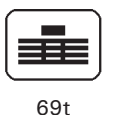


ZERTIFIZIERT  
EN ISO 9001 · SCCP

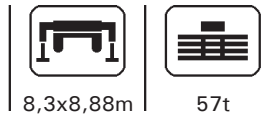
Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.

All information given are for reference only



	13,3*	13,3	17,6	21,9	26,2	30,5	34,8	39,1	43,4	47,7	52	56,3	60	
3	200	140												3
3,5	139	130	118											3,5
4	131	120	116	114	95									4
4,5	120	112	110	111	93	76								4,5
5	113	104	105	104	91	75	60							5
6	100	92	92	92	88	69	59	49						6
7	89	82	82	82	81	64	57	48	39					7
8	80	73	73	73	72	64	57	45	38,5	32				8
9	72	65	65	65	65	64	56	43	36,5	31,5	25,5			9
10	61	59	59	59	58	59	54	40,5	35	30,5	25,4	20,5		10
11			54	53	53	54	51	38	33,5	29,8	24,9	20,2	17	11
12			49,5	48,5	48	49,5	48	36	32,5	28,5	24,5	19,9	16,8	12
14			42	41	40,5	42,5	42	31,5	28,9	26	23	19,3	16,2	14
16				35	36	36,5	36	28,3	26	23,6	21,4	18,4	15,5	16
18				30,5	32	31,5	31	25,8	23,4	21,5	19,6	17,6	14,9	18
20					28,3	27,9	27,2	23,5	21	19,6	18,1	16,4	14,2	20
22					25,1	24,7	24,1	21,8	19,2	17,9	16,7	15,4	13,7	22
24						22,1	21,4	20,4	17,6	16,4	15,4	14,4	13,2	24
26						19,8	19,1	19,2	16,3	15,1	14,3	13,4	12,3	26
28							17,1	17,7	15,1	13,9	13,2	12,5	11,5	28
30							16	16	14	12,8	12,2	11,7	10,8	30
32							13,3	14,5	13,2	11,8	11,3	10,9	10,1	32
34								13,2	12,4	11,2	10,5	10,2	9,4	34
36								11,3	11,7	10,6	9,8	9,6	8,8	36
38									11,2	10	9,1	9	8,3	38
40									10,2	9,4	8,7	8,4	7,7	40
42										8,9	8,3	7,8	7,2	42
44										8,5	7,9	7,4	6,7	44
46											7,5	6,9	6,3	46
48											7,1	6,5	5,9	48
50												6,1	5,6	50
52												5,7	5,2	52
54													4,9	54
56													4,6	56



\* nach hinten



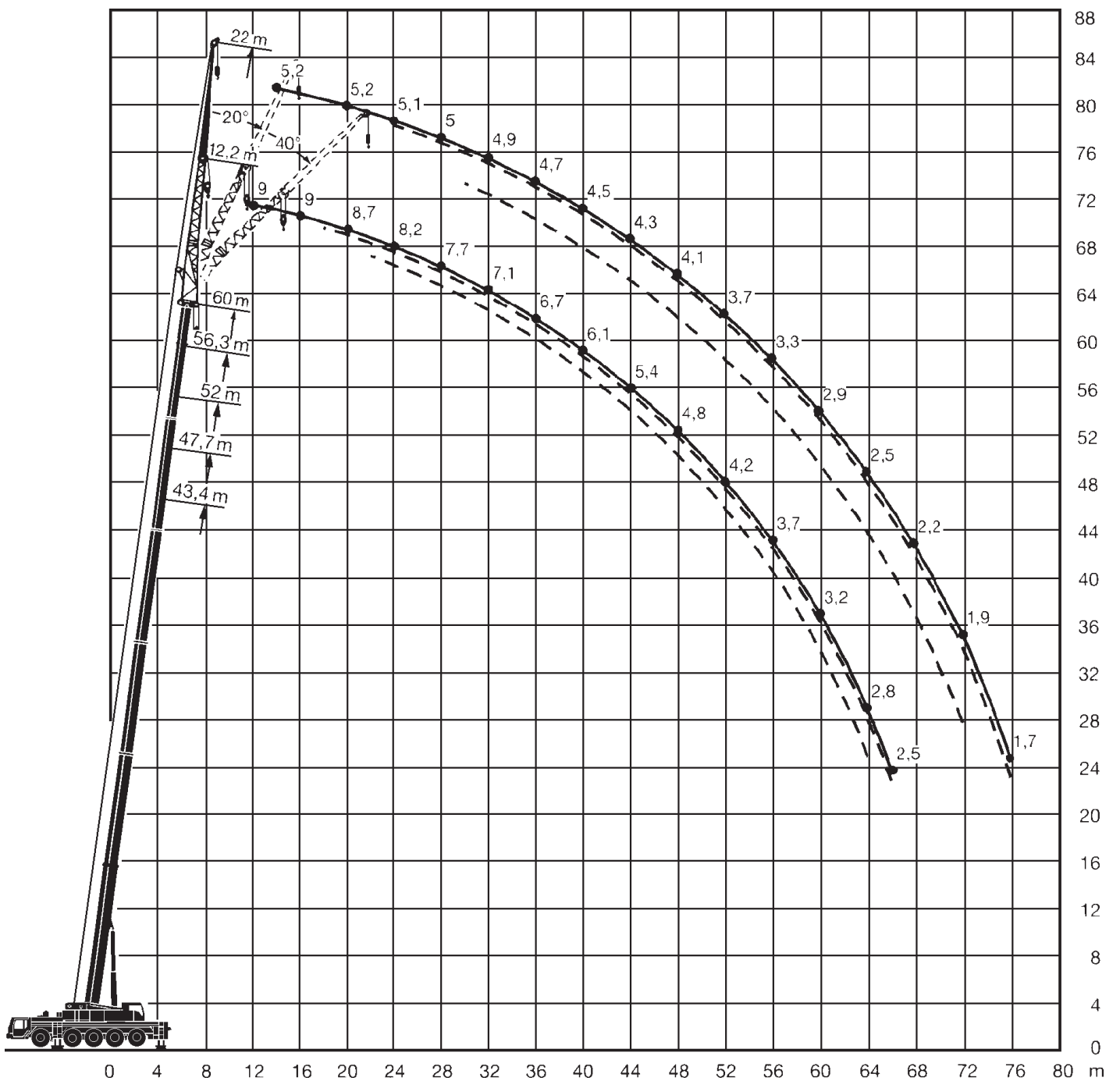
	13,3*	13,3	17,6	21,9	26,2	30,5	34,8	39,1	43,4	47,7	52	56,3	60	
3	149	140												3
3,5	140	129	118											3,5
4	131	120	116	114	95									4
4,5	120	111	110	111	93	76								4,5
5	113	104	104	104	91	75	60							5
6	99	91	91	91	88	69	59	49						6
7	88	80	80	80	79	64	57	48	39					7
8	79	71	71	71	70	64	57	45	38,5	32				8
9	69	63	63	63	63	63	56	43	36,5	31,5	25,5			9
10	61	57	57	57	56	57	54	40,5	35	30,5	25,4	20,5		10
11			52	51	51	52	51	38	33,5	29,8	24,9	20,2	17	11
12			47	46,5	46	48	47,5	36	32,5	28,5	24,5	19,9	16,8	12
14			39,5	38,5	40	40,5	39,5	31,5	28,9	26	23	19,3	16,2	14
16				33,5	34,5	34,5	33,5	28,3	26	23,6	21,4	18,4	15,5	16
18				29,8	29,8	29,5	28,8	25,8	23,4	21,5	19,6	17,6	14,9	18
20					25,5	25,2	24,5	23,5	21	19,6	18,1	16,4	14,2	20
22					22,2	21,8	21,2	21,8	19,2	17,9	16,7	15,4	13,7	22
24						19,2	18,9	19,2	17,6	16,4	15,4	14,4	13,2	24
26						17	17,5	17	16,3	15,1	14,3	13,4	12,3	26
28							15,7	15,1	14,6	13,9	13,2	12,5	11,5	28
30							14,1	13,5	13,6	12,7	12,2	11,7	10,8	30
32							12,8	12,2	12,5	11,8	11,3	10,9	10,1	32
34								11,3	11,3	10,9	10,3	10,2	9,4	34
36								10,7	10,3	10,3	9,7	9,6	8,8	36
38									9,4	9,4	9,1	8,7	8,3	38
40									8,6	8,6	8,3	7,9	7,7	40
42										7,8	7,6	7,1	7,1	42
44										7,2	6,9	6,4	6,4	44
46											6,3	5,8	5,8	46
48											5,7	5,2	5,2	48
50												4,7	4,7	50
52												4,3	4,2	52
54													3,8	54
56													3,4	56

\* nach hinten



	13,3*	13,3	17,6	21,9	26,2	30,5	34,8	39,1	43,4	47,7	52	56,3	60	
3	151	140												3
3,5	141	129	118											3,5
4	130	119	116	114	95									4
4,5	120	110	110	110	93	76								4,5
5	112	103	103	103	91	75	60							5
6	98	89	89	89	88	69	59	49						6
7	86	78	78	78	77	64	57	48	39					7
8	74	68	69	68	68	64	57	45	38,5	32				8
9	65	60	61	61	60	61	56	43	36,5	31,5	25,5			9
10	58	54	55	54	53	56	53	40,5	35	30,5	25,4	20,5		10
11			49,5	48,5	49	50	47	38	33,5	29,8	24,9	20,2	17	11
12			44,5	42,5	45,5	45	42,5	36	32,5	28,5	24,5	19,9	16,8	12
14			36	37	37,5	37	35	31,5	28,9	26	23	19,3	16,2	14
16				30,5	30,5	30	29,4	28,3	26	23,6	21,4	18,4	15,5	16
18				25,4	25,4	25,1	24,4	25,2	22,9	21,5	19,6	17,6	14,9	18
20					21,7	21,3	22	21,4	20,5	19,4	18,1	16,4	14,2	20
22					18,8	17,9	19	18,4	17,9	17	16,7	15,4	13,7	22
24						16,2	16,6	16,1	16,4	15,8	15	14,4	13,2	24
26						14,3	14,7	14,5	14,4	13,9	13,5	13,4	12,3	26
28							13,1	12,9	12,8	12,8	12,6	12,2	11,5	28
30							11,7	11,5	11,4	11,4	11,2	10,9	10,7	30
32							10,6	10,8	10,8	10,3	10,1	9,7	9,6	32
34								9,7	9,7	9,3	9	8,6	8,6	34
36								8,9	8,8	8,4	8,1	7,6	7,6	36
38									8,1	7,6	7,2	6,8	6,8	38
40									7,3	6,8	6,5	6	6	40
42										6,2	5,8	5,3	5,3	42
44										5,6	5,2	4,7	4,7	44
46											4,6	4,1	4,2	46
48											4,2	3,7	3,7	48
50												3,2	3,2	50
52												2,8	2,8	52
54													2,4	54
56													2,1	56

\* nach hinten



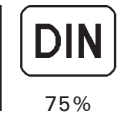
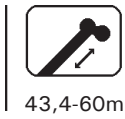
ZERTIFIZIERT  
EN ISO 9001 · SCC<sup>®</sup>

Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.

All information given are for reference only

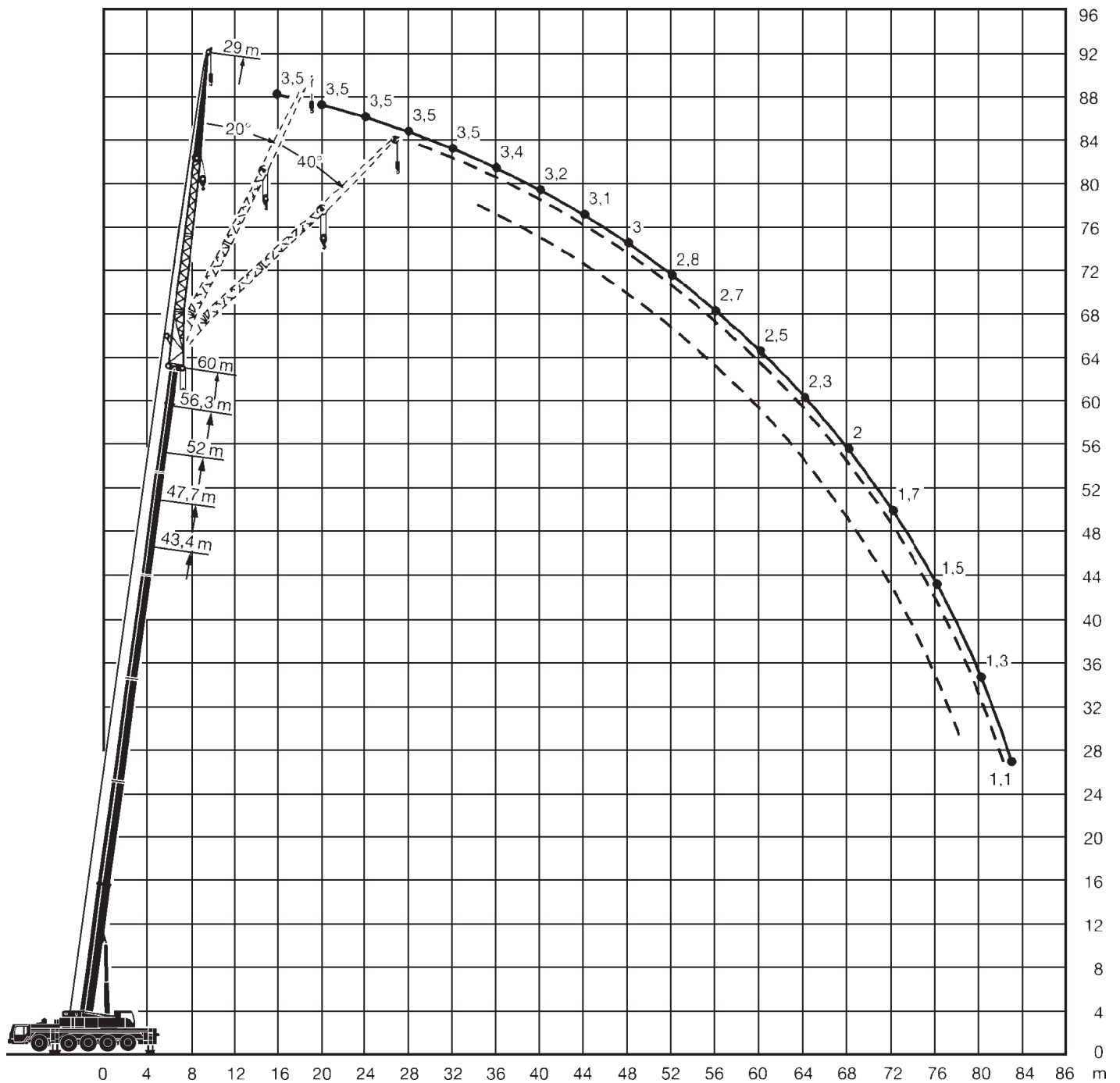


↙ ↘	43,4			47,7			52			56,3			60			↙ ↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
8	17,5															8
9	17,5			15,7												9
10	17,4			15,7			13,4									10
11	17,3			15,6			13,4									11
12	17,1			15,5			13,4			11			9			12
14	16,7	13		15,3	13		13,3			11			9			14
16	16,3	12,4	9,5	15	12,4		13,1	12		10,9			9			16
18	15,8	11,9	9,3	14,7	11,9	9,2	12,9	11,7	9	10,7	10,4		8,9	8,8		18
20	15,4	11,3	9	14,4	11,4	9	12,7	11,2	8,9	10,4	10,2	8,5	8,7	8,6		20
22	14,5	10,9	8,8	14	11	8,8	12,3	10,8	8,7	10,2	10	8,5	8,4	8,4	8,2	22
24	13,5	10,5	8,7	13,3	10,6	8,7	11,7	10,5	8,6	9,8	9,6	8,4	8,2	8,1	8,2	24
26	12,6	10,2	8,5	12,4	10,2	8,5	11	10,2	8,4	9,4	9,2	8,3	7,9	7,8	7,9	26
28	11,7	9,8	8,4	11,6	9,9	8,4	10,4	9,9	8,3	9	8,8	8,2	7,7	7,6	7,7	28
30	11	9,5	8,3	10,8	9,6	8,3	9,9	9,6	8,2	8,6	8,4	8,1	7,4	7,4	7,5	30
32	10,3	9,3	8,2	10,1	9,4	8,2	9,3	9,2	8,1	8,2	8	7,9	7,1	7,1	7,2	32
34	9,6	9	8,1	9,4	9,1	8,1	8,7	8,8	8,1	7,8	7,7	7,7	6,9	6,9	7	34
36	9	8,7	8,1	8,8	8,8	8	8,2	8,3	8	7,5	7,3	7,3	6,7	6,6	6,7	36
38	8,5	8,4	8	8,3	8,4	7,9	7,7	7,8	7,9	7,1	7	7	6,4	6,4	6,4	38
40	8	8	7,9	7,7	7,9	7,8	7,2	7,3	7,5	6,8	6,7	6,7	6,1	6,1	6,2	40
42	7,6	7,6	7,7	7,1	7,4	7,6	6,7	6,8	7,1	6,4	6,4	6,5	5,8	5,9	5,9	42
44	7,2	7,2	7,3	6,6	6,8	7,1	6,3	6,4	6,7	6	6,1	6,2	5,4	5,6	5,7	44
46	6,8	6,8	6,9	6,2	6,3	6,6	5,9	6,1	6,2	5,6	5,8	5,9	5,1	5,3	5,4	46
48	6,4	6,4	6,5	5,8	5,9	6,2	5,5	5,7	5,9	5,2	5,5	5,6	4,8	5	5,1	48
50	5,9	6		5,5	5,6	5,7	5,2	5,3	5,5	5	5,2	5,3	4,5	4,7	4,8	50
52	5,2	5,6		5,2	5,3	5,3	4,9	5	5,1	4,7	4,9	5	4,2	4,4	4,5	52
54				5	5		4,6	4,6	4,8	4,4	4,6	4,7	3,9	4,1	4,2	54
56				4,6	4,7		4,3	4,4	4,4	4,1	4,3	4,4	3,7	3,8	3,9	56
58							4,1	4,2		3,9	4	4,1	3,4	3,6	3,6	58
60							3,9	4		3,6	3,8	3,8	3,2	3,3	3,4	60
62										3,4	3,5	3,5	3	3,1	3,1	62
64										3,1			2,8	2,8	2,8	64
66													2,5	2,6		66



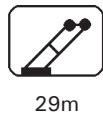
↙ ↘	43,4			47,7			52			56,3			60			↙ ↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
9	7,5															9
10	7,5			7												10
11	7,5			7												11
12	7,4			7			6,5									12
14	7,3			6,9			6,5			5,7			5,2			14
16	7,2			6,8			6,4			5,7			5,2			16
18	7,1	6		6,7			6,4			5,7			5,2			18
20	6,9	6		6,6	5,9		6,3	5,6		5,6			5,2			20
22	6,8	5,9		6,5	5,8		6,2	5,5		5,6	5,2		5,1			22
24	6,6	5,7	4,7	6,4	5,6		6,1	5,4		5,5	5,2		5,1	4,8		24
26	6,5	5,5	4,7	6,3	5,4	4,7	6	5,3	4,5	5,5	5,1		5	4,8		26
28	6,3	5,4	4,6	6,2	5,3	4,6	5,9	5,2	4,5	5,4	5	4,4	5	4,7		28
30	6,1	5,2	4,5	6	5,2	4,5	5,8	5,1	4,5	5,4	4,9	4,4	4,9	4,7	4,2	30
32	6	5,1	4,4	5,9	5,1	4,4	5,7	5	4,4	5,3	4,8	4,3	4,9	4,6	4,2	32
34	5,8	5	4,3	5,8	5	4,3	5,6	4,9	4,3	5,2	4,7	4,3	4,8	4,5	4,1	34
36	5,6	4,9	4,2	5,6	4,9	4,2	5,5	4,8	4,2	5,2	4,6	4,2	4,7	4,5	4,1	36
38	5,5	4,8	4,1	5,5	4,8	4,2	5,4	4,7	4,2	5,1	4,5	4,1	4,6	4,4	4	38
40	5,3	4,7	4	5,4	4,7	4,1	5,2	4,6	4,1	5	4,5	4,1	4,5	4,3	4	40
42	5,2	4,6	4	5,2	4,6	4	5,1	4,5	4	4,9	4,4	4	4,4	4,3	4	42
44	5,1	4,5	3,9	5,1	4,5	4	5	4,5	4	4,8	4,3	4	4,3	4,2	3,9	44
46	5	4,4	3,8	5	4,5	3,9	4,9	4,4	3,9	4,7	4,3	3,9	4,2	4,1	3,9	46
48	4,9	4,3	3,8	4,9	4,4	3,8	4,8	4,4	3,9	4,5	4,2	3,9	4,1	4	3,8	48
50	4,8	4,2	3,8	4,8	4,3	3,8	4,7	4,3	3,8	4,4	4,2	3,8	3,9	3,9	3,8	50
52	4,7	4,1	3,8	4,7	4,2	3,8	4,5	4,3	3,8	4,2	4,1	3,8	3,7	3,8	3,8	52
54	4,6	4	3,8	4,6	4,1	3,8	4,3	4,2	3,8	4	4	3,8	3,5	3,7	3,7	54
56	4,4	4	3,8	4,4	4,1	3,8	4	4,1	3,8	3,8	3,9	3,8	3,3	3,6	3,6	56
58	4,3	4	3,8	4,1	4	3,8	3,8	4	3,8	3,6	3,8	3,8	3,1	3,4	3,5	58
60	4,2	4		3,8	3,9	3,8	3,6	3,8	3,8	3,4	3,6	3,8	2,9	3,2	3,4	60
62				3,6	3,7	3,8	3,4	3,6	3,7	3,2	3,4	3,5	2,7	3	3,2	62
64				3,4	3,5		3,2	3,3	3,4	3	3,2	3,3	2,5	2,8	2,9	64
66				2,6			3	3,1	3,1	2,9	3	3,1	2,3	2,6	2,7	66
68							2,8	2,8		2,7	2,8	2,9	2,2	2,4	2,5	68
70										2,5	2,6	2,6	2,1	2,3	2,3	70
72										2,3	2,4		1,9	2,1	2,1	72
74													1,8	1,9		74
76													1,7	1,7		76



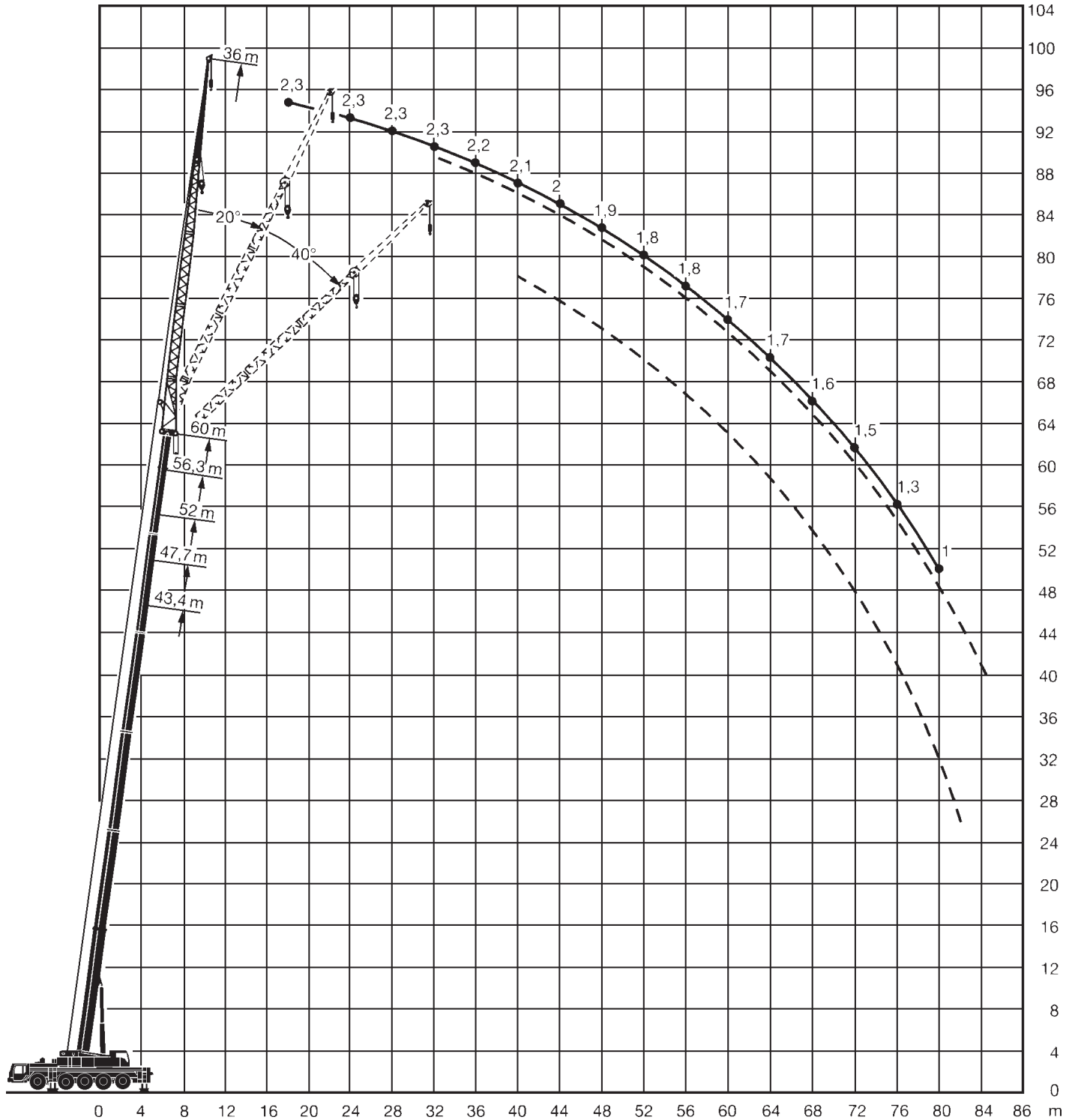


Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.  
 All information given are for reference only

ZERTIFIZIERT  
 EN ISO 9001 · SCC<sup>®</sup>

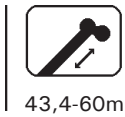


↙	43,4			47,7			52			56,3			60			↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
11	5,4															11
12	5,4			5												12
14	5,4			5			4,5			4						14
16	5,4			5			4,5			4			3,5			16
18	5,4			5			4,5			4			3,5			18
20	5,3			5			4,5			4			3,5			20
22	5,2	4,2		5			4,5			4			3,5			22
24	5,1	4,1		4,9	3,9		4,5	3,7		4			3,5			24
26	4,9	4		4,8	3,8		4,4	3,7		4	3,5		3,5			26
28	4,7	3,8		4,6	3,7		4,3	3,6		4	3,4		3,5	3,1		28
30	4,5	3,7	2,8	4,4	3,6	2,8	4,2	3,5		3,9	3,3		3,5	3,1		30
32	4,4	3,5	2,8	4,3	3,5	2,8	4,1	3,4	2,7	3,8	3,2		3,5	3		32
34	4,2	3,4	2,7	4,1	3,4	2,8	3,9	3,3	2,7	3,7	3,1	2,6	3,4	3	2,5	34
36	4	3,3	2,7	4	3,3	2,7	3,8	3,2	2,7	3,6	3	2,6	3,4	2,9	2,5	36
38	3,9	3,2	2,6	3,9	3,2	2,6	3,7	3,1	2,6	3,5	3	2,6	3,3	2,9	2,5	38
40	3,7	3,1	2,5	3,7	3,1	2,6	3,6	3	2,6	3,4	2,9	2,5	3,2	2,8	2,5	40
42	3,6	3	2,5	3,6	3	2,5	3,5	2,9	2,5	3,3	2,8	2,5	3,2	2,7	2,4	42
44	3,5	2,9	2,4	3,5	2,9	2,5	3,4	2,9	2,5	3,2	2,8	2,4	3,1	2,7	2,4	44
46	3,4	2,8	2,4	3,4	2,8	2,4	3,3	2,8	2,4	3,2	2,7	2,4	3	2,6	2,4	46
48	3,3	2,8	2,4	3,3	2,8	2,4	3,2	2,8	2,4	3,1	2,7	2,4	3	2,6	2,3	48
50	3,2	2,7	2,3	3,2	2,7	2,3	3,1	2,7	2,4	3	2,6	2,3	2,9	2,5	2,3	50
52	3,1	2,6	2,3	3,1	2,7	2,3	3,1	2,7	2,3	3	2,6	2,3	2,8	2,5	2,3	52
54	3	2,5	2,3	3	2,6	2,3	3	2,6	2,3	2,9	2,6	2,3	2,7	2,5	2,3	54
56	2,9	2,5	2,3	3	2,5	2,3	2,9	2,6	2,3	2,9	2,5	2,3	2,7	2,4	2,3	56
58	2,8	2,4	2,3	2,9	2,5	2,3	2,9	2,5	2,3	2,8	2,5	2,3	2,6	2,4	2,3	58
60	2,8	2,4	2,3	2,8	2,4	2,3	2,8	2,5	2,3	2,7	2,5	2,2	2,5	2,4	2,2	60
62	2,7	2,4	2,3	2,8	2,4	2,3	2,8	2,4	2,3	2,6	2,4	2,2	2,4	2,4	2,2	62
64	2,6	2,4	2,3	2,7	2,4	2,3	2,7	2,4	2,3	2,6	2,4	2,2	2,3	2,4	2,2	64
66	2,5	2,4		2,6	2,3	2,3	2,6	2,4	2,3	2,5	2,4	2,2	2,2	2,3	2,2	66
68	2,4	2,3		2,5	2,3	2,3	2,5	2,3	2,3	2,4	2,3	2,2	2	2,2	2,2	68
70				2,5	2,3		2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	1,9	2,1	2,2	70
72				2,3			2,2	2,3	2,3	2,2	2,3	2,2	1,7	2	2,1	72
74							2,1	2,2		2	2,1	2,2	1,6	1,8	1,9	74
76							2			1,9	2	2	1,5	1,7	1,7	76
78										1,7	1,9		1,4	1,5	1,6	78
80										1,5	1,6		1,3	1,4		80
82													1,1	1,3		82

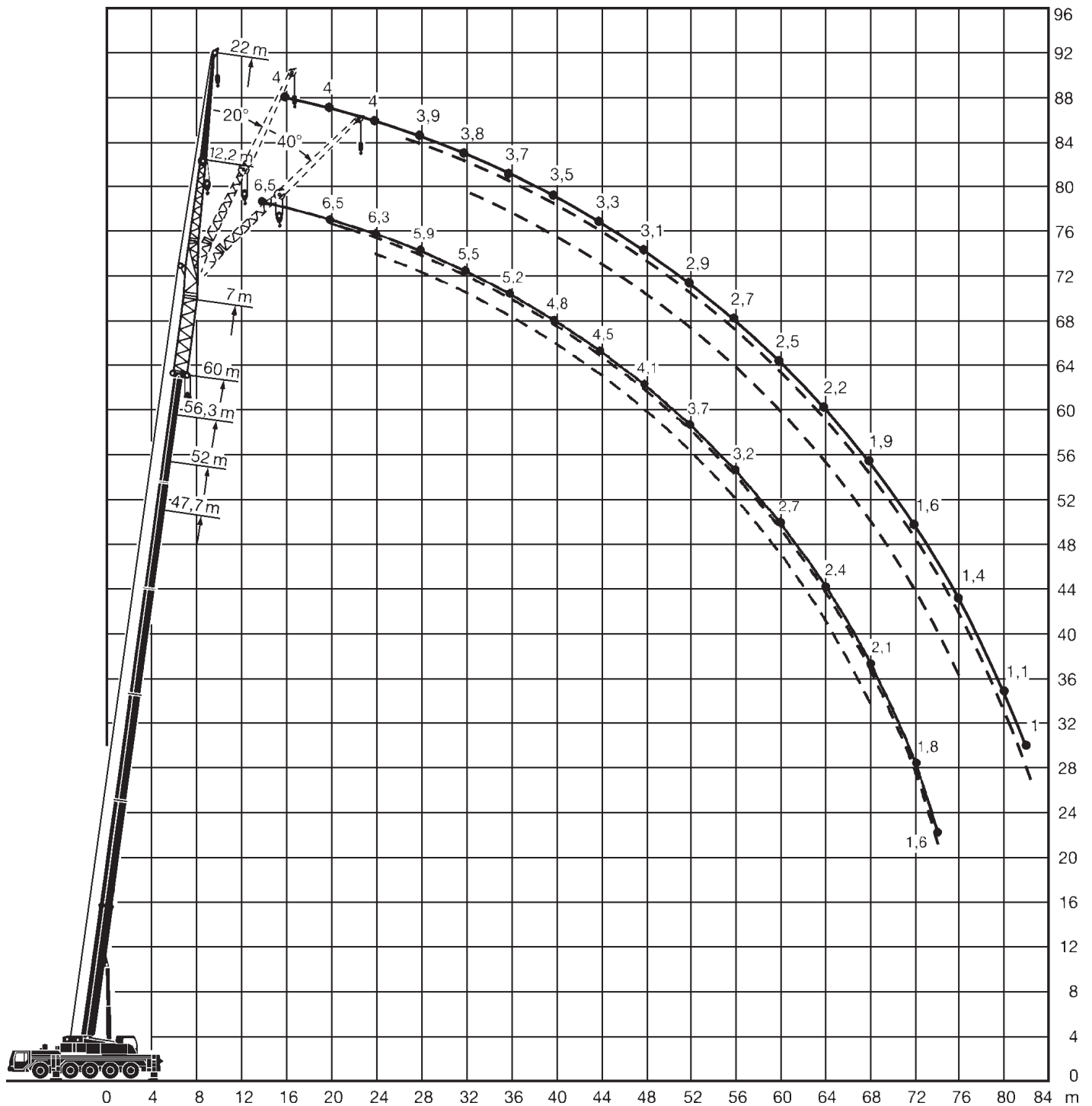


Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.  
 All information given are for reference only

ZERTIFIZIERT  
 EN ISO 9001 · SCC\*

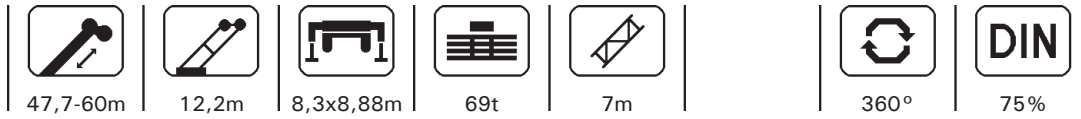


↙ ↘	43,4			47,7			52			56,3			60		↙ ↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	
12	3,7														12
14	3,7			3,4											14
16	3,7			3,4			3,1			2,7					16
18	3,7			3,4			3,1			2,7			2,3		18
20	3,7			3,4			3,1			2,7			2,3		20
22	3,6			3,4			3,1			2,7			2,3		22
24	3,5			3,3			3,1			2,7			2,3		24
26	3,4	2,6		3,2			3			2,7			2,3		26
28	3,3	2,6		3,1	2,4		3	2,3		2,6			2,3		28
30	3,1	2,5		3	2,4		2,9	2,3		2,6	2,1		2,3		30
32	3	2,4		2,9	2,3		2,8	2,2		2,5	2,1		2,3	2	32
34	2,9	2,3		2,8	2,2		2,7	2,2		2,4	2		2,3	2	34
36	2,7	2,2	1,8	2,7	2,2	1,7	2,6	2,1		2,4	2		2,2	1,9	36
38	2,6	2,1	1,8	2,6	2,1	1,7	2,5	2	1,6	2,3	1,9		2,2	1,9	38
40	2,5	2,1	1,7	2,5	2	1,7	2,4	2	1,6	2,2	1,9	1,5	2,1	1,8	40
42	2,4	2	1,7	2,4	2	1,7	2,3	1,9	1,6	2,2	1,8	1,5	2,1	1,8	42
44	2,3	1,9	1,6	2,3	1,9	1,6	2,2	1,9	1,6	2,1	1,8	1,5	2	1,7	44
46	2,3	1,9	1,6	2,3	1,9	1,6	2,2	1,8	1,6	2,1	1,7	1,5	2	1,7	46
48	2,2	1,8	1,6	2,2	1,8	1,6	2,1	1,8	1,5	2	1,7	1,5	1,9	1,7	48
50	2,1	1,8	1,5	2,1	1,8	1,5	2,1	1,8	1,5	2	1,7	1,5	1,9	1,6	50
52	2	1,7	1,5	2,1	1,7	1,5	2	1,7	1,5	1,9	1,6	1,5	1,8	1,6	52
54	2	1,7	1,5	2	1,7	1,5	2	1,7	1,5	1,9	1,6	1,4	1,8	1,6	54
56	1,9	1,7	1,4	2	1,7	1,5	1,9	1,6	1,5	1,9	1,6	1,4	1,8	1,6	56
58	1,9	1,6	1,4	1,9	1,6	1,4	1,9	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,7	1,5	58
60	1,8	1,6	1,4	1,9	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,7	1,5	60
62	1,8	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	62
64	1,7	1,5	1,4	1,8	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	64
66	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,6	1,5	66
68	1,6	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,6	1,5	68
70	1,6	1,4	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,6	1,5	1,4	1,6	1,5	70
72	1,5	1,4		1,6	1,4	1,4	1,6	1,5	1,4	1,6	1,5	1,4	1,5	1,4	72
74	1,5	1,4		1,6	1,4	1,4	1,6	1,4	1,4	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	74
76				1,5	1,4		1,6	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,3	1,4	76
78				1,5	1,4		1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,1	1,4	78
80							1,4	1,4		1,4	1,4	1,4	1	1,3	80
82							1,4	1,4		1,2	1,4	1,4		1,2	82
84										1,1	1,3			1	84
86											1,1				86



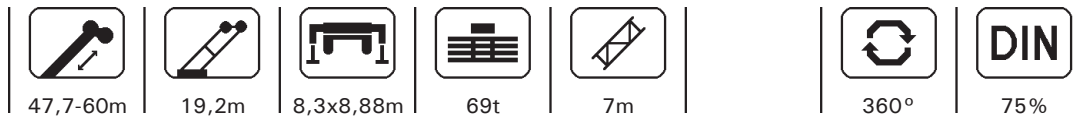
Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.  
All information given are for reference only

ZERTIFIZIERT  
EN ISO 9001 · SCC\*



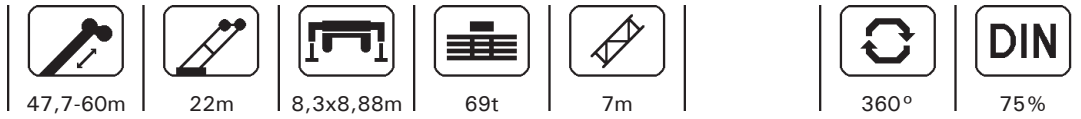
↙	47,7*			52*			56,3*			60*			↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
11	9												11
12	9			8,3									12
14	9			8,3			7,5			6,5			14
16	8,9	8,8		8,3			7,5			6,5			16
18	8,8	8,5		8,3	8,2		7,5	7,6		6,5			18
20	8,7	8,1	7,6	8,2	7,9	7,5	7,5	7,4		6,5	6,5		20
22	8,3	7,8	7,3	8	7,6	7,2	7,4	7,2	7	6,4	6,4		22
24	7,9	7,4	7	7,7	7,3	6,9	7,3	7	6,7	6,3	6,2	6	24
26	7,6	7,1	6,7	7,4	7	6,6	7,1	6,8	6,5	6,1	6,1	5,9	26
28	7,2	6,7	6,4	7,1	6,7	6,4	6,9	6,6	6,3	5,9	5,9	5,7	28
30	6,9	6,4	6,1	6,9	6,4	6,1	6,7	6,3	6	5,7	5,7	5,5	30
32	6,6	6,1	5,9	6,6	6,2	5,9	6,5	6,1	5,8	5,5	5,5	5,3	32
34	6,3	5,9	5,7	6,4	5,9	5,7	6,3	5,9	5,6	5,4	5,3	5,2	34
36	6	5,7	5,4	6,1	5,7	5,5	6	5,6	5,4	5,2	5,1	5	36
38	5,7	5,4	5,2	5,8	5,5	5,3	5,7	5,5	5,3	5	5	4,8	38
40	5,4	5,2	5,1	5,5	5,3	5,1	5,5	5,3	5,1	4,8	4,8	4,7	40
42	5,1	5	4,9	5,2	5,1	5	5,2	5,1	5	4,7	4,7	4,6	42
44	4,8	4,8	4,7	5	4,9	4,8	5	5	4,8	4,5	4,5	4,4	44
46	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7	4,6	4,8	4,8	4,7	4,3	4,3	4,3	46
48	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,5	4,1	4,1	4,1	48
50	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	3,9	4	4	50
52	3,9	3,9	4	4,1	4,1	4,2	4,1	4,2	4,2	3,7	3,8	3,8	52
54	3,6	3,7	3,7	3,9	3,9	4	3,9	4	4,1	3,4	3,6	3,6	54
56	3,4	3,5	3,5	3,7	3,7	3,8	3,7	3,8	3,9	3,2	3,4	3,4	56
58	3,2	3,2		3,5	3,5	3,6	3,5	3,6	3,6	3	3,2	3,2	58
60	3	3		3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	2,7	3	3	60
62	2,8	2,8		3,1	3,2		3,1	3,2	3,2	2,6	2,8	2,8	62
64				2,9	3		2,9	3	3	2,4	2,6	2,6	64
66				2,8	2,8		2,7	2,7		2,2	2,4	2,4	66
68							2,5	2,5		2,1	2,2	2,2	68
70							2,2	2,3		1,9	2		70
72										1,8	1,8		72
74										1,6	1,6		74

\* + 7m Verlängerung



↙	47,7*			52*			56,3*			60*			↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
14	6,5			6									14
16	6,5			6			5,4			4,8			16
18	6,4			6			5,4			4,8			18
20	6,4	6,1		6			5,4			4,8			20
22	6,3	6		5,9	5,8		5,4			4,7			22
24	6,1	5,7		5,8	5,6		5,4	5,3		4,7	4,6		24
26	5,8	5,4	5	5,7	5,3	4,8	5,3	5,2		4,6	4,6		26
28	5,6	5,2	4,8	5,4	5,1	4,7	5,2	5	4,6	4,5	4,4		28
30	5,4	4,9	4,6	5,3	4,9	4,5	5,1	4,8	4,5	4,4	4,3	4	30
32	5,1	4,7	4,4	5,1	4,7	4,4	4,9	4,6	4,3	4,3	4,2	3,9	32
34	4,9	4,5	4,2	4,9	4,5	4,2	4,8	4,4	4,2	4,2	4	3,8	34
36	4,7	4,3	4,1	4,7	4,3	4,1	4,7	4,3	4	4,1	3,9	3,7	36
38	4,5	4,1	3,9	4,5	4,1	3,9	4,5	4,1	3,9	4	3,7	3,6	38
40	4,3	3,9	3,8	4,3	4	3,8	4,3	3,9	3,8	3,9	3,6	3,4	40
42	4,1	3,8	3,6	4,1	3,8	3,7	4,1	3,8	3,6	3,7	3,5	3,3	42
44	3,9	3,6	3,5	4	3,7	3,5	4	3,7	3,5	3,6	3,4	3,2	44
46	3,7	3,5	3,4	3,8	3,5	3,4	3,8	3,5	3,4	3,5	3,2	3,1	46
48	3,6	3,3	3,3	3,6	3,4	3,3	3,7	3,4	3,3	3,4	3,1	3	48
50	3,4	3,2	3,2	3,5	3,3	3,2	3,6	3,3	3,2	3,2	3,1	3	50
52	3,3	3,1	3,1	3,4	3,2	3,1	3,4	3,2	3,1	3,1	3	2,9	52
54	3,2	3	3	3,3	3,1	3	3,3	3,1	3	3	2,9	2,8	54
56	3	2,9	2,9	3,1	3	3	3,2	3	3	2,8	2,8	2,8	56
58	2,9	2,8	2,8	3	2,9	2,9	3	2,9	2,9	2,7	2,7	2,7	58
60	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	2,8	2,5	2,6	2,6	60
62	2,5	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,4	2,5	2,6	62
64	2,4	2,4	2,4	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,2	2,4	2,5	64
66	2,2	2,3		2,4	2,5	2,5	2,4	2,5	2,6	2	2,2	2,3	66
68	2,1	2,1		2,3	2,4	2,4	2,3	2,4	2,5	1,9	2	2,1	68
70				2,2	2,2		2,2	2,2	2,3	1,7	1,9	2	70
72				2,1	2,1		2	2,1		1,6	1,7	1,8	72
74							1,8	2		1,5	1,6	1,6	74
76							1,6	1,7		1,4	1,4		76
78										1,2	1,3		78
80										1	1,1		80

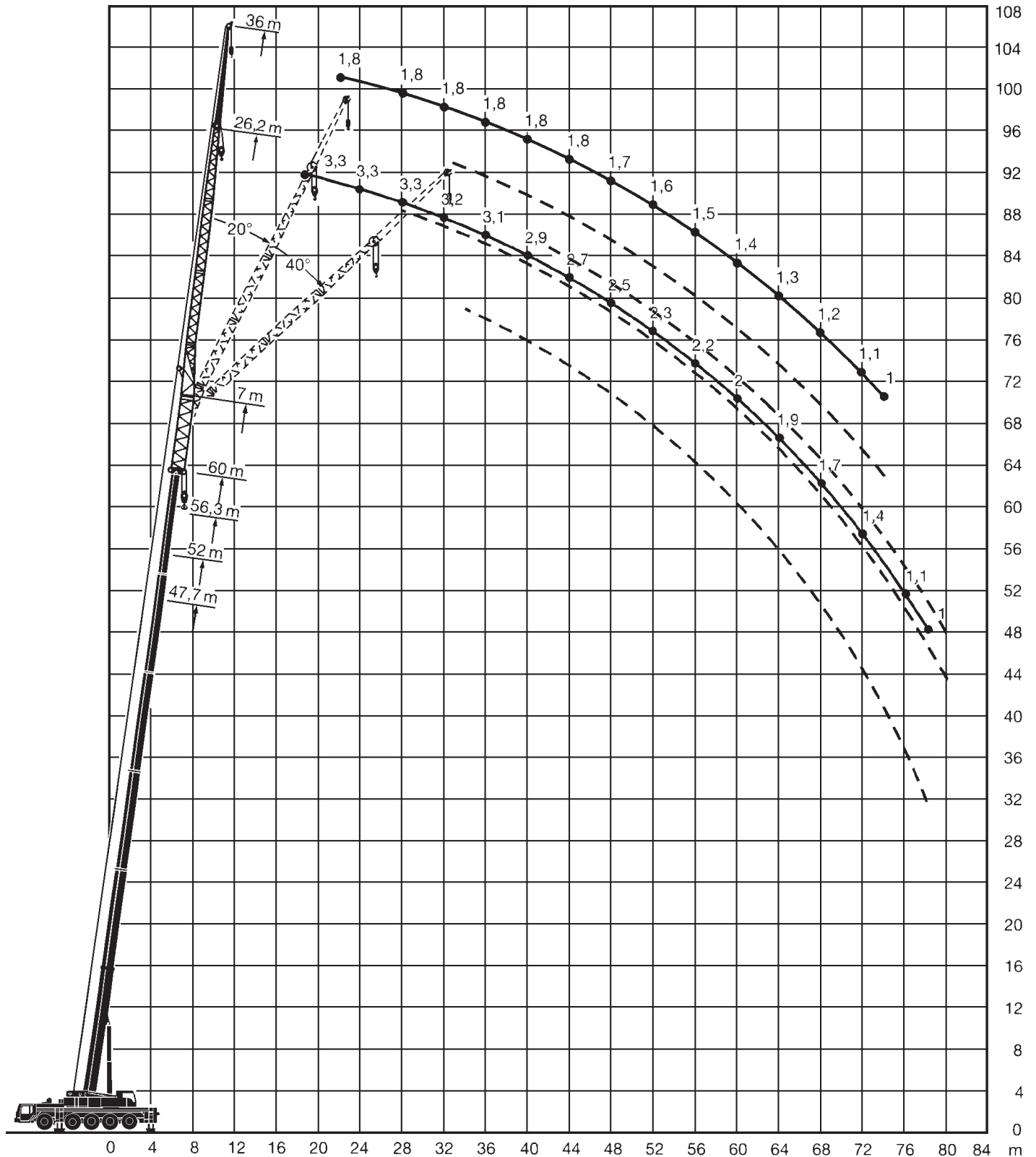
\* +7m Verlängerung



↙	47,7*			52*			56,3*			60*			↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
14	5,2			4,9									14
16	5,2			4,9			4,5			4			16
18	5,2			4,9			4,5			4			18
20	5,2			4,9			4,5			4			20
22	5,2	5		4,9			4,5			4			22
24	5,1	5		4,8	4,8		4,5	4,6		4			24
26	5,1	4,9		4,8	4,8		4,5	4,6		4	4		26
28	5	4,7	4,2	4,7	4,6		4,4	4,5		3,9	4		28
30	4,8	4,5	4,2	4,6	4,5	4,1	4,4	4,4	4	3,9	3,9		30
32	4,7	4,3	4,1	4,5	4,3	4	4,3	4,2	4	3,8	3,8	3,6	32
34	4,5	4,1	3,9	4,4	4,1	3,9	4,2	4,1	3,8	3,7	3,7	3,5	34
36	4,3	4	3,8	4,3	4	3,7	4,2	3,9	3,7	3,7	3,5	3,4	36
38	4,1	3,8	3,6	4,2	3,8	3,6	4,1	3,8	3,6	3,6	3,4	3,3	38
40	4	3,6	3,5	4	3,7	3,5	3,9	3,6	3,5	3,5	3,3	3,2	40
42	3,8	3,5	3,4	3,8	3,5	3,4	3,8	3,5	3,4	3,4	3,2	3,1	42
44	3,6	3,4	3,2	3,7	3,4	3,3	3,7	3,4	3,3	3,3	3,1	3	44
46	3,5	3,2	3,1	3,5	3,3	3,2	3,5	3,3	3,2	3,2	3	2,9	46
48	3,3	3,1	3	3,4	3,2	3,1	3,4	3,2	3,1	3,1	2,9	2,8	48
50	3,2	3	2,9	3,3	3	3	3,3	3,1	3	3	2,8	2,8	50
52	3,1	2,9	2,8	3,1	2,9	2,9	3,2	3	2,9	2,9	2,7	2,7	52
54	2,9	2,8	2,8	3	2,8	2,8	3,1	2,9	2,8	2,8	2,6	2,6	54
56	2,8	2,7	2,7	2,9	2,8	2,7	3	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	56
58	2,7	2,6	2,6	2,8	2,7	2,7	2,9	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	58
60	2,6	2,5	2,6	2,7	2,6	2,6	2,8	2,6	2,6	2,5	2,4	2,4	60
62	2,5	2,4	2,5	2,6	2,5	2,6	2,7	2,6	2,6	2,4	2,4	2,4	62
64	2,4	2,3	2,4	2,5	2,4	2,5	2,6	2,5	2,5	2,2	2,3	2,3	64
66	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2	2,2	2,3	66
68	2,1	2,1		2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	2,4	1,9	2,1	2,1	68
70	2	2		2,2	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	1,8	1,9	2	70
72	1,9			2,1	2,1		2	2,1	2,2	1,6	1,8	1,9	72
74				2	2		1,9	2	2	1,5	1,7	1,7	74
76				1,8	1,9		1,7	1,9		1,4	1,5	1,6	76
78							1,5	1,7		1,3	1,4		78
80							1,3	1,4		1,1	1,2		80
82										1	1,1		82

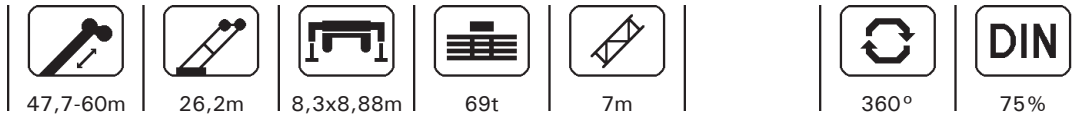
\* + 7m Verlängerung





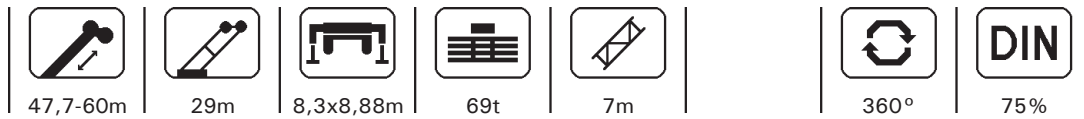
Alle Angaben ohne Gewähr und vorbehaltlich technischer Änderungen und Satzfehler.  
 All information given are for reference only

ZERTIFIZIERT  
 EN ISO 9001 · SCC\*



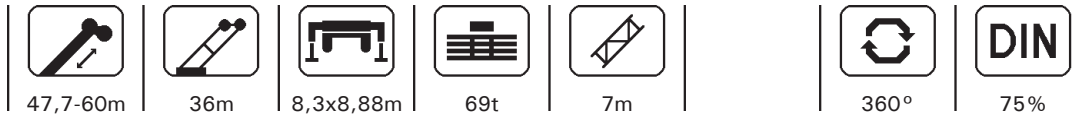
↙ ↘	47,7*			52*			56,3*			60*		↙ ↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	
14	4,6											14
16	4,6			4,2			3,8					16
18	4,6			4,2			3,8			3,3		18
20	4,5			4,2			3,8			3,3		20
22	4,5			4,2			3,8			3,3		22
24	4,4	4		4,2			3,8			3,3		24
26	4,4	4		4,1	3,8		3,8			3,3		26
28	4,3	3,9		4,1	3,8		3,7	3,5		3,3	3,2	28
30	4,1	3,8		4	3,7		3,7	3,5		3,2	3,2	30
32	3,9	3,6	3,1	3,9	3,6	3,1	3,7	3,4		3,2	3,1	32
34	3,8	3,5	3	3,8	3,4	3	3,6	3,3	3	3,1	3	34
36	3,6	3,3	3	3,6	3,3	3	3,5	3,2	2,9	3,1	2,9	36
38	3,5	3,1	2,9	3,5	3,1	2,9	3,4	3,1	2,9	3	2,8	38
40	3,3	3	2,8	3,3	3	2,8	3,2	3	2,8	2,9	2,7	40
42	3,2	2,9	2,7	3,2	2,9	2,7	3,1	2,9	2,7	2,8	2,6	42
44	3	2,7	2,6	3	2,7	2,6	3	2,7	2,6	2,7	2,5	44
46	2,9	2,6	2,5	2,9	2,6	2,5	2,9	2,6	2,5	2,6	2,4	46
48	2,7	2,5	2,4	2,8	2,5	2,4	2,8	2,5	2,4	2,5	2,3	48
50	2,6	2,4	2,3	2,7	2,5	2,3	2,7	2,5	2,3	2,4	2,2	50
52	2,5	2,3	2,3	2,5	2,4	2,3	2,6	2,4	2,3	2,3	2,2	52
54	2,4	2,2	2,2	2,4	2,3	2,2	2,5	2,3	2,2	2,2	2,1	54
56	2,3	2,1	2,1	2,3	2,2	2,1	2,4	2,2	2,1	2,2	2	56
58	2,2	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,3	2,1	2,1	2,1	2	58
60	2,1	2	2	2,2	2,1	2	2,2	2,1	2	2	1,9	60
62	2	1,9	2	2,1	2	2	2,1	2	2	2	1,9	62
64	2	1,9	1,9	2	1,9	2	2,1	2	2	1,9	1,8	64
66	1,9	1,8	1,9	2	1,9	1,9	2	1,9	1,9	1,8	1,8	66
68	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,7	1,7	68
70	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,5	1,7	70
72	1,6	1,6		1,8	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,4	1,6	72
74	1,5	1,5		1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,2	1,5	74
76	1,4			1,6	1,6		1,6	1,6	1,7	1,1	1,3	76
78				1,5	1,5		1,4	1,5	1,6	1	1,2	78
80				1,4	1,4		1,2	1,4			1	80
82							1	1,1				82



\* + 7m Verlängerung



↙	47,7*			52*			56,3*			60*		↘
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	
14	3,8											14
16	3,8			3,5			3,2					16
18	3,7			3,5			3,2			2,8		18
20	3,7			3,5			3,2			2,8		20
22	3,7			3,5			3,2			2,8		22
24	3,7			3,5			3,2			2,8		24
26	3,7	3,3		3,5			3,2			2,8		26
28	3,6	3,3		3,4	3,1		3,2	3		2,8		28
30	3,6	3,2		3,4	3,1		3,1	3		2,8	2,7	30
32	3,5	3,1		3,4	3		3,1	2,9		2,8	2,7	32
34	3,4	3	2,6	3,3	3	2,5	3,1	2,9		2,7	2,7	34
36	3,4	3	2,6	3,2	2,9	2,5	3,1	2,8	2,4	2,7	2,6	36
38	3,2	2,9	2,5	3,1	2,8	2,5	3	2,7	2,4	2,7	2,5	38
40	3,1	2,8	2,5	3	2,8	2,5	3	2,7	2,4	2,6	2,4	40
42	2,9	2,7	2,4	2,9	2,7	2,4	2,9	2,6	2,4	2,5	2,4	42
44	2,8	2,6	2,4	2,8	2,6	2,4	2,8	2,5	2,3	2,5	2,3	44
46	2,7	2,4	2,3	2,7	2,5	2,3	2,7	2,5	2,3	2,4	2,2	46
48	2,5	2,3	2,2	2,6	2,4	2,3	2,6	2,4	2,2	2,3	2,1	48
50	2,4	2,3	2,2	2,5	2,3	2,2	2,5	2,3	2,2	2,2	2,1	50
52	2,3	2,2	2,1	2,4	2,2	2,1	2,4	2,2	2,1	2,2	2	52
54	2,2	2,1	2	2,3	2,1	2,1	2,3	2,1	2,1	2,1	2	54
56	2,2	2	2	2,2	2,1	2	2,2	2,1	2	2	1,9	56
58	2,1	2	1,9	2,1	2	2	2,1	2	2	2	1,9	58
60	2	1,9	1,9	2	1,9	1,9	2,1	1,9	1,9	1,9	1,8	60
62	1,9	1,8	1,8	2	1,9	1,9	2	1,9	1,9	1,9	1,8	62
64	1,9	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	2	1,8	1,8	1,8	1,7	64
66	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	66
68	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,8	1,7	1,8	1,7	1,6	68
70	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,5	1,6	70
72	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,4	1,5	72
74	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,7	1,3	1,5	74
76	1,4	1,4		1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,1	1,4	76
78	1,3	1,3		1,5	1,5		1,5	1,5	1,6	1	1,3	78
80				1,4	1,5		1,3	1,5	1,5		1,1	80
82				1,3	1,4		1,1	1,4			1	82
84								1,1				84

\* +7m Verlängerung



	47,7*			52*			56,3*			60*	
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	
16	2,5										16
18	2,5			2,3							18
20	2,5			2,3			2,1				20
22	2,5			2,3			2,1			1,8	22
24	2,5			2,3			2,1			1,8	24
26	2,5			2,3			2,1			1,8	26
28	2,5			2,3			2,1			1,8	28
30	2,4	2,1		2,3			2,1			1,8	30
32	2,4	2,1		2,3	2		2,1			1,8	32
34	2,3	2		2,2	2		2,1	1,8		1,8	34
36	2,3	2		2,2	1,9		2,1	1,8		1,8	36
38	2,2	1,9		2,1	1,9		2	1,8		1,8	38
40	2,1	1,9	1,6	2,1	1,8	1,5	2	1,8		1,8	40
42	2,1	1,8	1,6	2	1,8	1,5	2	1,7	1,5	1,8	42
44	2	1,8	1,5	2	1,7	1,5	1,9	1,7	1,5	1,8	44
46	2	1,7	1,5	1,9	1,7	1,5	1,9	1,6	1,5	1,7	46
48	1,9	1,7	1,5	1,9	1,7	1,5	1,8	1,6	1,4	1,7	48
50	1,9	1,7	1,5	1,8	1,6	1,5	1,8	1,6	1,4	1,6	50
52	1,8	1,6	1,5	1,8	1,6	1,4	1,8	1,6	1,4	1,6	52
54	1,7	1,6	1,5	1,7	1,6	1,4	1,7	1,5	1,4	1,5	54
56	1,6	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,7	1,5	1,4	1,5	56
58	1,6	1,5	1,4	1,6	1,5	1,4	1,6	1,5	1,4	1,4	58
60	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,6	1,4	1,4	1,4	60
62	1,4	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3	62
64	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	64
66	1,3	1,3	1,2	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,2	66
68	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	68
70	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,1	70
72	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	72
74	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1	74
76	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1		76
78	1	1	1,1	1,1	1	1,1	1,1	1,1	1,1		78
80	1	1	1,1	1	1	1,1	1,1	1	1,1		80
82				1	1	1	1	1	1,1		82
84					1	1		1	1		84
86									1		86

\* +7m Verlängerung