

Maszty segmentowe to maszty o aluminiowym profilu złożone z dwóch lub więcej rur montowanych ze sobą przy pomocy tulei redukcyjnych

Ekspozycja flagi:
uzależniona od
podmuchów powietrza

Mocowanie flagi:
linka z kulką,
krawaty, obciążnik

Wznoszenie
i opuszczanie flagi:
przy pomocy
linki wewnątrz masztu
oraz zamka
wewnętrznego
lub wciągarki



MASZT ALUMINIOWY

PROFIL MASZTU:
Segment aluminiowy

ANODOWANIE:
20 mikronów

GRUBOŚĆ ŚCIANKI:
[5-6mm]
2/2,5 mm
[7-8m]
2/2,5/2,5 mm
[9-10m]
2/2,5/2,5 mm
[12m]
2/2,5/2,5/3,5 mm



DOSTĘPNE AKCESORIA

ZWIĘCZENIA		WAGA [kg]
1	Kula typ angielski (SAS super, tworzywowa)	0,06
2	Głowica obrotowa (tworzywowo-aluminiowa)	0,21
3	Kula srebrna (aluminiowa) opcja do głowicy obrotowej	0,16
4	Top SAS opcja do głowicy obrotowej	0,06



MOCOWANIE / WCIĄGANIE FLAGI		WAGA [kg]
1	Linka (kevlar) z krętlikiem, kulką dystansową i karabinczykiem	0,01 / mb + 0,09
2	Zamek wewnętrzny [opcja]	0,026
3	Wciągarka [opcja]	0,915
4	Obciążnik	1,3
5	Opaska tworzywowa (polietylenowa)	0,034 / mb



POSADOWIENIE		WAGA [kg]
1	Tuleja osadczą 65/80/82,5 mm [maszty 5-10 m] Montaż w fundamencie	0,5/0,6/0,6
2	Wspornik zawiasowy 65/80/82,5/95 mm Montaż na fundamencie / część górna + dolna	6,95/8,15 8,15/9,45
3	Podstawa przenośna (na płyty chodnikowe 50x50cm) Montaż z górną częścią wspornika zawiasowego	18,6



	6	8	9	10	12
Wysokość [m]	6	8	9	10	12
Ilość segmentów [szt.]	2	3	3	3	4
Średnica segmentów [mm]	50/65	50/65/80	50/65/80	50/65/80	50/65/80/95
Waga netto bez akcesoriów [kg]	7,2	12,1	17,1	17,1	22
Rekomendowane maksymalne wymiary flagi [m]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,5 x 4 [6 m ²]	1,5 x 4 [6 m ²]	1,5 x 4 [6 m ²]
Rozmiar opakowania [cm] ± 5%	380x8x8	360x14x9	370x14x9	380x14x9	380x18x4
+ wspornik zawiasowy	+30x30x50	+30x30x50	+30x30x50	+30x30x50	+30x30x50