

ПРАЙС-ЛИСТ

на системы составных мачтовых конструкций МС-76

Технические характеристики составных мачтовых конструкций из стали

Модель	Высота мачты, м	Длина транспортная, м	Вес ствола, кг	Кол-во уровней оттяжек	Кол-во секций, шт.	Макс. несущая способность, кг	Цена, для грунта	Цена, для подгот. поверхности
МС-4-76	4	2	15	1	2	45	855	716
МС-6-76	6	2	21	1	3	45	1046	907
МС-8-76	8	2	28	2	4	45	1582	1315
МС-10-76	10	2	30	2	5	36	1782	1515
МС 12-76	12	2	36	3	6	36	2382	1987
МС 14-76	14	2	42	3	7	36	2581	2186
МС 16-76	16	2	48	4	8	27	2780	2385
МС 18-76	18	2	54	4	9	27	2981	2586
МС 20-76	20	2	60	4	10	27	3660	3137
МС 22-76	22	2	66	4	11	18	3860	3337
МС 24-76	24	2	72	4	12	18	4061	3538
МС 26-76	26	2	78	4\5	13	18	4780	4129
МС 28-76	28	2	84	5	14	9	4980	4328
МС 30-76	30	2	90	5	15	9	5181	4529

***В комплект составной мачтовой конструкции входят все крепления и растяжки, необходимые для установки мачты, кроме станка-подъемника. Стоимость станка-подъемника с системой крепежа в комплекте 1500 руб., с НДС 20%
** Цены указаны с НДС 20%***

Установка на грунт. Включает в себя ствол мачты с метизом для сборки колен + опорная площадка + такелаж (трос 5мм, талрепы, коуши, зажимы) + комплект точек крепления оттяжек для грунта + анкер гвозди для фиксации площадки к грунту.

Для установки на бетон. Включает в себя ствол мачты с метизом для сборки колен + опорная площадка + такелаж (трос 5мм, талрепы, коуши, зажимы) + комплект анкер петель для фиксации оттяжек к бетону + анкер шпильки для фиксации площадки к бетону.