

TRAGLASTTABELLE LTM 1030

vollhydraulischer Ausleger

75 % Kipplastausnutzung

bzw. DIN 15019.2

abgestützt 6,0 m x 6,17 m

Arbeitsbereich 360° drehbar

*= nur Arbeitsbereich nach hinten

LMB CODE 01

Ausladung m	Teleskoplängen in m				
	8,2	13,6	13,6	19,0	24,4
2,5	33,0*				
2,8	30,0				
3,0	25,0				
3,5	22,5	18,0	13,0		
4,0	20,3	17,3	13,0	13,0	11,0
5,0	16,0	15,9	13,0	12,2	10,4
6,0		14,3	13,0	11,3	9,8
7,0		12,4	13,0	10,4	9,2
8,0		10,5	11,3	9,5	8,6
9,0		8,5	9,3	8,5	7,8
10,0		7,0	7,6	7,5	7,1
12,0				5,4	5,6
14,0				4,1	4,4
16,0				3,2	3,4
18,0					2,7
20,0					2,2
22,0					1,8
24,0					
26,0					
Seilein- sicherung	8	7	4	4	3
Tele I	0	1	1/3	1	1
Tele II	0	0	1/3	1/2	1
Tele III	0	0	1/3	1/2	1
Ausfahrzustände der Teleskope					

Traglasten in t, Ausladung von Drehmitte

Das Gewicht der eingesicherten Hakenflasche muß von den angegebenen Traglasten abgezogen werden.