

Экспозиция флага:
Зависит от порыва ветра

Крепление флага:
Шнур, карабины
(добавляются к флагу)

**Поднятие
и опускание флага:**
с помощью шнура
который находится
снаружи флагштока
и завязывается
на кнехте находящемся
1,5м над землей

Профиль флагштока:
Аллюминиевая секция

Аннодирование:
20микрон



ДОСТУПНЫЕ АКСЕССУАРЫ

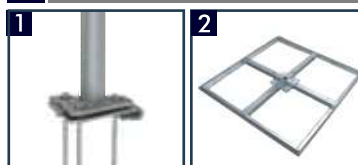
НАВЕРШИЕ		ВЕС [кг]
1	декоративное навершие - золотая луковича (латунная) - вариант вращающегося цоколя	0,22
1	декоративное навершие - серебрянная луковича (аллюминиевая) - вариант вращающегося цоколя	0,16
2	вращающийся цоколь (пластмасса с аллюминием)	0,21
3	плоское навершие $\varnothing 75$ (ALU) - вариант вращающегося цоколя	0,185



КРЕПЛЕНИЕ/ПОДНИМАНИЕ ФЛАГА		ВЕС [кг]
1	Шнур (из полиэстра или полипропилена)	0,008 /mb
2	КНЕХТ	0,026



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 [м]	6	7	8	9	10	12
Количество секций	2	2	3	3	3	4
Диаметр мачты [мм]	50/70	50/70	50/70/90	50/70/90	50/70/90	50/70/90
Вес нетто без аксессуаров [кг]	10,3	18,2	18,2	21,8	21,8	28,5
Рекомендуемый максимальный размер флага [м]	4x1,5 [6 м ²]	4x1,5 [6 м ²]	4x1,5 [6 м ²]	4x1,5 [6 м ²]	4,5x1,5 [6,75 м ²]	4,5x1,5 [6,75 м ²]
Максимальная длина упаковки [см] $\pm 5\%$	350	450	300	390	400	