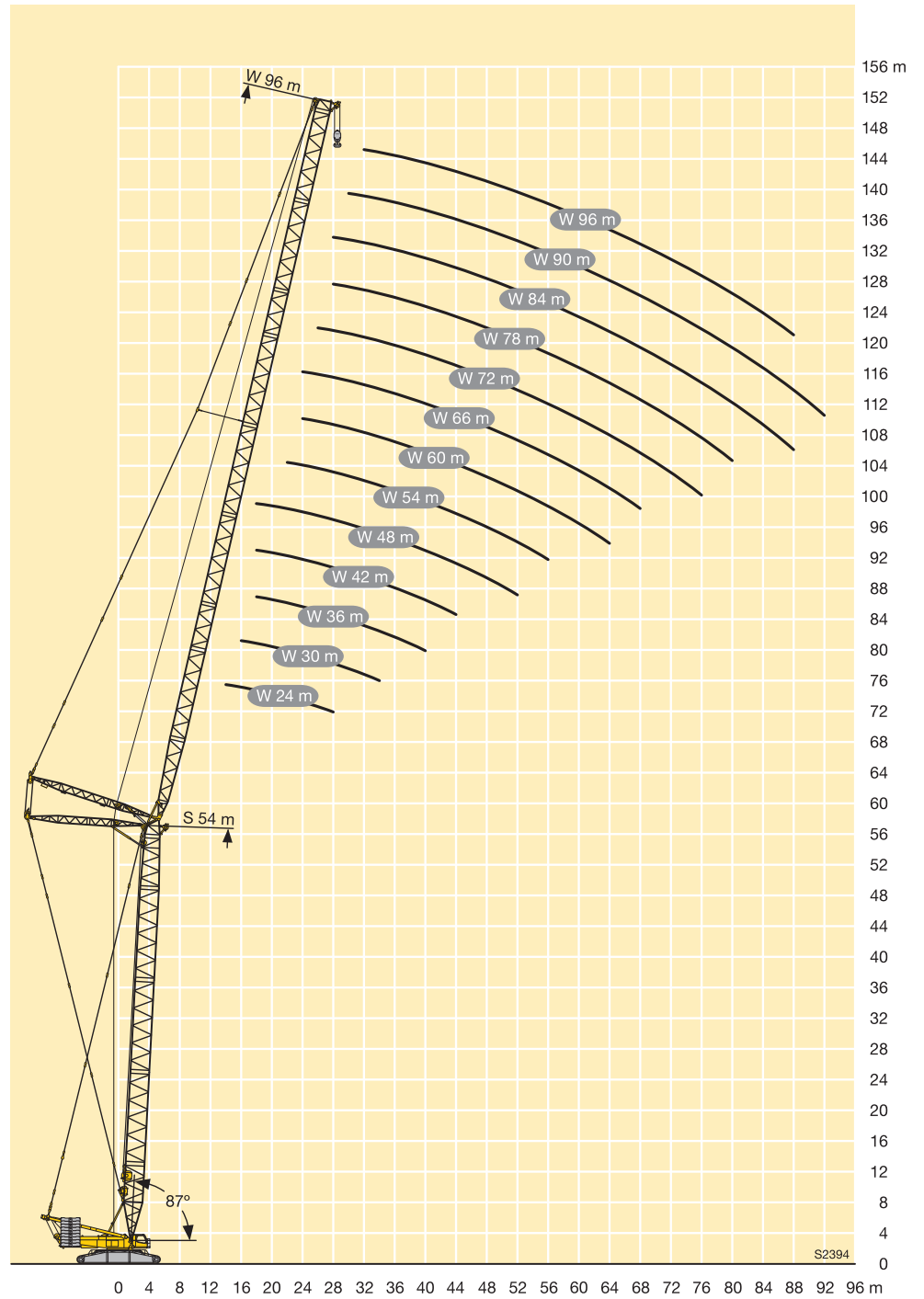
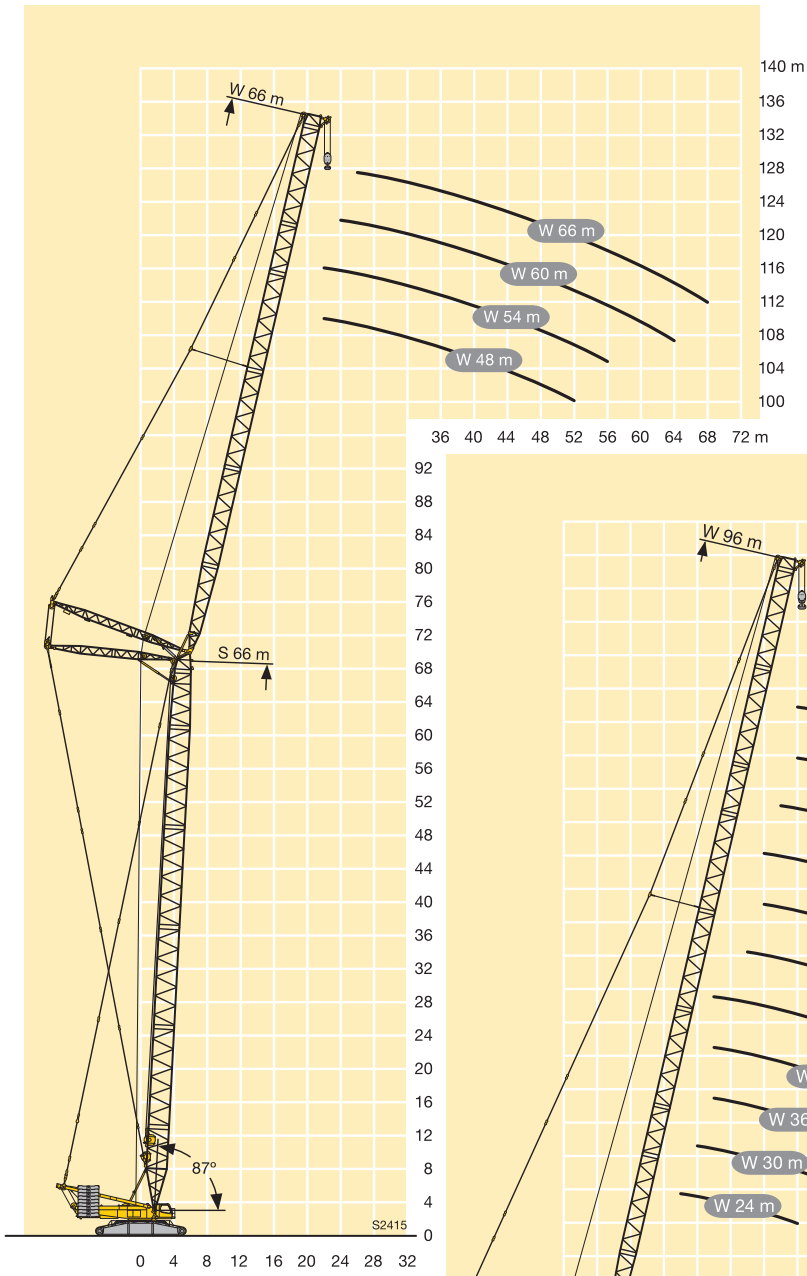


m		HS 42 - 96									
		42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
56	-				17,9	15,9	15,1	14,3	13,1	10,5	9,3
	B				115	122	124	124	121	121	120
	B2 BW				126 125	133 127	134 126	134 125	131 123	131 123	130 122
60	-				15,1	12,9	12	11	9,7	7,1	
	B				92,8	108	112	113	112	109	109
	B2 BW				97,2 97,6	117 116	122 115	122 115	122 114	118 111	118 111
64	-					10,4	9,2	8			
	B					91,6	101	102	103	101	98,7
	B2 BW					99,9 100	109 106	111 105	112 105	110 103	108 101
68	-						6,8				
	B						87,5	92,9	93,5	92,7	91,4
	B2 BW						96,1 95,9	102 97,1	102 95,8	101 94,3	100 93,2
72	-						5,1				
	B						68,5	83,5	85	84,6	84,1
	B2 BW						74,6 74,6	91,9 89,6	93 89	92,4 86,1	92,3 85,9
76	-										
	B							69,3	76,5	77,4	76,8
	B2 BW							78,1 78,3	83,8 82,3	84,7 80,1	84,7 78,5
80	-										
	B								65,7	70,3	70,6
	B2 BW								73,2 73,1	77,1 74,1	77,9 72,9
84	-										
	B								51	62,3	64,7
	B2 BW								56,3 56,4	68,7 67,5	71,4 67,5
88	-										
	B									50,7	58,8
	B2 BW									57,7 58	64,8 62,2
92	-										
	B										50,1
	B2 BW										56,6 55,8
96	-										
	B										36,7
	B2 BW										42,5 42,5

TAB 181345 / 181347 / 181351

揚程図 SW

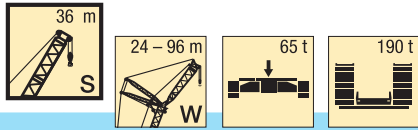
LR 1600/2 HS 650



HUMAN OHYA

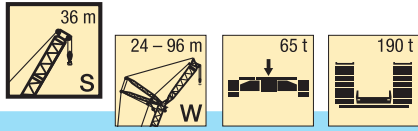
定格総荷重表 S 36

LR 1600/2 HS 650



m	S 36																				m		
	W 24			W 30			W 36			W 42			W 48			W 54			W 60				
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°		67°	
12	242																					12	
14	207			198																		14	
16	180			173			167															16	
18	159			153			148			144			138									18	
20	142			136			132			129			124			120						20	
22	128			123			119			116			112			109			105			22	
24	115	103		112			108			106			102			99			95			24	
26	103	93		102	90		99			97			93			91			87			26	
28	92	84		92	83		91	80		89			86			83			80			28	
30		77		84	75		84	74		83	72		79			77			74			30	
32		70	63	77	69		76	68		76	66		73	63		71			69			32	
34		64	58	70	63		70	63		70	62		68	59		66			64			34	
36			53		58	52	65	58		65	58		64	55		62	53		60			36	
38			49,3		54	48	60	54		60	53		59	51		58	49		56	46,7		38	
40			45,6		50	44,5	56	49,7	43,6	56	49,5		55	47,5		54	45,8		52	43,5		40	
44						38,5		43,1	37,7	48,9	43	37,4	47,8	41,7		47,4	40,2		45,9	38		44	
48									32,9			37,7	32,6	42	36,4	30,4	41,6	35,5		40,8	33,4		48
52									28,7			33,2	28,5	37	32	26,8	36,8	31,5	25,3	36	29,5	23,3	52
56												24,9		28,3	23,3	32,7	27,9	22,2	31,9	26,2	20,3	56	
60															20,3	24,6	19,6	28,4	23,3	17,7		60	
64															17,6		21,7	17,1	25,4	20,6	15,4	64	
68																	14,8		18,1	13,5		68	
72																				11,6		72	
76																				9,9		76	

TAB 181047 / 181054 / 181061

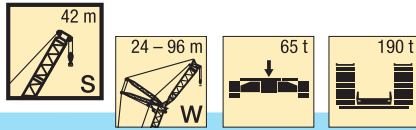


m	S 36														m		
	W 66			W 72			W 78			W 84			W 90			W 96	
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°		87°	77°
24	92			90													24
26	84			82			80										26
28	78			76			73			70			66				28
30	72			70			67			65			63		55		30
32	66			64			62			60			58		54		32
34	62			60			58			55			54		52		34
36	57			56			54			51			50		47,9		36
38	53			52			50			47,6			46,6		44,4		38
40	49,9	41,4		48,5			46,6			44,3			43,4		41,3		40
44	43,9	36		42,5	34,6		40,8			38,5			37,7		35,7		44
48	38,8	31,5		37,5	30,1		35,9	28,5		33,7	26,2		32,9		31		48
52	34,5	27,7		33,2	26,3		31,6	24,7		29,5	22,5		28,8	21,8	26,9	19,8	52
56	30,8	24,4	18,5	29,5	23		28	21,5		25,9	19,4		25,2	18,7	23,4	16,8	56
60	27,6	21,5	15,9	26,3	20,2	14,6	24,8	18,7		22,8	16,6		22,1	15,9	20,3	14	60
64	24,6	19	13,7	23,5	17,7	12,4	22	16,2	10,9	20	14,2		19,3	13,5	17,6	11,7	64
68	21,9	16,8	11,8	21	15,5	10,4	19,6	14	8,9	17,6	12	6,9	16,9	11,3	15,2	9,5	68
72		14,9	10	18,7	13,5	8,7	17,4	12,1	7,2	15,4	10,1	5,2	14,7	9,4	13	7,6	72
76		13	8,6	16,5	11,8	7,1	15,6	10,4	5,7	13,5	8,4		12,8	7,7	11,1	5,9	76
80			7,3		10,3	5,8	13,8	8,9	4,4	11,9	6,9		11	6,1	9,3	4,4	80
84						4,6		7,6		10,4	5,5		9,4	4,7	7,7		84
88								6,5		9,2	4,3		8,1		6,3		88
92													6,8		5		92

TAB 181047 / 181054 / 181061

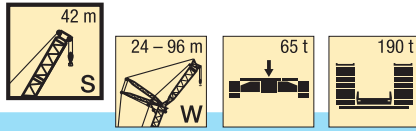
定格総荷重表 S 42

LR 1600/2 HS 650



m	S 42																		m					
	W 24			W 30			W 36			W 42			W 48			W 54				W 60				
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°		87°	77°	67°		
14	198			190																			14	
16	173			166			160																16	
18	153			147			142				138												18	
20	137			132			127				124			119			116						20	
22	124			119			115				112			108			105			101			22	
24	113	97		108			105				102			98			96			92			24	
26	102	89		99			96				94			90			88			84			26	
28	92	82		91	78		88				86			83			81			78			28	
30		75		84	72		82	69			80			77			74			72			30	
32		68		76	66		76	64			74	62		71			69			66			32	
34		63		70	62		70	59			69	58		66	55		64			62			34	
36		57	50	57			65	55			65	54		62	51		60	49		58			36	
38			46,6	53	44,7		60	52			60	50		58	47,4		56	45,6		54			38	
40			43,2	48,7	41,7		56	48,1			56	47,1		54	44,2		52	42,5		50	40,3		40	
44					36,1		41,8	34,5			48,7	41,5		47,6	38,8		46,4	37,1		44,4	35,1		44	
48					31,2			36,3	30,4			36,5	29,2		41,8	34,2	26,5	41,3	32,7		39,4	30,7		48
52								26,3				32,1	25,7		36,8	30,4	23,1	36,5	28,9	21,6	35,1	27		52
56													22,6			27,1	20,2	32,5	25,7	18,8	31,5	23,8	16,9	56
60													19,6			23,7	17,7		22,9	16,4	28,2	21	14,4	60
64																20,5	14,2		20,5	14,2	25,2	18,6	12,4	64
68																				12,4		16,6	10,5	68
72																				10,9		14,7	8,9	72
76																						7,6		76

TAB 181047 / 181054 / 181061

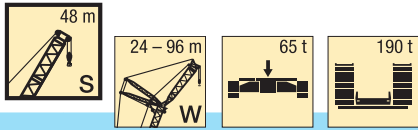


m	S 42												m										
	W 66			W 72			W 78			W 84		W 90		W 96									
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	87°		77°	87°	77°							
24	89																						24
26	81			79						77													26
28	75			73						71			68										28
30	69			67						65			62			61					53		30
32	64			62						60			57			56					52		32
34	59			58						56			53			52					49,8		34
36	55			54						52			49,3			48,3					46,1		36
38	52			50						48,2			45,8			44,9					42,8		38
40	48,2			46,8						45			42,6			41,8					39,7		40
44	42,4	33,1		41	31,6					39,3			37			36,3					34,3		44
48	37,4	28,8		36,1	27,4					34,5	25,8		32,3			31,6					29,7		48
52	33,2	25,1		31,9	23,8					30,4	22,2		28,3	20		27,6	19,3				25,7		52
56	29,6	22		28,4	20,7					26,9	19,2		24,8	17		24,1	16,4				22,3	14,4	56
60	26,5	19,3	12,7	25,2	18					23,8	16,5		21,7	14,4		21,1	13,8				19,3	11,9	60
64	23,9	16,9	10,6	22,5	15,6	9,3				21,1	14,2		19	12,1		18,4	11,4				16,6	9,6	64
68	21,6	14,8	8,8	20,1	13,5	7,5				18,7	12,1	6,1	16,7	10		16	9,4				14,3	7,6	68
72		13	7,2	18	11,7	5,9				16,6	10,2	4,5	14,6	8,2		13,9	7,6				12,2	5,8	72
76		11,5	5,9	16,3	10	4,5				14,7	8,6		12,7	6,6		12	6				10,3	4,2	76
80			4,7		8,6					13,2	7,2		11,1	5,2		10,3	4,5				8,6		80
84					7,5						5,9		9,6			8,7					7		84
88											4,8		8,5			7,4					5,6		88
92																6,2					4,4		92

TAB 181047 / 181054 / 181061

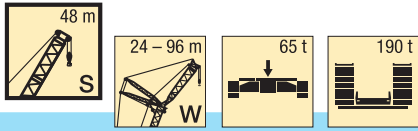
定格総荷重表 S 48

LR 1600/2 HS 650



m	S 48																				m	
	W 24			W 30			W 36			W 42			W 48			W 54			W 60			
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°		67°
14	190																					14
16	166			160			154															16
18	147			142			137			133												18
20	132			127			123			120			115									20
22	119			115			111			108			104			102			97			22
24	109			105			101			99			95			93			89			24
26	100	83		96			93			91			87			85			81			26
28	92	76		89	73		85			84			80			78			75			28
30		70		82	68		79			77			74			73			69			30
32		65		77	63		74	60		72			69			67			64			32
34		61		70	58		69	55		67	54		64			63			60			34
36		56		54	51		64	51		63	50		60	47		59			56			36
38			42,6	51			60	48		59	46,6		56	43,7		55	42,7		52			38
40			39,8	47,5			55	44,9		55	43,6		52	40,8		51	39,8		48,6	36,9		40
44			34,7			32,6		39,5	30	48,4	38,4		46,4	35,6		45,4	34,8		42,8	32		44
48						28,6		35,1	26,2	34	25,1		41,4	31,3		40,5	30,5		37,9	27,8		48
52									23	30,3	21,9		36,6	27,6	19,3	36,3	26,9		33,8	24		52
56									20,2		19,2		24,6	16,6		32,6	23,8	15,9	30,2	21,3		56
60											16,9		22	14,3		21,1	13,6		27,2	18,7	11,1	60
64													12,3	10,7		18,8	11,6		24,8	16,4	9,2	64
68																	9,9			14,5	7,5	68
72																	8,4			12,8	6	72
76																				4,7		76

TAB 181047 / 181054 / 181061

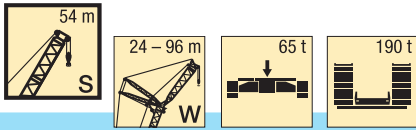


m	S 48														m
	W 66			W 72			W 78		W 84		W 90		W 96		
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	
24	87														24
26	79			76											26
28	73			70			68		66						28
30	68			65			63		61			59			30
32	63			60			58		56			54		49,1	32
34	58			56			54		52			50		47,9	34
36	54			52			49,9		48,4			46,5		44,3	36
38	51			48,3			46		45			43,1		41	38
40	47,3			45			43,3		41			40,1		38	40
44	41,6	30,8		39,5			37,8		36,5			34,8		32,8	44
48	36,8	26,8		34,7	24,6		33,1	22,9	31,9			30,3		28,3	48
52	32,7	23		30,7	21,2		29,1	19,6	27,9	18		26,4		24,5	52
56	29,1	20,3		27,2	18		25,7	16,7	24,5	15,5		23	13,9	21,1	56
60	26,1	17,7		24,1	15,7		22,7	14,2	21	13		20	11,5	18,2	60
64	23,4	15,4	8,2	21,5	13,4	6,2	20	12	18,9	10		17	9,3	15,6	64
68	21,1	13	6,5	19	11,5	4,5	17,7	10	16,5	8,9		15,1	7,4	13,3	68
72		11,6	5	17,1	9		15,6	8,3	14,4	7,1		13	5	11,3	72
76		10,1		15,4	8,2		13,8	6,8	12,6	5,6		11,1	4,1	9,4	76
80					6,8		12,3	5,4	10,9	4,2		9,5		7	80
84					5,6				9,4			8		6,2	84
88									8,2			6,6		4,9	88
92												5,5			92

TAB 181047 / 181054 / 181061

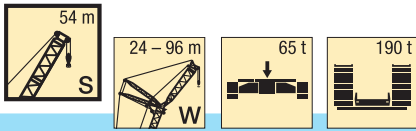
定格総荷重表 S 54

LR 1600/2 HS 650



m	S 54																					m
	W 24			W 30			W 36			W 42			W 48			W 54			W 60			
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	
14	182																					14
16	159			154																		16
18	142			137			132			128												18
20	127			123			119			115			112									20
22	115			111			108			104			101			98						22
24	105			101			98			95			92			90			86			24
26	97			93			90			88			85			82			79			26
28	89	71		86			83			81			78			76			72			28
30		66		80	63		77			75			72			70			67			30
32		61		74	58		72	56		69			67			65			62			32
34		57		69	54		67	52		65			62			61			58			34
36		53		50	48		63	48		61	46		58			57			54			36
38		49,3		46	44		59	44		57	43		55	40,8		53			50			38
40			34,8	43,9			55	42		53	40,1		51	38		49	36,4		46			40
44			30,2	38,8	28			36,9		47,6	35,2		45,4	33,2		43,8	31,6		41,2	28,8		44
48					24,4			32,6	22,6		31		40,5	29,1		39	27,6		36,5	24,9		48
52					21,3				19,6		27,5	18	36,5	25,6		34,9	24,2		32,4	21		52
56									17		24,6	15,5		22,6	13,6	31,5	21,3	12,2	29	18,8		56
60												13,4		20	11,5		18,7	10,2	26,1	16	7,6	60
64												11,5			9,6		16,5	8,4	23,7	14,2	5,9	64
68															8		14,7	6,8		12,3	4,4	68
72																	5,4			10,7		72

TAB 181047 / 181054 / 181061

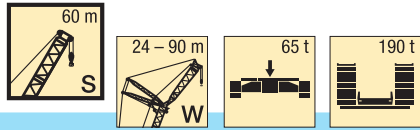


m	S 54												m	
	W 66		W 72		W 78		W 84		W 90		W 96			
	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°		
24	84												24	
26	77			74									26	
28	71			68		65		64					28	
30	65			63		60		59		55			30	
32	60			58		56		54		52		45	32	
34	56			54		52		50		48		45,2	34	
36	52			49		48		46,5		44,6		42,4	36	
38	48			46		44,6		43,3		41,4		39,3	38	
40	45,6			43,4		41		40,3		38,5		36,4	40	
44	40,1	27,7		38		36,3		35		33,3		31,3	44	
48	35,4	23,9		33,3	21,8	31,7		30,6		28,9		27	48	
52	31,4	20,7		29,4	18,6	27,9	16,9	26,7	15	25,1		23,3	52	
56	28	17		26	15,8	24,5	14,2	23,4	13	21,9	11,5	20	56	
60	25	15,4		23	13	21,6	11,9	20,5	10,7	19	9,2	17,2	7,3	60
64	22,4	13,2		20,4	11,2	19	9,8	17	8,7	16,4	7,2	14,6	5,3	64
68	20,1	11,3		18,1	9,4	16,7	7,9	15,6	6	14	5,4	12,4		68
72		9		16	7,7	14,7	6,3	13,6	5,2	12,1		10,4		72
76		8,2		14,5	6	12,9	4,8	11,7		10		8,6		76
80		7			4,9	11,4		10,1		8,7		7		80
84								8,7		7,2		5		84
88								7,5		5,9		4,2		88
92										4,8				92

TAB 181047 / 181054 / 181061

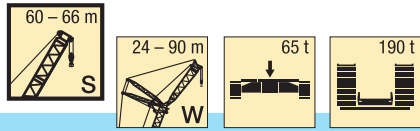
定格総荷重表 S 60-66

LR 1600/2 HS 650



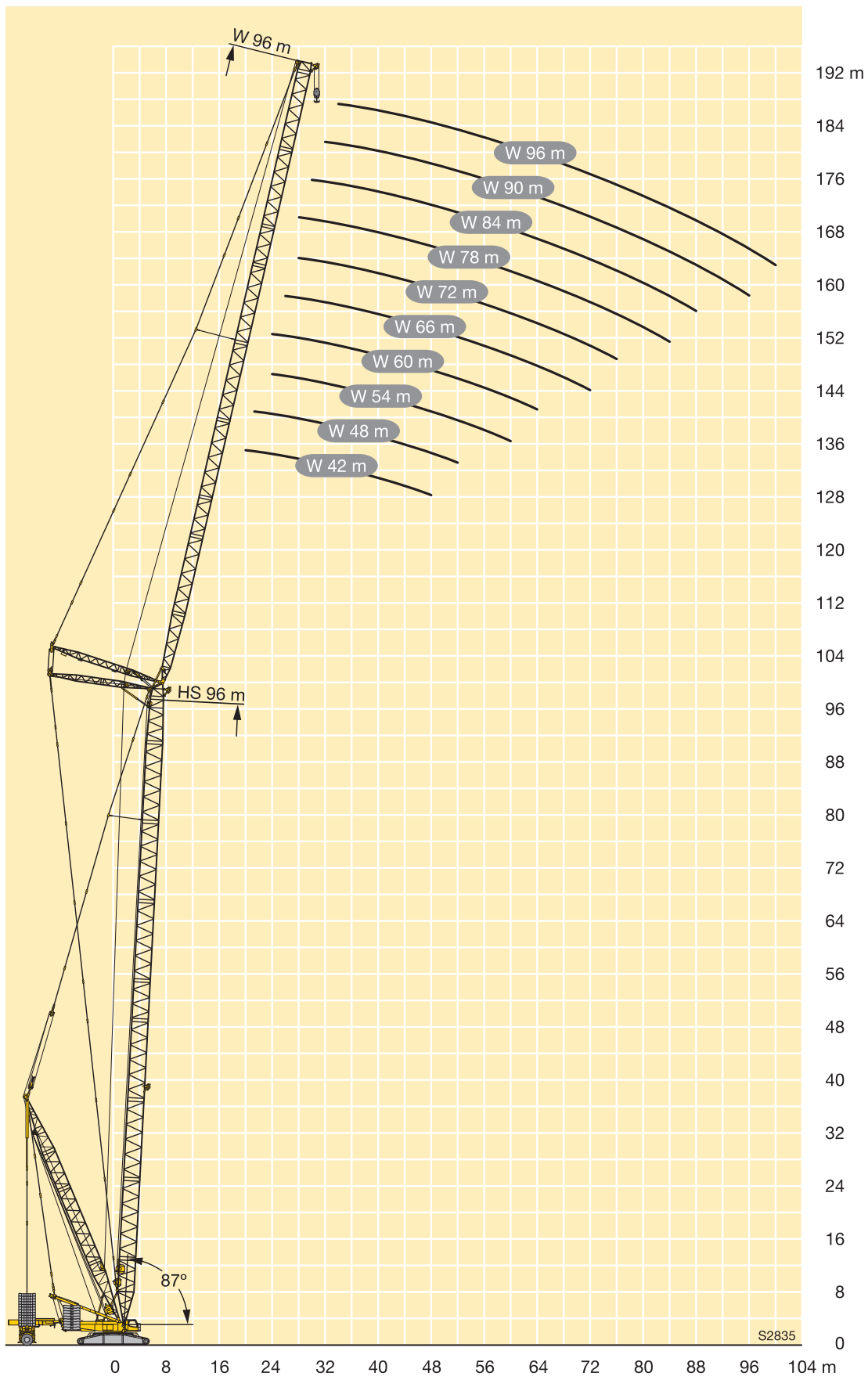
m	S 60																				m
	W 24			W 30			W 36			W 42			W 48			W 54			W 60		
	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	67°	87°	77°	
14	174																				14
16	153			147																	16
18	136			131			127														18
20	122			118			114			112			107								20
22	111			107			104			101			97			95					22
24	101			98			95			93			89			86			83		24
26	93			90			87			85			82			79			77		26
28	86			83			80			79			75			73			70		28
30		61		77			74			73			70			68			65		30
32		56		72	54		69			68			65			63			60		32
34		52		67	49		65	47		63			60			58			56		34
36		48,8		46	46		60	44		59	43		56			55			52		36
38		45,5		43	43		57	41		56	40		53			51			49		38
40		42,7		40,4	40,4		54	38,5		52	37,5		49	34,6		47			45		40
44			25,8	35,5			33,7			46,5	32,8		43,7	30,1		42,2	28,5		40,4	26,6	44
48			22,4			20,3	29,7				28,8		39	26,2		37,5	24,8		35,8	22,9	48
52						17,5	26,4	15,8			25,5	14,9	35,1	22,9		33,5	21,6		31,9	19	52
56						15					22,6	12,7		20,1	10,1	30,2	18,8		28,5	17,1	56
60								11,4				10,7		17,7	8,2		16,4	6,9	25,6	14	60
64												8,9		15,7	6,5		14,3	5,2	23,1	12,7	64
68															5		12,5			10,9	68
72																				9,3	72
76																				8	76

TAB 181047 / 181054 / 181061



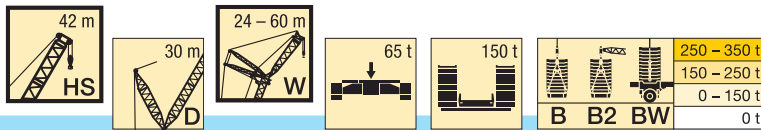
m	S 60										S 66								m		
	W 66		W 72		W 78		W 84		W 90		W 48		W 54		W 60		W 66				
	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°	87°	77°			
22											94		92							22	
24											86		84			80				24	
26	74		71								79		77			74		71		26	
28	68		65		64						72		71			68		65		28	
30	63		60		59		56		51		67		66			63		60		30	
32	58		56		55		52		50		62		61			58		56		32	
34	54		52		51		48,2		46,2		58		57			54		52		34	
36	50		48		47,1		44,7		42,8		54		53			50		48,3		36	
38	47		44,7		43,9		41,5		39,7		51		49,9			47,1		45		38	
40	43,9		41,7		40,9		38,6		36,8		47,5	31	46,8			44,1		42,1		40	
44	38,5		36,4		35,7		33,5		31,8		42	26,7	41,4	26,1		38,8		36,9		44	
48	34	21,1	31,9	18,9	31,3		29,2		27,6		37,4	23,1	36,8	22,6	34,3	29,9	32,5	18,1		48	
52	30,1	18,1	28,1	15,9	27,5	15,3	25,5		23,9		33,6	20	32,9	19,5	30,5	17	28,7	15,2		52	
56	26,8	15,4	24,8	13,3	24,2	12,8	22,2	10,7	20,7	9,1		17,4	29,5	16,9	27,2	14,4	25,5	12,7		56	
60	23,8	13,1	21,9	11,1	21,4	10,6	19,4	8,5	17,9	6,9		15,1		14,6	24,4	12,2	22,6	10,6		60	
64	21,3	11,1	19,4	9,1	18,8	8,6	16,9	6,5	15,4	5		13,1		12,6	22	10,3	20,2	8,7		64	
68	19,1	9,3	17,1	7,3	16,6	6,8	14,7	4,8	13,2					10,9		8,6	18,1	7		68	
72		7,7	15,2	5,8	14,6	5,2	12,7		11,2							7,1		5,5		72	
76		6,3	13,6	4,3	12,8		10,9		9,4							5,8		4,2		76	
80		5,1			11,2		9,3		7,9												80
84							7,9		6,4												84
88							6,7		5,1												88
92									4												92

TAB 181047 / 181054 / 181061



定格総荷重表 HS 42

LR 1600/2 HS 650

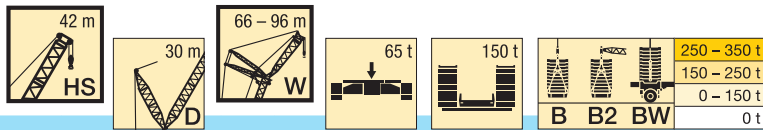


m		HS 42																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
60	-																												
	B																												
	B2																												
64	-																												
	B																												
	B2																												
68	-																												
	B																												
	B2																												
72	-																												
	B																												
	B2																												
76	-																												
	B																												
	B2																												

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 42

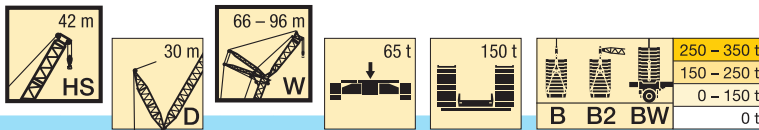
LR 1600/2 HS 650



m		HS 42																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	87,2				84,8																			
	B	124				107																			
	B2	125				107																			
	BW	125				107																			
26	-	79,8				77,6				75,1															
	B	123	125			106				89,4															
	B2	123	125			106				89,4															
	BW	123	126			106				89,5															
28	-	73,3	70,3			71,3	68,3			68,9				66,2				64,8							
	B	121	124			104	106			88,2				76,3				65,3							
	B2	122	124			105	106			88,1				76,4				65,4							
	BW	122	124			105	106			88,2				76,4				65,4							
30	-	67,6	64,8			65,7	63			63,5	60,8			60,9				59,6				54,1			
	B	119	123			103	105			86,7	87,9			75,3				64,4				54,1			
	B2	120	123			103	105			86,8	88			75,4				64,5				54,1			
	BW	120	123			103	105			86,9	88,1			75,4				64,5				54,1			
32	-	62,5	59,9			60,8	58,2			58,7	56,1			56,2	53,5			55				52,7			
	B	117	121			102	104			85,2	86,9			74,4	75,1			63,6				53,2			
	B2	118	122			102	104			85,6	87			74,5	75,2			63,7				53,2			
	BW	118	122			102	104			85,6	87			74,4	75,3			63,7				53,3			
34	-	58	55,5			56,4	53,9			54,4	51,9			51,9	49,4			50,9	48,3			48,6			
	B	115	119			100	102			84	85,6			73,3	74,4			62,8	63,4			52,3	52,7		
	B2	116	120			101	103			84,3	85,8			73,6	74,4			62,8	63,4			52,4	52,8		
	BW	116	120			101	103			84,3	85,9			73,5	74,4			62,9	63,5			52,4	52,8		
36	-	54	51,6			52,4	50			50,5	48,1			48,1	45,7			47,1	44,7			45	42,5		
	B	113	117			98,5	101			82,7	84,5			72,3	73,6			62	62,7			51,4	52,1		
	B2	113	118			99,1	102			83	84,8			72,6	73,7			62	62,8			51,6	52		
	BW	114	118			99,1	102			83	84,8			72,5	73,7			62,1	62,8			51,6	52		
38	-	50,3	48			48,8	46,5			47	44,7			44,7	42,4			43,7	41,5			41,6	39,3		
	B	110	115			96,9	99,7			81,4	83,4			71,3	72,6			61,1	62			50,6	51,3		
	B2	111	116			97,5	100			81,8	83,7			71,6	72,8			61,3	62,1			50,7	51,3		
	BW	111	116			97,5	101			81,8	83,7			71,6	72,8			61,3	62,1			50,8	51,3		
40	-	47	44,8			45,5	43,4			43,8	41,6			41,5	39,3			40,7	38,5			38,6	36,4		
	B	108	113			95,3	98,3			80,2	82,1			70,3	71,8			60,3	61,3			49,7	50,5		
	B2	109	114			95,8	99			80,6	82,6			70,5	72			60,5	61,4			49,8	50,5		
	BW	109	114			95,9	99,1			80,5	82,6			70,5	72			60,5	61,4			49,9	50,6		
44	-	41,2	39,2	31,5		39,8	37,8	30,1		38,2	36,2			36	34			35,2	33,2			33,3	31,2		
	B	103	107	114		91,7	95,4	96		77,6	80			68,2	69,8			58,8	59,8			48,1	49		
	B2	104	107	115		92,4	96,1	96,8		78,1	80,4			68,5	70,3			58,9	60			48,1	49		
	BW	105	107	115		92,6	96,2	96,8		78,1	80,4			68,5	70,2			58,9	60			48,1	49		
48	-	36,3	34,5	27,3		35	33,2	26		33,5	31,6	24,4		31,4	29,5			30,6	28,8			28,7	26,8		
	B	93,9	99,2	112		88,4	92,4	95,4		75,4	77,8	78,6		66,1	68,1	66,6		57,3	58,5			46,3	47,3		
	B2	94,3	98,8	112		88,9	93,2	96,2		75,8	78,3	79,2		66,5	68,5	67		57,4	58,7			46,5	47,4		
	BW	94,6	98,9	114		89,2	93,1	96,3		75,9	78,3	79,2		66,5	68,5	67		57,5	58,7			46,4	47,4		
52	-	32,2	30,4	23,8		30,9	29,2	22,5		29,4	27,7	20,9		27,4	25,6	18,8		26,7	24,9	18,1		24,8	23,1		
	B	84,2	88,3	104		81,7	87,5	94,1		72,9	75,8	78		64,3	66,2	66,2		55,8	57,2	56,2		44,6	45,8		
	B2	84,1	88,5	102		82	88,3	95		73,4	76,3	78,5		64,6	66,7	66,6		56	57,4	56,4		44,8	45,8		
	BW	84,4	88,3	104		82,5	88	95		73,4	76,3	78,5		64,6	66,8	66,6		56	57,4	56,4		44,6	45,9		
56	-	28,2	27	20,7		27,4	25,7	19,4		25,9	24,3	17,9		23,9	22,3	15,9		23,2	21,6	15,2		21,5	19,8	13,3	
	B	76,7	79,3	92,7		75,2	79	91,9		70	72,4	77,1		62,1	64,5	65,6		54,3	55,8	55,8		43,1	44,2	44	
	B2	76,6	79,7	92,5		75,1	79,2	91,3		70,2	73	77,6		62,5	65	66,1		54,5	56,1	56,1		43,1	44,3	44,1	
	BW	76,8	79,4	93		75,7	79	92,2		70,2	72,9	77,7		62,6	65,1	66,2		54,6	56,1	56,1		43,1	44,3	44,1	
60	-	25	23,9	18	11,2	24,3	22,7	16,8		22,9	21,3	15,3		20,9	19,3	13,3		20,2	18,7	12,6		18,5	16,9	10,8	
	B	69,2	72,4	82,8	94,1	68,8	71,5	83,1		67,1	67,7	76,1		60,4	62	64,9		52,6	54,5	55,4		41,6	42,8	43,3	
	B2	69,1	72,4	83,4	99,2	68,8	71,3	82,8		67	68,2	76,6		60,6	62,5	65,5		53,1	54,8	55,7		41,6	42,9	43,4	
	BW	69,5	72,2	83,4	99,3	69,3	71,2	83,2		66,9	68,1	76,5		60,7	62,6	65,6		53,1	54,8	55,7		41,7	43	43,4	
64	-	22,3	21,2	15,7	9,2	21,6	20,1	14,4	7,9	20,2	18,7	13		18,2	16,8	11		17,6	16,1	10,4		15,9	14,4	8,6	
	B	61,5	65,1	74,6	87,8	62,5	65,3	74,7	83	61,6	63	71,6		58,8	59,2	64,1		51,3	53,2	54,6		39,8	41,4	42,4	
	B2	61,4	64,8	74,8	90,7	62,4	65,2	74,6	84	61,6	63,2	72,1		58,6	59,4	64,6		51,7	53,6	55		40,2	41,5	42,7	
	BW	61,5	64,9	74,5	90	62,9	65	74,8	84,1	61,5	63,1	71,8		58,9	59,4	64,6		51,8	53,6	55		40,2	41,6	42,7	
68	-	19,9	18,8	13,7	7,5	19,2	17,8	12,4	6,2	17,8	16,4	11	4,8	15,9	14,5	9		15,2	13,8	8,4		13,5	12,1	6,6	
	B	52,1	57,5	68,6	81	56,2	59,1	66,7	79,8	56,3	58	66,3	68,9	54,3	55,8	62,1	55,8	50	52,1	54		38,2	40	41,6	
	B2	52	56,9	68,7	80,7	55,9	59	66,9	78,9	56,1	58	66,5	69,5	54,1	55,9	62,4	56,2	50,4	52,4	54,4		38,8	40,1	41,9	
	BW	52,1	57,4	68,4	80,6	56,3	58,9	67,2	80,3	56,2	57,9	66,2	69,5	54,4	55,9	62,2	56,3	50,4	52,5	54,5		38,7	40,2	41,8	
72	-	15,9	11,9	5,9	16,2	15,3	10,6	4,6		15,5	14,4	9,2	3,2	13,8	12,4	7,3		13,1	11,8	6,6		11,4	10,1	4,8	
	B	41,4	62,3	72,7	49,7	52,8	61,6	72,5		50,9	53	59,9	68,6	49,7	51,3	58,4	56,7	47,3	50,4	53,6	46,2				

定格総荷重表 HS 42

LR 1600/2 HS 650

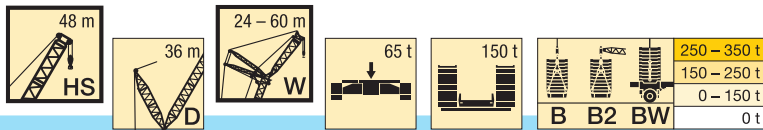


m		HS 42																											
		66				72				78				84				90				96							
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°				
80	-				3,4				7,6	12,1	11	6,2				10,3	9,1	4,2				9,5	8,3	3,6				7,9	6,6
	B				59,8				51,2	59,2	39,5	42,7	50,1	58,4	41,3	43	48,2	55,2	41,6	43	47,8	47,6	34,1	36,1	39	35,1			
	B2				60				51,1	59,4	39,2	42,4	49,7	58,2	41	42,9	47,9	57	41,4	43,1	47,5	48	34,5	36,2	39,3	35,4			
BW				59,6				51,1	59,2	39,1	42,5	50,1	58	41,4	43	48,1	56,8	41,7	43,1	47,7	48	34,6	36,3	39,4	35,5				
84	-										9,9	4,9				8,9	7,6				8	6,8				6,3	5,2		
	B				55,6				40	53,5		29,7	46	52,7	36,1	39,1	44,1	51	37,7	39,2	44,2	47,9	32,9	34,8	38,3	35,2			
	B2				55,6				39,7	53,7		29,5	45,6	52,8	36	39	44	51,4	37,6	39,2	43,8	48,3	33,1	34,9	38,5	35,5			
BW				55,5				39,8	54		29,7	46	53	36,5	39,2	44	51	37,7	39,3	44	48,3	33,3	35	38,6	35,5				
88	-								50			41,9	48	25,7	32,3	40,8	46,8	33,9	35,3	40,6	46,3	31	33	36,6	35,1				
	B								50			41,4	47,9	25,5	31,9	40,7	46,5	33,7	35,3	40,4	46,5	31,2	33,1	36,8	35,4				
	B2								50,3			42	48,4	25,8	32,2	40,5	46,7	33,7	35,5	40,5	46,3	31,3	33,2	36,9	35,4				
BW								50,3			42	48,4	25,8	32,2	40,5	46,7	33,7	35,5	40,5	46,3	31,3	33,2	36,9	35,4					
92	-																	5,5	4,3			3,7			35				
	B																	28,3	31	37,1	42,9	29,2	30,5	33,9	35				
	B2																	27,9	31	37	42,9	29,3	30,6	34	35,3				
BW																	28,2	31,2	37,1	42,9	29,4	30,6	34,2	35,3					
96	-																												
	B																												
	B2																												
BW																													
100	-																												
	B																												
	B2																												
BW																													
104	-																												
	B																												
	B2																												
BW																													
108	-																												
	B																												
	B2																												
BW																													
112	-																												
	B																												
	B2																												
BW																													

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 48

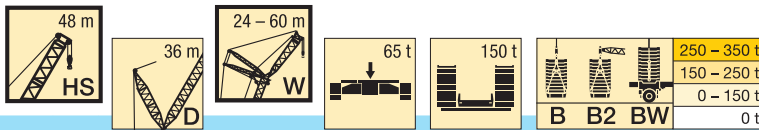
LR 1600/2 HS 650



m		HS 48																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
14	-	190																											
	B	320				306																							
	B2	320				309																							
	BW	320				309																							
18	-	147	142			141	136			137				133															
	B	313	320			282	299			249				218															
	B2	320	320			287	306			253				221															
	BW	320	320			287	306			253				221															
20	-	132	127			127	122			123	118			119			115				113								
	B	290	316			269	289			241	254			213	221		186				162								
	B2	301	320			275	296			244	259			216	225		188				163								
	BW	299	320			276	296			245	259			216	225		188				163								
22	-	119	115			115	110			111	107			108	104		104	100			102				99,1				
	B	269	293			256	277			231	247			207	217		182	189			159				137				
	B2	277	307			261	285			236	252			209	221		184	191			160				138				
	BW	277	298			262	284			237	252			210	221		184	191			161				138				
24	-	108	104			104	100			101	97			98,4	94,5		95,2	91,3			93,1	89,3			90,4				
	B	247	272			240	264			223	237			200	212		177	186			156	161			135				
	B2	251	277			246	271			227	243			204	216		180	188			158	163			136				
	BW	252	274			247	269			228	245			204	216		180	188			158	163			136				
26	-	99,6	95,6	81,5		95,6	91,9			92,5	88,8			90,2	86,6		87,2	83,5			85,3	81,8			82,8	79,2			
	B	226	247	294		225	246			212	223			194	206		173	182			152	158			133	137			
	B2	225	247	315		226	250			217	231			198	211		175	185			154	160			134	138			
	BW	225	247	300		226	250			218	238			198	211		175	185			154	161			134	138			
28	-	92,1	88,2	74,8		88,1	84,6	71,5		85,1	81,7			83,1	79,6		80,2	76,8			78,6	75,2			76,2	72,8			
	B	200	222	274		209	224	267		200	210			187	200		168	178			147	155			131	135			
	B2	198	222	294		207	225	285		205	218			189	206		171	181			149	157			132	136			
	BW	200	222	279		208	226	275		205	222			191	206		171	182			149	157			132	136			
30	-		82	69		81,6	78,3	65,9		78,8	75,5	63,2		76,8	73,6		74,1	70,9			72,6	69,4			70,4	67,2			
	B		196	256		191	205	252		186	196	245		179	193		163	173			143	151			129	133			
	B2		195	274		190	205	270		187	203	260		178	198		166	176			144	153			130	135			
	BW		195	261		190	205	257		188	204	253		185	198		166	176			144	153			130	135			
32	-			63,9		76	72,7	60,9		73,2	70	58,4		71,3	68,3		68,7	65,7			67,4	64,3			65,3	62,2			
	B			240		169	189	237		173	183	233		169	182		158	168			138	146			127	132			
	B2			253		168	188	254		172	186	250		167	184		160	171			139	148			128	133			
	BW			244		169	188	241		173	186	238		173	184		161	171			140	148			128	133			
34	-			59,4		71,1	67,9	56,5		68,2	65,2	54,1		66,4	63,5	52,5		63,9	61			62,7	59,8			60,7	57,8		
	B			225		146	168	224		161	171	220		158	170	211		152	161			133	141			124	130		
	B2			229		146	167	234		160	171	234		156	170	214		153	163			135	143			126	132		
	BW			227		146	167	227		161	170	225		159	171	218		155	164			135	143			126	132		
36	-			55,5		63,5	52,6			63,8	60,9	50,3		62,1	59,3	48,8		59,7	56,9	46,4		58,5	55,7			56,5	53,8		
	B			208		144	208			148	159	208		147	157	205		144	154	179		129	136			121	128		
	B2			207		143	211			148	159	210		146	157	202		144	154	184		130	138			123	130		
	BW			208		144	210			148	159	210		147	158	208		145	155	184		130	138			123	130		
38	-			40,6			49,2			60	57,2	46,9		58,2	55,5	45,4		55,8	53,2	43,1		54,7	52,1	42		52,8	50,2		
	B			194			192			133	147	191		138	145	192		134	145	175		124	132	147		119	126		
	B2			208			192			133	146	192		137	145	190		135	144	180		125	132	150		121	128		
	BW			197			192			133	147	192		138	145	192		135	145	180		125	133	150		121	128		
40	-			37,8			46,1	35,2	56	53,8	43,8		54,7	52,1	42,4		52,3	49,8	40,1		51,3	48,8	39,1		49,5	46,9	37,2		
	B			184			178	182	117	132	175		129	136	176		126	134	168		119	127	145		117	122	128		
	B2			198			178	195	117	132	175		129	136	176		126	134	175		120	125	147		119	124	131		
	BW			187			177	184	117	132	175		129	136	175		126	134	171		121	129	148		119	124	131		
44	-			32,4			30,6			38,5	28,4		48	46,1	37,2		46,3	44	35		45,3	43	34,1		43,6	41,2	32,3		
	B			166			165			151	163	109	119	149		112	117	149		111	116	136		108	116	129			
	B2			179			176			150	175	109	118	149		112	117	148		110	112	140		109	116	131			
	BW			169			167			151	165	109	119	150		112	118	148		111	116	139		109	116	131			
48	-						26,7			33,3	24,7			40,4	32,9	23,5		41,1	39,1	30,7		40,3	38,2	29,9		38,6	36,4	28,1	
	B						150			130	148			95,2	129	147		95,7	104	128		99,5	104	123		97,3	104	121	
	B2						161			130	160			95,2	129	158		95,7	103	128		99,1	101	129		97,1	103	126	
	BW						152			130	150			95,6	129	149		95,9	104	128		99,8	104	126		97,8	104	124	
52	-										21,5			28,7	20,4		36,3	34	27,1	18,2		36,2	33,8	26,3		34,4	32,4	24,6	
	B										136			114	135		76,2	87,3	113	133		87,4	93,1	111		88,4	92,4	110	
	B2										147			114	146		75,4	86,9	113	144		87,1	91,2	112		88,4	92	112	
	BW										138			113	137		76,3	87,3	113	135		87,8	93,6	112		88,6	92,2	112	
56	-										19				17,7					24	15,6	31,2	29,						

定格総荷重表 HS 48

LR 1600/2 HS 650

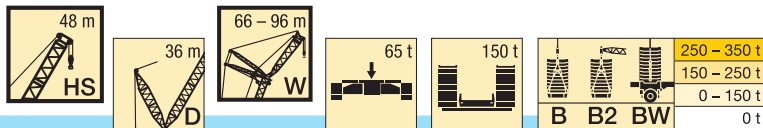


m		HS 48																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
64	-																												
	B																												
	B2																												
68	-																												
	B																												
	B2																												
72	-																												
	B																												
	B2																												
76	-																												
	B																												
	B2																												
80	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 48

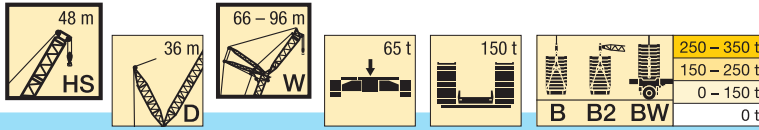
LR 1600/2 HS 650



m		HS 48																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	87,4																							
	B	117				100																			
	B2	117				101																			
	BW	117				101																			
26	-	80,1				77,9				75,4															
	B	115				99,4				84,6															
	B2	116				99,8				84,7															
	BW	116				99,9				84,8															
28	-	73,6	70,2			71,7				69,3				66,5											
	B	114	116			98,2				83,5				72,3											
	B2	114	117			98,7				83,6				72,4											
	BW	115	117			98,8				83,7				72,4											
30	-	68	64,8			66,1	62,9			63,9				61,3			60						51,4		
	B	112	115			97	98,9			82,3	83,5			71,4			61,2					51,4			
	B2	112	116			97,6	99,2			82,4	83,6			71,5			61,3					51,4			
	BW	113	116			97,6	99,4			82,6	83,7			71,5			61,4					51,4			
32	-	62,9	59,9			61,2	58,2			59,1	56,1			56,6	53,5		55,4					50,5			
	B	110	114			95,7	98			80,9	82,7			70,5	71,3		60,5					50,5			
	B2	111	115			96	98,4			81,3	82,7			70,7	71,4		60,5					50,5			
	BW	111	115			96,3	98,5			81,4	82,8			70,6	71,4		60,6					50,6			
34	-	58,4	55,6			56,8	53,9			54,8	51,9			52,3	49,4		51,3	48,4				49			
	B	108	112			94,1	96,7			79,8	81,4			69,5	70,6		59,8	60,3				49,7			
	B2	109	113			94,8	97,5			80,1	81,7			69,8	70,8		59,8	60,4				49,8			
	BW	109	113			95	97,6			80,2	81,8			69,8	70,8		59,9	60,4				49,8			
36	-	54,4	51,7			52,9	50,1			51	48,2			48,6	45,8		47,6	44,8				45,4	42,6		
	B	106	110			92,5	95,5			78,6	80,5			68,5	69,9		59	59,7				48,9	49,6		
	B2	107	111			93,3	96,3			78,8	80,8			68,9	70,1		59,1	59,8				49	49,5		
	BW	107	111			93,3	96,4			79	80,8			68,9	70,1		59,2	59,8				49	49,6		
38	-	50,8	48,1			49,3	46,6			47,5	44,8			45,1	42,4		44,2	41,5				42,1	39,4		
	B	103	108			90,9	94,3			77,3	79,5			67,6	69,1		58,4	59,1				48,2	48,9		
	B2	105	109			91,8	95			77,7	79,8			68	69,3		58,4	59,3				48,2	48,9		
	BW	105	109			91,7	95,2			77,8	79,9			68	69,4		58,5	59,3				48,2	48,9		
40	-	47,4	44,9			46	43,5			44,3	41,7			42	39,4		41,1	38,6				39,1	36,5		
	B	101	106			89,4	92,8			76,2	78,4			66,7	68,2		57,5	58,5				47,4	48,1		
	B2	102	107			90,3	93,7			76,6	78,8			66,8	68,5		57,7	58,7				47,4	48,2		
	BW	103	108			90,2	93,8			76,8	78,9			67	68,6		57,8	58,7				47,4	48,2		
44	-	41,7	39,3	30,4		40,3	38			38,7	36,3			36,5	34,1		35,7	33,3				33,7	31,3		
	B	97,3	102	107		86,2	90,1			73,8	76,3			64,8	66,4		56	57,3				45,8	46,7		
	B2	98,3	103	108		87	90,9			74,3	76,9			65	66,8		56,3	57,5				45,8	46,9		
	BW	98,5	104	108		87,2	91,2			74,6	77			65,1	66,9		56,3	57,5				45,9	46,9		
48	-	36,8	34,6	26,3		35,5	33,3	25		33,9	31,7	23,3		31,8	29,6		31,1	28,9				29,2	27		
	B	91,4	98	106		83,3	87,1	89,9		71,6	74,2	74,6		62,7	64,8		54,5	56				44,1	45,2		
	B2	92,3	97,6	108		84	88,4	91		72,3	74,9	75,3		63,1	65,2		54,7	56,2				44,3	45,4		
	BW	92,3	100	108		84,3	88,4	91,1		72,4	74,9	75,3		63,1	65,3		54,8	56,3				44,4	45,4		
52	-	32,6	30,6	22,8		31,4	29,3	21,5		29,9	27,8	20		27,8	25,8	17,8	27,1	25,1	15,4			25,3	23,2		
	B	85,6	89,3	104		79,4	83,8	89,5		69,5	72,3	74,3		60,8	62,9	62,7	52,8	54,5	52,8			42,7	43,8		
	B2	85,8	88,8	105		80,3	85,2	90,7		70	73,1	75,1		61,3	63,5	63,3	53,3	54,9	53,3			42,9	44		
	BW	85,6	90,1	105		80,3	85,1	90,7		70,2	73,1	75,1		61,3	63,5	63,3	53,3	55	53,3			42,8	44		
56	-	29	27,1	19,8		27,8	25,9	18,5		26,3	24,4	17		24,3	22,4	14,9	23,7	21,8	14,3			21,9	19,9		
	B	78,1	81,1	97,7		76,1	78,2	88,4		67,6	70,1	73,8		58,8	61,3	62,3	51,4	53,1	52,6			41,1	42,5		
	B2	78,3	80,6	98,5		76,6	78,8	87,5		68,3	71	74,5		59,3	61,9	62,9	51,8	53,6	53,1			41,2	42,6		
	BW	78	81	98,5		76,4	79,1	90		68,4	70,9	74,7		59,5	62	63	51,9	53,7	53,1			41,4	42,7		
60	-	25,9	24,1	17,2		24,7	22,9	15,9		23,3	21,5	14,5		21,3	19,5	12,4	20,7	18,9	11,8			18,9	17,1		
	B	70,9	74,1	87,4		70,1	72,6	84,7		65,9	67,7	73,1		57,2	59,7	61,8	49,8	52	52,4			39,7	41		
	B2	70,7	73,5	87,1		70,4	72,4	82,1		66,6	68	73,9		57,7	60,3	62,5	50,3	52,3	52,8			39,8	41,3		
	BW	70,4	74,1	87,2		70,1	73,1	85,6		66,7	68	74		57,9	60,4	62,5	50,4	52,4	52,8			40	41,3		
64	-	23,2	21,5	14,9	7,3	22	20,3	13,7	6,1		20,6	18,9	12,2		18,6	16,9	10,2	18	16,3	9,6		16,3	14,5		
	B	62,8	66,7	78,4	89,6	63,8	66,7	78,2	76,4		61,8	64,8	71,6		55,7	58,2	61,3	48,5	50,6	51,9		38	39,7		
	B2	62,6	66,2	78,2	94,1	63,9	66,4	75,4	77,7		62	64,7	71,5		56,2	58,8	62	49	51,2	52,5		38,3	40		
	BW	62,8	66,7	78,2	91,7	63,7	66,9	78,2	77,7		62,2	64,6	72,3		56,4	58,8	62,1	49,1	51,2	52,5		38,4	40		
68	-	20,7	19,3	12,9	5,7	19,6	18	11,7	4,4		18,2	16,6	10,3		16,3	14,6	8,3	15,6	14	7,7		13,9	12,3		
	B	53,9	59,3	71,5	83,1	57,3	60,6	70,5	78,3		57,3	59,5	69,5	64,1	52,7	56,6	60,7	47,3	49,5	51,5		36,5	38,1		
	B2	53,5	58,6	71,4	86,7	57,3	60,3	69,3	79,7		57	59,5	67,8	64,9	53	57,1	61,5	47,7	50,1	52,1		36,7	38,5		
	BW	53,7	59	71,3	84,9	57,2	60,6	70,3	79,7		57,2	59,4	69,3	65	53,3	57	61,6	47,8	50,1	52,2		36,8	38,6		
72	-	16,5	11,1	4,2	1,7	15,9	9,9	3		16,1	14,5	8,5		14,1	12,6	6,5	13,5	12	5,9			11,8	10,2		
	B	45,7	65,4	77,1	50,9	54,3	64,3	75,8		52,1	54,4	62,8	65,5	49,5	52,2	59,5	52,3	45,6	48,4	51,1		34,8	36,6		
	B2	45,6	65,1	78,1	50,6	54,2	63,9	77,3		51,7	54,3	62,2	66,3	49,5	52,5	60,4	53	46,1	48,9	51,8		35,1	37		
	BW	45,6	65,1	77,7	50,7	54,3	64	77,3		52	54,2	62,6	66,4	49,9	52,5	60,5	53,1	46,2	49	51,8		35,2	37,1		
76	-		9,6			15,1	14,1	8,3		14,3	12,7	6,9		12,3	10,8	4,9	11,6	10,1	4,3			9,9	8,4		
	B		58,9	70		39,6	47	58,9	69,7		46,5	49,3	57	66,3	46,1	47,9	54,8	53,5	44,1	45,9	50,5	43,7	33,5		
	B2		58,8	70,3		39,3	46,9	58,9	70		46,4	49,2	57	64,1	45,8	47,9	55,3	44,3	46,2	51,1	44,2	33,7	35,5		
	BW		59	70,1		39,6	46,8	58,6	70,																

定格総荷重表 HS 48

LR 1600/2 HS 650

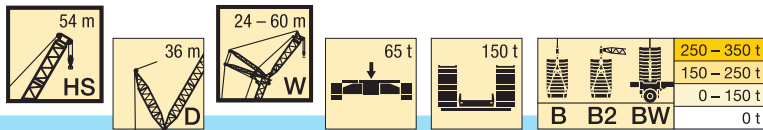


m		HS 48																											
		66				72				78				84				90				96							
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°				
80	-																												
	B				63,4			6,9				12,7	11,2	5,5			10,6	9,2	3,6			9,9	8,5			8,2	6,8		
	B2				63,4			53,4	63,2	40,5	44	52,3	62,9	42	43,8	50,2	54,4	42,4	43,4	48,2	44,5	32,4	34,1	37,7	32,9				
84	-																												
	B				58,9			5,7				9,9	4,3			9,2	7,7			8,4	7			6,7	5,3				
	B2				58,8			47,4	57,4			33,5	47,9	57	37,5	39,9	46	53,2	38,5	40,3	45,7	45,3	31,3	33,1	36,6	33,1			
88	-																												
	B											3,2			8	6,5			7	5,6			5,3	4					
	B2											43,6	51,5	28,2	34,1	42,3	49,9	34,6	36,5	42,2	46	30,1	31,9	35,6	33,2				
92	-																												
	B																												
	B2																												
96	-																												
	B																												
	B2																												
100	-																												
	B																												
	B2																												
104	-																												
	B																												
	B2																												
108	-																												
	B																												
	B2																												
112	-																												
	B																												
	B2																												
116	-																												
	B																												
	B2																												

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 54

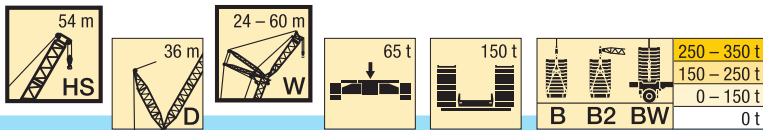
LR 1600/2 HS 650



m		HS 54																												
		24				30				36				42				48				54				60				
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	
14	-	182																												
	B	319																												
	B2	320																												
	BW	320																												
16	-	159	153			154				149																				
	B	301	320			272				239																				
	B2	308	320			275				242																				
	BW	309	320			276				242																				
18	-	141	135			137	131			132			129																	
	B	284	310			260	274			232			204																	
	B2	290	320			265	284			235			206																	
	BW	291	320			266	284			235			206																	
20	-	127	121			123	117			119	114		116				112													
	B	266	293			247	268			224	238		199				174					152								
	B2	274	303			252	275			227	242		201				175					153								
	BW	274	304			252	275			228	242		201				175					153								
22	-	115	110			111	106			108	103		105	100			101				98,5					95,5				
	B	249	277			234	256			215	230		193	204			170				149					130				
	B2	257	287			238	264			219	235		196	207			172				150					131				
	BW	257	286			240	264			220	235		196	207			172				151					131				
24	-	105	99,9			101	96,7			98	93,6		95,7	91,2			92,6	88,2			89,8	85,4				87,2				
	B	232	261			221	243			206	223		187	199			167	174			147	152				128				
	B2	239	272			222	251			211	229		190	203			168	175			148	153				129				
	BW	240	268			227	252			211	229		191	203			168	175			148	153				129				
26	-	96	91,6			92,9	88,6			89,9	85,7		87,8	83,6			84,9	80,7			82,4	78,3				79,9	75,8			
	B	217	244			208	232			197	215		182	194			162	171			143	150				126	130			
	B2	223	254			207	239			200	221		185	198			164	174			145	151				127	131			
	BW	224	249			214	240			201	221		185	198			164	174			145	151				127	131			
28	-	88,8	84,5	69,3		85,6	81,6			82,8	78,9		80,9	77			78,2	74,3			75,9	72				73,6	69,7			
	B	198	226	267		195	221			187	205		175	189			158	167			140	147				124	128			
	B2	198	226	286		193	228			189	211		179	193			160	170			141	149				125	129			
	BW	198	227	274		201	228			192	213		179	193			160	171			141	149				125	130			
30	-	78,4	63,9			79,3	75,6	61,5		76,7	72,9		74,9	71,2			72,3	68,6			70,1	66,5				68	64,3			
	B	201	252			184	210	246		176	197		167	184			154	163			135	143				122	127			
	B2	200	269			180	215	263		178	199		171	188			156	166			137	145				123	128			
	BW	201	256			189	214	252		182	204		171	188			156	167			137	145				123	128			
32	-			59,1		73,9	70,2	56,9		71,2	67,7	54,5		69,6	66,1			67,1	63,6			65,1	61,6				63	59,5		
	B			236		168	192	233		167	188	227		160	176			148	160			131	139				119	125		
	B2			253		165	193	249		166	187	241		163	181			151	162			132	141				121	126		
	BW			240		170	192	237		172	193	233		164	181			151	163			133	141				121	126		
34	-			54,9		69,2	65,5	52,7		66,4	63	50,4		64,8	61,5	49		62,5	59,2			60,5	57,2				58,6	55,3		
	B			222		148	172	220		158	180	216		152	168	198		143	155			127	135				117	123		
	B2			238		147	171	235		156	176	232		154	173	205		146	158			128	137				118	125		
	BW			226		148	171	223		162	181	221		156	173	205		146	158			128	137				118	125		
36	-			51,2		61,5	49,1			62,2	58,9	46,8		60,6	57,4	45,5		58,3	55,2			56,5	53,3				54,6	51,4		
	B			210		149	208			149	166	205		144	159	195		137	150			123	131				114	121		
	B2			220		147	222			145	164	219		144	164	204		140	152			124	133				116	123		
	BW			213		148	211			151	166	209		149	164	204		141	153			124	133				116	123		
38	-			47,9				45,8		58,4	55,2	43,6		56,8	53,8	42,3		54,6	51,5	40,1		52,8	49,8				51	48		
	B			199				197		134	151	194		137	151	189		131	144	168		119	127				112	119		
	B2			200				211		132	152	208		136	155	203		133	146	172		120	128				114	121		
	BW			200				200		134	152	198		141	155	196		135	147	173		120	129				114	121		
40	-				32,5			42,8		55,1	51,9	40,7		53,4	50,5	39,5		51,2	48,3	37,3		49,5	46,6	35,6			47,7	44,8		
	B				180			187		118	135	184		130	142	181		125	138	164		114	122	139			110	116		
	B2				193			195		118	135	195		128	145	193		126	139	170		116	124	142			111	119		
	BW				183			188		118	136	188		132	145	186		129	140	169		116	124	142			112	119		
44	-				28,1			35,5	26,3			35,7		47,6	44,8	34,5		45,3	42,6	32,4		43,7	41	30,9			42	39,3	29,1	
	B				163			138	161			166		109	123	165		113	124	150		106	114	134			103	112	122	
	B2				175				173			164		109	122	166		112	124	160		108	115	137			105	115	125	
	BW				165				141	163			165		110	122	165		114	124	161		108	116	137			105	115	125
48	-							22,8				31,6	20,8		40,1	30,4		40,4	37,9	28,4		38,8	36,3	26,9			37,2	34,7	25,2	
	B							147				138	145		98,8	142		96,6	107	137		97,6	106	127			95,7	106	122	
	B2							158				138	156		98,4	143		96,1	106	142		98,6	106	129			98,3	107	125	
	BW							149				138	147		98,5	143		96,2	106	141		98,8	106	130			98,3	107	125	
52	-							19,8				17,9			27	16,9		36,3	33,7	24,9		34,8	32,4	23,5			33,1	30,8	21,8	
	B							134				133			123	132		77,5	88,5	123		87,3	95	119			88,1	97,8	121	

定格総荷重表 HS 54

LR 1600/2 HS 650

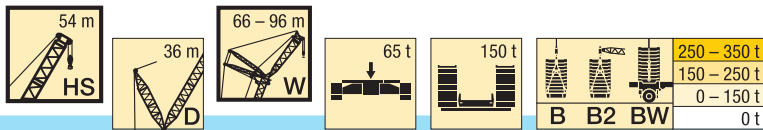


		HS 54																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
60	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												
64	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												
68	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												
72	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												
76	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												
80	-																												
	B																												
	B2																												
	BW																												

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 54

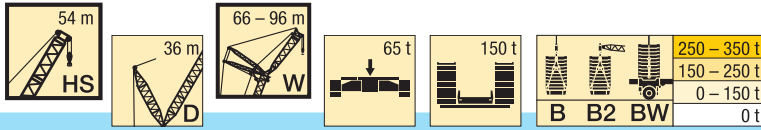
LR 1600/2 HS 650



m		HS 54																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	84,2																							
	B	111																							
	B2	111																							
	BW	111																							
26	-	77,2																							
	B	109				75,1				72,6															
	B2	110				94,9				80,8															
	BW	110				95,1				81,1															
28	-	71	67,1																						
	B	108	111			69,1				66,8				65,1											
	B2	108	111			93,5				79,8				69,3											
	BW	109	111			94				80,1				69,2											
30	-	65,6	61,9																						
	B	106	109			63,8	60,1			61,6				60							57,8				
	B2	107	110			92,4	94,4			78,8				68,5							58,7		49,1		
	BW	107	110			92,9	94,8			79				68,3							58,8		49,3		
32	-	60,7	57,2																						
	B	104	108			59	55,6			57	53,5			55,5							53,4			48,5	
	B2	105	109			91,1	93,6			77,6	79,3			67,7	68,3						58,1			48,5	
	BW	105	109			91,5	93,9			77,9	79,4			67,6	68,4						58,2			48,5	
34	-	56,4	53,1																						
	B	102	107			54,8	51,5			52,8	49,5			51,4	48,1						49,4	46		47,1	
	B2	103	107			89,8	92,7			76,3	78,2			66,8	67,9						57,5	58,1		47,7	
	BW	103	107			90,1	93			76,8	78,5			66,8	67,9						57,5	58,2		47,8	
36	-	52,5	49,3																						
	B	100	105			51	47,8			49,1	45,9			47,7	44,5						45,8	42,6		43,6	
	B2	101	106			88	91,2			75,2	77,3			65,7	67,2						56,8	57,6		46,9	
	BW	101	106			88,6	91,9			75,7	77,7			65,9	67,2						56,9	57,7		47	
38	-	48,9	45,9																						
	B	98	103			47,5	44,5			45,7	42,7			44,4	41,3						42,5	39,5		40,4	
	B2	99,1	104			86,4	90,1			74,1	76,4			64,6	66,3						56,1	57		46,2	
	BW	99,1	104			87,2	90,7			74,5	76,7			64,9	66,4						56,1	57,2		46,3	
40	-	45,7	42,8																						
	B	95,8	101			44,3	41,5			42,6	39,7			41,3	38,4						39,5	36,6		37,4	
	B2	96,8	102			84,9	88,5			73,1	75,3			63,7	65,5						55,2	56,5		45,4	
	BW	97,1	102			85,7	89,3			73,4	75,8			63,9	65,7						55,3	56,6		45,6	
44	-	40,1	37,4	27,2																					
	B	91,8	97,2	101						37,2	34,5			36	33,3						34,3	31,6		32,3	
	B2	93	98,7	103						70,7	73,4			61,9	63,8						53,6	55,1		44	
	BW	93,3	98,8	103						71,3	74			62	64,1						53,9	55,3		44,1	
48	-	35,3	32,9	23,4																					
	B	87,4	93,9	101						32,5	30,1			31,5	28,9						29,8	27,3		27,9	
	B2	89,2	95,2	103						68,6	71,5			59,8	62,1						52,1	53,8		42,4	
	BW	89,2	95,4	103						69,2	72,2			60,2	62,6						52,3	54,1		42,7	
52	-	31,3	29	20,1																					
	B	83,1	90	99,8						28,6	26,3	17,3		27,5	25,2	16,1					25,9	23,6		24,1	
	B2	85,3	90,9	102						66,4	69,5	71,4		58,1	60,4	60,1					50,5	52,3		41	
	BW	85,4	91,1	102						67,2	70,2	72,2		58,5	61	60,6					50,9	52,8		41,2	
56	-	27,8	25,6	17,2																					
	B	77,2	86	97,9						25,2	23	14,5		24,1	21,9	13,4					22,6	20,4	11,8		
	B2	78,9	85,9	100						64,6	67,5	71		56,2	58,9	60					49,1	50,9	50,5		
	BW	78,9	86,2	100						65,4	68,5	71,9		56,6	59,5	60,5					49,5	51,5	51		
60	-	24,8	22,7	14,8																					
	B	71	77,4	94,1						22,2	20,1	12,1		21,1	19,1	11					19,6	17,5	9,5		
	B2	72	77	94,4						62,9	66	70,5		54,5	57,2	59,6					47,5	49,7	50,3		
	BW	72	77,2	91,9						63,6	66	71,5		54,9	58	60,3					47,9	50,3	50,8		
64	-	22,2	20,2	12,6																					
	B	62,5	68,5	85,7	87,4					19,6	17,6	10		18,5	16,5	8,9					17	15,1	7,4		
	B2	62,7	68,1	85,8	89,4					59,3	64,5	69,9		52,8	55,6	59,1					46,2	48,4	50		
	BW	62,8	68,3	84,3	89,4					60,3	63,6	70,9		53,2	56,5	60					46,6	49,1	50,6		
68	-	20	18	10,7																					
	B	53,2	59,1	77,3	89,4					17,2	15,4	8,1		16,2	14,3	7,1					14,7	12,9	5,6		
	B2	53	58,9	77,3	91,7					55,3	60,6	69,3		50,4	54,2	58,5					44,9	47,3	49,7		
	BW	53,3	58,9	77,2	91,6					56,6	61,2	70,3		51,1	55,3	59,5					45,3	48	50,3		
72	-	16,1	9,1																						
	B	47,4	70,4	85,2	50,1	55	68,5	75,4		15,2	13,4	6,5		14,1	12,3	5,4					12,6	10,9	4		
	B2	46,8	70	87,1	50	54,5	69,7	77		51,8	54	66,4	63	48,5	51,4	58,9					43,3	46,2	49,3		
	BW	47,2	70,8	87,1	50,3	54,6	69,3	77,1		51,9	57,1	66,7	63	48,6	52,7	59					44	46,9	50,1		
76	-	7,6																							
	B	61,3	79							13,4	11,6	5		12,2	10,5	3,9					10,8	9,1			
	B2	61,																							

定格総荷重表 HS 54

LR 1600/2 HS 650

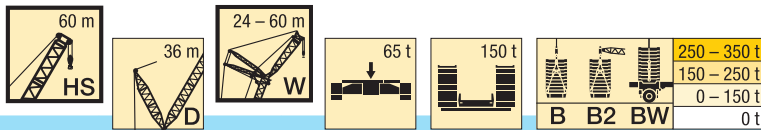


m		HS 54																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
80	-						5			11,8	10,1	3,7			10,5	8,9			9,1	7,5			7,4	5,8	
	B			49,7	71,1		57	70,9			39,7	43,7	57,2	64,5		41,3	46,7	56,2	51,6	39,8	44,4	48,5	42,2	30,8	32,7
	B2 BW			49,4 49,7	70,9 70,9		57 57	70 70,8			39,3 39,6	43,6 43,7	57,2 57,3	65,7 65,6		41,4 41,4	43,8 45,7	54,4 54,5	52,5 52,5	40,7 40,9	42,9 45	49,4 49,4	42,8 42,7	31,1 33	33 37,2
84	-					3,8				8,8					9,1	7,4			7,6	6			5,9	4,3	
	B			64,9		49,2	64,2			34,6	52,1	62,9			37,1	41,2	52	52,6	36,1	42,1	48,3	43	29,8	31,6	
	B2 BW			64,3 64,7		49,1 49,4	64,2 64,6			34,2 34,5	51,9 52	63 63,4			36,7 36,6	39,8 40,1	50,3 50,4	53,5 53,6	37 37,2	40,2 42,5	49,1 49,2	43,6 43,6	30 30	32,1 32	
88	-														7,8	6,2			6,3	4,7			4,6	3	
	B			58,5								45,8	57,8		28,9	34,9	47,6	52	32,4	37	45,5	43,8	28,3	30,6	
	B2 BW			58,7 58,8								45,9 45,8	57,9 57,8		27,7 28,1	33,9 33,8	46 46,2	54,4 52,7	33,3 33,5	36,2 37,3	46 46,2	44,4 44,5	28,8 28,8	31,1 31	
92	-																		5,1	3,6			3,3		
	B											36,7	52,7						28,7	32,3	42,3	44,5	26,9	29,6	
	B2 BW											36,4 36,7	52,8 52,6						28,6 28,8	31,9 32	42,3 42,5	45,2 45,3	27,5 27,7	29,9 29,8	
96	-																								
	B												48,5								24,9	38,3	43,7	25	
	B2 BW												48,6 48,4							24,6 24,8	38,2 38,4	44,5 44,6	25,6 25,8	28,8 28,6	
100	-																								
	B												44,1								34,1	42	19,6	25,1	
	B2 BW												44,4 44,2								34,2 34,2	42,7 42,8	19,6 19,8	24,9 25,1	
104	-																								
	B																					26,8	39,4		
	B2 BW																					26,7 26,9	39,6 39,6		
108	-																								
	B																					36,7		26,8	
	B2 BW																					36,6 36,8		26,8 26,9	
112	-																								
	B																								
	B2 BW																					33,1 32,9 33,1		31,4 31,4 31,7	
116	-																								
	B																								
	B2 BW																							29,3 29,6 29,7	

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 60

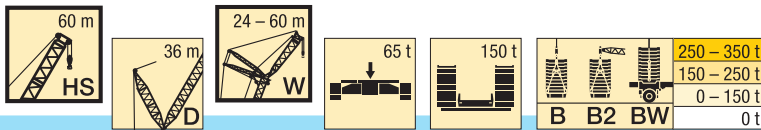
LR 1600/2 HS 650



m		HS 60																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
14	-	175																											
	B	286																											
	B2	290																											
	BW	290																											
16	-	153				148																							
	B	271				245				216																			
	B2	275				248				219																			
	BW	276				249				219																			
18	-	136	130			132	125			127			124																
	B	255	278			234	252			211			186																
	B2	259	285			237	257			213			187																
	BW	260	286			238	258			213			188																
20	-	123	117			118	112			114	109		112				108												
	B	240	263			222	241			203	217		181			159													
	B2	245	271			225	248			206	219		183			160													
	BW	246	272			226	248			206	220		183			161													
22	-	111	106			107	102			104	98,4		101	95,9		97,9				95,9									
	B	226	249			210	230			194	211		176	186		156			138						120				
	B2	232	257			214	236			197	215		178	188		157			138						121				
	BW	232	258			215	237			198	215		179	189		157			139						121				
24	-	101	96,3			97,7	92,7			94,6	89,7		92,4	87,4		89,4	84,4		87,6						84,1				
	B	213	236			200	219			186	202		171	182		152	160		135						118				
	B2	218	244			204	225			188	208		173	185		153	162		136						119				
	BW	218	244			205	226			189	208		173	185		154	162		136						119				
26	-	93,2	88,3			89,7	85			86,8	82,2		84,8	80,2		82	77,4		80,4	75,8					77,1				
	B	199	221			189	209			177	194		164	178		148	157		132	138					116	120			
	B2	205	229			194	215			180	199		166	181		150	159		133	139					117	121			
	BW	205	231			194	216			181	200		167	181		150	159		134	140					117	121			
28	-	86,2	81,5	64,8		82,7	78,3			80	75,6		78,2	73,8		75,5	71,2		74,2	69,8					71	66,7			
	B	188	207	257		179	199			169	185		157	172		144	154		129	136					114	119			
	B2	192	215	275		183	206			173	191		160	176		146	156		131	138					115	120			
	BW	193	220	267		183	206			173	191		160	176		146	156		131	138					115	120			
30	-		75,6	59,7		76,7	72,4			74,1	69,9		72,4	68,3		69,9	65,8		68,6	64,5					65,7	61,5			
	B		195	246		169	190			160	178		151	166		139	150		126	133					112	117			
	B2		202	263		173	196			164	183		154	169		141	153		127	134					113	118			
	BW		206	251		173	196			165	183		154	170		142	153		127	135					113	118			
32	-			55,1		71,4	67,3	52,4		68,8	64,9		67,3	63,3		64,8	61		63,7	59,8					60,9	57			
	B			232		159	180	226		152	171		145	159		134	146		122	130					110	116			
	B2			248		162	186	242		156	176		148	163		137	150		123	131					111	117			
	BW			236		162	186	232		156	176		148	164		137	149		124	132					111	117			
34	-			51,2		66,8	62,8	48,5		64,2	60,4	46,3		62,7	59		60,4	56,7		59,3	55,6				56,6	52,9			
	B			218		151	169	215		144	163	202		138	153		129	142		118	126				108	114			
	B2			234		151	173	230		148	168	218		141	157		132	145		119	128				109	115			
	BW			223		152	174	220		148	169	213		141	158		132	146		120	128				109	115			
36	-			47,6		58,8	45,1			60,1	56,4	42,9		58,6	55	41,6		56,3	52,8		55,4	51,9			52,7	49,2			
	B			206		154	203			137	156	195		131	147	180		124	137		114	123			106	112			
	B2			221		154	218			140	161	212		134	152	186		127	140		116	124			107	113			
	BW			210		155	208			140	161	204		135	152	187		127	141		116	125			107	113			
38	-			44,4			42			56,4	52,9	39,9		54,9	51,5	38,6		52,7	49,3	36,5		51,8	48,5			49,2	45,8		
	B			195			193			130	148	187		125	142	176		119	133	153		111	119			103	110		
	B2			210			207			132	153	203		128	146	186		121	136	158		112	121			104	111		
	BW			199			196			132	154	194		128	147	186		122	137	158		112	121			104	112		
40	-			40,1			39,2			53,2	49,7	37,2		51,6	48,3	36		49,4	46,2	33,8		48,6	45,3			46	42,8		
	B			165			183			121	137	179		119	136	170		114	128	153		107	116	130		100	107		
	B2						197			121	140	194		122	140	184		116	132	158		109	117	133		101	109		
	BW			156			187			122	140	184		122	140	182		117	132	158		109	117	133		102	110		
44	-				23,9		34,4				32,4			46	42,8	31,3		43,7	40,7	29,3		42,9	40	28,5		40,5	37,5	26	
	B				159		163				164			108	123	158		104	119	146		99,8	108	127		93,7	103	112	
	B2				172		167				174			110	125	172		106	122	153		102	110	130		95,4	105	115	
	BW				162		164				167			109	126	166		107	122	153		102	110	130		95,7	106	115	
48	-				20,6		18,4				28,5	13,2			38,4	27,4		39	36,2	25,5		38,2	35,4	24,8		35,8	33	22,3	
	B				145		143				149	89,8			103	147		93,8	108	133		91,7	101	122		87	97,5	112	
	B2				156		154				148				102	151		94,9	109	143		93,9	102	125		88,4	100	115	
	BW				147		146				149				102	149		95	109	145		94,2	103	125		89	101	115	
52	-						15,7				23,4	13,9			24,2	12,9		35,1	32,3	22,2		34,2	31,5	21,6		31,8	29,2	19,2	
	B						131				111	129			130	129		79,8	91,2	122		83,9	94,3	116		80,2	92	111	
	B2						142				113	140			129	139		79,3	90,8	129		85,5	94,9	116		82,1	94,4	115	
	BW						133				111	132			130	131		79,											

定格総荷重表 HS 60

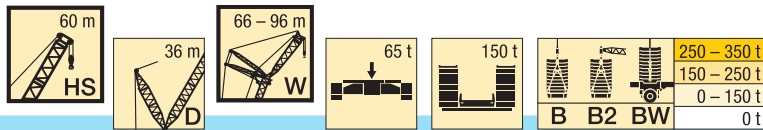
LR 1600/2 HS 650



m		HS 60																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
60	- B B2 BW												9,8				8,8			17	6,9			25,5	16,4	6,3	25,5	23,1	14,1
64	- B B2 BW																7,2			15,1	5,3			14,3	4,7	23	20,7	12	
68	- B B2 BW																				3,9			12,5	3,3			10,2	
72	- B B2 BW																							76	92,5			81,4	90,3
76	- B B2 BW																							75,8	101			81,4	98,7
80	- B B2 BW																							76,5	94,4			81,3	92,4
84	- B B2 BW																												8,7
																													87,1
																													93,6
																													88,8

定格総荷重表 HS 60

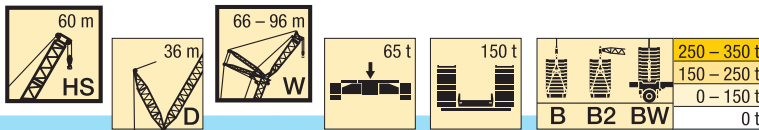
LR 1600/2 HS 650



m		HS 60																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	82,2																							
	B	104																							
	B2	104																							
	BW	104																							
26	-	75,4				72,5																			
	B	102				88,4			75,4																
	B2	103				88,6			75,9																
	BW	103				88,7			75,9																
28	-	69,5	65,2			66,7			64,4				62,7												
	B	100	104			87,1			74,8				64,9												
	B2	101	104			87,6			74,9				65												
	BW	101	104			87,6			75				65,1												
30	-	64,2	60,1			61,5	57,4		59,4				57,8				55,3								
	B	98,7	103			86	88,2		73,9				64,2				55,3								
	B2	99,1	103			86,6	88,6		74				64,3				55,4								
	BW	99,3	103			86,7	88,6		74,1				64,3				55,5								
32	-	59,5	55,7			57	53,1		54,9	51			53,5				51,4					45,6			
	B	97	101			84,7	87,5		72,8	74,6			63,3				54,6					45,6			
	B2	97,3	102			85,3	87,7		73,1	74,7			63,5				54,7					45,6			
	BW	97,5	102			85,3	87,8		73,1	74,7			63,5				54,7					45,6			
34	-	55,3	51,6			52,9	49,1		50,9	47,2			49,5	45,8			47,5					44,7			
	B	94,9	99,3			83,4	86,6		71,6	73,6			62,5	63,8			53,9					44,8			
	B2	95,6	100			83,8	86,8		72,1	74			62,7	63,9			54	54,8				44,9			
	BW	95,7	100			83,8	86,9		72,1	74			62,7	63,9			54	54,7				44,9			
36	-	51,5	48			49,2	45,6		47,3	43,7			46	42,4			44	40,5				41,8	38,2		
	B	92,8	97,9			81,8	85,2		70,6	72,8			61,4	63,1			53,2	54,2				44,2	44,9		
	B2	93,8	98,6			82,4	85,8		71,1	73,1			61,8	63,3			53,4	54,2				44,3	44,9		
	BW	93,9	98,7			82,5	85,9		71,1	73,2			61,8	63,3			53,4	54,3				44,3	44,9		
38	-	48,1	44,7			45,8	42,4		44	40,6			42,8	39,3			40,9	37,4				38,7	35,3		
	B	91	95,8			80,4	84,1		69,6	72			60,6	62,3			52,5	53,7				43,5	44,4		
	B2	92,1	96,9			81	84,7		69,8	72,3			60,9	62,6			52,7	53,7				43,6	44,3		
	BW	92,1	97,1			81,2	84,7		69,9	72,4			61	62,7			52,7	53,8				43,7	44,4		
40	-	45	41,8			42,7	39,5		41	37,7			39,8	36,5			38	34,7				35,9	32,6		
	B	89	94,2			79	82,8		68,6	71,2			59,7	61,6			51,8	53,1				42,9	43,8		
	B2	90,1	95,3			79,6	83,5		68,8	71,4			60	61,8			51,9	53,2				43	43,8		
	BW	90,2	95,5			79,9	83,6		68,9	71,6			60,1	61,8			52	53,3				43	43,8		
44	-	39,5	36,5			37,4	34,4		35,7	32,7			34,6	31,6			32,9	29,8				30,9	27,8		
	B	85,6	90,6			76,1	80,2		66,4	69,3			58	60,1			50,2	51,8				41,6	42,7		
	B2	86,3	92,1			76,9	81		66,8	69,7			58,3	60,3			50,5	52				41,6	42,7		
	BW	86,7	92,2			76,9	81,2		66,8	69,8			58,4	60,5			50,5	52,1				41,7	42,7		
48	-	34,9	32,1	21,4		32,8	30	19,2	31,2	28,4			30,2	27,4			28,5	25,7				26,6	23,7		
	B	81	87,6	94,3		73,3	77,6	80,1	64,3	67,6			56,2	58,5			48,8	50,7				40,2	41,5		
	B2	82,1	88,9	96		74,2	78,6	81,2	64,9	68			56,5	59			49	50,9				40,3	41,6		
	BW	82,4	89	96,1		74,2	78,7	81,3	64,9	68,1			56,7	59			49,2	50,9				40,3	41,7		
52	-	30,9	28,3	18,3		28,9	26,3	16,2	27,4	24,8	14,6		26,4	23,7			24,8	22,1				22,9	20,2		
	B	76,3	83,8	93,6		69,7	75,2	80	62,5	65,5	67,3		54,3	57			47,2	49,5				38,8	40,2		
	B2	77,7	85,4	95,4		70,7	76,2	81,4	63	66,2	68,1		54,8	57,5			47,6	49,7				38,9	40,3		
	BW	78,1	85,8	95,7		71	76,3	81,4	63	66,4	68,2		54,8	57,5			47,7	49,7				38,9	40,4		
56	-	27,5	25	15,6		25,5	23,1	13,6	24,1	21,6	12		23,1	20,6	11		21,5	19	9,4			19,7	17,2		
	B	71,1	80,9	92,4		66,4	72,4	79,5	60,1	63,9	67,1		52,3	55,4	56,6		45,8	48,1	47,4			37,2	39		
	B2	72,6	82,3	94,6		67,5	73,7	81,1	60,8	64,6	68,1		53	55,8	57,2		46,2	48,5	47,8			37,3	39,1		
	BW	73	82,6	94,8		67,8	73,7	81,1	61,1	64,7	68,1		53	56	57,3		46,3	48,5	47,9			37,3	39,2		
60	-	24,5	22,2	13,3		22,6	20,2	11,3	21,1	18,8	9,8		20,1	17,8	8,8		18,6	16,3	7,2			16,9	14,5	5,3	
	B	65,8	76,1	90,8		62,3	70,1	78,9	58	62,3	66,8		50,7	53,6	56,4		44,5	46,9	47,4			35,6	37,4	37,9	
	B2	67,2	76,8	92		63,3	71,2	80,5	58,9	63,1	67,9		51,1	54,2	57,1		44,9	47,4	48			35,7	37,7	38,3	
	BW	67,7	77,1	93,3		63,7	71,3	80,7	59,2	63,3	67,9		51,3	54,4	57,1		44,9	47,4	48			35,7	37,8	38,2	
64	-	21,9	19,7	11,2		20	17,8	9,3	18,6	16,4	7,8		17,6	15,4	6,8		16,1	13,9	5,3			14,4	12,1	3,4	
	B	60,5	70,6	87,3		57,8	66,3	77,8	54,6	60,8	66,4		49,1	52,1	56,1		43,2	45,5	47,3			33,8	35,9	37,5	
	B2	61,6	70,6	87,1		58,8	67,3	79,7	55,5	61,6	67,6		49,6	52,9	56,9		43,7	46	47,9			34,1	36,2	37,9	
	BW	62	70,9	88,8		59,1	67,5	79,7	55,9	61,8	67,6		49,8	53	56,9		43,7	46	47,8			34,1	36,3	37,9	
68	-	19,7	17,5	9,4		17,7	15,6	7,5	16,3	14,2	6,1		15,3	13,2	5		13,8	11,7	3,5			12,1	10		
	B	54,5	61,4	81,4	82,5	53,2	62,7	75,4	50,6	58	65,8		46,7	50,8	55,6		42	44,5	47			32,4	34,3	37	
	B2	54,9	61,2	80,5	84,5	54,1	63,4	76,8	51,5	59,3	67		47,3	51,5	56,6		42,4	45	47,6			32,8	34,8	37,5	
	BW	55,2	61,3	81	84,7	54,5	63,7	76,7	51,9	59,3	67,1		47,5	51,6	56,5</										

定格総荷重表 HS 60

LR 1600/2 HS 650

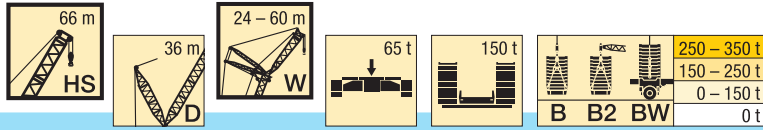


m		HS 60																																																								
		66				72				78				84				90				96																																				
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°																																	
80	- B B2 BW			5,1 56,3 56 56,1			72,6 77,2 74,6			3,2 59,7 59,8 59,8			69,7 72,7 72,1			11 39 39,6 39,6			9,1 44,8 44,5 45			59,1 60,4 59,2 58,7			60,4 61,5 61,6			9,8 37,4 38,3 38,6			7,9 45,6 46,2 46,5			53,6 54,7 54,9			47,9 48,7 48,7			8,4 35,5 36,5 37,3			6,5 41,7 41,2 42,4			45,9 46,8 46,9			39 39,6 39,6			6,7 28,8 28,9 29,2			4,8 30,8 31,2 31,3			34,4 35 35
84	- B B2 BW						68 69,8 69,2			52,2 52 52,3			66 68,6 67,6			7,8 37,1 37,2 37,2			54,1 54,1 54,3			61,1 62,7 62,6			33,8 34,7 35,2			41,4 41,5 41,7			51,3 52,3 52,5			48,9 49,9 49,9			32,5 33,4 34			40,4 39,4 41			45,6 46,5 46,6			40 40,7 40,7			5,2 27,8 28,2			3,4 29,8 30,3 30,3			33,7 34,3 34,3			29,2 29,6 29,6
88	- B B2 BW						63,3 63,7 63,5			39,8 40 40,4			61,6 62,3 62,3						47,9 48 48,2			59,9 61,5 61,3			29,3 29,4 29,8			36,1 35,8 35,9			47,7 48,9 48,9			49,9 51 51			29,6 30,2 30,4			36,7 36,2 37			44,5 45,3 45,4			40,9 41,6 41,6			26,3 26 26,8			28,9 29,3 29,3			33 33,6 33,6			29,6 30 30,1
92	- B B2 BW						52,2 52,7 52,1						56,8 56,8 56,8						41,8 41,6 41,7			56 55,6 55,9						43,9 44,6 44,7			50,6 51,5 51,5			26,8 27,3 27,4			32,9 33 33,1			42,6 43 43			41,7 42,5 42,5			24,7 24 25,4			28,1 28,5 33			32,3 32,8 33			29,9 30,4 30,4			
96	- B B2 BW												52,3 52,1 52,3									51,3 50,5 51,1						39,9 39,8 39,9			50,1 49,4 50,1						26,8 26,4 26,8			39,8 39,9 39,9			42,5 43,3 43,3			22,8 22,1 23,6			27,4 27,7 27,8			31,6 32 32,3			30,1 30,7 30,7			
100	- B B2 BW																					47,5 47,3 47,4						29,4 29,4 29,5			46,4 46,2 46,3									35,8 35,7 35,7			43,2 43,6 43,6			19,1 19 19,6			25,4 25,3 25,3			30,9 31 31,6			30,3 30,9 31			
104	- B B2 BW																					39,2 38,5 39,2									42,8 43 42,7									30,7 30,4 30,6			41,8 41,9 41,9						30,1 29 30,4			30,4 31 31						
108	- B B2 BW																														40 39,7 39,7												38,5 38,5 38,6						28,5 27 28,4			30,6 31,2 31,1						
112	- B B2 BW																																										35,7 35,7 35,6						21,4 21,3 21,5			30,8 31,4 30,9						
116	- B B2 BW																																													28,9 29 28,7						30,3 30,5 29,6						
120	- B B2 BW																																																28,8 28,5 27,8									

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 66

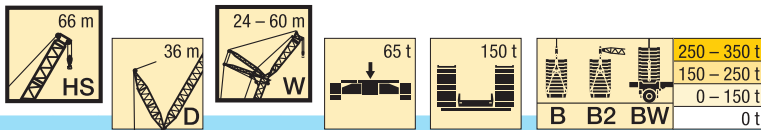
LR 1600/2 HS 650



m		HS 66																													
		24				30				36				42				48				54				60					
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°		
14	-	168																													
	B	254																													
	B2	258																													
	BW	258																													
16	-	148				143																									
	B	242				219																									
	B2	246				222																									
	BW	246				222																									
18	-	132	125							123																					
	B	230	250							190					169																
	B2	233	255							192					171																
	BW	234	256							192					171																
20	-	119	112			115	108			111				108							104										
	B	217	239			200	218			182	196			166							145										
	B2	221	244			203	221			185	199			166							146										
	BW	221	245			203	222			185	199			167							146										
22	-	108	102			104	98			101	94,8			98,3	92,4					94,3						92,4					
	B	206	226			191	209			175	190			160	170					142						126					
	B2	209	233			194	213			178	193			162	172					143						127					
	BW	210	232			194	213			178	194			162	172					143						127					
24	-	98,4	92,7			94,9	89,4			92	86,5			89,9	84,4					86,1	80,7					84,4		81			
	B	194	215			181	199			168	183			154	166					138	146					124		108			
	B2	198	220			184	204			170	186			156	168					140	147					124		109			
	BW	199	221			185	204			171	187			157	169					140	147					125		109			
26	-	90,5	85,1			87,2	82			84,4	79,3			82,6	77,4					79	73,9					77,6	72,4	74,3			
	B	183	203			172	190			160	176			149	161					135	144					121	127	107			
	B2	186	210			175	195			163	179			151	164					136	145					122	128	107			
	BW	187	210			176	195			163	180			151	164					137	145					122	128	107			
28	-	83,7	78,6			80,5	75,6			77,9	73,1			76,2	71,4					72,8	68					71,5	66,7	68,4	63,6		
	B	173	194			163	182			153	168			143	156					130	140					118	125	105	109		
	B2	176	200			167	186			155	172			145	159					132	142					119	126	105	110		
	BW	177	201			167	187			156	173			145	159					133	142					120	126	105	110		
30	-	72,9	55,4			74,6	69,9			72,2	67,6			70,6	66,1					67,4	62,8					66,2	61,7	63,3	58,7		
	B	184	234			155	173			146	162			137	151					126	137					115	123	103	108		
	B2	191	251			158	178			148	166			140	153					128	139					117	124	103	109		
	BW	191	244			158	179			149	166			140	154					128	139					117	124	104	109		
32	-	64,8	51,2			69,5	65	48,6		67,1	62,7			65,7	61,3					62,5	58,2					61,5	57,2	58,6	54,3		
	B	176	224			146	165	209		139	155			131	144					122	133					112	120	101	106		
	B2	181	241			149	170	223		142	158			133	148					124	135					114	122	101	107		
	BW	181	231			150	170	221		143	159			134	148					124	135					114	122	102	107		
34	-		47,4			65	60,6	44,9		62,6	58,4			61,3	57,1					58,2	54,1					57,2	53,1	54,5	50,3		
	B		213			140	157	201		132	149	186		126	139					117	129					109	117	98,3	105		
	B2		229			142	163	218		135	152	193		128	143					119	131					111	119	99,5	106		
	BW		218			143	163	213		135	153	193		129	143					119	131					111	119	99,7	106		
36	-		44			56,8	41,7			58,6	54,6	39,6		57,3	53,3					54,3	50,4					53,4	49,5	50,8	46,8		
	B		202			150	193			126	142	180		121	134					112	124					106	114	96,3	102		
	B2		217			155	211			128	146	190		123	137					114	127					107	116	97,6	104		
	BW		206			156	203			128	147	190		123	138					115	127					107	116	97,8	104		
38	-		41			53,5	38,8			55	51,1	36,8		53,7	49,9	35,7				50,8	47					50	46,2	47,4	43,6		
	B		192			138	185			120	136	174		115	129	160				108	120					102	111	93,7	101		
	B2		206			135	203			122	140	186		117	132	166				110	123					104	113	95	102		
	BW		195			140	193			123	141	186		117	133	166				111	123					104	113	95,1	102		
40	-		36,8				36,1			51,8	48	34,2		50,5	46,8	33,1				47,6	44	30,3				46,8	43,2	44,3	40,7		
	B		163				178			114	130	168		110	124	157				104	116	139				98,4	108	91,1	98,9		
	B2						193			117	134	182		112	127	164				106	118	143				99,7	110	92,3	100		
	BW		166				183			117	135	180		112	128	163				106	119	144				100	110	92,5	101		
44	-				19,7		31,5			42,9	29,7			44,9	41,5	28,8				42,1	38,8	26				41,4	38	25,3	38,9	35,6	22,7
	B				155		163			109	156			100	114	148				94,8	108	136				91,3	101	84,9	93,4	103	
	B2				168		174			107	171			102	118	156				96,7	110	140				92,6	103	86,2	95,7	105	
	BW				158		166			109	164			102	118	158				97	111	141				93,2	104	86,7	95,7	105	
48	-				16,7				14,6		26				37,1	25,1				37,5	34,3	22,4				36,8	33,7	21,8	34,4	31,3	19,3
	B				142				140		144				105	138				86,8	99,5	129				83,8	95,2	79,1	88,5	103	
	B2				153				151		156				107	143				88,7	103	135				85,4	95,7	80,5	90,3	106	
	BW				144				142		150				107	149				88,9	103	136				85,9	97,7	80,9	90,7	106	
52	-				14				12,1		22,9	10,4			22					33,7	30,6	19,4				32,8	29,9	18,8	30,5	27,6	16,4
	B				130				128		129	126			129					79,6	90,7	120				77	88,6	73,3	83,7	102	
	B2				141				139		130	137			131					80	91,4	129				78,6	87,2	74,6	84,5	105	
	BW																														

定格総荷重表 HS 66

LR 1600/2 HS 650

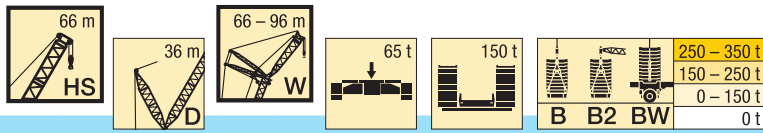


m		HS 66																														
		24				30				36				42				48				54				60						
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°			
60	- B B2 BW												6,6				5,8				14,5			24	13,9			24,3	21,7	11,6		
64	- B B2 BW												108				107				101	105			72,5	99,2			62,1	72,5	95,6	
68	- B B2 BW												117				116				104	114			71,3	99,7			63,6	70,6	99	
72	- B B2 BW												110				109				103	107			72,6	100			63,8	74,7	99,3	
76	- B B2 BW																4,3				12,6			12			21,9	19,3	9,7			
80	- B B2 BW												100				99,3				86	97,3			92	96,1			57,3	66,2	90	87,6
84	- B B2 BW												109				108				86,1	106			93,1	105			58,1	65	92,3	93,3
88	- B B2 BW												102				101				86	98,9			93,5	98,4			58,5	66,4	92,5	
92	- B B2 BW																92,8				90,4			10,3			17,5	8				
96	- B B2 BW																101				98,7			80,6	89,5			49,9	83,3	85,4		
100	- B B2 BW																94,4				92,3			81	91,8			50	84,4	89,4		
104	- B B2 BW																				84			83,4					6,5			
108	- B B2 BW																				92,3			91,9					74,5	80,9		
112	- B B2 BW																				86,3			85,5					74,3	89,8		
116	- B B2 BW																				78,5			77,9					62,5	75,6		
120	- B B2 BW																				86,6			86,1					62,5	84,2		
124	- B B2 BW																				80,6			79,9					62,8	77,7		
128	- B B2 BW																							72,8					70,7			
132	- B B2 BW																							80,9					79			
136	- B B2 BW																							74,8					72,8			
140	- B B2 BW																												66,3			
144	- B B2 BW																												73,5			
148	- B B2 BW																												68,2			
152	- B B2 BW																												62			
156	- B B2 BW																												63,2			
160	- B B2 BW																												63,7			

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 66

LR 1600/2 HS 650

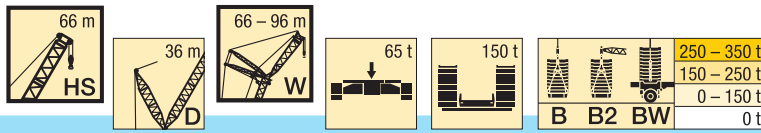


m		HS 66																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	79,2																							
	B	95,4																							
	B2	95,6																							
	BW	95,6																							
26	-	72,7				69,7																			
	B	93,9				81,9																			
	B2	94,4				82,1																			
	BW	94,5				82,2																			
28	-	67				64,2				63				60,3											
	B	92,4				81				70,2				60,5											
	B2	93,2				81,1				70,3				60,6											
	BW	93,2				81,2				70,4				60,7											
30	-	61,9	57,3			59,2				58,2				55,6				51,5							
	B	91	94,7			79,7	82,2			69,3				59,8				51,5							
	B2	91,8	95,1			80,1	82,3			69,5				59,9				51,6							
	BW	91,8	95,2			80,1	82,3			69,6				60				51,7							
32	-	57,4	53			54,8	50,5			53,9	49,5			51,4				49,3					42,7		
	B	89,5	93,7			78,4	81,2			68,4	70,2			59,1				50,8					42,7		
	B2	89,9	93,9			78,9	81,5			68,6	70,3			59,2				51					42,7		
	BW	90,1	94			78,9	81,6			68,7	70,3			59,2				51					42,7		
34	-	53,3	49,2			50,9	46,7			50	45,9			47,6	43,4			45,6					41,9		
	B	87,8	92,1			77,2	80,2			67,3	69,6			58,3	59,6			50,2					42		
	B2	88,3	92,7			77,6	80,5			67,7	69,6			58,4	59,6			50,3					42,1		
	BW	88,6	92,8			77,7	80,7			67,8	69,7			58,5	59,7			50,4					42,2		
36	-	49,7	45,7			47,3	43,3			46,5	42,5			44,2	40,2			42,2	38,2				40		
	B	86	90,7			75,9	79,3			66,3	68,7			57,6	59			49,6	50,7				41,4		
	B2	86,6	91,3			76,2	79,6			66,8	68,9			57,6	59,1			49,7	50,7				41,5		
	BW	86,9	91,5			76,4	79,7			66,9	68,9			57,7	59,1			49,7	50,7				41,6		
38	-	46,3	42,6			44	40,2			43,3	39,5			41	37,2			39,2	35,3				37		
	B	84,4	89			74,6	78			65,4	67,9			56,6	58,5			49	50,2				40,8		
	B2	85	89,9			74,9	78,6			65,9	68,2			56,9	58,5			49	50,3				41		
	BW	85,2	90			75,1	78,7			65,9	68,2			57	58,6			49,1	50,3				41		
40	-	43,3	39,7			41,1	37,4			40,4	36,8			38,2	34,5			36,4	32,7				34,3		
	B	82,5	87,3			73	77			64,5	67,2			55,7	57,7			48,3	49,7				40,2		
	B2	83,3	88,3			73,7	77,6			64,8	67,4			56,1	58			48,4	49,7				40,3		
	BW	83,4	88,5			73,8	77,6			65	67,5			56,2	58			48,4	49,8				40,4		
44	-	38	34,7			35,9	32,5			35,3	31,9			33,2	29,8			31,4	28				29,4		
	B	79	84,3			70,4	74,8			62,7	65,4			54	56,4			46,9	48,5				39		
	B2	80	85,4			71,1	75,4			62,9	65,8			54,4	56,6			47,1	48,7				39,1		
	BW	80,1	85,5			71,1	75,4			63,1	65,9			54,3	56,8			47,1	48,7				39,1		
48	-	33,5	30,4	18,5		31,4	28,3			30,9	27,8			28,9	25,7			27,2	24				25,3		
	B	74,5	81,4	87,5		67,9	72,2			60,7	63,9			52,1	54,9			45,4	47,3				37,3		
	B2	75,5	82,5	89,2		68,7	72,9			61,2	64,3			52,3	55,1			45,8	47,5				37,6		
	BW	75,9	82,6	89,2		68,6	73			61,3	64,4			52,6	55,3			45,8	47,6				37,6		
52	-	29,6	26,8	15,6		27,6	24,7	13,4		27,2	24,2	12,9		25,1	22,2			23,6	20,6				21,7		
	B	69,7	77,5	86,9		64,2	69,9	74,3		59	62	63,4		50,4	53,2			44,1	46,3				35,8		
	B2	70,9	79,1	88,9		65	70,7	75,7		59,4	62,7	64,4		50,8	53,7			44,2	46,4				36		
	BW	71,3	79,2	88,9		65,3	70,8	75,8		59,6	62,8	64,4		51	53,8			44,4	46,5				36		
56	-	26,3	23,6	13,1		24,4	21,6	11		23,9	21,1	10,5		21,9	19,2	8,4		20,4	17,6				18,5		
	B	65	73,8	86,1		60,6	66,9	74,2		56,2	60,5	63,7		48,7	51,5	52,8		42,7	45	44,2			34,3		
	B2	66,1	75,6	88,1		61,5	68,4	75,7		56,8	61,2	64,5		49,2	52,3	53,4		43	45,3	44,8			34,5		
	BW	66,5	75,8	88,3		61,9	68,4	75,7		57,1	61,3	64,5		49,4	52,2	53,4		43,2	45,3	44,8			34,5		
60	-	23,4	20,8	10,9		21,5	18,9	8,9		21	18,4	8,4		19,1	16,5	6,4		17,6	15	4,8			15,8		
	B	60,2	69,4	84,6		56,7	64,4	73,4		53,5	58,6	63,3		47	50,1	52,6		41,5	43,9	44,3			33		
	B2	61,2	69,9	86,9		57,7	66	75,1		54,3	59,7	64,5		47,7	50,8	53,4		41,8	44,2	44,8			33,1		
	BW	61,7	71,6	87,2		58,1	66	75,2		54,6	59,8	64,5		47,7	50,9	53,4		41,9	44,3	44,8			33,2		
64	-	20,9	18,4	9		19	16,5	7		18,5	16	6,5		16,6	14,1	4,5		15,1	12,6	3			13,4		
	B	55,5	65,1	83,1		52,8	61	72,4		50,4	57,1	63,1		45,5	48,7	52,3		40,3	42,6	44,3			31,5		
	B2	56,5	64,1	85,4		53,6	61,9	74,4		51,1	58,3	64,1		46,2	49,3	53,3		40,7	43,1	44,9			31,8		
	BW	56,9	67,3	85,5		54	62,8	74,5		51,4	58,4	64,2		46,1	49,4	53,3		40,7	43,2	44,9			31,9		
68	-	18,7	16,3	7,3		16,7	14,4	5,3		16,3	13,9	4,9		14,4	12			12,9	10,6				11,2		
	B	50,8	60,1	80,9	75,2	48,7	57,5	71,3		46,9	54,4	62,5		43,3	47,4	52		39,2	41,6	44			30,3		
	B2	51,8	59,3	82,5	77,1	49,4	57,3	73,3		47,6	55,3	63,8		43,7	48	53		39,6	42,1	44,7			30,6		
	BW	52,1	61,1	82,5	77,2	49,9	59,6	73,6		47,8	55,9	63,8		44	48,1	53,1		39,6	42,1	44,7			30,7		
72	-	14,4	5,7			14,8	12,5	3,8		14,3	12	3,4		12,4	10,1			10,9	8,7				9,2		
	B	52,8	76	75,9		44,5	53,4	70,4	63,4	43,4	51,4	61,9		40,5	45,7	51,5		37,2	40,6	43,8			29		
	B2	52,7	76,6	79,7		45,1	53	69,7	65	44	51,7	63,3		41,1	46,4	52,6		37,6	41	44,5			29,3		
	BW	53	76,5	79,6		45,6	54,7	71,8	65	44,2	53,2	63,5		41,4	46,8	52,7		37,8	41,2	44,5			29,4		
76	-		4,4			13,1	10,9			12,5	10,3			10,6	8,4			9,2	7				7,5		
	B	69,1	73,8			40,8	48,8	67,2	65,2	39,8	48	61,5	54,8	37,6	44,3	51		34,7	39,4	43,6			27,9		
	B2	69	81,4			41	48,5	65,7	67	40,4	48,2	62,7	56,1	38,4	44,7	52,1		35,3	40,1	44,3			28,2		
	BW	68,8	76,8			41,9	49,4	67,9	67	40,7	49,7	63	56,1	38,7	45,6	52,3		35,4	40,3	44,3			28,3		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 66

LR 1600/2 HS 650

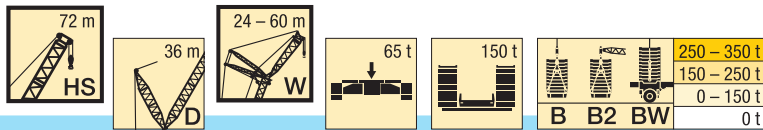


m		HS 66																																
		66				72				78				84				90				96												
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°									
80	- B B2 BW			3,2 59,7 59,8 59,7	69,8 77,9 71,9			9,6 36,4 36,4 36,3	62,1 61,3 62,4	65 68,5 68,7			10,9 36,2 36,8 37,2	8,8 44,1 44,6 45,6	60 60,8 61,2	56,5 57,7 57,7			9 34,3 35 35,2	6,9 42,2 42,7 43,7	50,4 43,9 51,7 51,9	43,9 44,9 44,8			7,6 32,2 32,9 33,1	5,5 38,5 39,2 39,6	43,2 44 44,1			5,9 26,9 27,3 27,3	3,8 28,8 29,3 29,2	32,6 33,1 33,2		
84	- B B2 BW				65,2 73,2 67,4				55 54,7 55	62,9 69,8 65,2				7,4 40 39,7 40,1	57,1 56,8 57,3	57,8 59,1 59,1			7,6 31 31,5 31,7	5,6 38,5 39,8 40,2	49,8 45,2 50,9 50,8	45,2 46,2 46,2			6,1 29,5 30,1 30,4	4,2 37,5 38,1 38,8	42,9 42,9 43,8 43,8	36,7 37,6 37,7			4,4 26 26,4 26,4	27,9 28,4 28,4	31,8 32,5 32,5	27,4 27,4
88	- B B2 BW				61,4 67,3 63,1				46,5 46,5 47	59,5 65,6 61,2					52 51,4 51,6	57 60,3 59,5			6,3 27,6 28,2	4,3 35,1 36,2	48,5 46,2 47,8	46,2 47,3			26,8 27,3 27,6	34,1 35,1 35,3	42,4 43,5 43,5	37,9 38,7 38,7			24,5 24,9 24,9	27,1 27,6 27,6	31,2 31,9 31,8	27,5 27,9 28
92	- B B2 BW				57,8 61,1 59,4					55,8 60 57,7					45,3 44,9 45	54,8 59 57,2				26,7 27 26,7	46,3 46,3 44,7	47,1 48,4 48,4			3,7 24,3 24,7 25	30,7 32 31,9	42 42,5 42,2	38,8 39,6 39,6			22,5 23,1 23	26,4 26,9 26,9	30,6 31,3 31,2	27,9 28,4 28,4
96	- B B2 BW									52,4 54,9 54,4						51,8 55,5 53,8					41,7 41,7 41,2	47,3 49 48,9				27,4 28,3 28,4	41,4 41,5 40,8	39,5 40,4 40,5			20,5 21,2 21,1	25,7 26,1 26,1	29,8 30,5 30,6	28,2 28,7 28,8
100	- B B2 BW									47,7 47 47,3						48,5 50,6 50,4					35 34,6 34,8	46,6 48,4 48,3					37,3 37,2 37,2	40,3 41,3 41,3			18 18,5 18,7	24 24,7 24,8	29,3 29,9 30,1	28,4 29 29,1
104	- B B2 BW														45,7 47 47,3							43,8 44,6 44,9					32,9 32,5 32,9	41,1 42,2 42			18,1 18 18,2	29 29,6 29,9	28,6 29,2 29,3	
108	- B B2 BW																						41,5 41,9 42,1					39,4 39,9 39,8					28,9 29,5 29,7	28,7 29,4 29,4
112	- B B2 BW																						36 35,5 35,6					37,1 37,3 37,1					25,1 24,7 24,9	28,9 29,6 29,7
116	- B B2 BW																										33,9 34,1 33,9						29,2 29,8 29,9	
120	- B B2 BW																																29,3 29 29,7	
124	- B B2 BW																																26 25,9 25,8	

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 72

LR 1600/2 HS 650

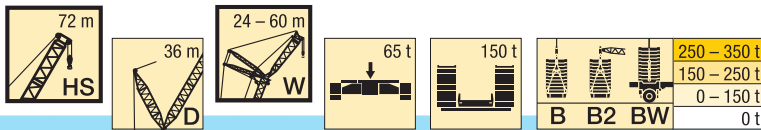


m		HS 72																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
14	-	228																											
	B	229																											
	BW	230																											
16	-	143				138																							
	B	217				197																							
	BW	220				198																							
18	-	127	120			123				119																			
	B	206	225			189				171																			
	BW	210	229			190				172																			
20	-	115	108			111	104			108				104							101								
	B	196	215			180	195			165				148							132								
	BW	199	218			182	198			165				149							133								
22	-	104	97,9			101	94,4			97,8	91,4			94,7						91,7				88,9					
	B	186	205			171	187			157	170			144							129			115					
	BW	189	210			174	191			160	172			145						130			115						
24	-	95,5	89,4			92,2	86,2			89,4	83,5			86,6	80,7					83,9	77,9			81,3			78,9		
	B	176	195			163	179			151	164			138	148					125	132			112			99,7		
	BW	180	200			166	184			153	167			140	150					126	133			113			100		
26	-	87,9	82,2			84,8	79,2			82,2	76,6			79,6	74,1					77,1	71,5			74,7	69,2		72,5		
	B	166	185			156	172			145	159			133	144					122	129			110	115		97,7		
	BW	170	190			159	175			147	161			135	146					122	130			110	116		98,5		
28	-	81,4	75,8			78,3	73			75,9	70,7			73,5	68,3					71,1	65,8			68,9	63,7		66,9		
	B	157	177			148	165			139	152			128	139					118	126			107	113		96		
	BW	161	181			152	168			141	155			130	141					119	127			107	114		96,8		
30	-	75,8	70,3			72,7	67,6			70,4	65,4			68,1	63,2					65,8	60,9			63,8	58,8		61,9		
	B	150	169			141	157			133	146			123	135					114	123			104	110		93,9		
	BW	154	174			144	161			135	150			125	137					115	124			105	112		94,3		
32	-	65,6	47,5			67,7	62,9			65,5	60,8			63,4	58,6					61,2	56,4			59,3	54,5		57,4		
	B	161	207			133	150			126	140			119	130					110	119			101	108		91,8		
	BW	167	219			136	154			129	144			120	132					111	121			102	109		92,1		
34	-		44			63,3	58,6	41,6		61,2	56,6			59,1	54,6					57	52,5			55,2	50,7		53,4		
	B		199			127	144	184		121	135			114	126					106	116			97,8	105		89,3		
	BW		211			126	147	190		123	138			116	128					108	117			99	107		89,9		
36	-		40,8			59,6	54,9	38,6		57,2	52,9	36,6		55,3	51					53,2	48,9			51,5	47,2		49,8		
	B		190			122	138	179		115	129	161		109	121					102	112			94,8	103		87,1		
	BW		204			118	140	186		116	133	167		112	124					104	114			96	104		87,7		
38	-		38			51,5	35,8			53,7	49,5	34		51,8	47,7	32,1				49,8	45,7			48,1	44		46,5		
	B		182			132	172			109	125	158		104	116	141				98,7	109			91,8	99,9		84,6		
	BW		192			137	181			112	128	164		107	120	145				100	110			93,1	101		85,5		
40	-		35,4			50,6	46,5	31,6		48,7	44,7	29,7		46,7	42,8					46,7	42,8			45,1	41,2		43,5		
	B		175			105	120	154		99,4	112	139		101	115	143				95,1	105			88,8	96,9		82,2		
	BW		182			107	123	160		102	115	144		101	115	144				96,6	107			90,1	98,4		83,3		
44	-					29				41,4	27,3			43,3	39,5	25,6				41,3	37,7	23,8		39,8	36,2	22,2	38,3		
	B					153				110	144			91,1	104	133				86,8	98	121		82,9	91,4	107	77,5		
	BW					157				109	151			91	107	138				88,4	101	124		84,2	93,3	110	78,7		
48	-				13,2					23,8				39	35,3	22,2				36,8	33,3	20,4		35,3	31,9	19	33,9		
	B				139					132				82	96,3	127				79,6	91,5	116		76,2	86,1	105	72,7		
	BW				141					142				81	97,4	131				80	93,9	120		77,6	88	107	73,7		
52	-				10,8			8,9		20,8					19,3					33	29,7	17,5		31,5	28,3	16,1	30,1		
	B				127					121					119					73,6	85	111		69,9	80,6	101	67,3		
	BW				138					130					124					72,2	86,5	114		70,8	82,9	104	68,4		
56	-							7				5,5			16,8					26,7	15			28,3	25,2	13,7	26,8		
	B							115							110					77,5	106			64,8	75,2	97,4	61,7		
	BW							125							119					78	109			64,4	77,3	100	62,9		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 72

LR 1600/2 HS 650

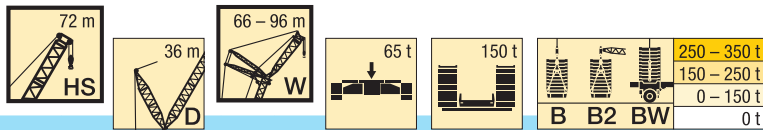


m		HS 72																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
60	- B B2 BW								107				3,9				14,6				12,9	25,7	22,6	11,6		24	21,1	10,2	
									116				105				101				99	99,9	56,3	69,8	93,5		57,2	66,8	85,3
									109				115				103				105	111	55,9	70,9	95,9		57,7	69	87,8
													107				103				102	104	56,8	71,9	96,3		58,7	68,9	88,1
64	- B B2 BW												97,9				96,5				11	91,8	94,7		9,8		21,5	18,7	8,4
													106				105				93,2	104			88,9	89,2	53,1	62,2	82,4
													99,7				98,3				92,4	96,8			91,6	95,3	54,3	64,2	84,9
68	- B B2 BW																89,9					87,8			8,1		16,8	6,7	
													98,4				98,4				96,7				82,6	85,4	54,7	79,5	78,8
													91,8				91,8				90,3				84,4	95,2	55,1	82	86
72	- B B2 BW																83,7					81,8			71,9	80,4		76	76,6
													92				92				90,4				71,4	89,2		79	86,3
													85,8				85,8				84				71,5	82,8		78	81,3
76	- B B2 BW																											4	
																	76,5								75		67,8	73,1	
																	84,7								83,7		67,9	82,1	
																	78,5								77,2		68,6	76	
80	- B B2 BW																												
																									70,3				68,7
																									78,6				77
																									72,2				71
84	- B B2 BW																												
																													64,5
																													72,3
																													66,5
88	- B B2 BW																												
																													60,5
																													67,9
																													62,5

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 72

LR 1600/2 HS 650

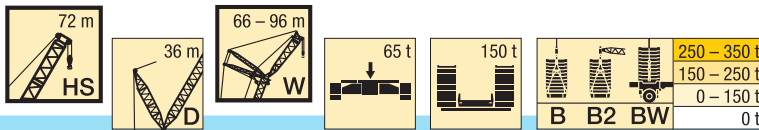


m		HS 72																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
24	-	87,5																							
	B	87,6																							
	BW	87,7																							
26	-	70				67																			
	B	86,3				75,2																			
	BW	86,6				75,5																			
28	-	64,5								60,6															
	B	84,8				74,3				65															
	BW	85,4				74,6				65,2															
30	-	59,6	54,6			56,9				56				53,4				47,8							
	B	83,4	86,9			73,4				64,3				55,5				47,8							
	BW	84,2	87,3			73,6				64,5				55,7				47,8							
32	-	55,2	50,5			52,7	47,9			51,8				49,3				47					39,9		
	B	81,9	85,8			72,1	74,8			63,5	64,9			54,8				47,1					39,9		
	BW	82,6	86,2			72,6	75,2			63,6	65,2			54,8				47,2					39,9		
34	-	51,3	46,8			48,9	44,3			48,1	43,5			45,7	41,1			43,7					39,2		
	B	80,3	84,5			70,9	74,1			62,7	64,7			53,9	55,5			46,5					39,2		
	BW	80,9	85,4			71,4	74,3			62,8	64,7			54,1	55,6			46,6					39,3		
36	-	47,8	43,5			45,4	41,1			44,7	40,3			42,3	38			40,4	36				38,2		
	B	78,6	82,9			69,8	73,3			61,6	64			53,1	54,8			45,9	47				38,6		
	BW	79,1	84			70,3	73,6			62	64,1			53,3	54,8			46	47				38,7		
38	-	44,6	40,5			42,3	38,1			41,6	37,5			39,3	35,1			37,5	33,3				35,3	31,1	
	B	76,8	81,5			68,4	72,1			60,6	63,3			52,3	54,2			45,3	46,6				38,1	39,1	
	BW	77,3	82,4			68,9	72,5			61	63,3			52,5	54,3			45,4	46,6				38,2	39	
40	-	41,6	37,7			39,4	35,4			38,8	34,8			36,6	32,5			34,8	30,7				32,7	28,6	
	B	75	80			67,1	70,9			59,8	62,5			51,4	53,6			44,7	46,1				37,3	38,6	
	BW	75,5	80,8			67,6	71,7			60,2	62,7			51,8	53,8			44,8	46,1				37,5	38,6	
44	-	36,5	32,8			34,3	30,7			33,8	30,1			31,7	28			30	26,2				28	24,2	
	B	71,1	76,5			64,3	68,4			58,2	60,8			49,7	52,2			43,3	45,2				35,7	37,6	
	BW	72	77,3			64,7	69,1			58,3	61,3			50,2	52,3			43,6	45,2				35,8	37,7	
48	-	32,1	28,7	15,7		30,1	26,6			29,6	26,2			27,5	24,1			25,9	22,4				23,9	20,4	
	B	67,3	73,3	80,7		61	65,8			55,9	59,3			48,1	50,9			42,1	44				34,4	36,2	
	BW	68,3	74,1	82,1		61,9	66,4			56,3	59,9			48,3	51			42,4	44,1				34,5	36,2	
52	-	28,4	25,2	13		26,4	23,2	10,8		26	22,7			23,9	20,7			22,3	19,1				20,5	17,2	
	B	63,3	69,7	80,3		58	63,2	68,6		53,8	57,4			46,6	49,3			40,9	43				33	34,7	
	BW	64,4	70,8	81,9		58,9	63,7	69,9		54,2	58,2			46,8	49,7			41	43,1				33,2	34,8	
56	-	25,1	22,1	10,6		23,2	20,2	8,5		22,8	19,8	8,1		20,8	17,8	6		19,3	16,2				17,4	14,3	
	B	58,9	66,4	78,7		54,8	60,4	68,5		51,1	55,3	59,2		44,8	48	48,9		39,8	41,8				31,7	33,6	
	BW	60	67,5	80,7		55,7	61,2	69,9		51,8	56,1	60,1		45,2	48,4	49,5		39,8	42,1				31,9	33,7	
60	-	22,3	19,5	8,6		20,4	17,5	6,5		20	17,1	6,1		18	15,2	4,1		16,5	13,7				14,7	11,8	
	B	54,4	62,6	76,9		51,3	57,9	67,6		48,5	53,1	59,2		43,2	46,7	48,9		38,4	40,8	41,3			30,5	32,3	
	BW	55,7	64,2	79		52,3	58,6	69,3		49,3	54	60,2		43,7	47,1	49,6		38,6	41,1	41,8			30,6	32,6	
64	-	19,8	17,1	6,8		17,9	15,2	4,8		17,5	14,8	4,4		15,6	12,9			14,1	11,4				12,4	9,6	
	B	50,2	59,1	74,8		47,4	54,8	66,5		45,7	51	58,7		41,7	44,8	48,8		36,9	39,7	41,3			29,2	31,1	
	BW	51,1	60,9	76,7		48,6	56	68,1		46,5	51,8	60		42,3	45,5	49,6		37,3	40	41,8			29,3	31,4	
68	-	17,7	15,1	5,2		15,8	13,1	3,2		15,3	12,8			13,4	10,9			12	9,4				10,2	7,6	
	B	46,4	55,2	72,3		43,8	51,8	64,9		42,7	48,8	58,2		39,5	43,5	48,4		35,6	38,5	41,2			28	30	
	BW	47,8	56,9	74,3		45	53,3	66,5		43,6	49,7	59,5		40,3	44,3	49,3		36,1	39,2	41,9			28,2	30,2	
72	-	16	13,3	3,8		13,9	11,3			13,4	10,9			11,5	9			10,1	7,6				8,3	5,8	
	B	40,5	51	70,1	69,4	40,5	48,4	62,8		39,5	46,3	57,1		36,6	42	47,9		33,8	37,6	40,9			26,9	28,9	
	BW	41	52,5	72	72,3	41,5	50	64,6		40,5	47,6	58,4		37,4	42,7	49		34,3	38	41,7			27,1	29,2	
76	-					12,2	9,8			11,6	9,3			9,8	7,4			8,3	6				6,6	4,2	
	B			68,4	68,2	37,3	44,7	61	59,1	36	43,6	55,5		33,7	40,3	47,5		31,5	36,1	40,7			25,8	27,9	
	BW			70,6	73,3	38,3	46,3	62,9	61	37	45,1	57,1		34,7	41,2	48,6		32,1	36,9	41,5			26,1	28,2	

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 72

LR 1600/2 HS 650

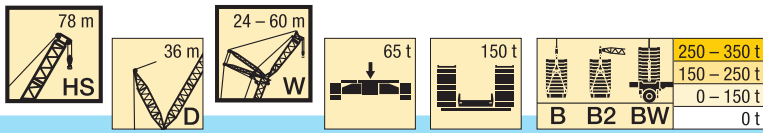


m		HS 72																											
		66				72				78				84				90				96							
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°				
80	- B B2 BW			62,1 63 63	66 74,3 69,3		8,4 38,3 38,8 38,9	59,9 59 61,6	59,7 62,8 62,8		10,1 32,8 33,5 33,7	7,8 40,5 41,9 41,8	54 55,6 55,6	51,6 52,8 52,9		8,2 31 31,7	5,9 38,3 39,4	46,9 48 48,2	40,2 41 41		6,8 29,2 29,9 29,7	4,5 34,6 35,6 35,6	40,5 41,2 41,3		5,1 25 25,3 25,4	26,8 27,2 27,3	30,4 31 31		
84	- B B2 BW			51,8 52 52,3	62,8 70,7 64,8		8,8 29,4 29,7	6,5 37 38,7	52,9 52,6 54,5	52,6 54,5 54,5		8,8 29,4 29,7	6,5 37 38,7	52,9 52,6 54,5	52,6 54,5 54,5		6,8 28,2 28,7	4,6 35,1 36,3	46,5 47,4 47,6	41,4 42,3 42,4		5,4 26,8 27,3	3,2 33,1 34,3	40 40,9 41	32,8 33,5 33,5		3,7 24,1 24,5	26 26,4 26,5	29,8 30,4 30,4
88	- B B2 BW			59 66,5 60,8			49,8 50,1 50	56,2 63,9 58,8			51,1 51 52,4	52,2 56 55,7		25,8 26,2 26,3	31,9 33 33,1	45,4 46,5 46,5	42,3 43,5 43,5		24,4 24,8 24,9	30,5 31,6 31,6	39,8 40,7 40,8	33,9 34,7 34,8		22,6 22,9 23	25,2 25,6 25,7	29,2 29,9 29,9	25,2 25,7 25,8		
92	- B B2 BW			55,5 62,4 57,3				53,3 60,5 55,5			46,9 47 47,3	50,7 56,7 55		27,2 27,9 27,9	44,5 45,6 45,6	43,3 44,5 44,5		22,1 22,5 22,6	27,8 28,9 28,9	39,2 40,2 40,2	34,9 36 36		20,5 20,9 21	24,2 24,8 24,8	28,7 29,4 29,4	25,7 26,3 26,3			
96	- B B2 BW			52 57,5 53,8				50 57,2 52			38,5 38,4 38,8	49,1 56,2 51,4				41,9 42,3 42,4	44,1 45,5 45,5		19,8 20,3 20,3	25,3 26,2 26,3	38,7 39,6 39,5	35,8 37,4 37,4		18,4 18,9 18,9	23,2 23,9 24	28,1 28,8 28,9	26,1 26,7 26,8		
100	- B B2 BW							47 53,6 48,8				46,3 52,9 48,2				37,8 37,8 37,8	43 46,3 45				36,8 37,5 37,5	37,2 38,2 38,3		15,8 16,3 16,3	21,6 22,5 22,6	27,6 28,3 28,3	26,4 27,1 27,1		
104	- B B2 BW										43,7 49,3 45,3						41,5 45,5 43,4				34,4 34,7 34,9	37,5 39 39			18,3 18,5 18,6	27,2 28 28,1	26,7 27,4 27,4		
108	- B B2 BW										41,4 43,7 42,7						39,6 43,5 41,1				27,5 27,5 27,7	36,9 39,3 39				27 27,9 28,1	26,8 27,6 27,6		
112	- B B2 BW																37,5 40,9 39				34,9 38,7 37,5				26 26,7 27	27 27,7 27,8			
116	- B B2 BW																					32,9 36,2 34,8					27,1 28 28,1		
120	- B B2 BW																					30,5 31,6 31,7					27,4 28,6 28,5		
124	- B B2 BW																										27,4 29 28,8		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 78

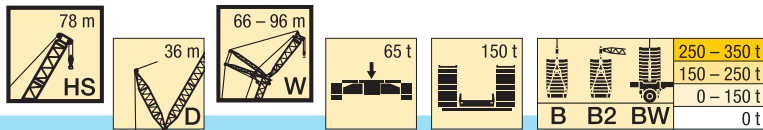
LR 1600/2 HS 650



m		HS 78																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
64	- B B2 BW											94,7				93,8				8,6				8,3		20,4	17,4	6,1	
												104				103				81,7	87,3			74,4		48,1	55,7	67,4	
												96,7				96				82,8	90,5			75,4		49	56,9	68,1	
																				80,6	90,8			75,5		49	57,1	68,2	
68	- B B2 BW											88				87,3				74,3	83,7			6,7		15,4	4,6		
												96,7				96,1				74,6	89,1			73,1	76,5	51,9	64,9		
												90,4				89,7				73,5	87,1			74,1	79,4	54	65,6		
72	- B B2 BW															81,2								5,4		3,2			
																89,9								69,4	75,5	63,3	66,1		
																83,5								69,9	78,5	64,7	68,3		
																								68,9	78,7	64,9	68,5		
76	- B B2 BW																												
80	- B B2 BW																												
84	- B B2 BW																												
88	- B B2 BW																												
92	- B B2 BW																												

定格総荷重表 HS 78

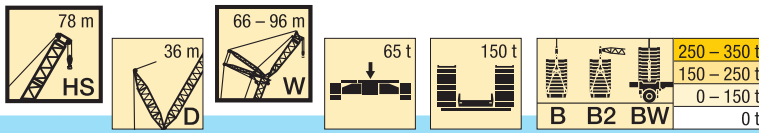
LR 1600/2 HS 650



m		HS 78																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
26	-	67,2				65,5																			
	B	74,4				66,1																			
	B2	74,7				66,3																			
28	BW	74,8				66,3																			
	-	61,9				60,3				57,6															
	B	73				65				57,6															
30	B2	73,2				65,2				57,6															
	BW	73,3				65,2				57,7															
	-	57,3	51,8			55,8				53,7				49,1				42,7							
32	B	71,5	74,3			63,8				56,6				49,1				42,7							
	B2	71,7	74,8			64				56,8				49,1				42,7							
	BW	71,8	74,8			64				56,8				49,2				42,7							
34	-	53	47,9			51,7	46,5			49,7				47,2				42,3				35,5			
	B	69,9	73,2			62,7	65			55,6				48,2				42,3				35,5			
	B2	70,2	73,6			62,8	65,2			55,9				48,4				42,3				35,5			
36	BW	70,3	73,5			62,8	65,2			55,9				48,4				42,3				35,4			
	-	49,3	44,4			48	43			46,1	41,1			43,7				41,6				35			
	B	68,4	71,8			61,4	64			54,6	56,6			47,5				41,6				35			
38	B2	68,7	72,1			61,5	64,3			55	56,8			47,6				41,6				35			
	BW	68,7	72,2			61,7	64,3			55	56,8			47,6				41,7				35			
	-	45,9	41,2			44,6	39,9			42,8	38,1			40,5	35,7			38,6				34,2			
40	B	66,9	70,4			60,3	63			53,6	55,9			46,7	48,1			40,9	41,9			34,3			
	B2	67,1	70,7			60,3	63,3			53,8	56			46,8	48,3			41	42			34,4			
	BW	67,1	70,8			60,5	63,3			53,8	56,1			46,8	48,3			41	42			34,4			
42	-	42,8	38,3			41,6	37,1			39,8	35,3			37,6	33			35,7	31,1			33,6	29		
	B	65,3	69,1			59	61,8			52,6	54,9			45,8	47,5			40,3	41,4			33,7	34,8		
	B2	65,4	69,2			59,1	62			52,7	55,1			46	47,7			40,4	41,6			33,8	34,7		
44	BW	65,3	69,5			59,2	62,2			52,7	55,1			46	47,7			40,4	41,6			33,9	34,7		
	-	39,9	35,6			38,8	34,5			37,1	32,8			34,9	30,5			33,1	28,7			31	26,6		
	B	63,3	67,6			57,8	60,8			51,6	54,1			45	46,8			39,7	41			33,2	34,4		
46	B2	63,8	67,7			57,9	60,8			51,7	54,2			45,2	47,1			39,8	41,1			33,3	34,2		
	BW	63,7	68			57,8	61,1			51,6	54,2			45,2	47,1			39,8	41,1			33,3	34,3		
	-	35	31			33,9	29,9			32,3	28,3			30,2	26,1			28,5	24,4			26,5	22,4		
48	B	60,3	64,7			54,9	58,6			49,5	52,1			43,4	45,5			38,3	40			32	33,3		
	B2	60,3	64,8			55,3	58,6			49,5	52,3			43,5	45,7			38,4	40,1			32,1	33,3		
	BW	60,5	65			55,2	58,8			49,5	52,3			43,5	45,7			38,5	40,1			32,1	33,4		
50	-	30,7	27			29,7	26			28,2	24,5			26,1	22,4			24,5	20,7			22,6	18,8		
	B	57,4	61,8			52,3	56,3			47,1	50,1			41,8	43,9			36,7	38,9			30,9	32,2		
	B2	57,3	61,8			52,3	56,3			47,4	50,4			41,9	44			36,8	39			30,9	32,4		
52	BW	57,5	62			52,4	56,3			47,3	50,5			41,9	44,1			36,8	38,9			31	32,4		
	-	27,1	23,6	10,2		26,1	22,6	9,2		24,7	21,2			22,7	19,1			21,1	17,5			19,2	15,6		
	B	54,5	58,7	66,1		49,9	53,9	58,1		45,1	48,3			40	42,5			35,2	37,2			29,8	31,2		
54	B2	54,5	59	67,2		49,8	53,8	58,8		45,1	48,4			40,2	42,7			35,1	37,4			29,9	31,4		
	BW	54,6	59	67,1		49,9	53,8	58,9		45,1	48,5			40,2	42,6			35,2	37,5			29,9	31,5		
	-	23,9	20,6	8,1		23	19,7	7,1		21,6	18,3	5,6		19,6	16,3			18,1	14,8			16,2	12,9		
56	B	51,4	55,9	64,8		47,6	51,3	57,5		43,3	46,4	50,1		38,4	41,1			33,8	35,7			28,5	30,2		
	B2	51,7	56,2	65,8		47,4	51,4	58,3		43,1	46,3	50,6		38,4	41,1			33,6	35,9			28,8	30,4		
	BW	51,7	56,2	65,8		47,5	51,3	58,2		43,2	46,5	50,7		38,6	41,1			33,7	36			28,8	30,5		
58	-	21,2	18,1	6,2		20,3	17,1	5,2		18,9	15,8	3,8		17	13,8			15,4	12,3			13,6	10,5		
	B	48,2	53,8	63,3		45,2	48,8	56,6		41,5	44,5	49,3		36,7	39,7	42,3		32	34,5	35,6		27,5	29,1		
	B2	48,9	53,9	64		45,2	49	57,2		41,2	44,4	50		36,6	39,6	42,8		32	34,6	36,1		27,7	29,4		
60	BW	49,1	54	63,9		45,2	48,9	57,3		41,5	44,5	50,1		36,8	39,6	42,8		32,2	34,6	36,1		27,8	29,5		
	-	18,8	15,8	4,5		17,8	14,9	3,6		16,5	13,5			14,6	11,6			13,1	10,1			11,3	8,3		
	B	45,3	52,1	61		42,6	47,1	55,1		39,5	42,5	48,6		35	37,9	42		30,8	33,2	35,5		26,5	28,1	29	
62	B2	46	52,1	61,9		43,1	47	55,9		39,4	42,5	49,2		34,7	37,8	42,3		30,7	33,2	35,9		26,6	28,5	29,4	
	BW	46,1	52,1	61,8		43,2	47,1	56		39,4	42,6	49,2		34,9	37,8	42,3		30,8	33,2	35,9		26,6	28,5	29,4	
	-	16,7	13,8	3		15,7	12,9			14,4	11,6			12,5	9,6			11	8,2			9,3	6,4		
64	B	42,1	49	58,9		40	45,8	53,3		37,1	41,1	47,6		33,2	36	41,2		29,5	32	35,2		25,4	27,2	28,9	
	B2	42,8	49,8	59,5		40,7	45,6	54		37,5	41	48,2		33,1	36	41,6		29,4	31,9	35,6		25,6	27,5	29,3	
	BW	43	49,9	59,5		40,8	45,7	54,2		37,6	41,1	48,1		33,2	36,1	41,7		29,5	31,9	35,6		25,6	27,6	29,3	
66	-	14,9	12,1			13,8	11,1			12,5	9,8			10,6	7,9			9,2	6,4			7,4	4,7		
	B	39,4	46,1	56,8		37	43,7	51,4		34,9	40,1	46,4		31,5	34,6	40,5		28,2	30,7	34,5		24,4	26,2	28,6	
	B2	40,2	47,3	57,2	58,2	37,6	43,9	52		35,6	39,9	46,7		31,8	34,5	40,8		28,2	30,5	35		24,6	26,5	29	
68	BW	40,2	47,5	57,3	58,2	37,6	43,8	52,2		35,7	40	46,8		31,8	34,5	41		28,2	30,5	35		24,7	26,6	29,1	
	-			56,2	57,2	33,8	41,2	49,6	48,7		32,1	38,6	44,7		29,8	33,7	39,7		26,8	29,4	33,9		23,3	25,2	28,2
	B			56,6	59	34,5	42,1	50,2	50		32,7	38,5	45,2		30,5	33,5	40		27,1	29,3	34,3		23,6	25,5	28,7
70	B2			56,7	59	34,5	42	50,3	50,1		32,8	38,6	45,4		30,5	33,6	40		27,1	29,4	34,3		23,6	25,6	28,7
	BW			56,7	59	34,5	42	50,3	50,1		32,8	38,6	45,4		30,5	33,6	40		27,1	29,4	34,3		23,6	25,6	28,7
	-			8							9,2	6,7			7,4	4,9			6	3,5			4,3		
72	B			53,9	57			37,9	48,8	49,3		29,3	35,8	43,3	41,8		27,5	32,7	38,2		25,5	28,8	33,1		
	B2			54,9	59			38,7	49,3	50,9		30	36,5	43,8	42,9		28,1	32,5	39		26	28,6	33,5		
	BW			55,1	59,1			38,8																	

定格総荷重表 HS 78

LR 1600/2 HS 650

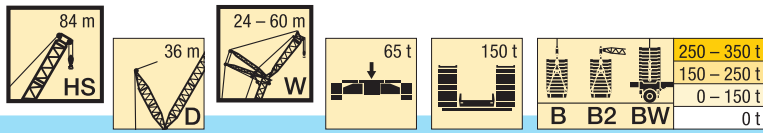


m		HS 78																									
		66				72				78				84				90				96					
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°		
84	-																										
	B			50	56,5			47,8	49,5	8	5,5			6	3,6			4,6									
	B2 BW			52	58,2			48,2	51	27	33,3	42,5	42,5	25,1	30,5	36,9	34,5	23,7	28,1	32,3			21,2	23,6	27,2		
88	-																										
	B				55,2			45,3	49,2			41,8	42,7	22,8	28,6	35,8	35,1	21,5	26,4	31,4	28,7			19,7	22,9	26,8	
	B2 BW				57,4			46,3	50,8			42	43,9	23,3	29,4	36,6	36,7	22	26,6	31,7	29,4			20,2	23,2	27,1	
92	-																										
	B				52,6			40,7	48,6			40,6	42,7		26,1	34,9	35,5	19,1	24,5	30,5	29,3			17,5	21,7	26,2	22,9
	B2 BW				55,9			41,2	50			41	43,9		26,7	35,3	37,3	19,9	25,3	30,8	30,1			18,1	22,2	26,5	23,5
96	-																										
	B				49,6				47,3			38,9	42,3			34,2	35,5	16,7	22,6	29,7	29,6			15,4	20,5	25,6	23,4
	B2 BW				55,7				48,8			39,5	43,5			34,3	37,4	17,5	23,3	29,9	30,5			15,9	21,1	25,8	24,1
100	-																										
	B								45,3				41,8			33,5	35,4			29,1	29,8			13,6	19	24,9	23,7
	B2 BW								48,4				42,8			33,6	37,1			29,2	30,8			14,1	19,5	25,1	24,5
104	-																										
	B								42,8				41,1			29,4	35,2			28,9	29,9			16,3	24,3	24	
	B2 BW								48,4				42			29,6	36,4			28,9	30,8			17	24,5	24,8	
108	-																										
	B											39,3					34,7			28	29,8			24,3	24,2		
	B2 BW											42					35,7			28,1	30,6			24,4	25		
112	-																										
	B																33,8				29,4			24,1	24,4		
	B2 BW																35,1				30,3			24,2	25,3		
116	-																										
	B																32,2				29,1			21,6	24,4		
	B2 BW																35,7				30,3			21,6	25,3		
120	-																										
	B																										
	B2 BW																										
124	-																										
	B																										
	B2 BW																										
128	-																										
	B																										
	B2 BW																										

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 84

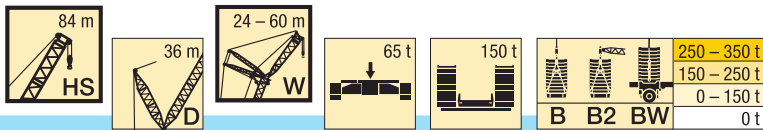
LR 1600/2 HS 650



m		HS 84																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
16	-	132																											
	B	171				153																							
	B2	172				154																							
	BW	173				154																							
18	-	119				114				110																			
	B	164				148				133																			
	B2	166				149				134																			
	BW	166				149				134																			
20	-	107	99,2			103				99,9			96,7																
	B	158	171			142	153			129			116																
	B2	158	173			143	154			130			117																
	BW	159	173			144	155			130			117																
22	-	97,9	90,3			93,8	86,3			91,1	83,5		88,2			85,4			82,8										
	B	151	165			137	149			124	134		113			101			90,8										
	B2	151	167			138	150			125	134		114			102			90,8										
	BW	152	167			138	150			126	135		114			102			90,8										
24	-	89,8	82,7			86	78,9			83,4	76,4		80,8	73,8		78,3			75,9							72,6			
	B	143	158			132	143			120	131		109	117		99,2			89,1							78,8			
	B2	145	161			132	145			121	131		110	118		99,3			89							78,7			
	BW	146	161			133	145			121	131		110	118		99,3			89,1							78,7			
26	-	82,7	76,1			79,2	72,5			76,8	70,2		74,4	67,8		72	65,4		69,8							66,7			
	B	137	151			126	138			116	126		106	115		96,8	103		87,3							77,5			
	B2	138	154			127	140			116	127		107	115		96,6	103		87,1							77,2			
	BW	139	154			127	140			117	127		107	115		96,7	103		87,2							77,3			
28	-	76,6	70,3			73,2	66,9			71	64,8		68,8	62,5		66,5	60,3		64,5	58,3						61,5			
	B	130	145			121	133			112	122		103	112		93,5	101		85,3	90,4						76,1	79,2		
	B2	132	147			122	135			112	123		103	112		93,8	101		85	90,4						75,7			
	BW	132	148			122	135			113	124		103	112		93,9	101		85,2	90,5						75,8			
30	-	71,3	65,2			67,9	62			65,9	60		63,8	57,9		61,7	55,8		59,8	53,9						56,9	51		
	B	124	139			116	128			108	118		99,4	108		90,9	98,4		82,7	88,8						74,5	78,6		
	B2	126	141			117	130			108	120		99,4	109		91,1	98,5		82,9	88,7						74,1	78,6		
	BW	126	142			117	130			109	120		99,8	109		91,1	98,6		83,1	88,9						74,2	78,6		
32	-	60,7				63,3	57,7			61,4	55,8		59,3	53,8		57,3	51,8		55,5	50						52,8	47,2		
	B	133				110	123			103	114		95,9	105		88,3	95,8		80,6	87						72,9	77,4		
	B2	136				111	125			104	116		96,2	106		88	96		80,7	86,9						72,4	77,2		
	BW	137				112	126			105	116		96,5	106		88,4	96,2		80,8	87,1						72,5	77,4		
34	-		36,8			59,2	53,8			57,3	52		55,4	50		53,5	48,1		51,7	46,4						49,1	43,7		
	B		161			105	118			99,3	110		92,6	101		85,5	92,6		78,5	85						70,6	76		
	B2		168			107	120			100	112		93,1	103		85,4	93,6		78,5	85						70,7	75,9		
	BW		168			107	121			101	112		93,3	103		85,5	93,7		78,6	85,2						70,8	76		
36	-		34,1			55,5	50,3	31,2		53,7	48,5		51,8	46,7		50	44,9		48,3	43,2						45,7	40,6		
	B		156			101	114	142		94,9	106		89,4	98,3		82,7	90,1		76,3	82,7						68,9	74,5		
	B2		163			103	116	147		96	108		90,1	99,7		82,8	91,2		76,1	83,1						69	74,5		
	BW		163			103	116	147		96,5	108		90,3	99,6		82,9	91,1		76,3	83,2						69,1	74,7		
38	-		31,6			47,1	28,8			50,4	45,5		48,6	43,7		46,8	41,9		45,2	40,3						42,7	37,8		
	B		150			110	139			90,5	102	122		86,1	95,2		80,1	87,6		74,1	80,3					67,2	72,9		
	B2		158			112	143			91,8	104	129		86,9	96,7		80,3	88,7		73,9	81,1					67,2	72,9		
	BW		158			112	144			92,1	104	129		87,1	96,7		80,5	88,6		74,1	81,1					67,3	73,1		
40	-		29,4			26,7				47,4	42,6	25		45,6	40,9		43,9	39,2		42,3	37,7					39,9	35,2		
	B		145			135				86,9	98,8	123		82,5	92,2		77,5	85,1		71,9	78,2					65,5	70,9		
	B2		153			140				88,2	100	126		83,3	93,4		77,8	86,2		71,8	79,1					65,2	71,3		
	BW		153			140				88,5	101	127		83,6	93,9		78	86,2		72	79					65,5	71,5		
44	-		25,4			22,9				37,7	21,4		40,5	36,1	19,8		38,8	34,5	18		37,4	33				35	30,6		
	B		136			125				91,8	117		75,5	86,2	107		71,9	80,3	95,9		67,6	74,1				62	67,5		
	B2		144			132				93,7	121		76,6	87,6	110		72,3	81,3	98,2		67,8	75				61,7	68,1		
	BW		144			132				94	122		77	88	110		72,8	81,4	98,3		68	75				62	68,2		
48	-					19,7				18,3			36,3	32,1	16,8		34,5	30,4	15,1		33,1	29,1	13,8			30,9	26,8	10,1	
	B					117				110			70,2	80,3	102		65,9	75,6	93,1		63	70,3	83,8			58,5	64,1	73,6	
	B2					123				115			71,3	81,9	106		66,8	76,5	95,8		63,3	71,3	85,8			58,6	64,8	75,1	
	BW					123				115			71,6	82,2	106		67,2	76,8	95,9		63,7	71,2	85,7			58,7	64,8	75,1	
52	-									15,7					14,3		30,9	27	12,7		29,5	25,7	11,4			27,3	23,5	8,9	
	B					121				103					97,3		61	70,5	89,3		58,3	66,4	81,3			54,7	61	72,4	
	B2					132				108					101		62,1	71,9	92,3		58,6	67,1	83,7			55	61,8	74,1	
	BW					124				109					101		62,4	72,2	92,5		59,1	67,4	83,7			55,1	61,7	74,2	
56	-									13,3					12,1			24,1	10,5		26,4	22,8	9,3			24,2	20,6	6,9	
	B					112				109					97,8			65,9	85,7		53,8	62,4	78,3			50,6	57,8	70,6	
	B2					121				119					103			67,2	88,7		54,6	63,4	80,9			51	58,4	72,5	
	BW					114				111					104			67,5	88,7		54,9	63,8	81,1			51,2	58,8	72,7	
60	-														10,1				8,6		23,8	20,3	7						

定格総荷重表 HS 84

LR 1600/2 HS 650

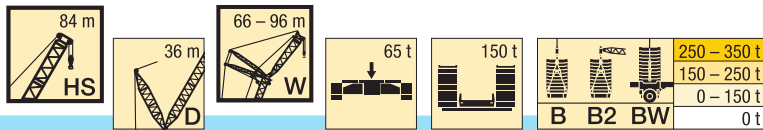


m		HS 84																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
64	- B B2 BW								93,6 103 95,7				91,9 101 94,2				87,5 93 92,8			6,9 75,5 79,9				5,8 72,8 75,4			19,2 43,4 44,4	15,9 51 52,4	3,6 65,9 68,2 68,4
68	- B B2 BW												85,5 94,5 87,9				83,5 90,5 86,5			73,8 76,6 78,4	77,2 81,3 81,7			4,4 67,7 71,3 71,4	68,2 71,5 71,5		14 47,7 49	63,8 65,8 66,1	
72	- B B2 BW																78 87 80,4				74,8 79,5 78,7			3,1 63,2 69 69,1	67,8 71,5 71,7			60,3 62,8 63	58,9 61,6 61,6
76	- B B2 BW																73 81,6 75,3				71 77,5 73,6				66,6 70,5 70,5			57,1 60,5 60,5	58,9 62 62
80	- B B2 BW																				66,4 74,9 68,7				64,5 68,9 67,5			56,3 58,8 59,7	58,1 61,4 61,5
84	- B B2 BW																								61,1 67,3 63,2				57 60,3 60,1
88	- B B2 BW																								57,4 63,9 59,3				55 59,2 57,4
92	- B B2 BW																												51,7 57,2 54

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 84

LR 1600/2 HS 650

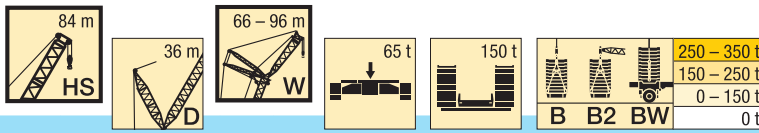


m		HS 84																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
26	-	65,4				60,8																			
	B	69,3				60,9																			
	B2	69,1				60,7																			
	BW	69,1				60,7																			
28	-	60,3				57,6				53,1															
	B	68,3				60				53,1															
	B2	67,8				59,8				52,7															
	BW	67,9				59,8				52,8															
30	-	55,8				53,2				51,2				45,4											
	B	67,1	70,1			59,2				52,2				45,4											
	B2	66,6	69,8			58,9				51,9				45											
	BW	66,8	69,8			58,9				52,1				45											
32	-	51,8	46,2			49,3	43,7			47,4				44,6			39						32,2		
	B	65,9	69,2			58,4	60,7			51,5				44,6			39						32,2		
	B2	65,3	69			57,9	60,5			51,1				44,3			39						32,2		
	BW	65,4	69,1			58	60,5			51,2				44,5			39						32,2		
34	-	48,2	42,8			45,8	40,4			43,9	38,5			41,5			38,4						31,8		
	B	64,6	68,1			57,5	60			50,7	52,8			44			38,4						31,8		
	B2	64	68,1			56,9	59,7			50,3	52,5			43,7			38,4						31,8		
	BW	64,1	68,1			57	59,8			50,4	52,5			43,7			38,5						31,8		
36	-	44,9	39,8			42,5	37,4			40,8	35,6			38,4	33,2		36,5						31,3		
	B	63,2	67,1			56,5	59,2			49,9	52,3			43,4	44,9		38						31,3		
	B2	62,7	66,9			55,9	59			49,5	52			43,1	44,8		37,9						31,3		
	BW	62,8	67,1			56	59			49,5	51,9			43,1	44,8		37,9						31,3		
38	-	41,9	37			39,6	34,7			37,9	32,9			35,6	30,6		33,8	28,8					30,5		
	B	61,5	66			55,4	58,4			49,1	51,6			42,8	44,5		37,4	38,5					30,6	31,5	
	B2	61,3	65,8			54,8	58,2			48,6	51,3			42,4	44,3		37,2	38,7					30,7	31,6	
	BW	61,4	66			54,9	58,3			48,6	51,3			42,4	44,3		37,3	38,7					30,8	31,5	
40	-	39,1	34,5			36,9	32,2			35,3	30,5			33	28,3		31,2	26,5					29,2	24,3	
	B	60,1	64,8			53,8	57,7			48,3	50,8			42,2	44		36,7	38,1					30,1	31	
	B2	60	64,6			53,6	57,3			47,7	50,7			41,8	43,9		36,4	38,3					30,2	31,1	
	BW	60	64,8			53,7	57,4			47,7	50,7			41,8	43,8		36,5	38,3					30,2	31,2	
44	-	34,3	30			32,2	27,9			30,6	26,2			28,5	24,1		26,8	22,4					24,8	20,3	
	B	57,4	62,1			51,4	55,7			46,2	49,6			40,9	42,9		35,3	37,3					29,1	30,3	
	B2	56,8	62,2			51,3	55,4			46	49,2			40,4	42,8		34,9	37,5					29,2	30,4	
	BW	57,2	62,3			51,4	55,5			45,9	49,3			40,4	42,8		34,9	37,5					29,3	30,4	
48	-	30,2	26,2	8,4		28,2	24,1			26,7	22,6			24,6	20,5		23	18,8					21	16,9	
	B	54,6	59			49,2	53,4			44,4	47,8			39,3	41,8		34,1	35,8					28,2	29,4	
	B2	53,9	59,6			48,7	53,4			44,2	47,7			39	41,6		33,7	36,2					28,2	29,6	
	BW	54,3	59,6			48,9	53,4			44,2	47,7			39	41,8		33,8	36,2					28,3	29,6	
52	-	26,7	22,9	8,4		24,7	20,9			23,3	19,4			21,2	17,4		19,6	15,8					17,8	13,9	
	B	51,5	56,5	64,2		46,8	50,8			42,6	46,1			37,6	40,7		32,8	34,9					27,2	28,5	
	B2	51,2	56,9	65,5		46,4	51,3			42,1	46,1			37,3	40,5		32,5	35					27,3	28,8	
	BW	51,5	57	65,6		46,5	51,3			42,3	46,1			37,3	40,6		32,5	35,1					27,3	28,8	
56	-	23,6	20	6,4		21,7	18,1			20,3	16,7			18,3	14,7		16,8	13,1					14,9	11,2	
	B	48,3	53,9	63,4		44,5	48,7	55,6		40,8	44,1	48,2		35,8	39,5		31,5	33,9					26,2	27,7	
	B2	48,3	54,3	64,8		44,2	49,1	56,6		40,4	44,3	48,9		35,6	39,3		31,3	34					26,3	27,9	
	BW	48,5	54,3	64,8		44,4	49	56,6		40,5	44,4	48,9		35,6	39,3		31,2	34					26,3	28	
60	-	20,9	17,5	4,6		19	15,6			17,6	14,3			15,7	12,3		14,2	10,8					12,4	8,9	
	B	45	51,2	61,8		42	46,6	54,7		39	42,5	47,8		34,2	37,8	40,2	30,3	32,9	33				25,1	26,9	
	B2	45,2	51,5	63,5		41,9	46,9	56,1		38,7	42,6	48,7		33,7	38	40,8	30,1	32,8	33,6				25,3	27	
	BW	45,4	51,7	63,6		42	46,9	56,1		38,8	42,7	48,8		33,9	38	40,9	30	32,9	33,7				25,4	27,1	
64	-	18,5	15,3	3		16,6	13,4			15,3	12,1			13,4	10,2		11,9	8,7					10,2	6,9	
	B	42	48,4	60		39,4	44,4	53,3		36,8	40,8	47,3		32,6	36,2	40,3	29,1	31,7	33,3				24,2	25,9	
	B2	42,3	49,1	62		39,5	44,6	55		36,7	41	48,3		32,2	36,4	41	28,7	31,7	33,8				24,4	26,1	
	BW	42,4	49,5	62		39,6	44,9	55		36,8	41	48,3		32,3	36,4	41	28,8	31,8	33,9				24,4	26,2	
68	-	16,4	13,3			14,6	11,5			13,3	10,2			11,4	8,3		9,9	6,8					8,2	5	
	B	39	45,5	58,3		36,6	42,3	52,1		34,1	39	46,3		30,9	34,5	40	27,9	30,5	33,3				23,2	25,1	
	B2	39,5	46,4	60,2		36,9	42,9	53,7		34,2	39,2	47,5		30,6	34,7	40,9	27,5	30,6	34				23,3	25,2	
	BW	39,7	46,7	60,3		37,1	43,1	53,8		34,4	39,3	47,6		30,7	34,7	40,9	27,5	30,6	34				23,4	25,3	
72	-	14,6	11,6			12,7	9,8			11,4	8,5			9,5	6,6		8,1	5,2					6,4	3,4	
	B	36,2	42,7	56,6		33,5	39,9	50,5		31,5	36,9	45,4		28,9	32,8	39,7	26,6	29,4	33,2				22,3	24,1	
	B2	36,9	43,5	58,5		34	40,8	52,3		31,8	37,4	46,7		28,9	32,9	40,5	26,2	29,4	33,9				22,4	24,4	
	BW	37,1	43,8	58,6		34,2	41	52,4		32	37,6	46,7		29	33,1	40,6	26,3	29,4	34				22,5	24,4	
76	-					11,1	8,2			9,8	6,9			7,9	5,1		6,5	3,6					4,8		
	B			54,2	51,6	30,6	37,2	49,1		29,1	34,8	44,3		27	31,2	38,9	25	28,2	33,1				21,1	23,2	
	B2			56,1	53,7	31,3	38,4	50,9		29,4	35,6	45,6		27,3	31,7	39,9	24,8	28,2	33,9				21,5	23,5	
	BW			56,2	53,8	31,5	38,7	51		29,6	35,8	45,7		27,4	31,8	40	25	28,3	33,9				21,5	23,6	
80	-					6,8				8,3	5,6			6,4	3,7		5						3,3		
	B			51,5	51,5			34,7	47,4	44,3				25	29,8	38,1	23,3	26,9	32,6				19,8	22,4	
	B2			53,7	54,3			35,7	49,1	45,9				25,3	30,5	39,2	23,5	27,3	33,5				20,5	22,7	
	BW			53,4	54,3			35,7	49,2	45,9				25,4	30,6	39,2	23,6	27,4	33,5				20,5	22,7	

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 84

LR 1600/2 HS 650

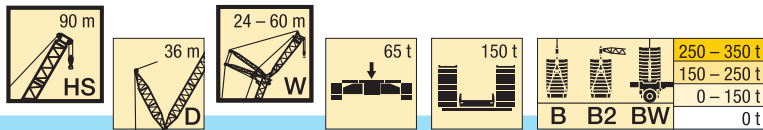


m		HS 84																								
		66				72				78				84				90				96				
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	
84	- B B2 BW			48,5 52,5 51	51,2 54 54,2			45,5 47,2 47,4	44,4 46,6 46,6	24,8 25	4,3 30,3 31,1	41,9 43,2 43,3	38,3 39,7 39,7	5,1 23	28 28,6 28,8	36,7 38,3 38,4			3,7 21,2 21,5 21,7	25,8 26,4 26,5	31,9 33			18,5 19,5 19,5	21,7 22 22	25,3 25,8 25,8
88	- B B2 BW				50,4 53,4 53,6			43,3 46 46	44,2 46,7 46,6			40,5 41,9 42	38,7 40,4 40,4	3,9 20,9 21,1	26,2 26,7 27	35,5 37,4 37,5	31,3 32,6 32,6	18,8 19,3 19,5	24,3 24,9 25,1	31,1 32,3 32,3	25,7 26,4 26,4	17 18,1 18,1	21 21,2 21,3	24,9 25,4 25,5		
92	- B B2 BW				49,4 52,6 52,5			42,9 45,1 45,5	43,7 46,2 46,3			38,4 40,8 40,7	38,7 40,6 40,7		23,9 24,6 24,9	34,5 36 36,2	31,8 33,3 33,3	16,7 17,1 17,3	22,5 23,1 23,3	30,4 31,6 31,7	26,3 27,3 27,3	15,3 16,1 16,1	19,8 20,1 20,3	24,4 25 25,1	19,9 20,5 20,4	
96	- B B2 BW				47,7 51,3 49,5				43,2 45,7 45,9			36,8 39,9 39,3	38,4 40,6 40,6			33,2 34,8 34,9	31,8 33,7 33,7	15,1 15,3 15,4	20,6 21,2 21,4	29,6 30,9 30,9	26,9 27,9 27,9	13,8 14,1 14,1	18,2 18,7 18,8	24 24,6 24,7	20,6 21,2 21,2	
100	- B B2 BW				44,8 49,2 46,7				42,4 45 44,4				38,1 40,2 40,3			31,7 33,8 34	31,8 33,8 33,8			28,9 30,1 30,2	27,2 28,3 28,4	12,2 12,4 12,5	16,6 17,1 17,3	23,6 24,3 24,3	21,1 21,8 21,8	
104	- B B2 BW							40,5 43,6 42,3				37,6 39,8 39,9			31,4 33,7 33,8	31,6 33,7 33,8			27,4 29,4 29,3	27,1 28,5 28,5			14,8 15,4 15,5	23,2 23,9 23,9	21,6 22,3 22,3	
108	- B B2 BW											36,5 39 38,8				31,3 33,5 33,6			26,3 28,9 28,2	27 28,5 28,6			22,8 23,8 23,8	22 22,7 22,7		
112	- B B2 BW											34,1 38 36,3				30,9 33,3 33,2				26,9 28,5 28,6			22,6 23,8 23,8	22,2 23 23,1		
116	- B B2 BW														29,8 32 31,5				26,6 28,5 28,6			22,5 23,6 23,2	22,3 23,3 23,3			
120	- B B2 BW																			26 27,9 27,9				22,3 23,6 23,7		
124	- B B2 BW																			25,3 27,6 26,8				22,1 23,7 23,8		
128	- B B2 BW																							21,5 23,2 23,3		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 90

LR 1600/2 HS 650

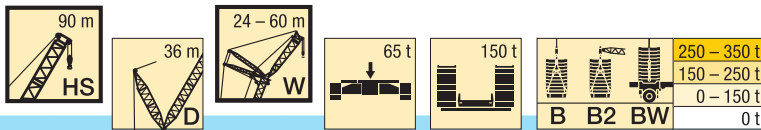


m	HS 90																											
	24				30				36				42				48				54				60			
	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
16	-	126																										
	B	155																										
	B2	156																										
	BW	156																										
18	-	114			110					106																		
	B	149			135					121																		
	B2	150			135					121																		
	BW	151			135					121																		
20	-	103	93,9		99,5					95,6			93,5															
	B	143	155		130					117			106															
	B2	145	157		131					118			106															
	BW	145	157		131					118			106															
22	-	93,8	85,5		90,8	82,6				87,2			85,4			81,7												
	B	137	150		125	135				113			103			91,9					82,3							
	B2	138	152		126	136				114			103			92,1					82,4							
	BW	139	152		127	137				114			103			92,2					82,5							
24	-	86,1	78,3		83,3	75,6				79,9	72,3			78,3	70,7					74,9						72,5	70,4	
	B	132	144		121	131				109	118			100	107					89,9						80,7	71,8	
	B2	132	146		122	132				110	118			100	107					89,7						80,7	71,8	
	BW	133	146		122	133				110	119			100	107					89,8						80,8	71,8	
26	-	79,4	72,1		76,7	69,5				73,6	66,4			72,2	65			68,9	61,7						66,8	64,8		
	B	126	138		116	127				105	115			97,4	104			87,6	92,9						79	70,9		
	B2	126	140		116	128				106	115			97,3	104			87,3	93,1						78,7	70,6		
	BW	127	140		117	128				106	115			97,4	104			87,4	93,1						78,8	70,7		
28	-	73,5	66,6		71	64,2				68,1	61,3			66,8	60			63,7	56,9						61,7	54,9		
	B	120	133		111	122				102	111			93,7	102			85,3	91,2						77,2	81,8		
	B2	121	135		112	124				102	112			94,2	102			84,8	90,9						76,8	81,7		
	BW	122	135		112	124				103	112			94,2	102			85	91,2						76,9	81,7		
30	-	68,4	61,8		66	59,5				63,2	56,7			62,1	55,6			59	52,6						57,1	50,7		
	B	115	127		107	118				98,4	107			90,8	99,5			82,3	89,3						75,4	80,4		
	B2	116	130		107	119				98,7	109			91,3	99			82,4	88,8						74,8	80,2		
	BW	117	130		108	120				99,3	109			91,2	99,3			82,6	89						74,9	80,1		
32	-	57,5			61,5	55,4				58,8	52,7			57,8	51,7			54,9	48,8						53,1	47		
	B	122			102	114				94,8	104			87,9	96,1			79,9	87,4						73,4	78,9		
	B2	124			103	115				95,3	105			88	96,3			80	86,7						72,9	78,3		
	BW	125			103	115				95,8	105			88,5	96,7			80,2	87						72,9	78,3		
34	-	53,7			57,5	51,6				54,9	49,1			54	48,2			51,1	45,3						49,4	43,6		
	B	118			97,6	108				91	101			85	93,3			77,6	85,2						70,9	77,3		
	B2	121			98,7	111				91,7	102			85,2	93,7			77,7	84,5						70,9	76,5		
	BW	121			99,2	111				92,2	102			85,7	93,9			77,7	84,7						70,9	76,7		
36	-		29,5		54	48,3				51,4	45,8			50,5	45			47,8	42,2						46,1	40,6		
	B		147		93,7	105				87,1	97,2			82,3	90,4			75,2	82,4						69	75,6		
	B2		155		94,9	106				88	98,7			82,6	91,1			75,1	82,2						68,9	74,8		
	BW		155		95,3	107				88,5	98,7			83	91,3			75,4	82,4						68,9	75		
38	-		27,2		45,2	25,3				48,2	42,8			47,4	42,1			44,7	39,4						43,1	37,8		
	B		143		101	130				83,5	93,2			79,7	87,6			72,8	80						67,1	73,9		
	B2		151		103	136				84,3	95,4			79,9	88,6			72,9	80,1						67	73		
	BW		151		103	136				84,8	95,4			80,3	88,6			73,2	80,2						67	73,2		
40	-		25,2		42,5	23,4				45,3	40,1	20,9		44,5	39,4			41,9	36,8						40,4	35,3		
	B		138		98,3	127				80,3	90,1	115		76,1	84,8			70,4	77,8						65,2	71,5		
	B2		147		100	134				81,1	92	119		76,8	86,1			70,8	78,1						64,8	71,3		
	BW		147		101	134				81,6	92,2	119		77,3	86,2			71	78						65,1	71,4		
44	-		21,5		35,5	17,6				39,6	34,8	16,9		39,6	34,8	16,9		37	32,3						35,6	30,9		
	B		129		120					84,6	110			70,3	79,2	101		65,6	73,1						61,3	67,9		
	B2		138		128					85,9	116			71	80,9	104		66,2	73,9						61,5	67,8		
	BW		139		128					86,3	116			71,4	81	104		66,4	74						61,6	67,8		
48	-				17					14,8				35,4	30,9	14,2		32,8	28,4	11,6					31,5	27,1		
	B				113					105				65,3	74,4	97,3		60,7	68,7	87,4					57,4	64,1		
	B2				120					111				66,1	75,4	101		61,3	69,8	89,7					57,7	64,5		
	BW				121					111				66,5	75,8	102		61,7	69,9	89,8					57,9	64,4		
52	-				14,3					12,4				27,6	11,9			29,3	25,1	9,4					28	23,9		
	B				106					99				70,3	92,7			56,4	64,4	84,4					53,1	60,3		
	B2				114					105				71,6	97,8			57,1	65,4	87,6					53,6	61,2		
	BW				115					106				71,7	98,1			57,4	65,7	87,8					53,9	61,3		
56	-									10,2					9,9			22,3	7,4						25	21,1		
	B				107					93					88,3			60,6	81,2						49,4	57		
	B2				117					99,8					93,4			61,6	84,9						50	57,9		
	BW				110					100					93,7			61,9	85,2						50,2	58,2		
60	-				99,5					97					81				5,7						22,5	18,6		
	B				109					107					84,1				77,3						46,2	53,5		
	B2				109					107					88,8				81,8						46,7	54,4		
	BW				101					100					89				81,9						47	54,7		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 90

LR 1600/2 HS 650

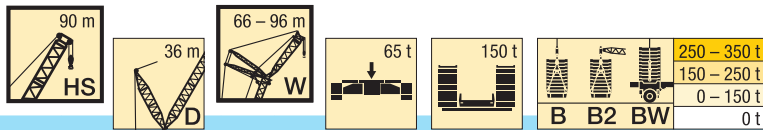


m		HS 90																																
		24				30				36				42				48				54				60								
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°					
64	- B B2 BW								90,2 99,4 92,8				86 97,5 90,7				80 85,3 85,6	80,5 91,6 89,7				4,2 72,8 78,3 78,3				16,6 50,7 51,8 52	3,1 68,7 72,3 72,4				18,8 40,7 41,1 41,4	15,3 47,2 47,9 48,1		
68	- B B2 BW												81,4 90,8 84,1					77,6 89,8 83,4				70,3 73,6 75	71,1 79,3 79,5				65,2 69,6 69,6				13,4 44,4 45 45,3	60,9 63,6 63,7		
72	- B B2 BW												75,8 84,1 78,2					74,2 84,4 77,5					68,8 79,1 75,1				62,2 66,4 66,9	63,2 69,4 69,5				58 61,5 61,4		
76	- B B2 BW																70,1 78,5 72,5					65,7 76,2 70				60,9 62,5 64,4	61,7 69,5 68,3				55,4 59,1 59,2	56,1 60,4 60,4		
80	- B B2 BW																					62,6 71 65,5				59,2 68,9 64,1				53,6 57 57,3	54,7 60,6 60,9			
84	- B B2 BW																					59,3 66,3 61,3				56,7 65,3 60,2					52,7 60,4 58,6			
88	- B B2 BW																								54,1 60,8 56,3					50,7 59,7 54,9				
92	- B B2 BW																													48,7 56,9 51,5				
96	- B B2 BW																													46,2 52,7 48,2				

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 90

LR 1600/2 HS 650

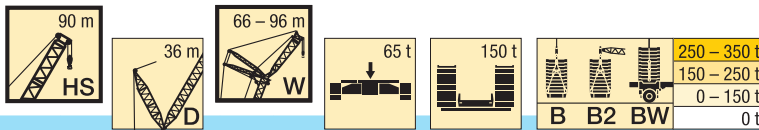


m		HS 90																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
26	-	62,4																							
	B	63																							
	B2	62,8																							
	BW	63																							
28	-	57,6				54,7				48,3															
	B	62				54,7				48,3															
	B2	61,6				54,4				48															
	BW	61,7				54,5				48															
30	-	53,3				50,7				47,4			41,4												
	B	60,9				53,7				47,4			41,4												
	B2	60,4				53,3				47,2			41,2												
	BW	60,5				53,4				47,3			41,2												
32	-	49,4	43,3			47				45			40,9				35,1						29,5		
	B	59,7	62,9			52,8	55,3			46,7			40,9				35,1						29,5		
	B2	59,1	62,5			52,3	54,8			46,3			40,5				34,8						29,4		
	BW	59,2	62,5			52,3	54,9			46,4			40,6				34,8						29,4		
34	-	45,9	40,1			43,5	37,7			41,7	35,8		39,3				34,6						29,3		
	B	58,5	62			51,8	54,5			46	47,8		40,1				34,6						29,3		
	B2	57,9	61,5			51,2	54			45,4	47,5		39,8				34,2						29		
	BW	57,9	61,5			51,3	54,1			45,5	47,5		39,9				34,2						29		
36	-	42,8	37,2			40,5	34,8			38,7	33		36,3	30,6			34						28,9		
	B	57,2	60,7			50,8	53,8			45,2	47,4		39,5	41			34						28,9		
	B2	56,5	60,4			50,2	53,2			44,6	47		39,1	40,7			33,6						28,6		
	BW	56,5	60,4			50,2	53,3			44,6	46,9		39,2	40,7			33,7						28,6		
38	-	39,9	34,5			37,6	32,2			35,9	30,5		33,7	28,2			31,8	26,4					28,3		
	B	55,9	59,7			49,8	53,1			44,4	46,8		38,9	40,7			33,4	34,7					28,3		
	B2	55,1	59,1			49,1	52,4			43,7	46,3		38,5	40,3			33	34,4					28,1		
	BW	55,2	59,4			49,1	52,4			43,8	46,2		38,5	40,2			33	34,4					28,1		
40	-	37,3	32,1			35,1	29,9			33,4	28,2		31,2	25,9			29,4	24,1					27,3 22		
	B	54,1	58,7			48,8	51,9			43,6	46,2		38,3	40,2			32,8	34,4					27,8 28,7		
	B2	53,6	58			48	51,5			42,8	45,7		37,8	39,8			32,4	34					27,6 28,6		
	BW	53,8	58,2			48	51,4			42,9	45,5		37,8	39,8			32,4	34					27,7 28,7		
44	-	32,6	27,9			30,5	25,7			28,9	24,1		26,8	22			25,1	20,2					23,1 18,2		
	B	51,5	56,7			46,3	50,2			41,9	44,6		36,8	39,3			31,7	33,7					26,9 28		
	B2	51	55,8			45,8	49,4			41,1	44,2		36	38,7			31,1	33,1					26,7 28		
	BW	51,1	55,9			45,8	49,5			41,3	44,2		36,1	38,7			31,1	33,1					26,7 28		
48	-	28,6	24,2			26,6	22,2			25,1	20,6		23	18,5			21,4	16,9					19,5 14,9		
	B	49	54,2			44,1	48,3			40	43,2		35,1	37,8			30,5	32,8					26 27,3		
	B2	48,5	53,3			43,6	47,4			39,3	42,6		34,2	37,4			29,9	32					25,7 27,3		
	BW	48,5	53,5			43,7	47,5			39,5	42,7		34,3	37,4			29,9	32,1					25,8 27,3		
52	-	25,2	21,1	5,1		23,3	19,1			21,8	17,6		19,8	15,6			18,2	14					16,3 12		
	B	46,5	51,5	59,3		42,1	46,5			38,3	41,8		33,3	36,3			29,4	31,6					25,1 26,4		
	B2	46	50,8	59,5		41,5	45,5			37,3	41,1		32,6	35,6			28,6	31					24,7 26,5		
	BW	46	50,9	59,5		41,7	45,6			37,4	41,1		32,6	35,7			28,6	31					24,8 26,5		
56	-	22,2	18,3	3,3		20,3	16,4			18,9	15		17	13			15,4	11,4					13,6 9,5		
	B	43,8	48,9	58,9		40,2	44,3	51		36,5	40,4		31,8	34,9			28,1	30,5					24,2 25,6		
	B2	43,6	48,6	59,5		39,6	43,7	51,1		35,3	39,6		31,1	34,1			27,5	29,8					23,7 25,7		
	BW	43,7	48,6	59,6		39,8	43,7	51,1		35,5	39,6		31	34,2			27,5	29,8					23,8 25,7		
60	-	19,6	15,9			17,8	14			16,4	12,7		14,5	10,7			12,9	9,2					11,1 7,3		
	B	41	46,2	58,4		38	42,4	50,5		34,5	38,6	44	30,3	33,7	36,5		27	29,5					23,1 24,8		
	B2	41,2	46,4	59		37,6	42	51		33,7	38	44,1	29,6	32,7	37,4		26,3	28,8					22,8 24,8		
	BW	41,3	46,4	59		37,9	42	51,1		33,8	37,9	44,1	29,6	32,8	37,4		26,4	28,8					22,8 24,8		
64	-	17,3	13,8			15,5	11,9			14,1	10,6		12,2	8,7			10,8	7,2					9 5,4		
	B	38,2	43,8	57		35,3	40,4	50,1		32,5	36,7	43,7	29	32,3	37,2		25,8	28,5	30,3				22,3 24 24,6		
	B2	38,5	44,4	58,3		35,3	40,2	50,7		32	36,2	44,1	28,3	31,4	37,6		25,1	27,7	30,9				21,9 23,9 24,9		
	BW	38,8	44,5	58,3		35,5	40,3	50,8		32,1	36,1	44,1	28,3	31,4	37,6		25,2	27,8	30,9				21,8 24 25		
68	-	15,3	11,9			13,4	10,1			12,1	8,8		10,3	6,9			8,8	5,4					7,1 3,6		
	B	35,2	41,5	55,2		32,6	38,3	49		30,5	34,7	43,3	27,5	30,9	37,3		24,8	27,5	30,7				21,2 23,1 24,5		
	B2	35,6	42,2	57,2		32,9	38,7	50		30,4	34,4	43,8	27	30,1	37,6		24,1	26,7	31,1				20,9 23,1 24,9		
	BW	35,8	42,4	57,3		33,2	38,8	50,1		30,5	34,5	43,8	27	30,2	37,6		24,1	26,7	31,1				20,9 23,1 25		
72	-	13,5	10,2			11,6	8,4			10,4	7,1		8,5	5,2			7,1	3,8					5,3		
	B	32,8	39,2	53,6		30,3	36,2	47,7		28,5	32,9	42,6	26	29,5	36,6		23,6	26,5	30,5				20,4 22,2 24,3		
	B2	33,3	39,8	55,6		30,6	36,9	49,1		28,7	33,1	43,3	25,7	28,9	37,3		23	25,8	31,1				19,9 22,2 24,8		
	BW	33,5	40	55,8		30,8	37	49,2		28,8	33,2	43,4	25,8	28,9	37,3		23,1	25,7	31,1				19,9 22,2 24,9		
76	-					10	6,9			8,8	5,6		6,9	3,8			5,5						3,8		
	B		37,2	51,6		28,1	33,8	46,5		26,5	31,2	41,7	24,4	28,1	35,8		22,2	25,4	30,4				19,5 21,4 24,1		
	B2		38	53,9		28,4	34,3	48		26,6	31,8	42,7	24,4	28	36,8		22	24,8	30,9				18,9 21,4 24,7		
	BW		38,1	54,1		28,5	34,6	48,2		26,9	31,9	42,7	24,6	28,1	36,8		22	24,8	30,9				19 21,4 24,7		
80	-					5,6				7,3	4,3		5,4				4,1								
	B		49	48,8		31,5		45,1		24,5	29,4	40,8	22,5	26,7	35,1		20,9	24,2	30,1				18,1 20,6 23,9		
	B2		52,1	52,1		32		46,9		24,6	29,9	41,9	22,6	27	36		20,9	24	30,6				17,8 20,6 24,4		
	BW		52,2	52,3		32,4		47,1		24,9	30,1	42	22,9	27,2	36		20,9	24,1	30,6				17,8 20,6 24,4		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 90

LR 1600/2 HS 650

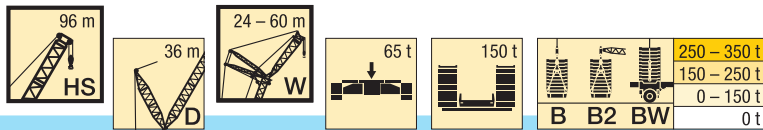


m		HS 90																								
		66				72				78				84				90				96				
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	
84	- B B2 BW			47,1 50,5 50,5	48,2 52,7 52,8			43,1 45,6 45,7	42,4 44,6 44,6	22,5 22,7 22,9	3,1 27,7 28,2	39,8 41,1 41,3	35,5 37,7 37,7	4,2 20,6 20,9	25,2 25,6 25,8	34,3 35,2 35,3	19,1 19,3 19,3	23,1 23,2 23,4	29,8 30,3 30,3		16,7 16,7 16,7	19,9 20 20	23,5 24,1 24,1			
88	- B B2 BW			46,3 48,1 48,8	46,8 52,6 52,2			41,5 44,3 44,4	42,1 45,2 45,2			25,7 26,1 26,4	38,5 40,4 40,4	36,1 38,7 38,7	3 18,2 18,5	23,7 24 24,2	33,5 34,7 34,7	29,4 30,4 30,4	17 17,1 17,3	21,8 22 22,3	29,2 29,8 29,9		15,2 15,4 15,4	19,2 19,5 19,5	23,2 23,7 23,7	
92	- B B2 BW			45,2 52,3 49,8				40,5 43 43,1	41,2 45,3 45,5				36,9 39,5 39,5	36,6 39,3 39,3			21,8 22,2 22,3	32,4 34,1 34,1	29,9 31,5 31,6	15 15,1 15,3	20,3 20,5 20,7	28,6 29,4 29,4	24,4 25,2 25,2	13,6 13,7 13,8	18,2 18,5 18,6	22,6 23,3 23,3
96	- B B2 BW			43,6 51 46,7				40 45,3 44,4				35 38,4 38,3	36 39,5 39,6			31,3 33,5 33,5	30,3 32,2 32,3	13,3 13,5 13,6	18,3 18,5 18,8	27,9 29 29	25,2 26,2 26,2	12,1 12,1 12,3	16,5 16,8 16,9	22,3 22,9 22,9	17,9 19,3 19,3	
100	- B B2 BW			41,8 48,5 43,9				38,7 45 42,1				34,3 35,9 36,4	34,6 39,7 39,4			30,1 32,6 32,5	30,1 32,7 32,7			16 16,3 16,5	27,2 28,5 28,6	25,6 27 27	10,5 10,6 10,8	14,8 15 15,2	21,8 22,5 22,5	19,2 20 20
104	- B B2 BW							37,3 44 39,7				33,5 39,6 38,3			29,4 31,5 31,6	29,4 32,9 32,9			26,3 28 28	25,8 27,5 27,6			13,2 13,3 13,5	21,4 22,1 22,2	19,8 20,5 20,5	
108	- B B2 BW							35 41,4 37,4				32,2 39,5 35,3				28,7 33 32,7			25,4 27,4 27,4	25,7 27,9 27,8			21,1 21,9 22	20,1 20,9 20,9		
112	- B B2 BW											31 37,2 33,1			27,8 33 30,9			25,1 26,1 26	25,1 28 28,1			21,1 21,8 21,9	20,4 21,3 21,3			
116	- B B2 BW														26,9 32,3 29				24,5 28,1 27,4			21,1 21,8 21,5	20,6 21,5 21,5			
120	- B B2 BW														25,9 30,7 27,5				23,8 28,2 26,1				20,6 21,8 21,9			
124	- B B2 BW																		23 27,5 24,5				20,1 22,1 22,2			
128	- B B2 BW																							19,6 22,9 21,4		
132	- B B2 BW																							18 23,1 20,3		

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 96

LR 1600/2 HS 650



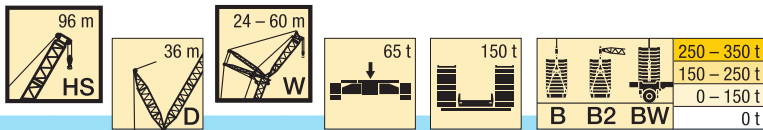
m		HS 96																											
		24				30				36				42				48				54				60			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
16	-	122																											
	B	137																											
	B2	137																											
	BW	138																											
18	-	110				105																							
	B	133				119			105																				
	B2	133				119																							
	BW	133				119																							
20	-	99,6	90,1			95,4			92,7				89,7																
	B	127	136			115			104				93,6																
	B2	128	137			115			104				93,9																
	BW	128	138			116			104				94,1																
22	-	91	82,2			87,1	78,4		84,6				81,9			78,3													
	B	122	132			111	119		101				91,4			81,5													
	B2	124	133			112	119		101				91,6			81,8													
	BW	124	133			112	120		101				91,8			81,8													
24	-	83,6	75,3			80	71,8		77,7	69,5			75,2			71,8				70,6					64,1				
	B	118	128			107	115		97,9	104			88,9			79,6				71,8					64,1				
	B2	119	128			108	116		98,1	105			89,1			79,8				71,8					64,3				
	BW	119	128			108	116		98,3	105			89,3			79,9				71,9					64,4				
26	-	77,1	69,4			73,7	66		71,7	64			69,3	61,6		66,1				65,1					62,1				
	B	113	123			103	112		94,1	101			86,3	91,6		77,5	81,6			70,7					62,8				
	B2	114	123			104	112		94,9	102			86,5	92		77,8	81,9			70,2					63,1				
	BW	114	123			104	112		94,8	102			86,7	92		77,9	82			70,3					63,2				
28	-	71,5	64,2			68,3	61		66,3	59,1			64,2	56,9		61	53,8			60,2	53				57,3				
	B	109	118			98,9	108		90,7	98,6			83,1	89,5		75,4	80			69	71,8				61,5				
	B2	109	119			99,8	108		91,5	98,2			83,8	89,5		75,6	80,2			68,6	72				61,7				
	BW	110	119			99,9	108		91,6	98,5			83,9	89,8		75,7	80,3			68,6	72,1				61,7				
30	-	66,5	59,6			63,4	56,5		61,6	54,7			59,6	52,7		56,6	49,7			55,9	49				53,1	46,1			
	B	105	114			95	104		87,4	95,8			80,5	87,2		73,2	78,3			67,2	71,3				60,1	63,5			
	B2	105	115			95,8	104		88,2	95,1			81	86,7		73,3	78,3			66,8	70,6				60,3	63,2			
	BW	106	114			96,1	104		88,4	95,3			81,2	87,2		73,4	78,3			66,9	70,6				60,3	63,2			
32	-		55,4			59,1	52,5		57,4	50,9			55,5	49		52,6	46			52	45,4				49,3	42,7			
	B		110			91,9	101		84,4	92,8			77,6	84,8		70,6	76,4			65,4	69,9				58,7	62,5			
	B2		112			92,4	100		85,2	91,9			78,3	84,2		70,9	75,9			64,9	68,9				58,9	62			
	BW		112			92,8	100		85,2	92,1			78,4	84,5		71,1	76,2			64,9	69				59	62			
34	-		51,7			55,2	49		53,6	47,4			51,8	45,6		49	42,7			48,5	42,2				45,8	39,6			
	B		107			88,7	97,2		81,4	89,4			75	82,4		68,5	74,4			63,6	68,3				57,2	61			
	B2		108			89,1	96,7		81,9	88,7			75,7	81,6		68,8	73,8			63	67,3				57,3	60,7			
	BW		108			89,5	96,7		82,1	89			75,7	81,8		68,9	74			63	67,3				57,4	60,7			
36	-					51,8	45,8		50,2	44,3			48,5	42,5		45,7	39,8			45,3	39,3				42,7	36,7			
	B					85,3	93,7		78,8	86,6			72,7	80		66	72,3			61,6	66,7				55,6	59,9			
	B2					85,6	94		79,2	85,8			73,2	78,9		66,6	71,7			61,1	65,3				55,8	59,3			
	BW					86,1	94,2		79,4	86			73,2	79,3		66,7	71,9			61,1	65,5				55,8	59,4			
38	-					24,3			42,8				45,5	39,8		42,8	37,1			42,4	36,7				39,9	34,2			
	B					129			90,7				70,2	77,5		63,9	70,3			60	65				54,1	58,5			
	B2					130			91,3				70,7	76,3		64,5	69,6			59,3	63,7				54,2	57,8			
	BW					130			91,5				70,7	76,8		64,6	69,8			59,4	63,8				54,3	58			
40	-					22,4			40,2	19,7			42,7	37,2		40,1	34,6			39,7	34,3				37,3	31,8			
	B					125			88,2	113			67,9	75,1		62	68,3			57,9	63,2				52,7	57,2			
	B2					126			88,7	114			68,3	74		62,5	67,5			57,6	62				52,6	56,3			
	BW					127			88,8	114			68,5	74,3		62,5	67,7			57,6	62,1				52,7	56,5			
44	-					19			16,6			34,3	15,2		37,9	32,8	13,6			35,3	30,3				35	30			
	B					117			109			76,3	98		63,7	70,8	88,1			58,1	64,5				49,4	54,4			
	B2					120			108			76,5	98,3		64	70	88,3			58,4	63,5				49,5	53,4			
	BW					120			109			76,6	98,4		64,3	70,1	88,3			58,7	63,6				49,7	53,7			
48	-					15,9			13,9			12,6			33,9	29	11,1			31,3	26,6	8,6			31,1	26,4			
	B					111			102			94,5			59,4	66,6	86,1			54,7	60,9	76,2			51,3	57			
	B2					116			103			94,1			59,6	66,6	85,6			55,2	60	76,2			50,7	55,2			
	BW					116			103			94,3			60	66,6	85,6			55,4	60	76,2			51	55,3			
52	-								11,5			10,4			25,8	9			27,9	23,4	6,5			27,6	23,2	6,3			
	B								96,4			90,1			62,8	82,6			51	57,5	74,1			48,2	54,1	67,3			
	B2								99,6			89,7			63,3	82,1			51,2	57,3	73,8			47,8	52,1	66,4			
	BW								99,8			89,8			63,3	82,3			51,5	57,2	74			48	52,2	66,6			
56	-											8,4				7,2				20,7	4,8				24,7	20,5	4,6		
	B											85,2			79,4				54,2	71,5				45,2	51	65,6			
	B2											87			78,4				54	71,1				44,9	49,8	64,6			
	BW											87,1			78,7				54,1	71,1				45	49,9	64,6			
60	-														5,5						3,2			22,1	18,1	3,1			
	B														75,8					68,9				42,4	48,3	63,3			
	B2														75					68				42	47,3	62,3			
	BW														75,3					68,1				42,3	47,3	62,4			

TAB 181391 / 181393 / 181397

</

定格総荷重表 HS 96

LR 1600/2 HS 650

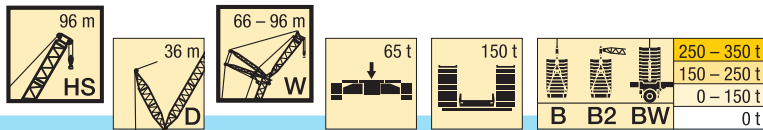


m		HS 96																																			
		24				30				36				42				48				54				60											
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°								
64	- B B2 BW				88,9 96,4 91,5				84,2 94,4 89,3				78,6 93,9 87,8				72,1 72,9 73,1				66,2 65,5 65,7				16 45,6 45,2 45,2	61,1 59,9 59,9				17,7 36,1 36,3 37,1	13,9 42 41,6 41,5				54,9 54,4 54,6		
68	- B B2 BW								79,7 87,1 83				75,1 86,7 81,5				70 83,5 79,9				63,4 63,6 63,7				59 57,7 57,8				12,1 39,8 39,7 39,7				53,1 52,2 52,4				
72	- B B2 BW												71,4 80,3 75,9				67,4 79,1 74,3				61,3 61,3 61,4	61,4 72,1 71,3				57,3 56,4 56,6							51,4 50,3 50,5				
76	- B B2 BW												68,2 74,5 70,7				64,3 73,5 69,3									59,5 71,1 66,8	54,9 53,8 54,1	55,2 62,9 63							49,8 49,3 49,4	48,7 53,1 53,2	
80	- B B2 BW																61,3 68,4 64,8									57,1 66,2 62,4				53,5 63 61,1				48 47,5 47,5	48 54,6 54,7		
84	- B B2 BW																									54,2 61,6 58,3				51,7 60,7 57,3				46,5 46 46,2	46,8 54,9 55,3		
88	- B B2 BW																									52 57,4 54,7				49,5 56,4 53,6							45,2 54,3 52
92	- B B2 BW																													47,3 52,6 50							43,6 52,1 48,6
96	- B B2 BW																																				41,8 48,8 45,5
100	- B B2 BW																																				40,6 45,9 43

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 96

LR 1600/2 HS 650

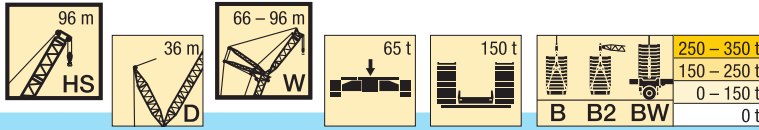


m		HS 96																							
		66				72				78				84				90				96			
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°
26	-	56,2																							
	B	56,2																							
	B2	56,3																							
	BW	56,3																							
28	-	54,6				48,5																			
	B	55				48,5			42,4																
	B2	55,2				48,5			42,7																
	BW	55,3				48,5																			
30	-	50,9				47,2			42,2					36,1											
	B	53,8				47,3			42,2					36,1											
	B2	53,9				47,5			42,2					36,1											
	BW	54				47,6			42,2					36,1											
32	-	47,2	40,6			44,8			41,2					35,6				30,6							
	B	52,5	55,6			46,3			41,2					35,6				30,6							
	B2	52,6	55,1			46,5			41,4					35,6				30,6							
	BW	52,7	55,2			46,5			41,5					35,5				30,6							
34	-	43,9	37,6			41,5	35,2		39,7					34,8				30,1				25,8			
	B	51,2	54,7			45,3	47,8		40,5	42				34,8				30,1				25,8			
	B2	51,3	53,9			45,4	47,5		40,6					34,8				30,1				25,8			
	BW	51,4	54			45,5	47,5		40,7					34,9				30,1				25,8			
36	-	40,8	34,8			38,5	32,5		36,7	30,7				34,1	28,3			29,6				25,4			
	B	49,9	53,4			44,4	47,1		39,7	41,7				34,1	35,5			29,6				25,4			
	B2	50	52,9			44,4	46,7		39,8	41,3				34,2	35,2			29,6				25,4			
	BW	50,1	53			44,5	46,7		39,9	41,4				34,2	35,3			29,6				25,4			
38	-	38	32,3			35,8	30		34,1	28,3				31,8	26			29	24,1			24,9			
	B	48,7	52,4			43,4	46,4		38,9	41,2				33,3	35,1			29	30,1			24,9			
	B2	48,8	51,8			43,4	45,8		39	40,7				33,4	34,7			28,9	29,8			24,9			
	BW	48,9	51,9			43,5	45,9		39,1	40,8				33,4	34,7			29	29,8			24,9			
40	-	35,5	30			33,3	27,8		31,7	26,1				29,4	23,8			27,7	22			24,5	19,9		
	B	47,5	51,3			42,5	45,5		38,1	40,6				32,6	34,6			28,4	29,7			24,5	25,3		
	B2	47,5	50,8			42,5	44,9		38,2	40				32,7	34,1			28,4	29,4			24,4	25,1		
	BW	47,7	50,8			42,5	44,9		38,2	40,1				32,6	34,1			28,5	29,4			24,5	25,1		
44	-	31	25,9			28,9	23,8		27,4	22,2				25,2	20			23,5	18,3			21,5	16,2		
	B	45,2	48,9			40,6	43,6		36,2	39,3				31,3	33,5			27,4	29			23,5	24,7		
	B2	45,1	48,3			40,5	43,1		36,1	38,6				31,1	32,8			27,3	28,6			23,5	24,3		
	BW	45,2	48,3			40,7	43,1		36,1	38,7				31,2	32,9			27,3	28,6			23,5	24,4		
48	-	27,2	22,4			25,2	20,4		23,7	18,9				21,6	16,7			20	15,1			18	13,1		
	B	42,6	46,7			38,7	41,9		34,4	37,4				29,9	32,4			26,3	28,2			22,6	24,1		
	B2	42,7	45,9			38,6	41,2		34,2	36,8				29,6	31,5			26,1	27,6			22,5	23,6		
	BW	42,7	45,9			38,7	41,2		34,2	36,8				29,8	31,6			26,2	27,6			22,5	23,6		
52	-	23,9	19,4			21,9	17,4		20,5	16				18,5	13,9			16,9	12,3			15	10,4		
	B	40,5	44,5			36,5	40,1		32,7	35,7				28,6	30,9			25,3	27,4			21,7	23,4		
	B2	40,5	43,5			36,6	39,4		32,4	34,8				28,3	30,2			25	26,6			21,5	22,8		
	BW	40,5	43,6			36,6	39,5		32,4	34,9				28,4	30,3			25,1	26,6			21,5	22,8		
56	-	21	16,8			19,1	14,9		17,7	13,4				15,7	11,4			14,2	9,9			12,3	8		
	B	38,3	42,5	51,2		34,4	38,4	44,3		30,8	34			27,3	29,7			24,2	26,2			20,8	22,6		
	B2	38,2	41,5	51		34,3	37,6	43,9		30,7	33,1			27	28,9			23,9	25,6			20,5	21,9		
	BW	38,3	41,5	51,1		34,3	37,7	44		30,7	33,2			27,1	29			24	25,5			20,5	21,9		
60	-	18,5	14,5			16,6	12,6		15,2	11,2				13,3	9,2			11,8	7,7			10	5,9		
	B	35,8	40,6	50,4		32,2	36,3	43,8		29,3	32,5	38,6		25,9	28,5			23,1	25,2			19,9	21,6		
	B2	36,1	39,4	50,1		32	35,3	43,8		29,1	31,5	38,2		25,7	27,7			22,8	24,5			19,1	21,1		
	BW	36,3	39,4	50,1		32	35,4	43,8		29,1	31,6	38,2		25,8	27,7			22,9	24,5			19,1	21		
64	-	16,2	12,4			14,4	10,6		13,1	9,2				11,1	7,3			9,7	5,8			7,9	4		
	B	33,6	38,7	49,2		30,4	34,4	43,2		27,7	31	38,2		24,6	27,4	31,3		21,9	24,2	26,1		18,9	20,8		
	B2	33,8	37,5	48,7		30,5	33,2	43		27,5	30	37,9		24,4	26,5	31,4		21,7	23,4	26,5		17,8	20,1		
	BW	34	37,5	48,8		30,6	33,2	43,1		27,5	30	38		24,5	26,4	31,3		21,8	23,4	26,5		17,8	19,8		
68	-	14,2	10,6			12,4	8,8		11,1	7,5				9,2	5,6			7,8	4,1			6			
	B	31,3	36,7	47,7		28,8	32,7	42,4		26,3	29,5	37,5		23,3	26,2	31,4		20,8	23,3	26,7		17,7	20	21,5	
	B2	31,4	35,7	47,1		28,9	31,8	42		26,4	28,5	37,1		23,1	25,3	31,1		20,7	22,4	26,5		16,8	19,2	21,9	
	BW	31,6	35,7	47,3		29,2	31,8	42,1		26,5	28,4	37,3		23,2	25,3	31,1		20,7	22,4	26,5		16,8	18,4	22	
72	-	12,5	9			10,6	7,2		9,4	5,9				7,5	4			6,1				4,3			
	B	29,2	34,2	46,2		26,9	31	41,5		25,1	28,3	36,4		22,2	25,1	31		19,6	22,3	26,6		16,5	19	21,8	
	B2	29,4	33,9	45,5		27,1	30,5	40,8		25,3	27,4	35,8		22,2	24	30,5		19,5	21,4	26,4		15,9	18,2	21,9	
	BW	29,6	33,8	45,7		27,2	30,4	40,9		25,4	27,4	36		22,3	24,1	30,6		19,5	21,4	26,3		15,9	17,4	21,9	
76	-					9,1	5,7		7,8	4,5				5,9				4,5				15,3	17,9	21,7	
	B		32,3	44,7		25,1	29,4	40,2		23,5	27,1	35,5		21,1	24	30,5		18,4	21,3	26,3		15	17	21,7	
	B2		32,6	43,9		25,3	28,9	39,5		23,6	26,4	34,8		21,3	23,2	29,9		18,3	20,4	26		15	17	21,7	
	BW		32,6	44		25,4	29	39,6		23,8	26,4	34,9		21,4	23,2	29,9		18,4	20,3	26		15	16,6	21,8	
80	-					4,4			6,4	3,2				4,6				3,2				14,5	16,7	21,2	
	B			43,7	42,7				27,7	39,1				19,4	22,9	29,8		17,1	20,1	25,9		14,4	15,8	21,4	
	B2			43,1	45,6				27,6	38,2				19,6	22,3	29,2		17,1	19,2	25,5		14,4	15,8	21,4	
	BW			43,2	45,6				27,6	38,3				19,8	22,3	29,2		17,3	19,2	25,6		14,4	15,8	21,5	

TAB 181391 / 181393 / 181397

定格総荷重表 HS 96

LR 1600/2 HS 650



m		HS 96																											
		66				72				78				84				90				96							
		87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°	87°	85°	77°	67°				
84	- B B2 BW			42,4 41,9 42	42,2 47,1 47,2			38,2 37,4 37,4	36,3 39 39,1	20 20 20,3	24,3 24,1 24,1	33,3 32,5 32,6			3,3 17,3 17,6 17,8	21,7 21,4 21,3	28,9 28,3 28,4			15,8 15,9 16	19,3 18 18,1	25,4 24,9 24,9			13,7 13,7 13,8	15,8 15,1 15,1	21 21,1 21,1		
88	- B B2 BW			40,8 40,4 40,5	41,4 47,6 47,8			37,2 36,4 36,4	36 40,2 40,2			22,6 23,1 23,1	32,5 31,6 31,6	31,1 32,6 32,7	15,6 15,8 16	20,5 20,4 20,3	28,1 27,5 27,5			14,3 14,4 14,5	18,3 17 17	24,7 24,2 24,2			12,8 12,9 13	15 14,5 14,5	20,6 20,6 20,6		
92	- B B2 BW			40,4 47,5 46,9				35,4 34,5 34,6	35,3 40,8 41				31,9 30,8 30,9	31 33,9 33,9			18,5 19,4 19,3	27,5 26,7 26,7	26,1 27 27,1	12,9 13 13,1	16,8 16,1 16,1	24,1 23,5 23,5			11,3 11,5 11,6	14,3 13,8 13,9	20,2 20,1 20,1		
96	- B B2 BW			39 47,3 43,9				34,6 33,8 33,9	34,5 41 41,2				30,7 29,9 30	30,6 34,6 34,7				26,9 26 26,1	26,2 28 28	11,4 11,5 11,6	15,3 15,3 15,3	23,5 22,9 22,9	21,9 22,6 22,6	10 10,1 10,2	13,3 13 13,1	19,8 19,5 19,5	15,2 15,9 15,9		
100	- B B2 BW			37,7 44,7 41,5					33,3 40,8 39,5				29,5 29,1 29,1	29,8 34,9 34,9				26,2 25,4 25,4	25,9 28,7 28,7			13,6 13,9 14,1	23 22,3 22,2	22,4 23,4 23,4	8,6 8,7 8,8	12,3 12,2 12,4	19,3 18,8 18,8	15,8 16,5 16,6	
104	- B B2 BW			35,4 42 39,3					32 39,4 36,8					29 35 34,2				25,6 24,9 25	25,4 29 29,1				22,5 21,6 21,7	22,2 24,1 24			10,9 11,2 11,3	18,4 17,7 17,8	16,2 17 17
108	- B B2 BW								30,8 37,1 34,3					28,2 34,3 32,7				25,2 24,6 24,6	24,8 29,1 29,1				22 21,3 21,3	21,9 24,5 24,5			17,6 16,7 16,7	16,6 17,4 17,5	
112	- B B2 BW								29,9 34,6 32,1					27,2 32,9 30,5					24,1 29,1 28,5				21,4 20,8 20,9	21,4 24,8 24,8			17,2 16,5 16,6	16,7 18,3 17,8	
116	- B B2 BW													26,4 31 28,8					23,4 29 27					20,8 24,8 24,9			16,8 16,2 16,3	16,5 19,1 18,3	
120	- B B2 BW																		22,7 27,6 25,4					20,2 24,8 23,8			16,8 16,2 16,3	16,1 19,3 19,2	
124	- B B2 BW																											15,7 19,5 18,7	
128	- B B2 BW																											15,3 19,6 17,9	
132	- B B2 BW																											14,8 18,4 16,8	
136	- B B2 BW																											14,6 17,5 15,9	

TAB 181391 / 181393 / 181397