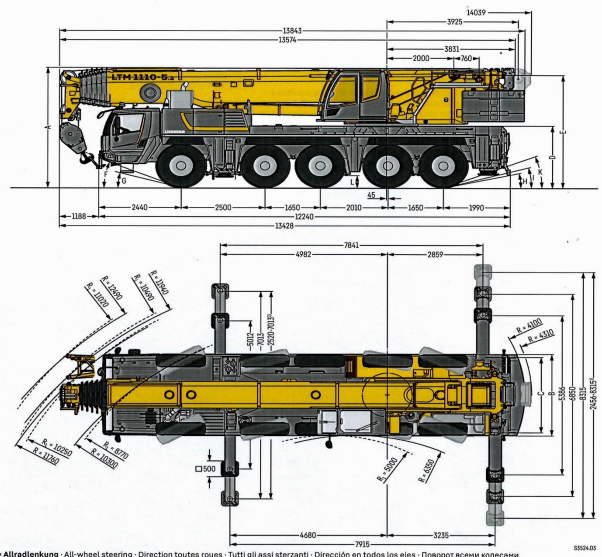
MARSH PLANT HIRE LTD

LIEBHERR LTM1110-5.2



Dimensions • Encombrement • Dimensioni • Dimensiones • Габариты крана



R₁ = Allradlenkung · All-wheel steering · Direction toutes roues · Tutti gli assi sterzanti · Dirección en todos los ejes · Поворот всеми колесами и nur mit VarioBase® · only with VarioBase® · seulement avec VarioBase® · solo con VarioBase® · sólo con VarioBase® · только с VarioBase®

Маße • Dimensions • Encombrement • Dimensioni • Dimensiones • Размеры mm

	A	A 125 mm*	В	С	D	E	F	G	н	ı	к	L
385/95 R 25 (14.00 R 25)	3950	3825	2750	2360	2000	3710	21°	14°	11°	13°	20°	335
445/95 R 25 (16.00 R 25)	4000	3875	2750	2300	2050	3760	23°	16°	12°	15°	21°	385
525/80 R 25 (20.5 R 25)	4000	3875	2850	2320	2050	3760	23°	16°	12°	15°	21°	385

^{*} abgesenkt \cdot lowered \cdot abaissé \cdot abbassato \cdot suspensión abajo \cdot шасси осажено









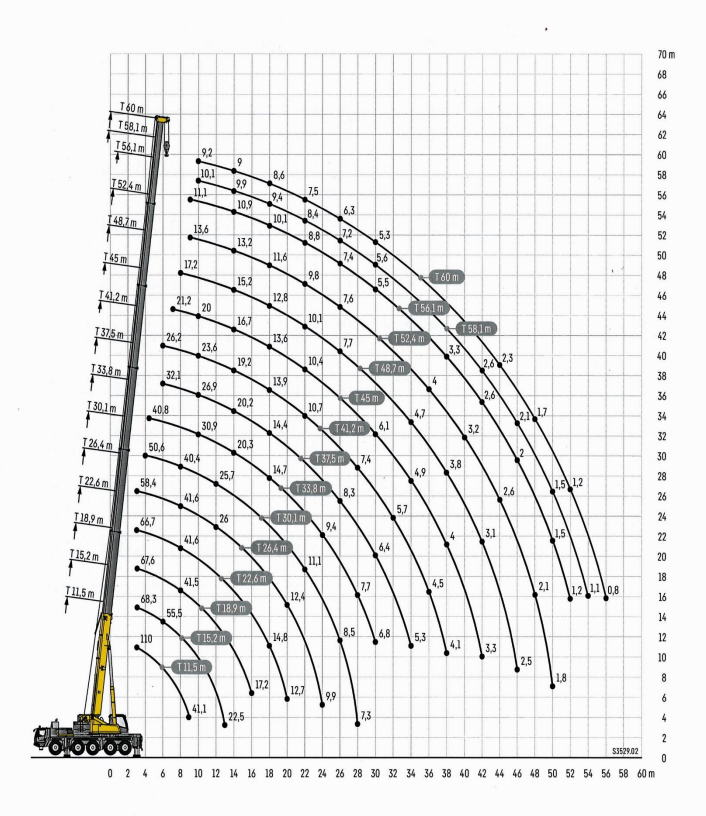
N

Verbesserte Traglasten - Improved load capacity Capacités de charge améliorées - Capacità di carico migliorate Capacidades de carga mejoradas - Улучшенная грузоподъемность mejoradas

A	11,	,5 m	15,2 m	18,9 m	22,6 m	26,4 m	30,1 m	33,8 m	37,5 m	41,2 m	45 m	48,7 m	52,4 m	56,1 m	58,1 m	60 m	
-	*																
3	110	82,2	68,3	67,6	66,7	58,4									10.5		3
3,5	96,4	82,2	68,8	68,1	67,1	60,2											3,5
4	93,1	78,1	69	68,6	66,6	60	50,6										4
4,5	87,2	72,1	69	68,9	67,1	59,5	50,3	40,8									4,5
5	80,4	66,7	66,2	65,7	65,1	59,9	49,9	40,9									5
6	68,2	55,9	55,5	55,5	54,8	54	48,8	40,4	32,1	26,2					Total Service		6
7	57,1	47,1	47,9	48,3	48,3	47,1	45,7	39,8	31,2	25,9	21,2			100			7
8	48,7	40,3	41,2	41,5	41,6	41,6	40,4	38,8	30,1	25,4	21	17,2					8
9	41,1	35,1	36,1	36,3	36,9	36,9	35,9	34,7	28,6	24,7	20,7	17,2	13,6	11,1			9
10			31,9	32	32,7	32,6	32	30,9	26,9	23,6	20	17	13,7	11,1	10,1	9,2	10
11			28,3	28,6	29	29	28,6	27,8	25,3	22,5	19,2	16,7	13,6	11,1	10,1	9,2	11
12			25,2	25,9	26	26	25,7	24,9	23,7	21,4	18,5	16,3	13,5	11,1	10	9,1	12
13		1822	22,5	23,2	23,3	23,3	22,9	22,5	21,6	20,4	17,6	15,8	13,4	11	10	9,1	13
14				20,8	21	21	20,6	20,3	20,2	19,2	16,7	15,2	13,2	10,9	9,9	9	14
15				18,9	19	19	18,7	18,4	18,8	17,8	16	14,5	12,9	10,7	9,8	9	15
16				17,2	17,4	17,3	17	17,4	17,1	16,4	15,2	13,9	12,5	10,6	9,6	8,9	16
18					14,8	14,5	14,9	14,7	14,4	13,9	13,6	12,8	11,6	10,1	9,4	. 8,6	18
20	是海岛				12,7	12,4	12,8	12,6	12,2	12,3	12,2	11,5	10,6	9,5	8,9	8	20
22						11,2	11,1	10,8	11	10,7	10,4	10,1	9,8	8,8	8,4	7,5	22
24						9,9	9,7	9,4	9,5	9,2	9,2	8,9	8,6	8,1	7,8	6,9	24
26							8,5	8,4	8,3	8,1	8	7,7	7,6	7,4	7,2	6,3	26
28							7,3	7,7	7,2	7,4	7	6,9	6,7	6,4	6,4	5,8	28
30						100		6,8	6,4	6,5	6,1	6,1	5,8	5,5	5,6	5,3	30
32							. Acrimonome		6	5,7	5,6	5,3	5,1	4,7	4,8	4,7	32
34				0.00					5,3	5	4,9	4,7	4,4	4,2	4,2	4,1	34
36									in the second	4,5	4,4	4,2	4	3,7	3,7	3,7	36
38				- 6	100	5 2			Harris P.	4,1	4	3,8	3,6	3,3	3,3	3,3	38
40					Charles to section 40			and the same			3,6	3,4	3,2	2,9	3	2,9	40
42											3,3	3,1	2,9	2,6	2,6	2,6	42
44									785			2,8	2,6	2,3	2,3	2,3	44
46										41 V		2,5	2,3	2	2,1	2	46
48		The state of the s							-				2,1	1,7	1,8	1,7	48
50											Establish .		1,8	1,5	1,5	1,5	50
52		182 98				PER STATE								1,2	1,3	1,2	52
54											-				1,1	1	54
56								- 5			500000		X		- 8	0,8	56

^{• ± 0°} nach hinten · over rear · en arriere · sul posteriore · hacia atras · стрепа повернута назад

t_305_001_09001_00_000 / maxt_305_001_02001_00_000













		11,5 m 33,8 m						37,5 m			45 m					
A								(/NZK 10,8	m							1.
-	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	7
3	14,8						SECTION .		San		Tell mestal		108559			
3,5	14,8						STEEL STEEL									
4	14,8															
4,5	14,8			- Advanced Articular			annum annum	-		-			-			
5	14,8	14,8							102	RESIDENCE.					200	
6	14,8	14,8		14,8	A COLUMN		25 E2 CO			DESIRER			MARKE			
7	14,8	14,8		14,8			14,8	11								
3	14,7	14,1	10,3	14,8		entendende som	14,8		-	13,8	and the same of th			The same of the same of	THE RESIDENCE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN	
9	14,2	13	9,7	14,8	14,7		14,8	2/1	LEGALES	13,8	ALC: N		11,1	2000		
	13,1	11,9	9,2	14,8	14,4		14,8	14,1	Boyes	13,7	10.5		11,1		Marie Cont	
1 2	12	11 10,3	8,8 8,4	14,8	13,9 13,3	0.4	14,8 14.8	13,8		13,6	12,5		11,1	10.7		1
4	10,8 8,8	9,1	7,8	14,8		9,4		13,5	0.3	13,4	12,2	0	11	10,3	THE REAL PROPERTY.	1
	7,4	8,1	7,8	14,2 13,7	12,2 11,4	2000	14,7 13,8	12,7 11.8	9,1 8,7	12,8 12	11,8	9	10,7	10	0.5	
3	6,3	7,4	7,3	13,7	10,7	8,6 8,2	12,9	11,0	8,4	11,1	11,4 10,8	8,7 8,3	10,2	9,8	8,5 8,2	1
	5,4	7,4	7,1	11,7	10,7	8	11.4	10,5	8,1	10,1	10,8	8,1	9,7	9,2 8,6	7,9	2
	3,4	100000000	GO STATE OF STREET	10,3	9,4	7,7	9,8	9,9	7,9	9,1	9,2	7,8	8,2	8	7,7	2
				8,8	8,9	7,5	8,3	8.9	7,6	8	8,3	7,7	7,5	7.5	7,3	2
5	- Mary Control of the	NAME AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF T		7,6	8	7,3	7,1	7,6	7,4	7	7,1	7,4	6,5	6,9	6,9	2
				6,5	6,9	7,1	6,2	6,5	6,8	5,9	6,4	6,5	5,9	6	6,3	2
	The same	SAN SERVICE STATE OF THE PARTY	THE REAL PROPERTY.	5,6	6	6,2	5,4	5,7	5,9		5,4	5,7	5,1	5,3	5,4	3
2	BEST ST			4,9	5,1	5,3	4.7	4,9	5.1	5,3 4,7	4,8	4,9	4.4	4,7	4,9	3
				4,3	4,5	4,6	4,4	4,3	4,4	4,1	4,3	4,5	4,1	4,1	4,3	3
5			- The 18	3,8	3,9	4	3,9	4,1	4,1	3,7	3,8	4	3,7	3,8	3,8	3
3	THE REAL PROPERTY.			3,4	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	3,5	3,5	3,5	3,3	3,5	3,6	3
	SERS			3	3,1	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3	3,1	3,2	4
				2,7	2,8		2,9	2,9	3	3,1	3,1	3,1	2,8	2,8	2,9	4
							2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,6	2,7	2,7	4
	CAN SEL		RESIDENCE.				2,7			2,5	2,6	2,6	2,4	2,5	2,5	4
	BED THE	100000	Line of the	9800			ALC: N		MALE ST	2,3	2,3	2,3	2,1	2,3	2,3	4
										. Sometime of the second			1,9	2	2	5
2											S 20		1,7	1.7		5

		48,7 m 52,4 m						56,1 m	22.		1					
			V		200			K/NZK 10,8	m							1 1
/ ↔	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	1.
9	6,7			SHEERING		5787A	Markey	97300	SERVE	600 B	8.53		E8903	2000	(A. 18 Page)	9
10	9			6,6			5,3						No.			10
11	9			6,6			5,3			4,6			4,3			11
12	8,9			6,6			5,3			4,6			4,3			12
14	8,7	8,2	1000000	6,6	6,6	NAME OF	5,3	5,2	No.	4,7		Series II	4,3			14
16	8,4	8	7,9	6,5	6,4		5,2	5,1		4,6	4,5		4,3	4,2		16
18	8,1	7,8	7,7	6,3	6,3	6,2	5,1	4,9	4,8	4,5	4,4	4,4	4,2	4,1	4,1	18
20	7,7	7,3	7,2	6,1	6	6	5	4,7	4,6	4,4	4,3	4,3	4,1	4,1	4,1	20
22	7,2	6,9	6,7	5,8	5,7	5,6	4,8	4,5	4,4	4,3	4,2	4,2	4	4	4	22
24	6,7	6,5	6,3	5,5	5,3	5,3	4,6	4,4	4,2	4,2	4,1	4	3,9	3,9	3,9	24
26	6,2	6,1	6	5,2	5,1	5	4,4	4,2	4,1	4	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	26
28	5,6	5,7	5,6	4,9	4,8	4,7	4,2	4,1	3,9	3,9	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	28
30	4,7	5,1	5,3	4,6	4,5	4,5	4	3,9	3,8	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,6	30
32	4,4	4,4	4,7	4,2	4,3	4,3	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	32
34	3,9	4,1	4,1	3,7	4	4,1	3,6	3,6	3,6	3,4	3,4	3,4	3,2	3,2	3,3	34
36	3,5	3,7	3,9	3,5	3,5	3,7	3,4	3,5	3,5	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1	3,1	36
38	3,2	3,3	3,5	3,2	3,3	3,3	2,9	3,2	3,3	3	3,1	3,1	2,9	2,9	3	38
40	3,1	3,1	3,1	2,8	3,1	3,1	2,6	2,8	3	2,6	2,8	2,9	2,5	2,7	2,8	40
42	2,7	2,9	2,9	2,5	2,7	2,8	2,2	2,4	2,6	2,2	2,5	2,6	2,2	2,4	2,5	42
44	2,4	2,6	2,7	2,2	2,4	2,5	1,9	2,1	2,3	2	2,2	2,3	1,9	2,1	2,2	44
46	2,2	2,3	2,4	1,9	2,1	2,2	1,7	1,8	2	1,7	1,9	2	1,6	1,8	1,9	46
48	1,9	2	2,1	1,7	1,8	1,9	1,4	1,6	1,7	1,4	1,6	1,7	1,3	1,5	1,7	48
50	1,6	1,8	1,8	1,4	1,6	1,6	1,1	1,3	1,4	1,1	1,3	1,4	1,1	1,3	1,4	50
52	1,4	1,5	1,5	1,2	1,3	1,3	0,8	1	1,1	0,9	1,1	1,1	0,8	1	1,1	52
54	1,2	1,2	1,2	0,9	1	1,1		0,8	0,8	0,6	0,8	0,9	STATE OF	0,7	0,8	54
56	1	1	No. of the last	0,7	0,8	0,8	150 Year 1/15		9331 313	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE		0,6	ALC: N	DECEMBER 1		56
58					0,6											58

t_305_002_00001_00_000

