

# Beach vlajky – produktový list



3 části tvoří celou Beach vlajku



## 4 kroky ke kompletaci

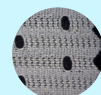
NEJLEPŠÍ  
CENA

### POLYFLAG



Polyflag je nejpoužívanější lesklý PES materiál o hmotnosti 120 g/m<sup>2</sup>, optimální pro jednorázové či krátkodobé použití. Vhodný pro oblasti s mírnými povětrnostními podmínkami.

### POLYSTREČ



Polystreč je PES materiál o hmotnosti 120 g/m<sup>2</sup>, který je vhodný do větrného prostředí. Charakteristický rysem tohoto materiálu jsou oválné otvory, které zvyšují jeho pružnost a pevnost. Tato elastická struktura působí menším odporem proti větru a zabraňuje rozsáhlému natržení vlajky.

TOP  
KVALITA

### TREVÍRA



Trevíra je PES tkanina, která svými vlastnostmi převyšuje o **dvojnásobek životnost ostatních polyesterových vlajkovin**. Hmotnost 160 g/m<sup>2</sup>, je vhodná do oblastí s velmi silným větrným prostředím. Jedná se o tkaninu v plátnové vazbě, nikoliv pleťtinu, čímž je zaručena odolnost v povětrnosti a její dlouhá několikaletá životnost.

POTISK  
Z OBOU  
STRAN

### BICOLORFLAG



Bicolorflag je PES tkanina určená pro **oboustranný potisk vlajky**. Hmotnost 270 g/m<sup>2</sup>. Z obou stran může být stejný nebo různý motiv, výhodou Bicolorflagu je perfektní potisk, neprůsvitnost tisku z jedné strany na druhou díky vnitřní tkané vložce, tvarová stálost na povětrnosti a dlouhá životnost.



### ECO POLYFLAG R-PET



100% recyklovaný materiál Polyflag.



### ECO POLYSTREČ R-PET

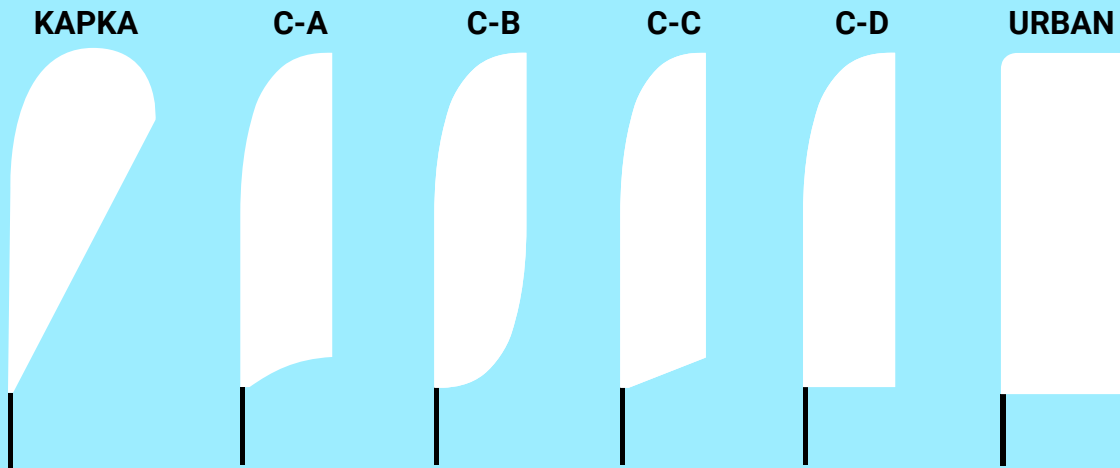


100% recyklovaný materiál Polystreč.

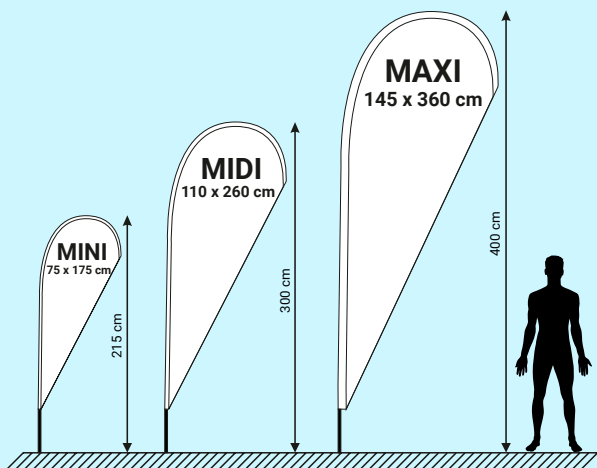
VÝBĚR  
MATERIÁLU  
VLAJKY

# 2

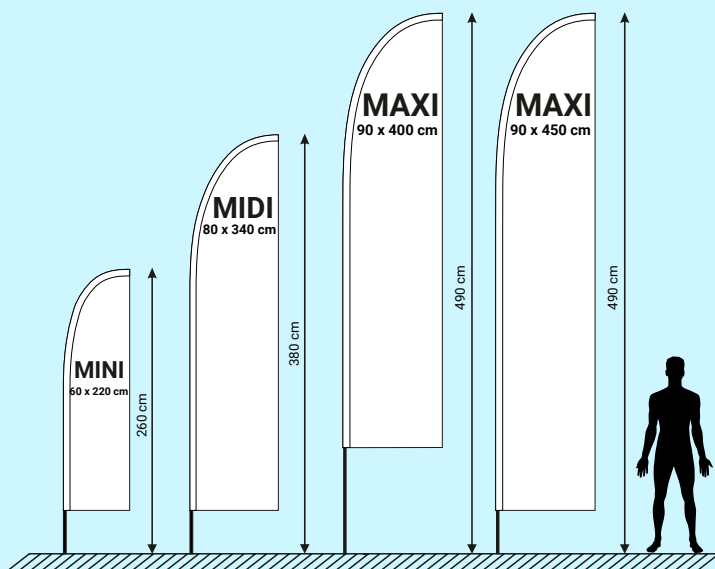
VÝBĚR TVARU



## TVAR KAPKA



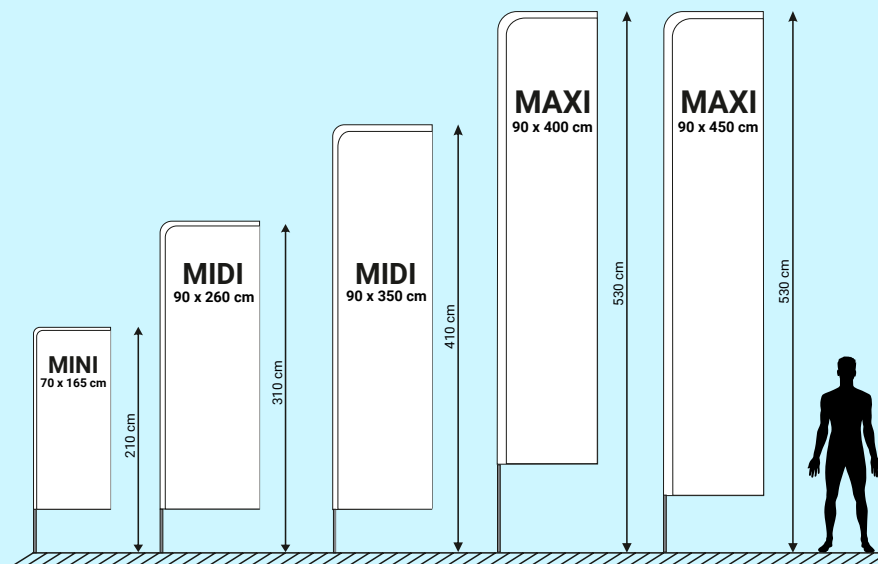
## TVAR „C“



# 3

VÝBĚR VELIKOSTI

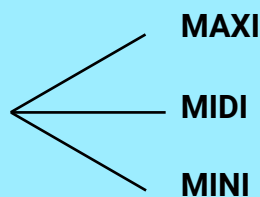
## TVAR URBAN



# STOŽÁR

## TVAR KAPKA A „C“ = STOŽÁR CARBON

Velikost stožáru odpovídá velikosti vlajky. Stožár je zhotovený z pružných a ohebných dílů z **uhlíkových vláken**. Díly stožáru jsou umístěny v přenosné tašce. Lze použít pro tvar vlajky „C“ i kapka. Díky tomu není nutné kupovat při změně tvaru vlajky novou konstrukci.



## TVAR URBAN = STOŽÁR URBAN

Stožár je zhotovený z **hliníku**, je lehký a odolný, kopíruje tvar vlajky a zajišťuje její rovné postavení. Díky hornímu odnímatelnému ramenu je vlajka stále viditelná v celé její ploše. Díly stožáru jsou umístěny v přenosné tašce.



STOŽÁR	POČET DÍLŮ
MINI URBAN 70x165	3 ks = 2x 100 cm + rameno
MIDI URBAN 90x260	4 ks = 3x 100 cm + rameno
MIDI URBAN 90x350	5 ks = 4x 100 cm + rameno
MAXI URBAN 90x400	6 ks = 4x 100 cm + 1x 120 cm + rameno
MAXI URBAN 90x450	6 ks = 4x 100 cm + 1x 120 cm + rameno

## VÝBĚR PŘÍSLUŠENSTVÍ

## STOJAN

Všechny uvedené stojany jsou kompatibilní se stožáry Carbon i Urban.

deska 33x33 cm  
váha cca 8 kg



deska 40x40 cm  
váha cca 12 kg



deska 48x48 cm  
váha cca 15 kg



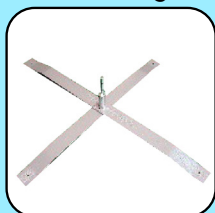
nájezdový pod kolo auta  
s fixací proti otočení



křížový 60x60 cm  
váha 3kg



křížový 70x80 cm  
váha 4kg



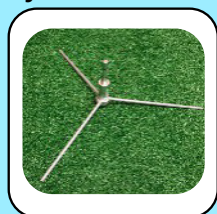
špička  
délka 51 cm



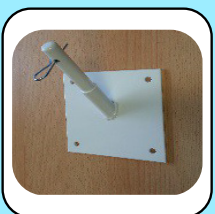
zavrtávací  
délka 60 cm



trojnožka 40x40 cm



držák na zeď 12x12 cm



dodatečná zátěž  
7 nebo 10 kg



vak na vodu 8l  
přídavná zátěž



## A je vybráno. Můžeme objednat.

Potřebujete-li poradit s výběrem, grafikou nebo kompletací beach vlajky, neváhejte nás kontaktovat telefonicky nebo mailem.

**+420 774 369 020**

[obchod@bpbohemia.cz](mailto:obchod@bpbohemia.cz)

- výroba již od 1 ks ·
- expedice do 3-5 dnů ·
- vysoce kvalitní sublimační tisk ·
- 100% protisk barev na zadní stranu vlajky ·
- jednostranný i oboustranný potisk ·
- vnitřní i venkovní použití ·
- zajistíme i přípravu grafiky k tisku ·

## Máte správně připravená grafická data pro tisk?

Pro výrobu Beach vlajek je třeba nám zaslat grafiku se **šablonou k tisku** - tyto šablony a požadavky pro přípravu grafických dat jsou k dispozici na odkazu <https://www.bpbohemia.cz/pdf/beach-vlajky-sablony.pdf>

**Pokud si nevíte rady s přípravou grafických dat, rádi vám je připravíme do požadovaného formátu pro tisk.**

- Data k tisku zasílejte výhradně ve formátu PDF.
- Zachovejte rozměr šablony (příp. zvětšení v požadovaném poměru - 1:1,...).
- Veškerá písma (fonty) musí být převedena do křivek (vektorů).
- Grafika v barevném profilu Pantone Solid Coated/Uncoated, CMYK, RAL, HKS (NE RGB).
- Bitmapová (rastrová) grafika v rozlišení ideálně 300 DPI v měřítku 1:1 (min. 72 DPI).
- Pokud zasíláte více než 1 grafiku k tisku - platí pravidlo 1 grafika = 1 soubor PDF (příp. 1 stránka PDF).
- Pro oboustranný potisk (materiál Bicolorflag) zasílejte grafiku pro obě strany.