

FAUN-Traglasttabelle											Bau-Nr.: 28203								
Traglast in (t) nach DIN 15019, Blatt 2, am Hauptausleger																			
Gegengewicht 8,3 t																			
Abgestützt, 360° Arbeitsbereich																			
Abstützbasis 4,30 m																			
Ausladung (m)	Auslegerlänge (m)										Ausladung (m)								
	10,2	17,5	17,5	17,5	24,8	24,8	24,8	29,2	32,2										
	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠									
2,7	66	46,7										2,7							
3,0	64	41,5										3,0							
3,5	61	35,6										3,5							
4,0	57	32,3	72	15,0	72	25,0	72	15,0				4,0							
4,5	54	29,4	71	15,0	71	25,0	71	15,0				4,5							
5,0	50	27,0	69	15,0	69	25,0	69	15,0	76	15,0	76	11,0	5,0						
6,0	41	19,7	65	15,0	65	18,9	65	15,0	74	15,0	74	15,0	74	15,0	77	12,0	78	11,0	6,0
7,0	30	15,0	62	15,0	62	14,2	62	15,0	71	15,0	71	15,0	71	11,0	75	12,0	77	11,0	7,0
8,0			58	12,5	58	11,3	58	13,1	69	12,7	69	12,2	69	10,4	73	11,4	75	11,0	8,0
9,0			54	10,2	54	9,1	54	10,7	66	10,3	66	10,0	66	9,8	71	10,2	73	10,4	9,0
10,0			49	8,6	49	7,5	49	9,1	64	8,7	64	8,3	64	9,3	69	8,6	71	8,8	10,0
11,0			44	7,2	44	6,2	44	7,7	61	7,4	61	7,0	61	8,1	67	7,3	69	7,4	11,0
12,0			39	6,2	39	5,2	39	6,7	58	6,4	58	6,0	58	7,1	64	6,3	67	6,4	12,0
14,0			25	4,7	25	3,7	25	5,2	53	4,9	53	4,5	53	5,5	60	4,8	63	4,9	14,0
16,0									46	3,7	46	3,4	46	4,4	55	3,6	59	3,7	16,0
18,0									39	2,8	39	2,5	39	3,5	50	2,8	55	2,9	18,0
20,0									30	2,2	30	1,9	30	2,9	44	2,2	50	2,3	20,0
22,0									16	1,7	16	1,4	16	2,3	37	1,6	45	1,7	22,0
24,0															30	1,2	39	1,3	24,0
26,0															18	0,8	32	0,9	26,0
28,0																	23	0,6	28,0
Teleskopierzustand %																			
Tel. 1	0	33	100	0	66	100	0	100	100	100	100	Tel. 1							
Tel. 2	0	33	0	50	66	50	100	80	100	100	100	Tel. 2							
Tel. 3	0	33	0	50	66	50	100	80	100	100	100	Tel. 3							
Code	10/11/12	10	11	12	10	11	12	11	10/11/12	Code									

FAUN-Traglasttabelle											Bau-Nr.: 28203								
Traglast in (t) nach DIN 15019, Blatt 2, am Hauptausleger																			
Gegengewicht 8,3 t																			
Abgestützt, 360° Arbeitsbereich																			
Abstützbasis 6,28 m																			
Ausladung (m)	Auslegerlänge (m)										Ausladung (m)								
	10,2	17,5	17,5	17,5	24,8	24,8	24,8	29,2	32,2										
	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠	∠									
2,7	66	50,0										2,7							
3,0	64	46,4										3,0							
3,5	61	41,0										3,5							
4,0	57	37,4	72	15,0	72	25,0	72	15,0				4,0							
4,5	54	34,4	71	15,0	71	25,0	71	15,0				4,5							
5,0	50	31,8	69	15,0	69	25,0	69	15,0	76	15,0	76	11,0	5,0						
6,0	41	27,1	65	15,0	65	22,7	65	15,0	74	15,0	74	15,0	74	11,0	77	12,0	78	11,0	6,0
7,0	30	23,0	62	15,0	62	20,4	62	15,0	71	15,0	71	15,0	71	11,0	75	12,0	77	11,0	7,0
8,0			58	15,0	58	17,6	58	15,0	69	15,0	69	15,0	69	10,4	73	11,4	75	11,0	8,0
9,0			54	15,0	54	14,3	54	14,8	66	14,2	66	13,9	66	9,8	71	10,8	73	10,4	9,0
10,0			49	13,1	49	11,9	49	13,7	64	13,3	64	12,8	64	9,3	69	10,3	71	9,8	10,0
11,0			44	11,2	44	10,0	44	11,8	61	11,3	61	11,0	61	8,5	67	9,8	69	9,2	11,0
12,0			39	9,6	39	8,5	39	10,2	58	9,8	58	9,4	58	7,8	64	9,2	67	8,6	12,0
14,0			25	7,3	25	6,2	25	7,8	53	7,4	53	7,0	53	6,7	60	7,3	63	7,5	14,0
16,0									46	5,8	46	5,4	46	5,9	55	5,7	59	5,8	16,0
18,0									39	4,6	39	4,2	39	5,1	50	4,5	55	4,7	18,0
20,0									30	3,7	30	3,3	30	4,3	44	3,6	50	3,7	20,0
22,0									16	2,9	16	2,7	16	3,7	37	2,8	45	3,0	22,0
24,0															30	2,3	39	2,4	24,0
26,0															18	1,9	32	2,0	26,0
28,0																	23	1,6	28,0
Teleskopierzustand %																			
Tel. 1	0	33	100	0	66	100	0	100	100	100	100	Tel. 1							
Tel. 2	0	33	0	50	66	50	100	80	100	100	100	Tel. 2							
Tel. 3	0	33	0	50	66	50	100	80	100	100	100	Tel. 3							
Code	07/08/09	07	08	09	07	08	09	08	07/08/09	Code									