

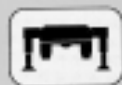


# Die Traglasten am Teleskopausleger. Lifting capacities at telescopic boom. Forces de levage à la flèche télescopique.

LTM 1025



8,4 m - 26 m





360°



3,3 t

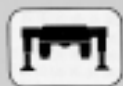
75%

 m	8,4 m	14,3 m	20,1 m	24,2 m	26 m	 m
2,5	25		12			2,5
3	22		11,9			3
3,5	20	15,5	11,7			3,5
4	18	15,5	11,5	9		4
4,5	16,5	15,5	11,3	9		4,5
5	15	14,8	10,8	9	9	5
6	12	12	8,9	8,3	8,3	6
7		9,7	7,4	7,1	6,9	7
8		7,8	6,4	6,1	5,9	8
9		6,5	5,5	5,2	5,2	9
10		5,4	4	3,9	3,9	10
12		4	3,1	3	3	12
14			2,4	2,3	2,3	14
16			1,9	1,8	1,8	16
18				1,5	1,4	18
20				1,2	1,2	20
22					1	22
24						24
I	0	33	66	90	100	I
II	0	33	66	90	100	II
% III	0	33	66	90	100	III

TAB 81129



8,4 m - 26 m





360°



3,3 t

85%

 m	8,4 m	14,3 m	20,1 m	24,2 m	26 m	 m
2,5	27,5		13,2			2,5
3	24,2	17,1	13,1			3
3,5	22	17,1	12,9	9,9		3,5
4	19,8	17,1	12,7	9,9		4
4,5	18,2	17,1	12,4	9,9	9,9	4,5
5	16,5	16	11,3	9,9	9,1	5
6	13,2	12,4	9,2	8,7	8,3	6
7		10	7,7	7,4	7,2	7
8		8,3	6,6	6,3	6,2	8
9		7,1	5,7	5,5	5,4	9
10		6,1	4,3	4,2	4,1	10
12		4,4	3,3	3,3	3,3	12
14			2,6	2,5	2,5	14
16			2,1	2	2	16
18				1,6	1,6	18
20				1,3	1,3	20
22					1,1	22
24						24
I	0	33	66	90	100	I
II	0	33	66	90	100	II
% III	0	33	66	90	100	III

TAB 81131

## Sein größtes Lastmoment ist 82,5 tm.