

Winder

SIGN POLAND

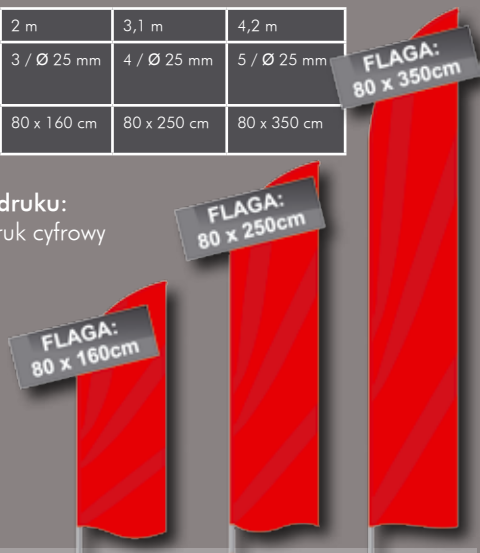


Przenośny maszt
do eksponowania
flag
typu żagiel



Lekki i tani maszt aluminiowy idealny do ekspozycji reklamy w miejscach sprzedaży, na imprezach plenerowych, do zastosowania praktycznie w każdym miejscu. Dostępny w różnych wysokościach od 2 do 4,2m, umożliwia efektywną ekspozycję. Szeroki wybór stóp mocujących z przeznaczeniem do wewnątrz i na zewnątrz.

Wysokość masztu	2 m	3,1 m	4,2 m
Ilość elementów	3 / Ø 25 mm	4 / Ø 25 mm	5 / Ø 25 mm
Wymiar flagi	80 x 160 cm	80 x 250 cm	80 x 350 cm



Technologia druku:
sitodruk lub druk cyfrowy

Podstawowe zalety:

- pełne wykorzystanie powierzchni reklamowej
- segmenty drążków są ukryte w obrębeniu wykonanym z materiału flagi
- możliwość użycia wielu wariantów mocowania
- maszt składa się z optymalnie wyprofilowanych rurek aluminiowych nasadzanych jedna na drugą
- w komplecie znajduje się łożyskowy element obrotowy, dzięki któremu żagiel obraca się wraz z wiatrem
- szybki montaż w ciągu 3 minut
- użycie sprawdzonych tkanin do flag, takich jak Multiflag® i Varioflag®

Mocowania

Stopa napełniana wodą lub piaskiem, z rotatorem - pojemność 9 l.

Nowość!



Stopa płytowa 40 x 40 cm, bez rotatora, stalowa, malowana proszkowo, waga ok. 9 kg.

Stopa krzyżakowa z rotatorem, wymiar po rozłożeniu 70 x 70cm, waga ok. 3,1 kg.



Stopa płytowa 30 x 30cm, bez rotatora, stalowa, malowana proszkowo, waga ok. 3,9 kg.

Stopa krzyżakowa ekonomiczna z rotatorem, wymiar po rozłożeniu 55 x 55cm, waga ok. 1,5 kg.



Stopa płytowa 18 x 30cm, bez rotatora, stalowa, malowana proszkowo, waga ok. 2,5 kg.

Stopa betonowa z rotatorem, z plastikową powłoką, waga ok. 20 kg.



Stopa płytowa 55 x 55 cm, z rotatorem, stalowa, malowana proszkowo, waga ok. 18,5 kg.

Stopa betonowa bez rotatora, z plastikową powłoką, waga ok. 20 kg.



Stopa płytowa 40 x 40 cm, z rotatorem, stalowa, malowana proszkowo, waga ok. 9 kg.

Stopa najazdowa z rotatorem, zastosowanie tylko z obciążeniem, waga ok. 6,0 kg.



Stopa wbijana z rotatorem, długość 60 cm, waga ok. 1 kg.

Stopa najazdowa ekonomiczna z rotatorem, zastosowanie tylko z obciążeniem, waga ok. 3,5 kg.



Stopa wbijana, bez rotatora, długość 60 cm, waga ok. 1 kg.

Dodatkowe akcesoria



Worek do obciążania napełniany wodą, ca. 10 l



Stabilizator stopy wbijanej Ø1,5cm, stalowy, ocynkowany galwanicznie



Przedłużenie do piasku/śniegu, długość 80cm, stal kadmowana, kolor złoty



Śledzie/ Haki gruntowe, długość ca. 16cm, stalowe, malowane proszkowo



Torba transportowa: mocna tkanina poliestrowa zaopatrzona w oddzielne kieszenie wewnętrzne na poszczególne elementy



Torba transportowa na stopy płytowe: 18 x 30 cm i 30 x 30 cm wykonana z solidnej tkaniny, do spakowania max 2 stóp płytowych



Aby zapobiec uszkodzeniu systemu, nie zaleca się jego używania w czasie silnych wiatrów przekraczających 35 km/h