

MASZT ALUMINIOWY SEGMENTOWY SW

Masz segmentowy wykonany z aluminium anodowanego o parametrach wykonania PN-EN 755-2, stan 6063T66, zabezpieczenie antykorozyjne Al/An 15 µm klasa 3. Segmenty masztu łączone tulejami redukcyjnymi.

Ekspozycja flagi: głowica obrotowa porusza się zgodnie z kierunkiem wiatru, flaga jest stale rozpostarta

Mocowanie flagi: linka z kulką, ramię windtrackera, obejmy, obciążnik

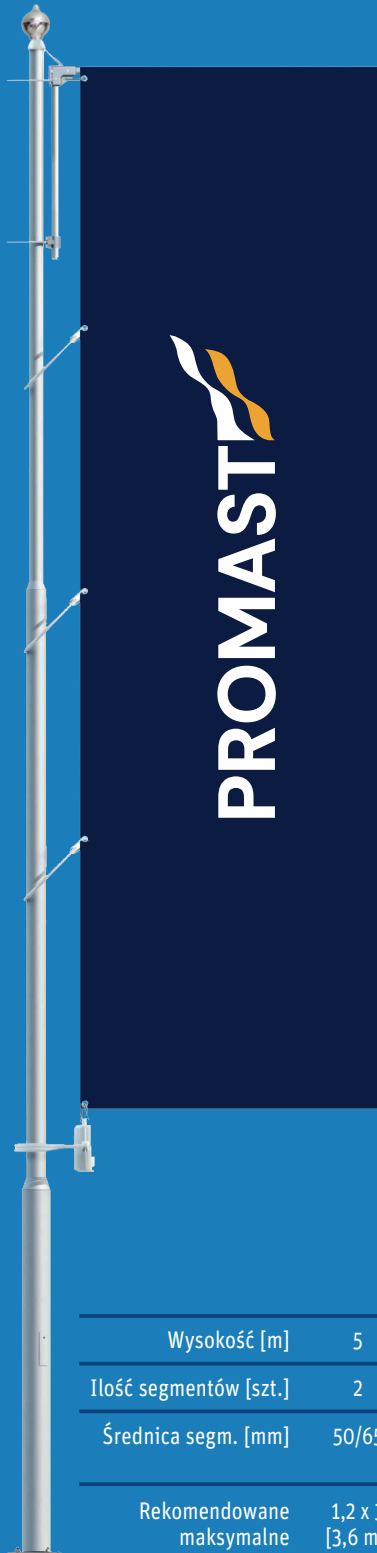
Wznoszenie i opuszczanie flagi: przy pomocy linki wewnątrz masztu oraz zamka wewnętrznego lub wciągarki z korbą



Tuleja redukcyjna segmentów masztów

ANODOWANIE: 15 mikronów

GRUBOŚĆ ŚCIANKI:
[5-6 m] 2/2,5 mm
[7-10m] 2/2,5/2,5 mm
[11-12 m] 2/2,5/2,5/3,5 mm



ZAKOŃCZENIA



Głowica obrotowa z topem



Kula srebrna (alumiowa) (opcja)



Kula złota (mosiądz) (opcja)

MOCOWANIE / WCIĄGANIE FLAGI



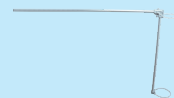
Linka (kevlar) z krętlikiem i kulką dystansową



Zamek wewnętrzny



Wciągarka taśmowa (opcja)



Ramię windtrackera

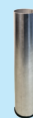


Obciążnik



Opaska do flagi

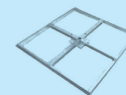
POSADOWIENIE



Tuleja osadcza (maszty 5-10 m).
Montaż w fundamencie



Wspornik zawiasowy (maszty 5-12 m).
Montaż w fundamencie



Podstawa przenośna (na płyty chodnikowe 50x50 cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Wysokość [m]	5	6	7	8	9	10	11	12
Ilość segmentów [szt.]	2	2	3	3	3	3	4	4
Średnica segm. [mm]	50/65	50/65	50/65 80	50/65/ 80	50/65 80	50/65/ 80	50/65/ 80/95	50/65/ 80/95
Rekomendowane maksymalne wymiary flagi [m]	1,2 x 3 [3,6 m ²]	1,2 x 3 [3,6 m ²]	1,2 x 3,5 [4,2 m ²]	1,2 x 3,5 [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]	1,5 x 4 [6 m ²]