

	5.5t	360°	9,4m → 30,4m	Lmaxi (m) 30,4			100 ABC
--	-------------	------	--------------	-----------------------	--	--	----------------

	T2 = 0% T3 = 0% T4 = 0%		T2 = 24% T3 = 24% T4 = 24%		T2 = 48% T3 = 48% T4 = 48%		T2 = 73% T3 = 73% T4 = 73%		T2 = 93% T3 = 93% T4 = 93%		T2 = 100% T3 = 100% T4 = 100%		
	9,4 m / (8)*		14,4 m / (6)*		19,5 m / (5)*		24,7 m / (5)*		28,9 m / (3)*		30,4 m / (2)*		
	79,0	32,00	79,0	19,00	79,0	17,00	79,0	14,00	79,0	10,00	79,0	9,00	
3,0	62,4	32,00	71,9	20,00									3,0
3,5	58,4	27,45	69,8	20,35	75,9	18,00							3,5
4,0	54,1	24,90	67,4	20,75	74,5	18,45	76,0	14,00					4,0
4,5	49,5	22,60	65,2	21,20	73,1	18,70	75,2	14,50					4,5
5,0	45,0	20,60	62,8	20,60	71,7	17,80	74,6	14,30					5,0
6,0	33,4	17,00	58,0	17,20	68,6	15,60	72,9	12,65	77,2	10,00	78,2	9,00	6,0
7,0	19,1	11,50	53,0	14,45	65,2	13,45	71,2	11,35	75,2	9,80	76,4	8,85	7,0
8,0			47,7	11,50	61,7	11,25	69,2	10,20	73,2	8,85	74,5	8,50	8,0
9,0			41,8	9,50	57,8	9,50	67,9	9,05	71,2	8,10	72,5	7,85	9,0
10,0			35,0	8,00	53,7	8,10	64,4	7,90	69,0	7,40	70,4	7,30	10,0
11,0			24,7	6,70	49,4	6,90	61,8	6,95	66,8	6,65	68,2	6,55	11,0
12,0			11,0	5,95	43,0	6,00	59,0	6,00	64,4	5,95	65,8	5,85	12,0
13,0					40,4	5,20	55,8	5,20	62,0	5,20	63,4	5,20	13,0
14,0					35,6	4,65	52,6	4,65	59,4	4,70	61,0	4,70	14,0
15,0					30,6	4,10	48,9	4,15	57,0	4,15	59,5	4,15	15,0
16,0					23,7	3,65	45,0	3,70	54,2	3,70	55,6	3,70	16,0
17,0					12,9	3,30	40,8	3,30	51,4	3,30	53,0	3,30	17,0
18,0							36,2	3,00	48,6	3,00	50,1	3,00	18,0
19,0							31,4	2,70	45,8	2,70	47,2	2,70	19,0
20,0							26,4	2,40	42,8	2,45	44,2	2,45	20,0
21,0							22,6	2,20	40,0	2,20	43,3	2,20	21,0
22,0							12,4	2,00	36,0	2,00	37,8	2,00	22,0
23,0									31,2	1,80	33,8	1,80	23,0
24,0									26,0	1,65	29,2	1,65	24,0
25,0									19,2	1,50	24,0	1,50	25,0
26,0									11,0	1,35	18,0	1,35	26,0
27,0											10,8	1,20	27,0
28,0											9,5	1,10	28,0
mini	0,0	8,00	0,0	4,50	0,0	2,80	0,0	1,70	0,0	1,00	0,0	0,85	mini