

Технические параметры искусственной ствольной елки «Альпийская».

Ствольные елки - "Альпийская"										
№ п/п	Наименование	Тип	Высота	Диаметр нижних веток	Площадь боковой поверхности	Длина основания	Вес, кг		Объем, м ³	Пригруз, кг
1	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	4м	1,8	9	5,338	51,30	0,47	100	
		Леска ПВХ					59,50	0,84		
2	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	5м	2,2	14	6,908	72,80	0,46	200	
		Леска ПВХ					87,30	1,21		
3	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	6м	2,5	19	8,164	116,20	0,53	400	
		Леска ПВХ					136,80	1,65		
4	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	7м	2,9	28	9,42	150,70	0,94	600	
		Леска ПВХ					172,40	2,06		
5	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	8м	2,9	30	11,618	418,60	2,32	1000	
		Леска ПВХ					471,30	4,57		
6	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	9м	3,4	41	13,502	462,80	3,03	1500	
		Леска ПВХ					538,00	5,65		
7	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	10м	3,2	43	13,502	500,30	4,04	2600	
		Леска ПВХ					696,50	7,79		
8	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	11м	4,0	58	15,7	861,70	5,20	3300	
		Леска ПВХ					987,20	10,83		
9	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	12м	4,3	71	16,642	957,20	6,62	4000	
		Леска ПВХ					1100,34	12,99		
10	Ель "Альпийская"	Леска ПВХ	14м	5,1	98	19,468	1480,80	9,80	5100	
		Леска ПВХ					1656,98	18,42		
11	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	15м	5,5	112	20,724	1561,80	11,70	6400	
		Леска ПВХ					2249,66	21,30		
12	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	16м	5,8	128	21,98	1797,83	13,90	7500	
		Леска ПВХ					2555,60	23,60		
13	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	17м	6,6	153	24,178	2291,40	18,20	8600	
		Леска ПВХ					3224,70	30,00		
14	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	18м	6,9	171	25,748	2549,60	20,30	9400	
		Леска ПВХ					3576,80	33,50		
15	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	19м	7,3	191	27,004	2828,20	22,50	10600	
		Леска ПВХ					3956,06	40,00		
16	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	20м	7,7	211	28,26	3107,40	24,60	11700	
		Леска ПВХ					4405,90	40,40		
17	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	21м	8,0	232	29,516	3439,80	27,80	13000	
		Леска ПВХ					4154,30	43,80		
18	Ель "Альпийская"	Пленка ПВХ	22м	8,8	266	32,028	4073,03	33,20	14300	
		Леска ПВХ					4924,60	60,00		
		Леска ПВХ					4159,75	57,96		