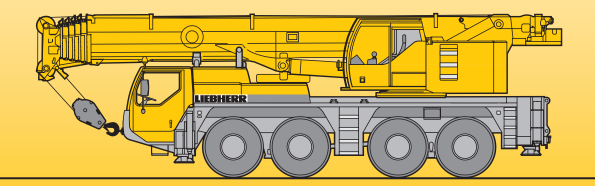
Liebherr Ltm1090 4 1 Part Catalogue

Full download: http://manualplace.com/download/liebherr-ltm1090-4-1-part-catalogue/M 1090-4.1

Grue mobile • Autogrù Grúa móvil • Мобильный кран

Technische Daten • Technical Data Caractéristiques techniques • Dati tecnici Datos técnicos • Технические данные



Full download: http://manualplace.com/download/liebherr-ltm1090-4-1-part-catalogue/

Lifting capacities Forces de levage • Portate

Tablas de carga • Грузоподъемность

•	11,1 – 50 m	Ţ F	Ţ	360°	21 t	EN								Δ.
	11,	1 m	14,7 m	18,3 m	21,9 m	25,4 m	29 m	32,6 m	36,2 m	39,7 m	43,3 m	46,9 m	50 m	
→ m	*													→ m
3	90	67	63	63										3 3,5
3,5	68	62	62	61	53	40.5								3,5
4	63	57	57	57	52	42,5	0.4							4
4,5	59 55	52	53 49	53 49	50 48	41,5	34	07.0						4,5
5 6	47	48,5 42	49	49	42,5	40,5 38,5	33,5 32	27,3 26,4	22,5					5 6
7	39,5	36,5	37	37	37,5	36,5	30,5	25,4	22,3	17,7				7
8	33,5	31,5	32	32,5	32	31,5	29,4	24	21,2	17,5	14			8
9	27,3	27,3	28,1	28,3	28,3	28,3	26,8	22,3	19,9	16,9	13,8	10,9		9
10			24,8	25	24,9	25	23,6	20,5	18,6	16,1	13,4	10,7	9	10
11			21,9	22,2	22,4	22,2	21	19	17,4	15,2	12,8	10,4	9	11
12			19,4	19,9	20,1	19,9	18,8	17,7	16,3	14,4	12,2	10,1	8,8	12
14				15,8	15,9	15,7	15,4	15	14,1	12,9	11,1	9,5	8,3	14
16				12,9	13	12,8	12,5	13	11,8	11,6	10,2	8,8	7,8	16
18					10,9	10,7	11,1	10,8	10,5	10	9,3	8,1	7,2	18
20						9,1	9,5	9,2	8,9	8,6	8,6	7,5	6,7	20
22						7,9	8,2	7,9	8,1 7	7,7	7,5	7	6,2	22
24 26							7,1 6,3	7,1	-	6,8 6,1	6,5	6,5	5,8	24 26
28							0,3	6,3 5,7	6,2 5,5	5,5	5,9 5,4	5,9 5,1	5,4 5,1	28
30								5,7	4,9	4,9	4,8	4,4	4,4	30
32								0,1	4,6	4,4	4,2	3,9	3,9	32
34									4,1	3,9	3,8	3,5	3,4	34
36										3,5	3,3	3,1	3	36
38											2,9	2,7	2,7	38
40											2,6	2,3	2,3	40
42												2	2	42
44												1,8	1,8	44
46													1,5	46

* nach hinten · over rear · en arrière · sul posteriore · hacia atrás · стрела повернута назад

TAB 1501029 / 1501031

	A PAINT				≢ El	N							
m	11,1 m	14,7 m	18,3 m	21,9 m	25,4 m	29 m	32,6 m	36,2 m	39,7 m	43,3 m	46,9 m	50 m	m m
3	68	63	63										3 3,5
3,5	62	62	61	53	40.5								3,5
4	57	57	56	52	42,5	0.4							4
4,5	52	52	52	50 48	41,5	34	07.0						4,5
5	48,5 41,5	48,5 42	48,5 42	48	40,5 38,5	33,5 32	27,3 26,4	22,5					5
5 6 7	35,5	36	36	36	33,5	30,5	25,4	22,5	17,7				5 6 7
8	30,5	31	31,5	30,5	29,6	27,8	24	21,2	17,7	14			8
9	26,3	26,9	27,2	26,2	25,6	24,1	22,3	19,9	16,9	13,8	10,9		9
10		23,1	23,5	23,7	22,5	21,2	20	18,6	16,1	13,4	10,7	9	10
11		20	20,6	20,7	20	18,8	18,1	17,1	15,2	12,8	10,4	9	11
12		17,4	18	18,1	17,9	16,8	16,3	15,3	14,4	12,2	10,1	8,8	12
14			14,2	14,3	14,1	13,9	13,9	12,9	12,3	11,1	9,5	8,3	14
16			11,5	11,6	11,5	11,9	11,6	11	10,3	10,2	8,8	7,8	16
18				9,7	9,6	9,9	9,7	9,4	9,2	8,8	8,1	7,2	18
20					8,2	8,4	8,3	8,4	8	7,5	7,5	6,7	20
22					7	7,2	7,4	7,2	7	6,9	6,6	6,2	22
24						6,3 5,6	6,5	6,2 5,6	6,2	6,1 5,3	5,7 5	5,6	24 26
26 28						3,6	5,6 5	5,6	5,5 4,8	4,5	4,2	4,9 4,2	28
30							4,4	4,4	4,0	4,5	3,7	3,6	30
30 32							.,,	3,9	3,7	3,5	3,2	3,2	32
34								3,5	3,2	3,1	2,8	2,8	34
36									2,8	2,7	2,4	2,4	36
38										2,3 2	2,1	2,1	38
40										2	1,8	1,8	40
42											1,5	1,5	42
44											1,3	1,2	44
46												1	46
													TAB 1501033