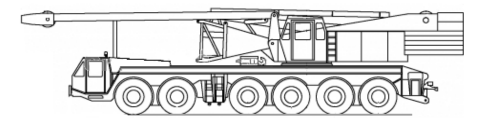


## Liebherr LG 1150



-Kokonaispituus: 16,24m -Alustan pituus: 13,56m -Tukijalkaleveys (pituus x leveys):

-Leveys: 3,0m -Korkeus: 3,9m 7,3m x 7,0m

## Nostoarvot tuettuna 360° ja takaa

Säde	14	14m		21m		28m		35m		42m		49m		56m		3m
m	360°	takaa														
4	150	150														
4,5	138	138	125	125												
5	128	128	115	115	96	96										
5,5	118	118	106	107	90	90	88	88								
6	108	110	97	99	85	85	82	82	73	73						
7	95	98	85	87	79	79	73	73	66	66	62	62	51	51		
8	84	88	76	78	72	72	66	66	61	61	58	58	48	48	37	37
9	73	77	67	70	65	66	60	60	56	56	53	53	45	45	35	35
10	64	69	60	63	59	61	55	56	52	52	50	50	42	42	34	34
12	50	55	48	53	48	52	48	49	44	44	42	42	37	37	31	31
14	39	47	40	45	40	45	38	42	37	38	37	37	33	33	28	28
16			32	38	32	38	31	37	32	34	30,5	33	29	29	25	25
18			27	33	27	33	26	32	27	30	25,5	29	25	26	23	23
20			23	28	23	28	22	28	23	27	21,5	26	21,4	23	21	21
22					20	24	19	24	19	24	18,5	23	18,2	21	18	19
24					17	21	16	21	16	21	16	21	15,8	19	15,5	17
26					15	19	14,5	19	14	19	14	18	13,8	17	13,4	16
28							13	17	12,7	17	12,4	16	12	16	11,7	14
30							11,5	15	11,4	15	11	15	10,6	14	10,3	13
32							10,5	13	10	13	9,8	13	9,4	12	9	12
34									9	12	8,5	12	8,3	11	8	11
36									8,2	11	7,5	11	7,4	10	7	10
38									7,4	10	6,5	10	6,6	9	6	9
40											6	9	5,8	8,5	5,4	8
42											5,5	8	5,2	7,5	4,7	7,5
44											5	7,5	4,6	7	4	6,5
46													4,1	6	3,5	6
48													3,6	5,5	3	5,5
50													3,2	5	2,6	5
52															2,1	4
54															1,8	3,5
56															1,5	3





## Nostoarvot luffaavalla jibi-puomilla 21m, 28m ja 35m

rtestear tet iamaatana jisi paemina 21m, 29m ja 99m																						
Säde		S	-puon	ni 21 r	n			S-puomi 28 m							S-puomi 35 m							
m	21	28	35	42	49	56	21	28	35	42	49	56	21	28	35	42	49	56				
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m				
12	39,0						37,4															
13	36,0						34,7						34,0									
14	34,0	30,3					32,7						31,0									
15	32,3	28,7					30,8	27,3					29,1	25,3								
16	30,8	27,3	25,4				29,3	26,0					27,5	24,1								
17	29,6	26,1	24,3				27,9	24,8	22,6				26,1	23,1								
18	28,3	25,0	23,2				26,7	23,7	21,7				24,9	22,2	19,6							
19	27,1	23,9	22,2	18,5			25,6	22,7	20,8	17,2			23,8	21,3	18,8							
20	25,9	23,0	21,3	17,8	14,3		24,5	21,8	20,1	16,6			22,9	20,5	18,2	15,0						
22	23,4	21,2	19,8	16,5	13,1		22,5				12,7		21,2	19,1	16,9	14,1	12,0					
24	21,0	19,7	18,5	15,4	12,1	9,9	20,8	18,7	17,5	14,5	11,8	9,5	19,7	17,9	15,8	13,2	11,3					
26		18,3	17,2	14,4	11,3	9,2					11,0		18,2	18,7	14,9	12,5	10,6	7,7				
28		16,8	16,1	13,5	10,5	8,6		16,2	15,4	12,8	10,3	8,3		15,7	14,0	11,7	10,0	7,2				
30		15,6		12,8		8,0			14,4			7,8		14,7		11,1	9,4	6,8				
32			13,9	12,1	9,2	7,6		14,0		11,5	9,1	7,4		13,8	12,5	10,5	8,9	6,3				
34			12,9	11,4	8,7	7,2			12,6	11,0	8,6	7,0			11,8	9,9	8,4	6,0				
36				10,7	8,2	6,8			_	10,4		6,6			11,2	9,3	7,9	5,6				
38			11,1	10,2	7,7	6,5			11,0	9,9	7,6	6,3			10,6	8,8	7,4	5,3				
40				9,6	7,3	6,2				9,4	7,2	6,0				8,3	7,0	5,0				
44				8,6	6,5	5,8				8,5	6,4	5,6				7,3	6,2	4,5				
48					5,8	5,3					5,7	5,1					5,4	4,1				
52					5,1	5,0					5,0	4,7					4,7	3,8				
56						4,7						4,4						3,5				
60																		3,3				





## Nostoarvot luffaavalla jibi-puomilla 49m, 56m ja 63m

Nostoarvot luffaavana jibi-puoliilla 49111, 30111 ja 03111																						
Säde		S.	-puon	ni 49 r	n			S-puomi 56 m							S-puomi 63 m							
m	21 28 35 42 49 56							28	35	42	49	56	21	28	35	42	49	56				
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m				
14	25,4																					
15	23,7						18,0						13,3									
16	22,3	18,8					17,0						12,7									
17	21,0	17,7					16,1	13,7					12,2									
18	19,9	16,8					15,4	13,1					11,7	9,9								
19	18,8	16,0	14,2				14,7	12,4	10,3				11,2	9,5								
20	17,9	15,2	13,5	12,2			14,0	11,9	9,9				10,8	9,1	7,6							
22	16,2	13,9	12,3	11,1			12,8	10,9	9,1	8,8			10,0	8,4	7,0	6,5						
24	14,6	12,8	11,3	10,1	9,1		11,7	10,1	8,4	7,6	6,8		9,3	7,8	6,5	6,1	5,5					
26	13,3	11,9	10,4	9,4	8,4	7,0	10,7	9,3	7,8	7,0	6,2	5,2	8,7	7,3	6,1	5,7	5,2	3,9				
28		11,1	9,8	8,7	7,7	6,4	9,7	8,7	7,4	6,5	5,8	4,8	8,2	6,8	5,8	5,3	4,9	3,5				
30		10,4	9,2	8,2	7,2	6,0		8,3	7,0	6,1	5,4	4,4		6,4	5,5	5,0	4,6	3,2				
32		9,8	8,7	7,6	6,7	5,6		7,6	6,6	5,7	5,0	4,,2		6,0	5,3	4,8	4,3	2,9				
34		9,5	8,2	7,2	6,3	5,3		7,2	6,3	5,4	4,8	3,9		5,7	5,1	4,6	4,1	2,7				
36			7,8	6,8	6,0	5,0			6,0	5,2	4,5	3,6			4,9	4,4	4,0	2,5				
38			7,5	6,5	5,7	4,6			5,8	4,9	4,3	3,4			4,8	4,2	3,8	2,3				
40			7,2	6,2	5,4	4,4			5,6	4,8	4,1	3,2			4,7	4,1	3,6	2,2				
44				5,6	5,0	3,9				4,4	3,8	2,9				3,9	3,4	1,9				
48					4,6	3,5				4,2	3,6	2,6				3,7	3,2	1,8				
52					4,3	3,1					3,4	2,3					3,1	1,7				
56						2,7						2,1						1,6				
60						2,4						1,9						1,5				
64																						
68																						



