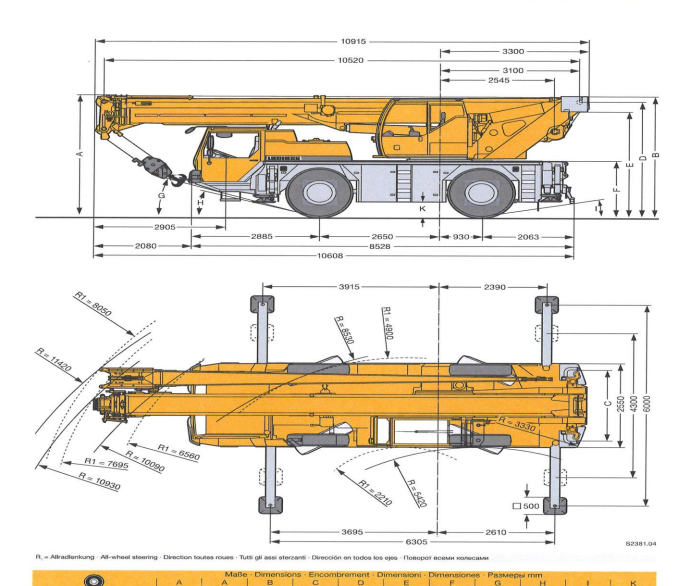
## MARSH PLANT HIRE LTD

## LIEBHERR LTM 1040-2.1



Maße

Dimensions
Encombrement • Dimensioni
Dimensiones • Габариты крана



## Traglasten Lifting capacities Forces de levage · Portate Tablas de carga · Грузоподъемность

_	10,5 - 35	Ĭ.	T	360°	6,5 t	EN	1								
1	10,	5 m	15,	4 m	20,	3 m	25,	2 m	30,	1 m	32,	6 m	35	m	1
→ m	10			**		**		**		**		**		**	→ n
2,5 3	40 35,4	000	107	45.4		96.95		No. of the second	100 miles		TO SERVICE	DOT THE	ETSORA'S	Here is	2,5
3,5	32,9	30,6 28,2	19,7	15,4 15,5	17,5	13,1	A CONTRACTOR	and ordered		and the last	-	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	-	Total Control of	3
4	29.8	25,6	20,2	15,6	18	13	15,1	10,4		Sugar.		De la constante			3,5
4,5	26,7	23,5	21,2	15,9	18.3	13	14.8	10,3	10,7	7.5		A STATE OF THE PARTY OF		-	4,5
5	24,3	21,6	21,3	16,1	18,8	12.8	14,3	10,2	10,6	7,4	9	5,6	133		5
6	20	18,5	18.8	16.4	18,7	12,5	13,3	10	10,2	7,2	8,8	5,4	7,4	3,7	6
6 7	15,6	15,4	15,7	15.6	15,3	12,4	12,4	9,9	9,6	7	8,5	5,2	7.2	3,5	7
8 9 10 11			13	13	12,8	12,3	11,5	9,7	8,9	6,8	8,1	5	6,9	3,3	8
9			10,7	10,7	10.8	10,8	10,4	9,2	8,4	6,5	7,7	4.8	6,6	2.8	9
10			9	9	9,1	9,1	9,1	8.9	7,9	6	7,3	4,6	6,3	2,8 2,6	10
11			7,7	7,7	7,8	7,8	7,9	7,9	7,4	5,8	6,9	4,5	6,1	2,5	11
12			6,7	6,7	6,8	6,8	6,9	6,9	6,9	5,7	6,5	4,3	5,8	2.4	12
13	Service .		Constitution of	1721-750	6	6	6,1	6,1	6,1	5,6	6,1	4,2	5,6	2,3	13
14					5,3	5,3	5,4	5,4	5,4	5,3	5,5	4,1	5,4	2,2	14
15	EL-SERVICE			140000000000000000000000000000000000000	4,7	4,7	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	3,9	4,9	2,1	15
16				60000	4,3	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	3,8	4,4	2	16
17	and the second	on a second	and an interconnection	- Constant	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	3,9	4	3,7	4	1,9	17
18 19							3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	1,8	18
20	Particular Control	and the same	STATE PROPERTY.	Expension and the second			3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	1,6	19
21							2,9 2,7	2,3	27	2,7	2,7	2,7	2,8	1,4 1,2	21
22	E3/05/E7/05		KATURUS AND	DECEMBER 1	E PARKET CONTROL		2.5	2,7 2,5	25	25	2,5	2,5	2,5	1,1	22
22 23							2,0	2,0	2,7 2,5 2,3	2,5 2,3	2,3	2,3	2,3	0.9	23
24									2.1	2,1	2,1	2,1	2,1	0,8	24
25									1.9	1,9	1,9	1.9	1.9	0.7	25
26	PERSONAL PROPERTY.		THE WHITE		NAME OF STREET		OF THE PARTY	PER SE	1.7	1,7	1,7	1,7	1,8	100,200	26
27									1,7 1,5	1,5	1,6	1.6	1,6		26 27 28 29
28					100				1		1,4	1,4	1,5		28
29											1,3	1,3	1,3		29
30	THE STATE OF												1,2		30
31					A THE REAL PROPERTY.								1,1		31

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

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

\*\* teleskopierbare Lasten · telescopable loads · сарасіtés de levage en télescopage · portate del braccio in estensione · cargas telescopables · телескопирование под нагрузкой

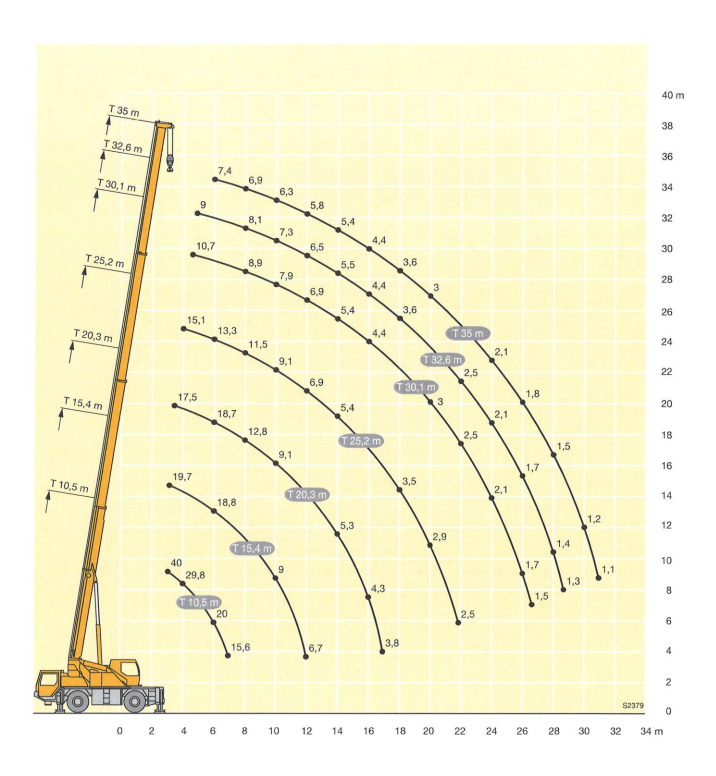
	10,5 – 35 m	ļ —		360°	3,3 t	EN								
1	10,5 m	15,	4 m	20,	3 m	25,	2 m	30,	1 m	32,	6 m	35	5 m	A
m m			**		**		**		**		**	75	AX	→ m
3 3,5 4	30,4 27,8 25,3	19,7 20,2 20,6	15,4 15,5 15,6	17,5 18	13,1	15,1	10,4							3 3,5 4 4,5
4,5	23,1	21,2	15,9	18,3	13	14,8	10,3	10,7	7,5		No.			4,5
5 6	21,3 17	21 16,7	16,1 16,1	18,4 15,4	12,8 12,5	14,3	10,2 10	10,6 10,2	7,4 7,2	9 8,8	5,6 5,4	7,4	3,7	5 6
7 8	13	13,4 10,7	13,4	12,5 10,5	12,2 10,5	11.7	9,9	9,6 8,9	7 6,8	8,5 8,1	5,2	7,2 6,9	3,5	7 8
9		8,7 7.3	8,7 7,3	8,8 7,4	8,8 7,4	8,5 7,3	8,5 7,3	8,1	6,5	7,7 6,9	4,8 4,6	6,6 6,3	2,8 2,6	7 8 9 10
11 12		7,3 6,2 5,3	6,2 5,3	6,3 5,5	6,3 5,5	6,4 5,6	6,4 5,6	6,2 5,5	5,8 5,5	6,1 5,4	4,5 4,3	5,9 5,3	2,5	11 12
13 14		0,0	-	4,8 4,2	4,8 4,2	4,8 4,3	4,8 4,3	4,8 4,3	4,8 4,3	4,8	4,2	4,7 4,2	2,3	13
15 16				3,7	3,7 3,3	3,8	3,8	3,8 3,4	3,8	3,8	3,8	3,7	2,1	15
17 18				2,9	2,9	3	3	3	3	3,1	3,4	3	1,9	17
19						2,7 2,4	2,7 2,4	2,7 2,4 2,2	2,7 2,4	2,7 2,5	3,1 2,7 2,5 2,2	2,7 2,5 2,2	1,8	18 19
20 21						2,1	2,1 1,9	1,9	2,2 1,9	2,2	2,2 2 1,8	2	1,4	20 21
22 23	0.500			es succe		1,7	1,7	1,7 1,5	1,7 1,5	1,8 1,6	1.6	1,8 1,6	1,1	22 23
24 25				MARSEN		BARRES.		1,4 1,2	1,4 1,2	1,4 1,2	1,4	1,4	0,8	24
26 27								1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	31.	25 26 27 28
28 29										0,9	0,9	0,9		28
30										0,8	0,8	0,8		29 30

30 0.7 30

\*\*Telleskoplerbare Lasten - telescopable loads - capacités de levage en télescopage - portate del braccio in estensione - cargas telescopables - reneckonsposamente noa Harpyakoñ (196\_00154\_00\_000 mit 4-teiligem Zusatzballast - with 4-parted additional counterweight - avec contrepoids additionnel en quatre éléments - con zavorra supplementare in quattro parti con contrapeso addicional computerbase - cononiterpassua disconsiderational computer peizas - c gononiterpassua fiscance occrositeum us 4-x-vacreñ

1	10,	5 m	15,	4 m	
→ m	6,5 t	1,5 t	6,5 t	1,5 t	
3	12,2	11,1	12,5	10,7	3
3,5	10,8	9,9	11,1	9,2	3,5
4	9,6	8,7	9,9	7,9	4
4,5	8,7	7,3	8,9	6,9	4,5
5	7,8	6,2	8,1	6,1	5
6	6,4	4,6	6,7	4,8	6
7	5,4	3,5	5,7	3,7	7
8			4,8	2,9	8
9			3,9	2,3	9
10			3,3	1,9	10
11			2,8	1,5	11
12			2,4	1,2	12

10	0,5 – 15,4 m	360°	EN EN				_				
		10,5 m		15,4 m							
m m	3.3 t	3,2 t	1,5 t	3,3 t	3,2 t	1,5 t					
3			6,9			7.4	3				
3,5	6,9	6,8	5,5			5,9	3,5				
4	5,7	5,6	4.4			4,8	4				
4,5	4.7	4,7	3,6			4	4,5				
5	4	3,9	3			3,4	5				
6	2,9	2,8	2	3,2	3,2	2,4	6				
7	2,1	2	1,3	2,4	2,4	1.7	7				
8				1,8	1,8	1.1	8				
9				1,3	1,3	0,6	9				
10				0,9	0,9		10				



	10,5 -	8	ZZZZ	5 m		Ţ	360		6,5		IN											
*		10,	5 m		25,2 m									30.1 m								
			5 m						5 m								5 m				1	
→ m	0°	20°	40°	60°	0°	**	20°	**	40°	**	60°	**	0°	**	20°	**	40°	**	60°	**	-	
3	6																				3	
3,5	6																				3,5	
4	6	4,2			E SAR																4	
4,5	6	4			6	6															4,5	
5	5,9	3,9			6	6															5	
6	5,3	3,4			6	6							5	5							6	
7	4,9	3,1	2,9		5,7	5,7							4,9	4,9							7	
8	4,5	2,9	2,7		5,3	5,3	4	4					4,8	4,8							8	
9	4,1	2,7	2,5	2,4	5	5	3,8	3,8					4,5	4,5	3,5	3,5					9	
10	3,8	2,5	2,4	2,3	4,8	4,8	3,5	3,5	2,9	2,9			4,3	4,3	3,2	3,2					10	
11	3,5	2,4	2,3	2,3	4,5	4,5	3,3	3,3	2,8	2,8			4,1	4,1	3	3					11	
12	3,2	2,2	2,2	2,3	4,2	4,2	3,1	3,1	2,7	2,7	2,3	2,3	3,9	3,9	2,9	2,9	2,5	2,5			12	
13	3	2,1	2,1		4	4	3	3	2,6	2,6	2,3	2,3	3,7	3,7	2,8	2,8	2,5	2,5	2,3	2,3	13	
14	2,7	2	2		3,8	3,8	2,9	2,9	2,5	2,5	2,3	2,3	3,4	3,4	2,7	2,7	2,4	2,4	2,2	2,2	14	
15	2,5	2			3,5	3,5	2,7	2,7	2,5	2,5	2,3	2,3	3,2	3,2	2,6	2,6	2,3	2,3	2,2	2,2	15	
16	2,3	1,9			3,3	3,3	2,6	2,6	2,4	2,4	2,2	2,2	3	3	2,5	2,5	2,3	2,3	2,1	2,1	16	
17	1				3,1	3,1	2,6	2,6	2,3	2,3	2,2	2,2	2,9	2,9	2,4	2,4	2,2	2,2	2,1	2,1	17	
18					3	3	2,5	2,5	2,3	2,3	2,2	2,2	2,8	2,8	2,4	2,4	2,2	2,2	2	2	18	
19					2,8	2,8	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2	2,2	2,7	2,7	2,3	2,3	2,1	2,1	2	2	19	
20					2,7	2,7	2,3	2,3	2,2	2,2			2,6	2,6	2,2	2,2	2,1	2,1	2	2	20	
21	100				2,6	2,6	2,3	2,3	2,1	2,1			2,5	2,5	2,2	2,2	2	2	2	2	21	
22					2,5	2,5	2,2	2,2	2,1	2,1			2,4	2,4	2,1	2,1	2	2	1,9	1,9	22	
23					2,4	2,4	2,1	2,1	2,1	2,1			2,3	2,3	2	2	1,9	1,9			23	
24	1865				2,2	2,2	2,1	2,1	2	2			2,1	2,1	2	2	1,9	1,9			24	
25					2	2	2	2	2	2			1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9			25	
26					1,8	1,8	1,9	1,9					1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,8			26	
27					1,7	1,7	1,8	1,8					1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8			27	
28	P. Level				1,5	1,5	1,6	1,6					1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7			28	
29					1,4	1,4	1,5	1,5					1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5			29	
30					1,3	1,3	1,4	1,4					1,2	1,2	1,3	1,3					30	
31	AG				1,2	1,2							1,1	1,1	1,2	1,2					31	
32	5.5				T. SPACE								1	1	1,1	1,1					32	
33													0,9	0,9	1	1					33	
34													0,8	0,8	0,9	0,9					34	
35	1												0,7	0,7							35	
36													0.6	0.6							36	

36
\*\* teleskopierbare Lasten · telescopable loads · capacités de levage en télescopage · portate del braccio in estensione cargas telescopables · телескопирование под нагрузкой

	10,5 – 3		9,5 m	Ĭ.	Ţ	360°	6,	5 t	EN					Name and Address of the			
				32	,6 m		19.05					35	ō m				
					5 m							9,	5 m				
→ m	0°	**	20°	**	40°	W.	60°	**	0°	w*	20°	**	40°	**	60°	**	→ m
7	4,4	4,4															7
8	4,3	4,2							3,9	2,3							8
9	4,2	4							3,8	2,2							9
10	4	3,8	3,2	3,1					3,7	2							10
11	3,9	3,6	3	3					3,5	1,9	2,8	1,8					11
12	3,7	3,5	2,9	2,9					3,3	1,8	2,7	1,7					12
13	3,5	3,3	2,8	2,8	2,4	2,4			3,2	1,7	2,6	1,6					13
14	3,3	2,9	2,7	2,7	2,3	2,3	2,1	2,1	3	1,6	2,5	1,5	2,2	1,5			14
15	3,2	2,7	2,6	2,6	2,2	2,2	2,1	2,1	2,9	1,5	2,5	1,4	2,2	1,4	2	1,4	15
16	3	2,6	2,5	2,5	2,2	2,2	2,1	2,1	2,8	1,4	2,4	1,4	2,1	1,3	2	1,3	16
17	2,8	2,5	2,4	2,4	2,1	2,1	2	2	2,7	1,2	2,3	1,3	2,1	1,3	1,9	1,2	17
18	2,7	2,4	2,3	2,3	2,1	2,1	2	2	2,6	1,1	2,2	1,2	2	1,2	1,9	1,1	18
19	2,6	2,4	2,2	2,2	2	2	1,9	1,9	2,5	0,9	2,2	1,1	2	1	1,9	1	19
20	2,5	2,3	2,2	2,2	2	2	1,9	1,9	2,4	0,8	2,1	0,9	1,9	0,9	1,8	0,9	20
21	2,4	2,2	2,1	2,1	1,9	1,9	1,9	1,9	2,3	0,7	2	0,8	1,9	0,8	1,8	0,8	21
22	2,3	2,2	2,1	2,1	1,9	1,9	1,9	1,9	2,3	0,5	2	0,7	1,8	0,7	1,8	0,7	22
23	2,2	2,1	2	2	1,9	1,9	1,8	1,8	2,2	0,4	1,9	0,6	1,8	0,6	1,8	0,6	23
24	2,1	2	2	2	1,8	1,8			2		1,9	0,5	1,8	0,5	1,7	0,5	24
25	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8			1,9		1,8		1,7				25
26	1,7	1,7	1,9	1,9	1,8	1,8			1,7		1,8		1,7				26
27	1,6	1,6	1,8	1,8	1,7	1,7			1,5		1,7		1,7				27
28	1,4	1,4	1,6	1,6	1,7	1,7			1,4		1,6		1,6				28
29	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5			1,3		1,4		1,5				29
30	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4			1,2		1,3		1,4				30
31	1,1	1	1,2	1,2	1,3	1,3			1		1,2		1,3				31
32	1	0,9	1,1	1,1					0,9		1,1		1,1				32
33	0,9	0,8	1	1					0,8		1						33
34	0,8	0,7	0,9	0,9					0,7		0,9						34
35	0,7	0,6	0,8	0,8					0,6		0,8						35
36	0,6	0,5	0,7	0,7					0,6		0,7						36
37	0,5								0,5		0,6						37
38	0,5								0,4		0,5						38
39											0,4						39

