

# АЛЮМИНИЕВЫЙ СЕКЦИОННЫЙ ФЛАГШТОК БАННЕР-ЛИФТ

Секционные флагштоки - это флагштоки, состоящие из двух или более смонтированных друг с другом, при помощи редукционной гильзы, труб

**Экспозиция флага:**  
Вращающийся цоколь движется согласно направлению ветра, удерживает флаг в развёрнутом виде

**Крепление флага:**  
Шнур со стержнем, плечо лифта, петли, утяжелитель

**Поднятие и опускание флага:**  
с помощью шнурка внутри мачты и внутреннего замка или лебедки с ручкой

**Профиль флагштока:**  
Алюминиевая секция

**Анодирование:**  
20микронов

Толщина стены:



## ДОСТУПНЫЕ АКСЕССУАРЫ

НАВЕРШИЕ		ВЕС [кг]
1	вращающийся цоколь	0,21
2	декоративное навершие - золотая луковица	0,16
3	декоративное навершие - серебрянная луковица	0,16
4	стандартное навершие	0,185



КРЕПЛЕНИЕ/ПОДНИМАНИЕ ФЛАГА		ВЕС [кг]
1	шнур с вертлюгом и карабинами	0,01 / mb + 0,06
2	внутренний замок [вариант]	0,026
3	лебедка с ручкой [вариант]	0,915
4	плечо с карабином	1,17
5	утяжелитель	1,3
6	петля из пластмассы	0,3



ЗАКРЕПЛЕНИЕ		ВЕС [кг]
1	Кронштейн с петлей 50/70/90 монтаж на фундаменте / верхняя часть + нижняя	6,95/8,15 8,15/9,45
2	переносное основание (тротуарные плиты 50x50см) монтаж с верхней частью кронштейна	18,6



Высота флагштока (м)	6	6	7	8	9	10	11	12
Количество секций	2	3	3	3	3	3	3	3
Диаметр труб (мм)	50/70	50/70/90	50/70/90	50/70/90	50/70/90	50/70/90	50/70/90	50/70/90
Общий вес флагштока (кг)	16	21	24	25,5	27	28,5	34,6	36
Рекомендуемый максимальный размер флага (см)	100x250	100x250	100x300	100x350	100x400	100x450	150x450	150x500
Максимальная длина упаковки (м)	3,5	3	3	3,5	4	4,5	6	6