

Maszty stożkowe kompozytowe polimerowe wzmocnione włóknem szklanym to jednoelementowe maszty o profilu rury zwężającym się z dołu ku górze

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:
Stożek z kompozytu
polimerowego
wzmocnionego
włóknem szklanym

GRUBOŚĆ ŚCIANKI:
3,5 mm [6-8m]
4mm [9-12]

■ DOSTĘPNE AKCESORIA

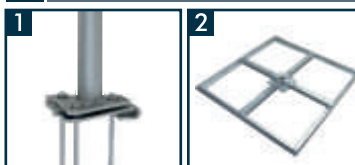
ZWIĘCZENIA		WAGA [kg]
1	Kula typ angielski (SAS standard, tworzywowa)	0,06
2	Głowica obrotowa (tworzywowo-aluminiowa)	0,21
3	Kula złota (mosiężna) opcja do głowicy obrotowej	0,22
4	Kula srebrna (aluminiowa) opcja do głowicy obrotowej	0,16
5	Kula czarna (tworzywowa) opcja do głowicy obrotowej	0,142
6	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	Wspornik zawiasowy 120/145 mm Montaż na fundamencie / część górna + dolna	15,35/16,75
2	Podstawa przenośna (na płyty chodnikowe 50x50cm) Montaż z górną częścią wspornika zawiasowego	18,6



Wysokość [m]	6	7	8	9	10	12
Ilość segmentów [szt.]	1	1	1	1	1	1
Średnica masztu (górze/dół) [mm]	65/120	65/120	65/120	65/145	65/145	65/145
Waga netto bez akcesoriów [kg]	8,5	9,5	11	12,2	18,9	24,5
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]
Rozmiar opakowania [cm] ±5% +wspornik zawiasowy	620x15x13 620x32x30	720x15x15 720x32x30	820x15x15 820x32x30	920x20x20 920x32x30	1020x20x20 1020x32x30	1220x20x20 1220x32x30