

# Die Traglasten am Teleskopausleger.

## Lifting capacities on telescopic boom.

### Forces de levage à la flèche télescopique.

LTM 1050/1



10,5 m – 40 m





360°



9,7 t



 m	10,5 m		17,1 m		23,8 m		30,4 m		37 m		40 m		 m
	u												
3	50	45,5											3
3,5	44,5	41											3,5
4	39,5	37,5	31										4
4,5	35,5	34	30										4,5
5	32	30,5	28,1					11,7					5
6	28,8	25,7	24,5			18,2	14,9	13,6	11,3	9,3			6
7	22,8	21,4	20,1	20,1	17,8	13,7	13,2	10,5	9,3	7,6	7,6		7
8			16,6	18,6	16	12,5	12,5	9,7	9,2	7,6	7,6		8
9			13,9	15,9	13,6	11,4	11,8	9	8,7	7,5	7,5		9
10			11,6	13,5	11,7	10,5	11	8,4	8,3	7,2	7,2		10
12			8,3	10	9	9	8,9	7,1	7,4	6,5	6,5		12
14			6,2	7,8	7	7,9	7,1	6,1	6,5	5,9	5,9		14
16					5,4	6,6	5,7	5,3	5,7	5,4	5,4		16
18					4	5,4	4,6	4,7	4,7	4,6	4,6		18
20						3,3	4,5	3,5	4,1	3,6	3,6		20
22								2,9	3,7	3	3		22
24								2,3	3,2	2,5	2,5		24
26								1,9	2,8	2,1	2,1		26
28										1,7	1,7		28
30										1,3	1,4		30
32										1	1,1		32
34											0,8		34
I	0		90	0	90	0	90	0	90	100	100	I	
II	0		0	30	30	60	60	90	90	100	100	II	
III	0		0	30	30	60	60	90	90	100	100	III	
IV	0		0	30	30	60	60	90	90	100	100	IV	

u nach hinten / over rear / en arrière

TAB 97408 / 97409