

grupa: MASZT ALUMINIOWY SEGMENTOWY PRO

typ: STANDARD

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,
karabińczyki
(dołączone do flagi)

Wznoszenie
i opuszczanie flagi:
przy pomocy
linki zewnętrznej,
wiązanej do
knagi umieszczonej
1,5 m nad ziemią

PROFIL MASZTU:
Segment aluminiowy

ANODOWANIE:
20 mikronów

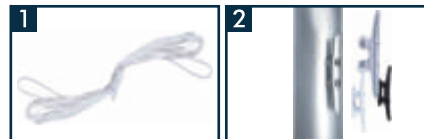
GRUBOŚĆ ŚCIANKI:
2,5/2,5 mm [5-6m]
2,5/2,5/3,5 mm [7-10m]
2,5/2,5/3,5/3 mm [12m]

■ DOSTĘPNE AKCESORIA

ZWIĘNCZENIA		WAGA [kg]
1	Kula typ angielski (SAS standard, tworzywowa)	0,06
2	Głowica obrotowa (tworzywowo-aluminiowa)	0,21
3	Kula złota (mosiężna) opcja do głowicy obrotowej	0,22
4	Kula srebrna (aluminiowa) opcja do głowicy obrotowej	0,16
5	Kula czarna (tworzywowa) opcja do głowicy obrotowej	0,142
6	Płaski daszek fi75 (alu.) opcja do głowicy obrotowej	0,185



MOCOWANIE / WCIĄGANIE FLAGI		WAGA [kg]
1	Linka (poliestrowa lub polipropylenowa)	0,008 /mb
2	Knaga	0,026



POSADOWIENIE		WAGA [kg]
1	Tuleja osadczą 80/95 mm [maszty 5-10 m] Montaż w fundamencie	0,6 / 0,8
2	Wspornik zawiasowy 80/95/110 mm Montaż na fundamencie / część górna + dolna	8,15/9,45 10,75
3	Podstawa przenośna (na płyty chodnikowe 50x50cm) Montaż z górną częścią wspornika zawiasowego	18,6



Wysokość [m]	5	6	7	8	9	10	12
Ilość segmentów [szt.]	2	2	3	3	3	3	4
Średnica segmentów [mm]	65/80	65/80	65/80/95	65/80/95	65/80/95	65/80/95	65/80/95/110
Waga netto bez akcesoriów [kg]	10,3	10,3	18,2	18,2	21,8	21,8	28,5
Rekomendowane maksymalne wymiary flagi [m]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,2x3,5 [4,2 m ²]	1,5 x 5 [7,5 m ²]	1,5 x 5 [7,5 m ²]	1,5 x 5 [7,5 m ²]
Rozmiar opakowania [cm] ± 5%	350x9x9	380x9x9	360x11x11	360x11x11	420x11x11	420x11x11	380x20x12
+wspornik zawiasowy	350x32x30	380x32x30	360x32x30	360x32x30	420x32x30	420x32x30	380x32x30

grupa: MASZT ALUMINIOWY SEGMENTOWY ECO

typ: STANDARD

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,
karabińczyki
(dołączone do flagi)

Wznoszenie
i opuszczanie flagi:
przy pomocy
linki zewnętrznej,
wiązanej do
knagi umieszczonej
1,5 m nad ziemią

PROFIL MASZTU:
Segment aluminiowy

ANODOWANIE:
20 mikronów

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

■ DOSTĘPNE AKCESORIA

ZWIĘNCZENIA		WAGA [kg]
1	Kula typ angielski (SAS standard, tworzywowa)	0,06
2	Głowica obrotowa (tworzywowo-aluminiowa)	0,21
3	Kula złota (mosiężna) opcja do głowicy obrotowej	0,22
4	Kula srebrna (aluminiowa) opcja do głowicy obrotowej	0,16
5	Kula czarna (tworzywowa) opcja do głowicy obrotowej	0,142
6	Płaski daszek fi75 (alu.) opcja do głowicy obrotowej	0,185



MOCOWANIE / WCIĄGANIE FLAGI		WAGA [kg]
1	Linka (poliestrowa lub polipropylenowa)	0,008 /mb
2	Knaga	0,026



POSADOWIENIE		WAGA [kg]
1	Tuleja osadza 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



Wysokość [m]	5	6	7	8	9	10	12
Ilość segmentów [szt.]	2	2	3	3	3	3	4
Średnica segmentów [mm]	50/65	50/65	50/65/80	50/65/80	50/65/82,5	50/65/82,5	50/65/80/95
Waga netto bez akcesoriów [kg]	7,2	7,2	12,1	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]	1,2x3,5 [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% +wspornik zawiasowy	320x8x8 320x32x30	380x8x8 380x32x30	370x14x9 370x32x30	360x14x9 360x32x30	420x14x9 420x32x30	420x14x9 420x32x30	390x18x11 390x32x30