



# SYSTEMY WYSTAWIENNICZE

-  Rollupy
-  Outdoor
-  Przenośne Zestawy Wystawiennicze
-  Pop-upy i Hop-upy
-  Stojaki Reklamowe
-  Uchwyty iPad/Tablet, Graphic Pod&Lightbox
-  Akcesoria



Katalog naszych systemów wystawienniczych jest przydatnym przewodnikiem ze wszystkimi informacjami jakich potrzebujesz przy dokonaniu wyboru nośnika Twojej reklamy.

W katalogu znajdują się szczegółowe informacje na temat naszych najlepszych produktów (w ofercie ponad 300) wraz z imponującą gamą nowych dodatków. Istnieje również powiększona broszura z produktami umożliwiającymi zbudowanie stoiska targowego, w której znajdziesz produkty, porady naszych projektantów oraz materiały niezbędne do stworzenia stoiska. Poproś o dodatkową sekcję Swojego konsultanta.

## Legenda



Produkt Ekonomiczny



Produkt Standard



Produkt Premium



System z ekonomiczną torbą w zestawie



System ze standardową lub wyściełaną torbą w zestawie



System z wyściełaną torbą premium w zestawie



Rok gwarancji



Pięć lat gwarancji



Dożywotnia gwarancja



Nowość



Ulepszony



Niższa cena



Produkt wielkoformatowy



Oferta Basic



Opatentowane



Produkt zaprojektowany w UK/EU



Produkt wyprodukowany w UK/EU



Możliwy recykling

Rollupy **5 - 26**

Outdoor/Indoor **27 - 48**

Pop-upy i Hop-upy **49 - 56**

Przenośne Zestawy Wystawiennicze **57 - 74**

Zestawy Panelowe **75 - 80**

Stojaki Reklamowe **81 - 84**

Trybunki **85 - 92**

Systemy Informacyjne **93- 100**

Uchwyty iPad/Tablet, Graphic Pod&Lightbox **101 - 104**

Akcesoria **105 - 112**

Specyfikacja/Grafika **113**



Zapytaj  
przedstawiciela  
o dostęp do  
programu  
3D Creator.

Korzystając z najnowszych technologii oprogramowania **CAD**, nasz **doświadczony zespół projektantów 3D**

będzie współpracować razem z Tobą w celu zaprojektowania i przedstawienia systemów wystawienniczych.

Nasi klienci będą mogli mieć podgląd produktu **zanim kupią system**. Zapytaj swojego konsultanta o szczegóły.



# ROLLUPY/BANERY



**Rollupy**  
WPROWADZENIE 6

**Rollupy**  
ROLLUP 7 - 16

**Rollupy  
z wymienną  
kasetą**  
ROLLUPY 17 - 18

**Modułowe**  
ROLLUPY 19

**Napinane**  
ROLLUPY 20 - 24

**Biurkowe**  
ROLLUPY 25

**Planszowe**  
ROLLUPY 26

## Przewodnik

### ROLLUPY

To najbardziej popularne systemy ze względu na to, że są łatwe w obsłudze i nieuciążliwe w transporcie. Wśród rollupów można znaleźć system na każdą okazję i kieszeń.



### SYSTEMY MODUŁOWE

Systemy z tej grupy mogą być połączone ze sobą i tworzyć różne konfiguracje. Dodatkowo każdy kolejno dołączony system może mieć inną wysokość.



### ROLLUPY Z WYMIENNĄ KASETĄ

Jeżeli chciałbyś często zmieniać grafikę i używać jednego systemu, to rollupy z wymienną kasetą są idealnym i oszczędnym rozwiązaniem.



### ROLLUPY BIURKOWE

Rollupy biurkowe idealnie sprawdzą się w miejscach, gdzie przestrzeń jest bardzo ograniczona, a także w miejscach, gdzie informacja musi być na poziomie wzroku odbiorcy.



### SYSTEMY NAPINANE

Systemy napinane pozwalają na częstą zmianę grafiki przy użytkowaniu jednego systemu przed dłuższy czas. To bardzo ekonomiczne rozwiązanie.



### SYSTEMY PŁANSZOWE

Świetnie sprawdzą się przy stałej prezentacji. Ogromną zaletą tego rozwiązania jest to, że można planszom nadawać różne kształty.



## 5 porad

## Jak wybrać odpowiedni system

1. Zastanów się, gdzie i jak często twój system będzie używany – wewnątrz lub na zewnątrz budynku, każdego dnia lub czasami.
2. Wybierz odpowiedni materiał do grafiki.
3. Zastanów się jak często trzeba będzie zmieniać grafikę. Jeśli często – zastosuj rollupa z kasetą lub z dodatkową listwą (np. Imagine, Original Banner). Rollup klasyczny sprawdza się gdy grafiki nie zmieniasz zbyt często.
4. Zaplanuj budżet. Posiadamy w ofercie produkty ekonomiczne jak i premium. Zastanów się, gdzie dany produkt będzie wykorzystywany. Czy to będzie jednodniowa promocja, czy wymagana jest wysoka jakość?
5. Rozmiar produktu. Posiadamy szeroki zakres szerokości i wysokości naszych produktów. Przed wyborem zastanów się ile możesz miejsca poświęcić na swoją promocję. Systemy powinny skupić uwagę klienta nie przeszkadzając im w poruszaniu się po hali targowej i innych miejscach.



## Mayfly / Firefly

Mayfly / Firefly

ULEPSZONY

**800mm (szer.)** UB210-800 / UB206-800

**850mm (szer.)** UB210-850 / UB206-850

**1000mm (szer.)** UB210-1000 / UB206-1000

*Listwa klejona  
lub zatrzaskowa.*

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2000mm.
- Dwie obrotowe stopy.
- Mayfly+ listwa klejona.
- Firefly+ listwa zatrzaskowa.
- Maszt bungee.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2090 (wys.) x 816/866 (szer.) x 350 (gt.)



## Hornet

NOWOŚĆ

**850mm (szer.)** UB117-850

**1000mm (szer.)** UB117-1000

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2000mm.
- Dwie obrotowe stopy.
- Listwa zatrzaskowa.
- Maszt bungee.
- Czarne plastikowe boczki.
- Eleganckie wykończenie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 815/865/1015 (szer.) x 320 (gt.)



Nowe wzmocnienie



## Wasp

ULEPSZONY

**800mm (szer.)** UB204-800-03

**850mm (szer.)** UB204-850-03

**1000mm (szer.)** UB204-1000-03

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2000mm.
- Dwie obrotowe stopy.
- Listwa zatrzaskowa.
- Prosty i skuteczny.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 815/865/1015 (szer.) x 320 (gt.)



*Najbardziej ekonomiczny baner w naszej ofercie.*



## Dragonfly 2

ULEPSZONY

**850mm (szer.)** UB199-850-01

**1000mm (szer.)** UB199-1000-01

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Dwustronny baner, który może być stosowany także jako jednostronny.
- Listwa zatrzaskowa.
- Dwie obrotowe stopy.
- Maszt bungee.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2120 (wys.) x 865/1015 (szer.) x 380 (gt.)





## Mosquito

800mm (szer.) UB197

850mm (szer.) UB196

1000mm (szer.) UB197-1000

1200mm (szer.) UB197-1200

1500mm (szer.) UB197-1500

2000mm (szer.) UB197-2000

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Dostępny w sześciu szerokościach: 800/850/1000/1200/1500/2000 mm.
- Wysokiej jakości listwa zatrzaskowa.
- Dwie obrotowe stopy – większe formaty mają także większe stopy, żeby zapewnić stabilność.
- Maszt bungee.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2105 (wys.)

Standardowe 660/860/910/1060 (szer.) x 285 (gt.)

Większe formaty 1260/1560/2060 (szer.) x 285 (gt.)



## Grasshopper

800mm (szer.) UB191

850mm (szer.) UB193

1000mm (szer.) UB191-1000

1200mm (szer.) UB191-1200

1500mm (szer.) UB191-1500

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2000mm.
- Dwie obrotowe stopy.
- Listwa klejona.
- Dostępny w różnych szerokościach 800/850/1000/1200/1500 m.m

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

2098 (wys.)

Standardowe 810/860/1010 (szer.) x 285 (gt.)

Większe formaty 1210/1510 (szer.) x 285 (gt.)





## Giant Mosquito

<b>850mm (szer.)</b>	UB300-850
<b>1000mm (szer.)</b>	UB300-1000
<b>1200mm (szer.)</b>	UB300-1200
<b>1500mm (szer.)</b>	UB300-1500
<b>2000mm (szer.)</b>	UB300-2000

- Wysokość grafiki wynosi ok. 3000mm.
- Jeden z największych rollupów na rynku.
- Teleskopowy maszt może być ustawiony na różnych wysokościach.
- Dwie obrotowe stopy, listwa zatraskowa.

Calkowite wymiary systemu w mm (około):  
3100 (wys.)  
Standardowe 896/1019 (szer.) x 400 (gl.)  
Większe formaty  
1219/1519/2019 (szer.) x 400 (gl.)

*Dostępny w wielkich formatach, 2000 mm szer., 3100 mm wys.*



Max. wysokość (około) 3100mm



Boczki



Teleskopowy maszt



Podwójne obrotowe stopy



Tyt

Tex to pierwszy baner zaprojektowany z myślą o grafice wydrukowanej na materiale tekstylnym!

**NOWOŚĆ**

*Tekstylna grafika obniża wagę systemu!*

## Tex

<b>600mm (szer.)</b>	UB118-600
<b>800mm (szer.)</b>	UB118-800
<b>850mm (szer.)</b>	UB118-850
<b>1000mm (szer.)</b>	UB118-1000
<b>1200mm (szer.)</b>	UB118-1200

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Listwa zatraskowa.
- Dolne zatraskowe mocowanie grafiki.
- Szare plastikowe boczki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Regulowane nóżki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2090 (wys.) x 645/1245 (szer.) x 185 (gt.)



Zatraskowa rolka



Zatraskowa rolka trzyma grafikę – nie potrzebny jest lider do zamocowania grafiki



Regulowane nóżki

## Atlantic

NOWOŚĆ

**800mm (szer.)** UB198-800-01

**1000mm (szer.)** UB198-1000-01

- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Wysokiej jakości listwa zatraskowa.
- Pojedyncza obrotowa stopa.
- Eleganckie boczki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 845/1045 (szer.) x 320 (gf.)



## Liberty

NOWOŚĆ

**800mm (szer.)** UB122-800

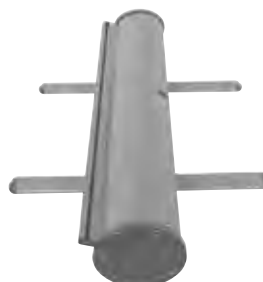
**850mm (szer.)** UB122-850

**1000mm (szer.)** UB122-1000

**1200mm (szer.)** UB122-1200

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Szare plastikowe boczki.
- Dwie obrotowe stopy.
- Maszt bungee.
- Listwa zatraskowa.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 830/2130 (szer.) x 350 (gf.)



## Solo

NOWOŚĆ

**800mm (szer.)** UB114-800

**850mm (szer.)** UB114-850

**1000mm (szer.)** UB114-1000

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Maszt bungee.
- Listwa zatraskowa.
- Pojedyncza obrotowa stopa.
- Chromowane boczki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 840/890/1040 (szer.) x 320 (gf.)



## Prism

NOWOŚĆ

**800mm (szer.)** UB123-800

**850mm (szer.)** UB123-850

**1000mm (szer.)** UB123-1000

**1200mm (szer.)** UB123-1200

- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Szare boczki.
- Dwie obrotowe stopy.
- Masz bungee.
- Listwa klejona.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) x 830/2130 (szer.) x 350 (gf.)





## Delta Lite

NOWOŚĆ

1

**850mm (szer.)** UB205-850-003

**1000mm (szer.)** UB205-1000-003

- Wysokość grafiki ok. 2000 mm
- Regulowane nóżki.
- Maszt bungee.
- Listwa zatrzaskowa.
- Ekonomiczna torba transportowa.
- Chromowane boczki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1580/2195 (wys.) x 890/1040 (szer.) x 205 (gt.)

## Delta+

ULEPSZONY

NIŻSZA  
 CENA

**850mm (szer.)** UB250-850

**1000mm (szer.)** UB250-1000

- Wysokość grafiki ok. 2000 mm.
- Regulowane nóżki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Wysokiej jakości listwa zatrzaskowa.
- Wyściełana torba.
- Chromowane boczki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1580/2195 (wys.) x 890/1040 (szer.) x 205 (gt.)



## Orient

**800mm (szer.)** WH353-800-003

**1000mm (szer.)** WH353-1000-003

**1200mm (szer.)** WH353-1200-003

**1500mm (szer.)** WH353-1500-003

**2000mm (szer.)** WH353-2000-003

Szerokości 1200/1500/2000mm posiadają dwa maszty.

- Wysokość grafiki ok. 2110mm.
- Grafika wyciągana jest z przedniej części podstawy.
- Regulowane nóżki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Wysokiej jakości listwa zatraskowa.
- Podwójna listwa.
- Do banera można dodać akcesoria Linear.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2170 (wys.) x  
Standardowe  
840/1040 (szer.) x 185 (gł.) mm  
Większe formaty  
1240/1540/2040 (szer.) x 185 (gł.) mm

ULEPSZONY

GRAND  
FORMAT



## Blade+

ULEPSZONY

**850mm (szer.)** UB509-850

**1000mm (szer.)** UB509-1000

- Wysokość grafiki ok. 2110mm.
- Chromowane boczki.
- Regulowane nóżki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Wysokiej jakości listwa zatraskowa.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2185 (wys.) x 890/1040/1240 (szer.) x 210 (gł.)



## Edge 2

NOWOŚĆ

**850mm (szer.)** UB200-850

**1000mm (szer.)** UB200-1000

- Dwustronny baner.
- Wysokość grafiki ok. 2000mm.
- Zatraskowa listwa z zaślepkami.
- 3 częściowy maszt bungee.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2120 (wys.) x 890/1040 (szer.) x 190 (gł.)



## Excaliber 2

800mm (szer.) WH311C-800A3

1000mm (szer.) WH311C-1000A3



- Wysokość grafiki ok. 2130mm.
- Dwustronny baner.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Regulowane nóżki.
- Uniwersalna listwa z zaślepkami.
- Do banera można dodać akcesoria Linear.

*Rollup może być używany jedno lub dwustronnie.*

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2210 (wys.) x 855/2455 (szer.) x 275(gł.)



Trzyetapowa listwa uniwersalna



## Barracuda

800mm (szer.) WH321C-800A3

1000mm (szer.) WH321C-1000A3

1200mm (szer.) WH321C-1200A3

1500mm (szer.) WH321C-1500A3

2000mm (szer.) WH321C-2000A3

2400mm (szer.) WH321C-2400A3



Trzyetapowa listwa uniwersalna

- Wysokość grafiki ok. 2130mm.
- Uniwersalna listwa z zaślepkami.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Do banera można dodać akcesoria Linear.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2210 (wys.) x 855/2455 (szer.) x 200 (gł.)



## Original Banner+

ULEPSZONY

NIŻSZA  
CENA

<b>600mm (szer.)</b>	Silver: UB322-600C1 Black: UB322-600B1
<b>800mm (szer.)</b>	Silver: UB322-800C1 Black: UB322-800B1
<b>1000mm (szer.)</b>	Silver: UB322-1000C1 Black: UB322-1000B1
<b>1200mm (szer.)</b>	Silver: UB322-1200C1 Black: UB322-1200B1
<b>1500mm (szer.)</b>	Silver: UB322-1500C1 Black: UB322-1500B1
<b>2000mm (szer.)</b>	Silver: UB322-2000C1 Black: UB322-2000B1
<b>2400mm (szer.)</b>	Silver: UB322-2400C1 Black: UB322-2400B1
<b>3000mm (szer.)</b>	Silver: UB322-3000C1 Black: UB322-3000B1

- Wysokość grafiki ok. 2145mm.
- Dwie regulowane nóżki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Uniwersalna listwa z zaślepkami.
- Dostępny w kolorze srebrnym i czarnym.
- Do banera można dodać akcesoria Linear.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2230 (wys.)  
Standardowe  
640/840/1040/1030 (szer.) x 195 (gt.)  
Większe formaty  
1240/1540/2040/2440 (szer.) x 195 (gt.)



Trzyetapowa listwa uniwersalna



Wybierz jeden z naszych rollupów premium, dodaj elementy Linear i połącz ze sobą grafikę, dzięki temu powstanie ciekawe mini stoisko promocyjne.

**NOWOŚĆ**

*Zwiększ swój obszar grafiki za pomocą ekonomicznego zestawu banerowego.*



## Zestawy łączące

- Niewielkim kosztem można powiększyć swojego rollupa.
- Banery mogą być umieszczone w linii prostej lub po łuku.
- W zestawie torba transportowa.
- Montaż bez użycia narzędzi.

Stosowane przy produktach: Original, Imagine, Excaliber, Barracuda.

Przy złożeniu zamówienia prosimy o sprecyzowanie wyboru.

## Akcesoria do banerów premium

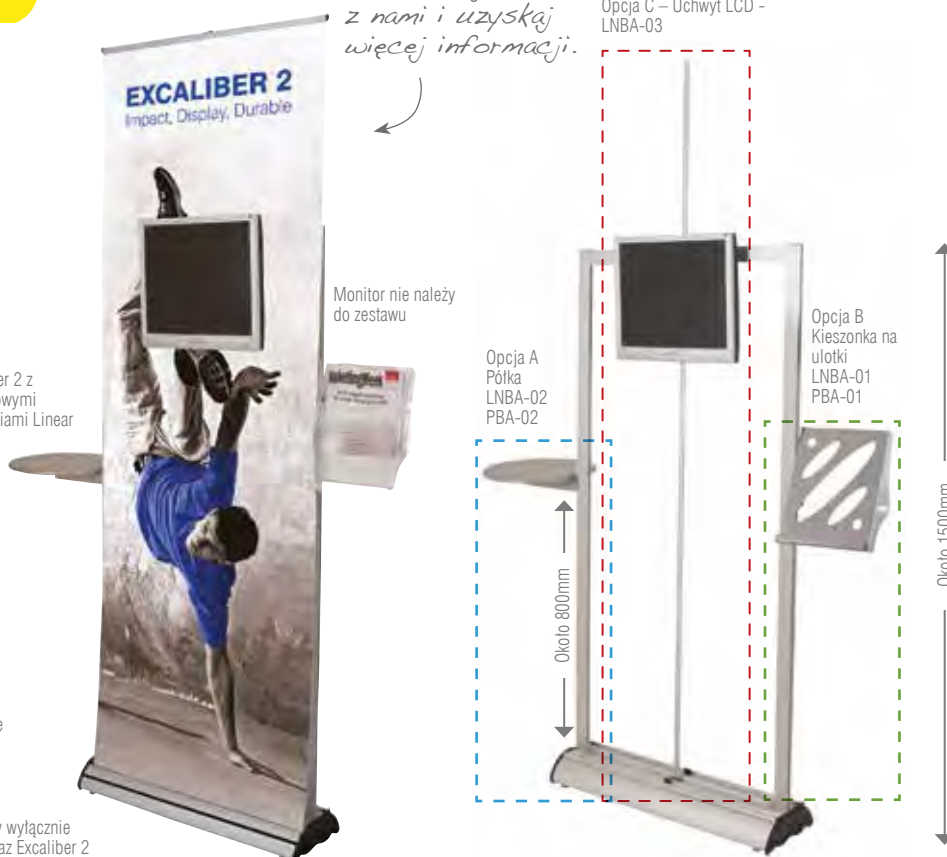
**NOWOŚĆ**

Dzięki elementom Linear możesz wzbogacić swojego rollupa montując dodatkowe elementy jak: półka, kieszonka na ulotki, uchwyt LCD.

Akcesoria Linear pasują do produktów: Original, Imagine, Excaliber, Barracuda.

*Dostępny uchwyt do iPad-a. Skontaktuj się z nami i uzyskaj więcej informacji.*

Opcja C – Uchwyt LCD - LNBA-03



Excaliber 2 z dodatkowymi akcesoriami Linear

Monitor nie należy do zestawu

Opcja A  
Półka LNBA-02  
PBA-02

Opcja B  
Kieszonka na ulotki LNBA-01  
PBA-01

Okolo 800mm

Okolo 1500mm



Kieszonka na ulotki PBA-01



Półka PBA-02



Zobacz wideo

Akcesoria Linear dostępne zgodnie z poniższymi zaleceniami.

Opcja A - Półka

Opcja B - Kieszonka na ulotki

Opcja C - Uchwyt LCD. Stosowany wyłącznie z banerem Original+ oraz Excaliber 2



## Wymienne kasety



Wymienna kasetka z grafiką to ogromna zaleta tych rollupów.. Można zmieniać grafikę w zależności od potrzeb bez użycia narzędzi.

Nie trzeba odsyłać rollupów w celu wymiany grafiki. Wystarczy samodzielnie wymienić kasetę.

Wystarczy zamówić kilka kaset z odpowiednimi grafikami, żeby mieć rollupa na każdą okazję.

Grafikę można wymienić szybko i bez użycia narzędzi



Kody wymiennych kaset do rollupa Imagine  
UB175-800  
UB175-850  
UB175-1000

## Merlin



**850mm (szer.)** UB160-850

**1000mm (szer.)** UB160-1000

- Wysokość grafiki ok. 2100mm.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Listwa zatraskowa.
- Regulowane nóżki.
- Czarne boczki.
- Wyścielana torba transportowa.

*Szybka wymiana grafiki* →

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2090 (wys.) x 900/950 (szer.) x 195 (gt.)



Kody wymiennych kaset do rollupa Merlin:  
UB175-850  
UB175-1000

ULEPSZONY  
NIŻSZA  
CENA

Grafikę wymienia się  
w 30 sekund!

## Imagine+

850mm (szer.) UB502C-850A3

1000mm (szer.) UB502C-1000A3

- Wysokość grafiki ok. 2130mm.
- Regulowane nóżki.
- Hybrydowy teleskopowy maszt.
- Czarne boczeki.
- Listwa zatrzaskowa.
- Do banera można dodać akcesoria Linear.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2200 (wys.) x 860/1060 (szer.) x 215 (gf.)

Kody wymiennych kaset  
do rollupa Imagine+:  
UB175-800  
UB175-1000



Pasek, na którym  
można umieścić napis



Łatwy w obsłudze rollup z wymienną kasetą



Szybka wymiana kasety z grafiką



Hybrydowy maszt



Wyściełana torba transportowa

## Aero+

**NOWOŚĆ**

**ULEPSZONY**

**1000mm (szer.)** UB222-1000

**1500mm (szer.)** UB222-1500

**2000mm (szer.)** UB222-2000

Powyższe kody dotyczą tylko kaset.

- Regulowana wysokość grafiki (max. 1880mm).
- Możliwość tworzenia dowolnych konfiguracji.
- Plastikowe łączenia.

Całkowite wymiary systemu w mm oparte na kasecie 1000mm (około)\*:  
2120 (wys.) (max) x 3010 (szer.) x 1235 (gt.) mm  
2120 (wys.) (max) x 1540 (szer.) x 1540 (gt.) mm  
\*Ostateczne wymiary zależą od wybranej konfiguracji.



Składana podstawa



Specjalny system blokowania kasety



Napinanie grafiki



## Aero+ uniwersalne akcesoria

UB222-01

**NOWOŚĆ**



Uniwersalna kłamra dla Aero+

Do użycia tylko na górny słupek



FX839

Kieszonka na ulotki (dostępne rozmiary DL/A5/A4)



FX838

Półka



FX837

Uchwyt na TV lub tablet

Uwaga: Kieszonka na ulotki, półki i uchwyty TV/tablet nie są dołączone do zestawu Aero+.

## Stealth

UB106

Modułowy system banerowy umożliwiający łączenie elementów w różnych konfiguracjach. Może być to produkt jednostronny lub dwustronny.



## Akcesoria

UB106

Istnieje możliwość zamontowania dodatkowych stylowych elementów do systemu jak: półki, kieszonki na ulotki, ekrany LCD. Wszystko możesz spakować w twardej walizce (opcja dodatkowa), która może też służyć jako trybunka.



AC433

Walizka transportowa mieści 2 moduły Stealth, panel łączeniowy i okleinę na walizę (sprzedawana oddzielnie).

Blat - C0332



Możliwość montażu okleiny, blatu do walizki.



1. Uchwyt LCD - UB106-SMK1 – projekt specjalnie przygotowany pod produkt Stealth. Ekran: max 22 cale.



2. Kieszonka na ulotki - LNST-001 Łatwy montaż kieszonki na promocyjne materiały.



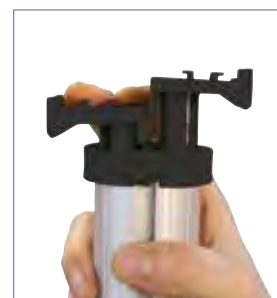
3. Blat - LNST-002  
Możliwość zamontowania półki obok banera.



4. Uchwyt iPad. Idealnie wygląda na centralnym panelu.



Masz „wkreć i zamknij”.



Każdy maszt zawiera unikalny uchwyt mocujący, posiadający system automatycznego naciągu.

Urządzenie posiada dwa resorowane sektory, które działają niezależnie od siebie.



Możliwość zamontowania oświetlenia. Zarówno z jednej jak i z dwóch stron.

Zalecane lampki - PS250

Oto kilka propozycji konfigurowania systemu Stealth, na którym grafika może być jedno- lub dwustronna.



Elastyczne listwy.  
Listwy mogą być wykrzywione pod każdym kątem.



Wolnostojący display lub punkt informacyjny.



Przenośna ścianka objazdowa lub ścianka demonstracyjna.



Montaż banera bezpośrednio do drugiego banera w celu stworzenia prostej i trwałej ścianki. Idealna na eventach i targach.



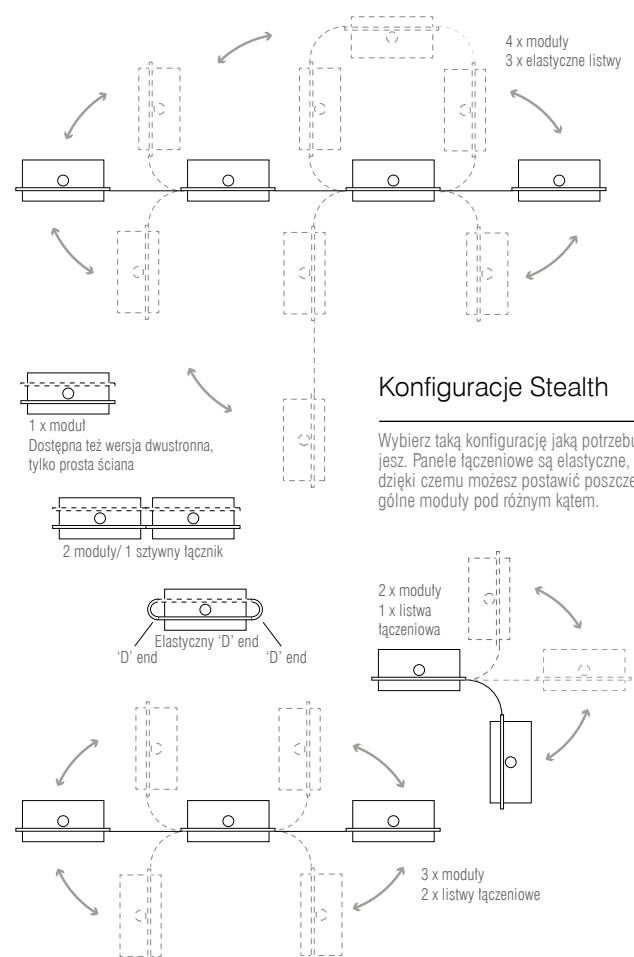
Możliwość stworzenia stoiska ze ścianą i bokami. Zalecana przy większych powierzchniach wystawieniowych jak eventy, imprezy promocyjne.



Twój obraz nie musi być płaski. Stwórz przykuwające oko łukowe stoisko.

## Stealth Extension Kit 700/250mm

Możliwość stosowania wraz z Twoim banerem Stealth lub z zupełnie nowym. Dostępne dodatkowe narzędzia, prosty mechanizm „wkręć i zamknij”. Każdy zestaw zawiera maszt i 2 magnesy do łączenia bezpośrednio do innego banera.



### Konfiguracje Stealth

Wybierz taką konfigurację jaką potrzebujesz. Panele łączeniowe są elastyczne, dzięki czemu możesz postawić poszczególne moduły pod różnym kątem.

## Pegasus

1500 - 2410mm (szer.) UB165-S

- Maksymalna wysokość ok. 2435mm.
- Regulacja wysokości i szerokości systemu.
- Lekki i przenośny.
- Prosty montaż, możliwość stosowania przy wielu okazjach promocyjnych.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1000-2515 (wys.) x 1429-2540 (szer.) x 442 (gł.)

*System świetnie sprawdzi się z grafiką tekstylną.*



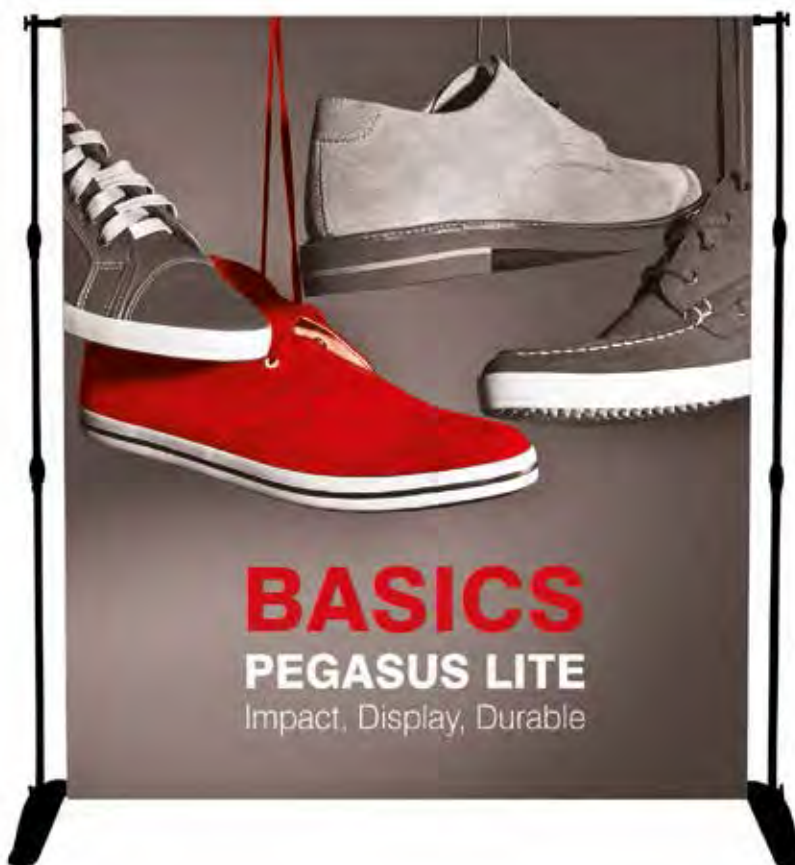
## Pegasus Lite

NOWOŚĆ

1500 - 2410mm (szer.) UB1666-B

- Wysokość grafiki ok. 2400mm.
- Regulacja wysokości i szerokości systemu.
- Lekki i przenośny.
- Łatwy montaż.
- System w kolorze czarnym.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1000-2460 (wys.) x 1429-2400 (szer.) x 442 (gł.)



NOWOŚĆ

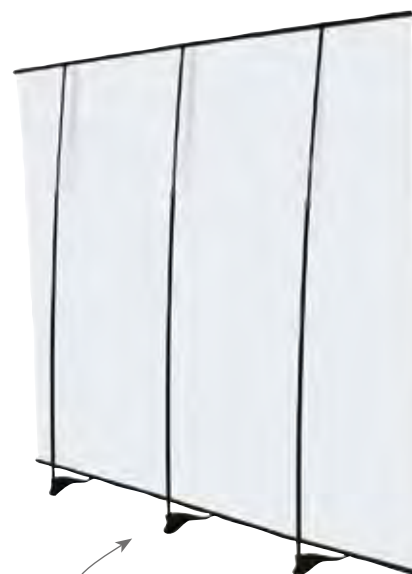
## Uno

800mm (szer.) UB101C-800-B

1000mm (szer.) UB101C-1000-B

- Dzięki ulepszonemu sposobowi łączenia baner Uno może być zastosowany jako ścianka.
- Możliwość zastosowania grafiki tekstylnej.
- Magnetyczne zakończenia ułatwiają łączenie banerów.
- Dodatek do masztu pozwala wydłużyć go do 3m.
- Teleskopowy hybrydowy maszt.
- Oddzielnie torby transportowe na system i grafikę.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2210 (wys.) x 800-1000 (szer.) x 365 (gl.)



*Możliwość połączenia trzech banerów jednocześnie.*



*Można wydrukować jedną grafikę i przymocować ją do kilku banerów.*



Niepowtarzalna stopka.



Łącząca poprzeczka.



Szyna łącząca.



Złączone banery.



Magnetyczne łączyny grafiki.

## Lightning

800mm (szer.) UB195-C

- Wysokość grafiki wynosi ok. 1970 mm.
- Listwa zatrzaskowa, łatwa wymiana grafiki.
- Ekonomiczne rozwiązanie, wystarczy zmieniać grafiki przy tym samym systemie.
- Aluminium, srebrne anodowane wykończenie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2070 (wys.) x 805 (szer.) x 510 (gł.) mm

1



## Lightning Lite

800mm (szer.) UB195

- Wysokość grafiki wynosi ok. 1970 mm.
- Listwa zatrzaskowa, łatwa wymiana grafiki.
- Ekonomiczne rozwiązanie, wystarczy zmieniać grafiki przy tym samym systemie.
- Aluminium, srebrne anodowane wykończenie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2070 (wys.) x 805 (szer.) x 510 (gł.) mm



## Vortex

855mm (szer.) UB722-C

- Wysokość grafiki wynosi ok. 1800 mm.
- Wolnostojący, napinany baner, prosty system oczkowy.
- Łatwy montaż.
- Torba transportowa w zestawie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1950 (wys.) x 855 (szer.) x 950 (gł.) mm



## Vortex Lite

855mm (szer.) UB722-01

- Wysokość grafiki wynosi ok. 1800 mm.
- Wolnostojący, napinany baner, prosty system oczkowy.
- Łatwy montaż.
- Ekonomiczna torba transportowa w zestawie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1950 (wys.) x 855 (szer.) x 950 (gł.) mm





## Firefly Mini

**NOWOŚĆ** **NIŻSZA CENA**

**600mm (szer.)** UB206-600

- Wysokość grafiki ok. 1600/2000mm.
- Listwa zatrzaskowa.
- Pojedyncza obrotowa stopa.
- 3 częściowy maszt bungee + przedłużka.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2090 (wys.) x 816/866/1016 (szer.)  
x 350 (gł.)



## Liberty Mini

**NOWOŚĆ**

**400mm (szer.)** UB122-400

- Wysokość grafiki ok. 400/800/1200/1600mm.
- Czteroczęściowy maszt (przedłużka w zestawie)\*.
- Listwa zatrzaskowa.
- Szare boczki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
850 (wys.) x 446 (szer.) mm x 125 (gł.)

**5**

\* Dwuczęściowy maszt dostosowany jest do wysokości 400/800mm. Przedłużka pozwala na wydłużenie masztu do 1200/1600mm.



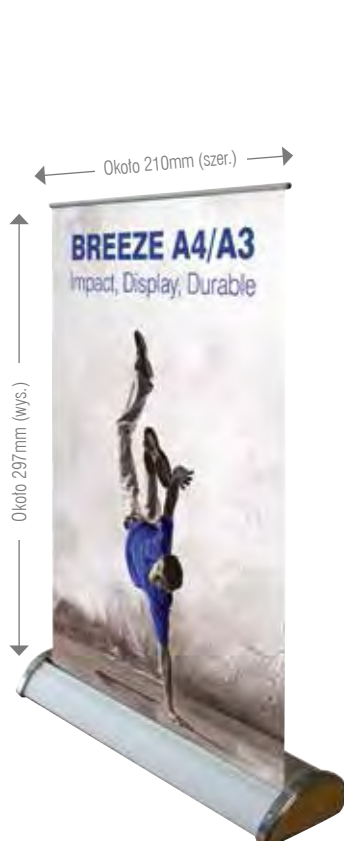
## Breeze A4/A3

**A4 210mm (szer.)** WH360

**A3 297mm (szer.)** WH361

- Wysokość grafiki wynosi ok. A4 297/ A3 420mm.
- Listwa klejona.
- Ekonomiczne rozwiązanie, możliwość zmiany grafiki przy tym samym systemie.
- Aluminium, srebrne anodowane wykończenie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
A4 - 335 (wys.) x 238 (szer.) x 80 (gł.)  
A3 - 440 (wys.) x 332 (szer.) x 82 (gł.)



*Ekonomiczny mini baner* →



## Fantasy 2

**350mm (szer.)** UB251-350

**500mm (szer.)** UB251-500

- Aluminiowa podstawa.
- Możliwość montażu grafiki o grubościach materiału od 3 do 20 mm, w zależności od podłoża.
- Antypoślizgowy, wytrzymały i łatwy w użyciu.
- Przy szerszych grafikach należy użyć więcej podstaw.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
UB251-350 130 (wys.) x 350 (szer.) x 400 (gt.)  
UB251-500 130 (wys.) x 500 (szer.) x 400 (gt.)

**5**



## Wedge

**300mm (szer.)** UB102-300-S

**600mm (szer.)** UB102-600-S

**800mm (szer.)** UB102-800-S

**1000mm (szer.)** UB102-1000-S

- Stalowa podstawa.
- Możliwość montażu grafiki o grubościach materiału od 3 do 40 mm, w zależności od podłoża.
- Grafika może być szersza od podstawy.
- Produkt wykonany z wysokiej jakości materiałów, łatwy w przechowywaniu.

Usługa CNC, możliwość wyboru różnych kształtów plaszki za dodatkową opłatą

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Podstawa: 300/600/800/1000 (szer.) x 175 (gt.)

**5**



## Rok

**Max 800 mm (szer.)** UB104

- Możliwość montażu paneli o różnych grubościach.
- Formowana, sztywna, czarna podstawa, którą wypełnić można wodą..
- Odpowiedni do wewnętrznej i zewnętrznej stałej ekspozycji sztywnych materiałów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Sztynny mat. 900 (wys.) x 600 (szer.)  
MDF 1200 (wys.) x 800 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
130 (wys.) x 120 (szer.) x 400 (gt.)

**1**



## Shield

**410 mm (szer.)** UB108 Łukowa  
UB109 Arched  
UB108B Base only

- Sztynna płyta z twardą, gumową podstawą wraz z śrubami mocującymi
- Drukowanie grafiki na aluminiowych blachach, użyj samoprzylepnych folii lub wydrukuj bezpośrednio za pomocą drukarki UV
- Odpowiedni do wewnętrznej i zewnętrznej stałej kompozycji
- Dostarczany wraz z 2 formatkami

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
800 (wys.) x 410 (szer.) x 1.2 (gt.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
800 (wys.) x 465 (szer.) x 450 (gt.)

**1**



# OUTDOOR/INDOOR

**Flagi**  
OUTDOOR/INDOOR 28 - 37

**Banery zewnętrzne**  
OUTDOOR/INDOOR 38 - 41

**Poty kacze/  
Oznakowanie**  
OUTDOOR/INDOOR 42 - 43

**Barierki  
kolejkowe**  
OUTDOOR/INDOOR 44 - 45

**Namioty**  
OUTDOOR/INDOOR 46 - 47

**Lady**  
OUTDOOR/INDOOR 48



## Jak dbać o flagę?

- 🚩 Zastanów się, gdzie chcesz umieścić swoją flagę. Zanieczyszczenia powodują, że białe obszary na fladze mogą stać się szare, a promieniowanie UV może spowodować blaknięcie wydruku.
- 🚩 Średnia długość zużycia jest całkowicie zależna od warunków atmosferycznych i czasu wystawienia flagi na zewnątrz. Realistyczny czas zużycia flagi wynosi około sześciu miesięcy.
- 🚩 Flaga może zostać uszkodzona podczas zbyt silnych wiatrów (6 w skali Beauforta). Deszcz w połączeniu z wiatrem zwiększa wagę flagi. Dodatkowe obciążenie flagi może mieć wpływ na wytrzymałość masztu.
- 🚩 Flagi mogą być prane w standardowych pralkach w temperaturze 40°, można korzystać ze zwykłych detergentów. Jeśli końcówki flagi są postrzępione – dodatkowe wykończenia, wzmocnienia mogą przedłużyć życie produktu.
- 🚩 Upewnij się, że flaga nie owinie się na słupie lub innym przedmiocie w pobliżu, może to spowodować uszkodzenia. Nie ustawiaj flag zbyt blisko siebie.
- 🚩 Nigdy nie należy przechowywać mokrej flagi. Przed schowaniem, pamiętaj by zawsze materiał i system zostały wysuszone .

## Street Flag **Outdoor/Indoor**

### Street Flag

UF-ZMSTF-01

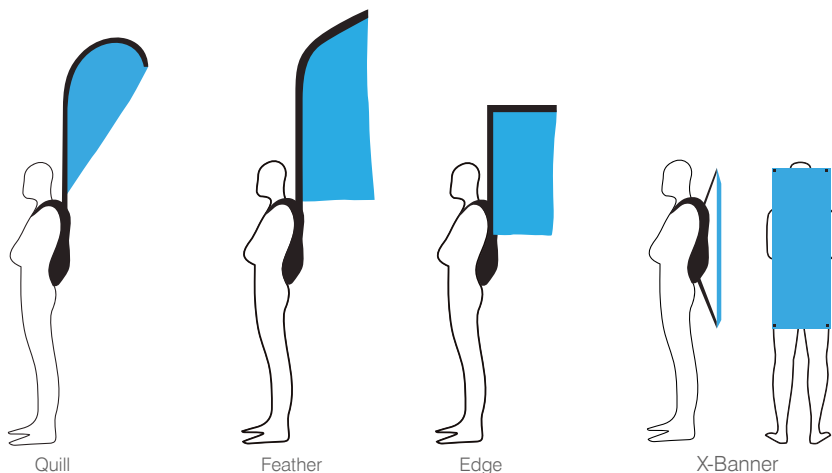
NOWOŚĆ

Wytrzymały i lekki plecak, do którego można dopasować jedną z czterech rodzajów flag.

- Stabilny stelaż.
- Wzmocnione ramiona plecaka.
- Regulowany pasek.
- Możliwość montażu 4 rodzajów flag.
- Dodatkowe kieszenie z boku.
- Zapinana przegroda plecaka.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Feather: 540 (wys.) x 300 (szer.) x 60 (gl.)  
O wymiary pozostałych systemów zapytaj konsultanta.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Quill: 800 (wys.) x 500 (szer.)  
Feather: 1270 (wys.) x 500 (szer.)  
Edge: 980 (wys.) x 500 (szer.)  
X-Banner: 1200 (wys.) x 500 (szer.)



## Zoom Grande

UB730-C

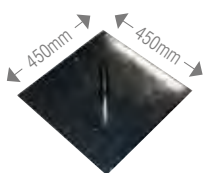
- Solidny, teleskopowy maszt, regulacja wysokości do 5.8m.
- Szeroka gama podstaw pozwala na umieszczenie flag na różnych podłożach.
- Dostępne są dwa kształty: Quill oraz Feather.
- Odporność na wiatr 4 w skali Beauforta (13-18 m/h lub 21-29 km/h).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Quill - 4502 (wys.) x 1400 (szer.) mm  
Feather - 4600 (wys.) x 1050 (szer.) mm



*Największy i najbardziej wytrzymały maszt w ofercie.*

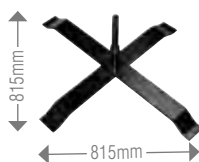
### Podstawy Zoom Grande



Square Base / UB728-C



Weighting Ring / UB719-C



Cross Base / UB727-C



Ground Spike / UB731-C

(wszystkie podstawy są sprzedawane osobno)



## Formulate+

Aluminiowy maszt  
UB732 -C / UB733 -C

**NOWOŚĆ**

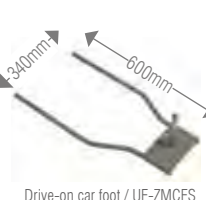
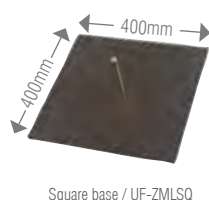
- Mocny maszt zrobiony z 32mm aluminium.
- Dostępne dwa kształty.
- Szeroka gama podstaw do wyboru.
- Odporność na wiatr samej flagi 29-38 km/h.
- Odporność na wiatr przymocowanej flagi 38-49 km/h.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):

Formulate +  
3.6m – 2400 (wys.) x 840 (szer.)  
4.8m – 3600 (wys.) x 840 (szer.)  
Formulate+ Curve  
3.6m – 2400 (wys.) x 425 (szer.)  
4.8m – 3600 (wys.) x 425 (szer.)



## Formulate+ podstawy



\*Do masztu 4.8m stosuje się Large Cross Base lub Ground Spike.

\*\* Concrete Base stosowana jest do masztów 3.6m.

Zaleca się stosowanie Weighting ring do podstawy Large Cross Base.



## Formulate Lite

**NOWOŚĆ**

Prostokąt UF-FLR-S/M/L/XL  
Feather UF-FLF-S/M/L/XL  
Quill UF-FLA-S/M/L/XL

- Mocny maszt zrobiony z 25mm aluminium.
- Szeroka gama podstaw do wyboru.
- Odporność na wiatr samej flagi 29-38 km/h.
- Odporność na wiatr flagi z podstawą 38-49 km/h.

### Prostokąt

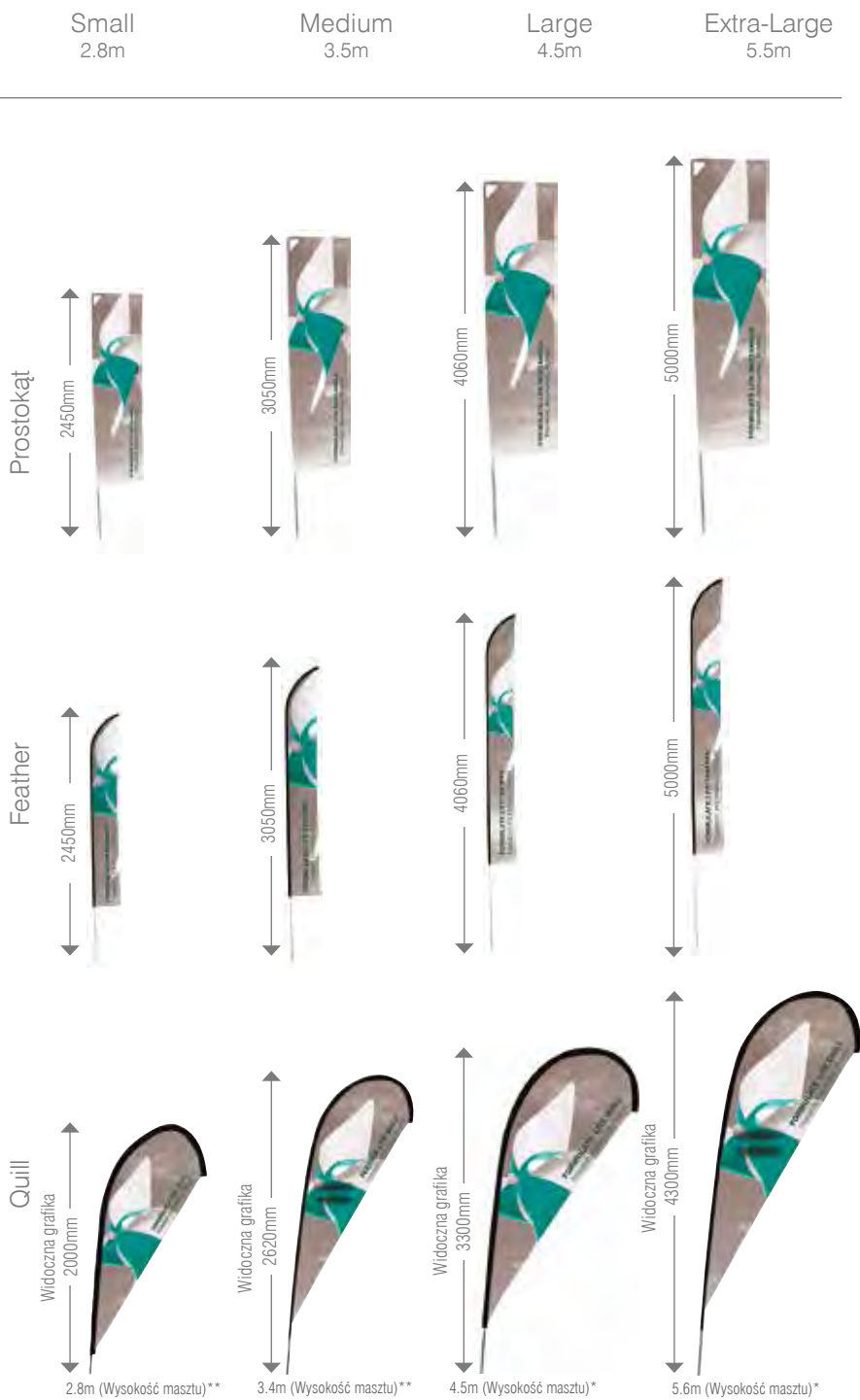
Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2.8m - 1510 (wys.) x 680 (szer.) mm  
3.5m - 2058 (wys.) x 990 (szer.) mm  
4.5m - 2900 (wys.) x 1200 (szer.) mm  
5.5m - 3600 (wys.) x 1204 (szer.) mm

### Feather

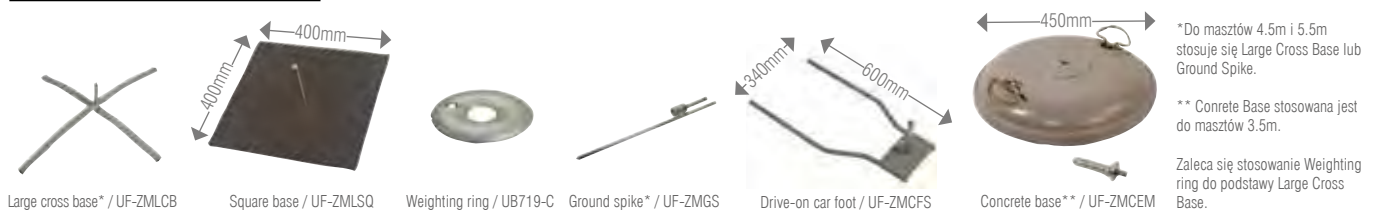
Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2.8m - 1510 (wys.) x 680 (szer.) mm  
3.5m - 2058 (wys.) x 990 (szer.) mm  
4.5m - 2900 (wys.) x 1200 (szer.) mm  
5.5m - 3600 (wys.) x 1204 (szer.) mm

### Quill

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2.8m - 1510 (wys.) x 680 (szer.) mm  
3.5m - 2058 (wys.) x 990 (szer.) mm  
4.5m - 2900 (wys.) x 1200 (szer.) mm  
5.5m - 3600 (wys.) x 1204 (szer.) mm



### Formulate Lite – podstawy



## Zoom Lite

UF-ZM28 / UF-ZM34 / UF-ZM45 / UF-ZM56

- Czarny maszt wykonany z połączenia włókna szklanego i aluminium.
- Możliwość uzyskania różnych kształtów przy zastosowaniu jednego masztu (nie dotyczy kształtu Edge\*).
- Duży wybór podstaw.
- Odporność na wiatr 21-29 km/h.

### Edge

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1.3m - 1300 (wys.) x 865 (szer.)  
2.3m - 2300 (wys.) x 865 (szer.)  
3.3m - 3300 (wys.) x 865 (szer.)  
4.3m - 4300 (wys.) x 850 (szer.)

\*Flaga Edge posiada inny maszt niż flagi Quill, Crest i Feather.



Mini  
około 1.5m  
tylko Zoom Lite

Small  
około 2.8m

Medium  
około 3.4m

## Zoom+

UF-ZMFS -S / -M / -L / -XL

**NOWOŚĆ**

- Srebrny maszt wykonany z połączenia włókna szklanego i aluminium.
- Możliwość uzyskania różnych kształtów przy zastosowaniu jednego masztu (nie dotyczy kształtu Edge\*).
- Duży wybór podstaw.
- Odporność na wiatr 21-29 km/h.

### Feather

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2.8m - 2000 (wys.) x 550 (szer.)  
3.4m - 2600 (wys.) x 600 (szer.)  
4.5m - 3400 (wys.) x 796 (szer.)  
5.6m - 3900 (wys.) x 850 (szer.)



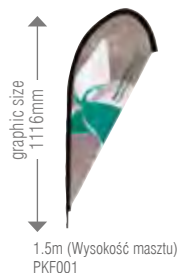
### Crest

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2.8m - 1900 (wys.) x 500 (szer.)  
3.4m - 2600 (wys.) x 600 (szer.)  
4.5m - 3400 (wys.) x 785 (szer.)  
5.6m - 3900 (wys.) x 850 (szer.)



### Quill

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1.5m - 1116 (wys.) x 366 (szer.)  
2.8m - 1510 (wys.) x 680 (szer.)  
3.4m - 2058 (wys.) x 990 (szer.)  
4.5m - 2900 (wys.) x 1200 (szer.)  
5.6m - 3600 (wys.) x 1204 (szer.)







4000mm

4m (Wysokość masztu)  
UF-ZME4

Large  
około 4.5m



5000mm

5m (Wysokość masztu)  
UF-ZME5

Extra-Large  
około 5.6m  
tylko Zoom Lite



4060mm



4060mm

graphic size  
3300mm

4.5m (Wysokość masztu)\*  
UF-ZM45



5000mm



5000mm

graphic size  
4300mm

5.6m (Wysokość masztu)\*  
UF-ZM56

## Zoom Lite & Zoom+ podstawy



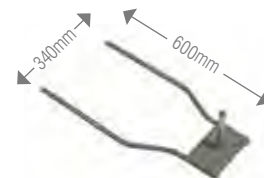
Small cross base\*\* / UF-ZMSCB



Large cross base\* / UF-ZMLCB



Weighting ring\* / UB719-C



Drive-on car foot\* / UF-ZMCF5



Ground stake\*\* / UF-ZMPSS



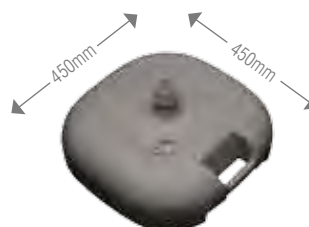
Ground spike\* / UF-ZMGS



Wall mounting base\*\* / UF-ZMWMF



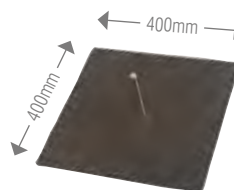
Water base with feet\* / UF-ZMRMB



Outdoor water base\*\* / UF-ZMGMB



Concrete base\*\*\* / UF-ZMCEM



Square base\* / UF-ZMLSQ

- \* Odpowiednia do wszystkich masztów.
- \*\* Odpowiednie dla masztów 2.8m i 3.4m.
- \*\*\* Odpowiednie dla masztów 2.8m i 3.4m oraz wyższych, jeżeli będą dodatkowo przymocowane.

Torby transportowe na flagi: 2.8/3.4m - AB-ZMS  
4.8/5.6m - AB-ZML

Torba transportowa na podstawy: AB108

## Zoom Aqua

UB116

- Zestaw zawiera mini kotwicę do utrzymania systemu w wodzie, linki zabezpieczają flagę przed wypłynięciem. Dodatkowo produkt posiada ocynkowane, stalowe ciężarki, słupki i podstawę.
- Produkt zaprojektowany jest na wzór solidnej flagi Zoom Grande.
- Stosowany w rzekach, stawach i jeziorach (w wodzie o głębokości 1.2m-3.4m).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Aqua Zoom Feather 2600 (wys.) x 600 (szer.)  
Aqua Zoom Quill 2058 (wys.) x 990 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Aqua Zoom Feather 3700 (wys.) x 785 (szer.)  
Aqua Zoom Quill 3200 (wys.) x 1155 (szer.)



Ciężarek i kotwica



Min. głębokość wody  
1200 mm

## Wind Dancer

WD104 (4m) / WD105 (5m)



- Teleskopowy maszt o wysokości 4m lub 5m.
- Podstawa może być wypełniona wodą lub piaskiem, dzięki czemu system jest bardziej stabilny.
- Flaga lekka i przenośna, grafika mocowana za pomocą systemu oczkowego.
- Odporność na wiatr 4 w skali Beauforta (13-18 m/h lub 21-29 km/h).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
4m - 2800 (wys.) x 800 (szer.)  
5m - 3500 (wys.) x 1000 (szer.)

Opcjonalnie torby:  
4m - AB212-C  
5m - UB716-C



*Podstawa podzielona jest na części dla łatwiejszego transportu.*



## Shimmer

WD102

- Flaga z masztem i wydrążoną podstawą.
- Plastikowy, czarny maszt z możliwością regulowania wysokości.
- System odpowiedni dla lekkich materiałów.
- Wysokiej jakości konstrukcja, wykonana na wzór Zoom Grande.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1800 (wys.) x 550 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2560 (wys.) x 800 (szer.)



## Eco

WD101

- Ekonomiczna flaga z plastikową podstawą.
- Biała podstawa o pojemności 8 litrów.
- Regulowany maszt.
- System odpowiedni dla lekkich materiałów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1800 (wys.) x 550 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2940 (wys.) x 840 (szer.)  
Średnica podstawy 350mm



## Double-sided Mistral

UB725-D

- Zamocowana na słupie grafika będzie widoczna z obu stron.
- Uchwyty umożliwiają regulację wysokości grafiki.
- Produkt wykonany jest z aluminiowych odlewów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 2000 (wys.) x 800 (szer.)

Możliwość stosowania przy każdych warunkach pogodowych



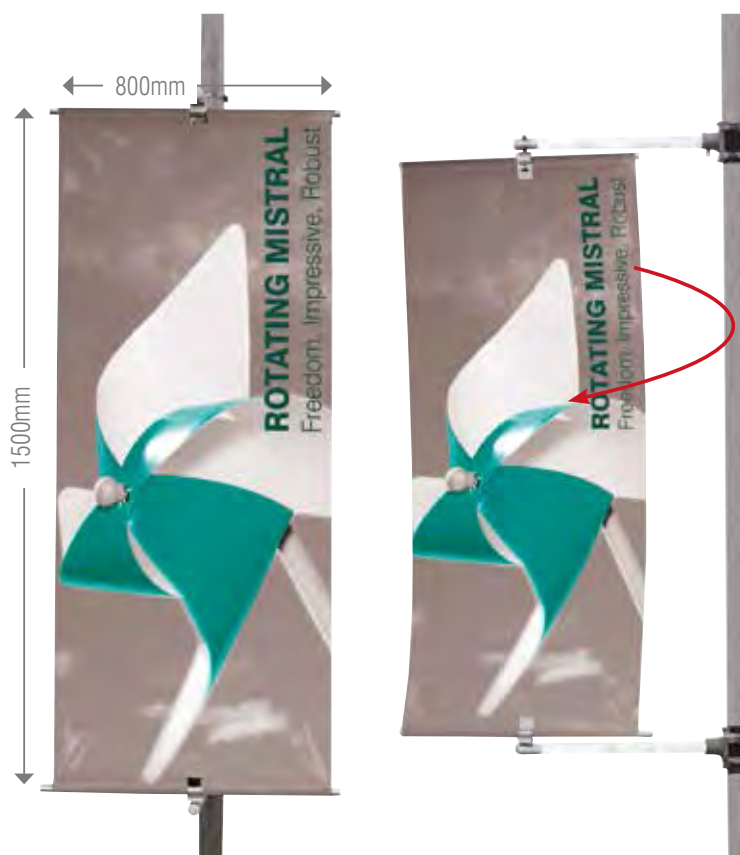
## Rotating Mistral

UB725-R

- Flaga obrotowa, obraca się na długość ramienia.
- Uchwyty umożliwiają regulację wysokości grafiki.
- Odpowiednia dla tkaniny lub winylu.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 1500 (wys.) x 800 (szer.)

Możliwość stosowania przy każdych warunkach pogodowych



## Mistral

UB725

- Doskonała do mocowania na słupy i ściany.
- Uchwyty umożliwiają regulację wysokości grafiki.
- Produkt wykonany jest z aluminiowych odlewów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2000 (wys.) x 800 (szer.)

Możliwość stosowania przy każdych warunkach pogodowych



Uchwyt może być przestawiany w zależności od wysokości przygotowanej grafiki





## Cyclone 2

NOWOŚĆ

800mm (szer.) UB702

- Zewnętrzny dwustronny baner.
- Plastikowa podstawa może być wypełniona wodą.
- Rączka w podstawie ułatwia transport systemu.
- Obrotowa stopa.
- Dwa hybrydowe maszty.
- Odporność na wiatr 21-29 km/h.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2010 (wys.) x 800 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2190 (wys.) x 1005 (szer.) x 520 (gł.)



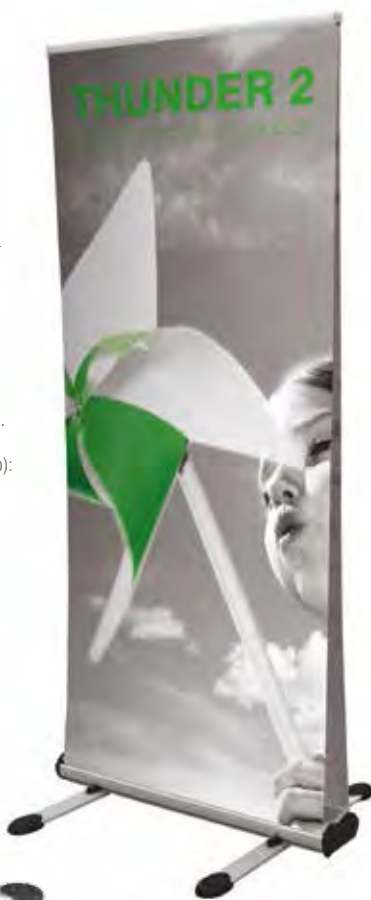


## Thunder

850mm (szer.) UB185-850

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2025mm.
- Baner dwustronny.
- Dwie szerokie stopy i listwa zatrzaskowa.
- Trzyczęściowy maszt typu bungee.
- Odporność na wiatr: Bez przymocowania 6-11 km/h Przymocowany 29-38 km/h.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2080 (wys.) X 900 (szer.) X 820 (gt.)



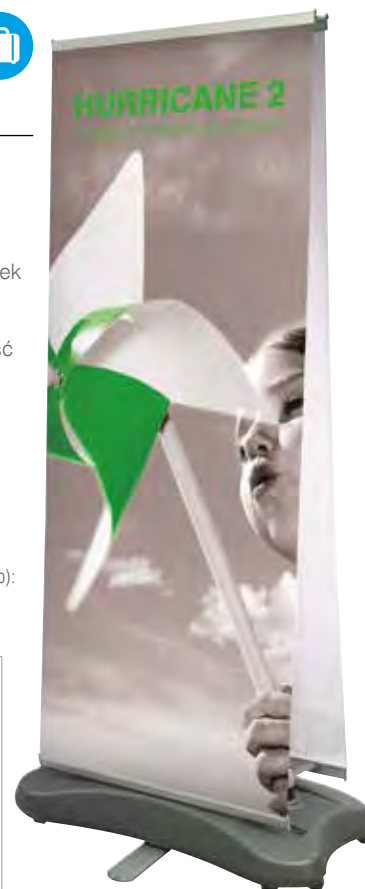
## Hurricane

800mm (szer.) UB700



- Wysokość grafiki wynosi ok. 1960mm.
- Baner dwustronny.
- Grafikę montuje się za pomocą wsuwanych listwek klejonych.
- Możliwość napełnienia podstawy wodą, pojemność do 28 litrów.
- Dwa sprężynowe maszty wzmacniające odporność na działanie wiatru.
- Odporność na wiatr 4 w skali Beauforta (21-29 km/h).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2200 (wys.) x 1020 (szer.) x 780 (gt.)



## Storm Hydro 2

800mm (szer.) UB209

- Wysokość grafiki wynosi ok. 1800mm.
- Baner dwustronny.
- Możliwość napełnienia plastikowej podstawy wodą lub piaskiem.
- Odporność na wiatr 3 w skali Beauforta (16-19 km/h).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2135 (wys.) x 813 (szer.) x 533 (gt.)



## Blizzard

800mm (szer.) UB701-C

- Wysokość grafiki wynosi ok. 2000mm.
- Ciekawy design, produkt posiada plastikową podstawę, którą można wypełnić wodą lub piaskiem.
- Teleskopowy maszt pozwala na regulację wysokości.
- Regulowana listwa pozwala na zmianę szerokości grafiki.
- Odporność na wiatr 4 w skali Beauforta (21-29 km/h).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2100 (wys.) x 800 (szer.) x 540 (gt.)

Opcjonalnie torba:  
AB140-C



## Horizon

2500mm (szer.) UB203

- Regulowana wysokość grafiki.
- Jednostronny lub dwustronny baner.
- Teleskopowy maszt z możliwością regulacji wysokości do 4.8m z każdej strony.
- Poszczególne elementy mogą być łączone w celu utworzenia ścianki bez użycia dodatkowych komponentów.
- Odporność na wiatr do 3 w skali Beauforta (16-19 km/h).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Ogólna wysokość 3000

Pojemność podstawy 800 mm x 2400 mm



Zestaw łączący



UB203-001

## Stowaway

1400mm (szer.) UB736-03

1700mm (szer.) UB736-02

2000mm (szer.) UB736-01

- Unikatowy, przenośny system wystawienniczy.
- Dostarczany wraz z torbą transportową i śledziami.
- Sprężynowe, wykonane z włókna szklanego maszty można spakować do małej torby transportowej.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
650 (wys.) x 1354 (szer.)  
820 (wys.) x 1650 (szer.)  
990 (wys.) x 1962.5 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
700 (wys.) x 1420 (szer.) x 400-480 (gt.)  
850 (wys.) x 1720 (szer.) x 400-480 (gt.)  
1000 (wys.) x 2020 (szer.) x 400-480 (gt.)





## Monsoon, Monsoon Mini Monsoon Ścienny

1250mm (szer.) UB708-C

2500mm (szer.) UB707-C

3000mm (szer.) UB711-C

- Dwustronne ramy dostępne w trzech rozmiarach. W ofercie także rama naścienna.
- Łatwy montaż na wcisk – bez użycia jakichkolwiek specjalistycznych narzędzi.
- Grafika zabezpieczona regulowanymi, zapętlonymi gumkami, dostarczone z kołkami.
- Odporność na wiatr do 5 w skali Beauforta (29-38 km/h).

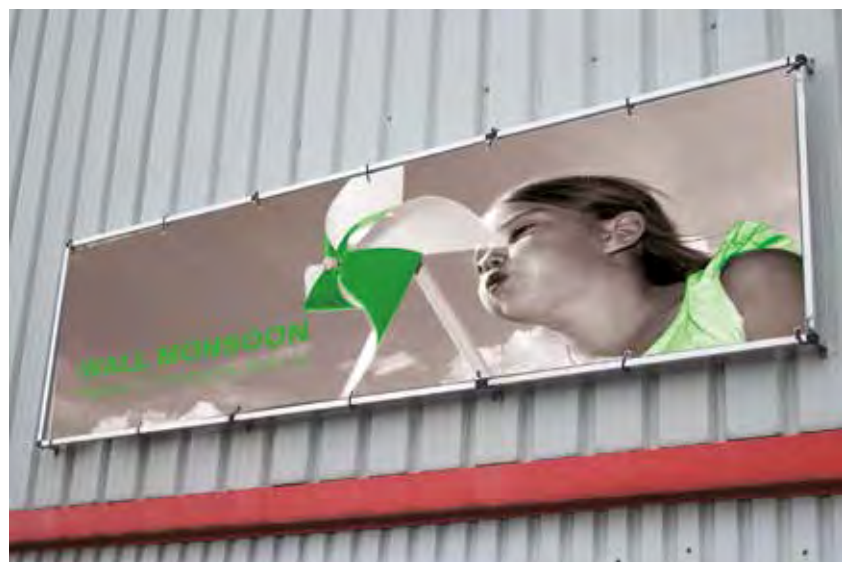
Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1090 (wys.) x 1090 (szer.)  
840 (wys.) x 2340 (szer.)  
1090 (wys.) x 2840 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1250 (wys.) x 1250 (szer.)  
1000 (wys.) x 2500 (szer.)  
1250 (wys.) x 3000 (szer.)



*Mini Monsoon jest idealnym rozwiązaniem przy wietrznej pogodzie, stosowany gdy mamy do zagospodarowania małą powierzchnię*

**NOWOŚĆ**



*Jednostronny baner ścienny*



## Whirlwind



UB207 - A1 podstawa i rama  
Podstawy A0 UB207-A0-B / -B1-B / -B2-B  
Ramy A0 UB207-A0-F / -B1-F / -B2-F

- Wytrzymały, dwustronny, zewnętrzny potykacz.
- Kompaktowa podstawa na kółkach z możliwością napełnienia wodą lub piaskiem.
- Sprężyny zwiększające odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- System pakowany płasko.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
A1 - 820 (wys.) x 575 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1165 (wys.)  
x 780 (szer.)  
x 500 (gł.)



## A-Sign Board



A1 VF204-C / A2 VF204-A2  
B0 VF203A / B1 VF203  
B2 VF204-B2

- Dwustronny potykacz A Sign Board umożliwia zamontowanie plakatu w rozmiarze A1/A2.
- Pytaj o nowe rozmiary B1 i B2.
- Ocynkowane, stalowe podłoże sprawia, że produkt jest niezwykle wytrzymały i stabilny

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
A1 831 (wys.) x 584 (szer.)  
A2 594 (wys.) x 420 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
A1 1060 (wys.) x 638 (szer.)  
x 825 (gł.)  
A2 925 (wys.) x 465 (szer.)  
x 675 (gł.)



## Metal A-Sign



VF206-B2

- Rozmiar B2.
- Grafikę można przykleić lub zamontować za pomocą magnesów do metalowej ramy.

Rozmiar B2



## Shield

Łukowa UB108 z panelem / UB108B sama podstawa  
Półokrągła UB109 z panelem / UB108B sama podstawa

- Sztywny potykacz z twardą, gumową podstawą dostarczany ze śrubami mocującymi.
- Grafikę można nadrukować bezpośrednio na aluminiowej planszy w technologii UV lub nakleić.
- System zarówno wewnętrzny jak i zewnętrzny.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
800 (wys.) x 410 (szer.) x 1.2 (gł.) mm



Całkowite wymiary systemu w mm (około): 800 (wys.) x 465 (szer.) x 450 (gł.)



## Chaser

UB113

- Dwustronny potykacz.
- Stylowe, malowane proszkowo, owalne ramy i czarna podstawa.
- Aluminiowy panel z białym połyskiem.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
787 (wys.) x 508 (szer.)



## Liquid Chalk Board

VF201 Medium / VF201-01 Large

- Ta tradycyjna tablica może być stosowana na zewnątrz i wewnątrz.
- Dostosowana do specjalnych markerów.
- Bez montażu.
- Dostępna w dwóch rozmiarach.
- W ofercie dostępne również markery.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Medium 670 (wys.) x 470 (szer.)  
Large 1000 (wys.) x 570 (szer.)

Całkowite wymiary rozłożonego systemu w mm (około):  
Medium 825 (wys.) x 533 (szer.) x 525 (gł.)  
Large 1316 (wys.) x 663 (szer.) x 720 (gł.)



## Rok

UB104

- Możliwość montażu paneli o różnych grubościach.
- Formowana, czarna, plastikowa podstawa z możliwością napełnienia wodą lub piaskiem.
- Stosowany przy wyznaczaniu kierunku lub na imprezach plenerowych.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Foamex 900 (wys.) x 600 (szer.) mm  
MDF 1200 (wys.) x 800 (szer.) mm

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
130 (wys.) x 120 (szer.) x 400 (gt.) mm



## Sign Board Lite

VF205

NIŻSZA  
CENA

- Solidny, wytrzymały poty kac z wykonany z polistyrenu, posiada wewnętrzne zawiasy.
- Duży obszar graficzny, idealne rozwiązanie dla samoprzylepnych, winylowych grafik.
- Ekonomiczny, łatwy montaż.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
750 (wys.) x 500 (szer.) x 380 (gt.) mm



## Trojan

SP-TRO

- Wolnostojący, przenośny system zewnętrzny, możliwość łączenia systemów.
- Wydrążona podstawa może być wypełniona wodą lub piaskiem.
- Pakowany płasko w trzech częściach.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
380 (wys.) x 330 (szer.) mm

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1200 (wys.) X 380 (szer.) mm

Trwałe  
i wodo-  
odporne



Łańcuch łączący  
SP-TRO-LC



## Limpit

SP-LIM

- System posiada przyssawkę, którą przyczepia się do gładkich powierzchni jak: szkło, dachy samochodowe itp.
- Łatwy w użyciu, dostarczany wraz z przyssawką.
- Zalecamy zastosowanie materiałów o grubości do 10mm.
- Grafika może być dowolnej wielkości w zależności od potrzeb. W przypadku większej grafiki wskazane jest zastosowanie większej ilości przyssawek.

Przyssawka o średnicy 120 mm.





## Deluxe Cafe Barrier

UB215

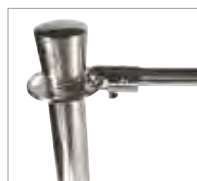
- Elegancki sposób odgradzania wydzielonego miejsca na zewnątrz restauracji, barów i nocnych klubów.
- Ciężkie, stalowe słupki i podstawy z betonowym wypełnieniem.
- Poszczególne elementy wyceniane są osobno.
- Dostępna wersja ekonomiczna (zobacz poniżej).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1000 - 775 (wys.) x 850 (szer.)  
1500 - 775 (wys.) x 1350 (szer.)  
2000 - 775 (wys.) x 1850 (szer.)  
Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Listwa - 1440/1940/2440  
Słupek - 960 (wys.)  
Podstawa - 360 (śr.)



*Zalecamy stosowanie górnej i dolnej listwy*

(Nie należy stosować na zewnątrz przy każdej pogodzie.)



Listwa  
UB215-1000  
UB215-1500  
UB215-2000



Słupek  
UB215P



Podstawa  
UB215B

## Economy Cafe Barrier

UB214

- Ekonomiczny sposób odgradzania wydzielonego miejsca na zewnątrz restauracji, barów i centrów handlowych.
- Ciężkie, czarne słupki i podstawy z betonowym wypełnieniem.
- Grafikę montuje się za pomocą klipsów dostarczanych wraz z zestawem.
- Poszczególne elementy wyceniane są osobno.

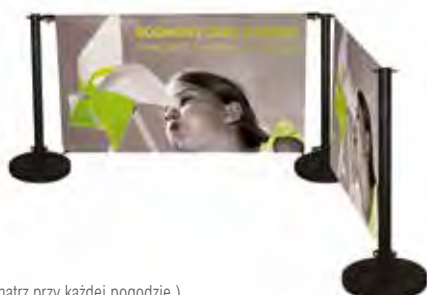
Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1000 mm - 675 (wys.) x 850 (szer.)  
1500 mm - 675 (wys.) x 1350 (szer.)  
2000 mm - 675 (wys.) x 1850 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Listwa - 1440/1940/2440  
Słupek - 960 (wys.)  
Podstawa - 360 (śr.)



Listwa  
UB214-1000  
UB214-1500  
UB214-2000

Słupek - UB214P  
Podstawa - UB214B  
Klipsy - UB214-SC



(Nie należy stosować na zewnątrz przy każdej pogodzie.)

## Basics Cafe Barrier

Post SP-911 / Rail SP-214-1500 / Base SP-913

- Basics Café Barrier jest ekonomiczną wersją systemu Deluxe Café Barrier.
- Dostępny w kolorze czarnym.
- Odpowiedni dla banera outdoorowego.
- Poszczególne elementy wyceniane są osobno.

\*Panele graficzne dostępne za dodatkową opłatą

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1500mm - 675 (wys.) x 1350 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Listwa 1500  
Słupek 950 (wys.)  
Podstawa 350 (śr.)



Słupek w kolorze czarnym



Podstawa dostępna w kolorze czarnym lub srebrnym



(Nie należy stosować na zewnątrz przy każdej pogodzie.)

## Leader Rope & Post

Rope: LB908 / Post: LB911 / Base: LB913

- Mocny, wytrzymały system wskazujący kierunek kolejki na wystawach, targach i imprezach.
- Lina dostępna w kolorze czerwonym, bordo, niebieskim lub czarnym oraz w 2 rozmiarach: 1000mm/1500mm.
- Elementy metalowe wykończone są czarnym lub niebieskim lakierem proszkowym.
- Dostępna wersja ekonomiczna.
- Do stosowania wewnątrz budynku.

Całkowite wymiary systemu (około):  
Słupek - 950mm  
Lina - 1000/1500mm  
Podstawa - 350mm (śr.)

(Do stosowania wewnętrznego.)



## Leader Plus

LB801/LB802

- Leader Plus to elegancki system barierkowy, idealny do zastosowania w placówkach handlowych, na lotniskach, w lokalach rozrywkowych, recepcjach oraz w miejscach, w których wymagana jest kontrola kolejki.
- Każdy słupek (czarny lub chromowany) można podłączyć do 3 dodatkowych barier tworząc różne konfiguracje.
- Czarna taśma w sposób automatyczny związa się do pojedynczych słupków.
- Dostępna wersja ekonomiczna.
- Do stosowania wewnątrz budynku.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

Słupek - 910  
Taśma - 2000  
Podstawa - 360 (śr.)

(Do stosowania wewnętrznego.)



*Taśma może rozciągać się do 2m*

## Basics Leader Rope & Pole

Post SP-911 / Rope SP-907 / Base SP-913

- Ekonomiczny system wskazujący kierunek kolejki.
- Lina dostępna w kolorze czerwonym, niebieskim lub czarnym, łączniki i haki w kolorze srebrnym lub złotym.
- Podstawy i słupki dostępne w kolorze złotym lub srebrnym.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Słupek 950 (wys.)  
Lina 1500  
Podstawa 350 (śr.)



Czerwona, niebieska lub czarna lina, łączniki i haki w kolorze srebrnym lub złotym

*Czerwona, niebieska lub czarna lina*



*Podstawy i słupki w kolorze złotym lub srebrnym*

## Basics Leader

Post SP-801 / Belt SP-803 / Base SP-913

- Ekonomiczny, wysuwany system barierkowy, idealny do zastosowania w placówkach handlowych, na lotniskach, w lokalach rozrywkowych, recepcjach oraz w miejscach, w których wymagana jest kontrola kolejki.
- Słupki dostępne w kolorze czarnym, złotym lub srebrnym.
- Wysuwane taśmy dostępne w kolorze czarnym, szarym lub czerwonym.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Słupek 910  
Taśma 2000  
Podstawa 350 (śr.)



Kaseta z wysuwaną taśmą

*Czarna, szara lub czerwona taśma*



*Słupki w kolorze czarnym, złotym lub srebrnym*



## Namiot Zoom

<b>Rama</b>	ZT33-XAF
<b>Baldachim</b>	ZT33-CT
<b>Ściana Pełna</b>	ZT33-FW
<b>Ściana Połówka</b>	ZT33-HW
<b>Poprzeczka</b>	ZT33-MTB

- Zestaw zawiera: ramę 3x3, śledzie, liny i torbę.
- Do zestawu można dodać: pełną lub niepełną ścianę, baldachim, obciążniki oraz dodatkowe liny.
- Jeżeli namiot jest obciążony, to jest odporny na działanie wiatru do 4 w skali Beauforta (21-29 km/h).



Baldachim

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1030 (wys.) x 3000 (szer.) x 3000 (gł.)



Pełna Ściana

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2100 (wys.) x 2790 (szer.)



Ściana Połówka

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
2100 (wys.) x 2790 (szer.)

*Łatwy w montażu  
i wygodny w transporcie.*



## Namiot Zoom Double

3x6m ZT36-XAF rama

NOWOŚĆ

- W zestawie: rama 3x6m, śledzie, lina 3.5m i torba transportowa na kółkach.
- Łatwy montaż.
- Dodatkowe opcje: baldachim, pełna ściana, połowa ściany, obciążnik.
- Odporność na wiatr 18-24 km/h.

*Liny i śledzie są częścią zestawu*



Torba



Rama

W zestawie



Dodatkowy obciążnik

*Domów baldachim, pełną ścianę lub połowę ściany*





## Tornado

PK410

- Wykonany z polietylenu i PCV
- Podstawę można wypełnić wodą lub piaskiem.

\*Fryz i słupki dostępne za dodatkową opłatą (PK411).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Podstawa: 872 (wys.) x 950 (szer.)  
Fryz: 250 (wys.) x 675 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1040 (wys.) x 850 (szer.) x 500 (gt.)  
Okrycie PCV: 900 (wys.) x 2070 (szer.)  
Fryz: 250 (wys.) x 600 (szer.) mm

Opcjonalnie torby transportowe:  
Torba do podstawy - AB187  
Torba do słupków - AB187A



## Counta

PC607

NIŻSZA  
CENA

- Lekka, plastikowa, płasko pakowana lada promocyjna.
- W zestawie sztywny fryz, półka i podwójne słupy podpierające.
- Grafika może być montowana za pomocą przyklejonej folii lub drukowana bezpośrednio na plastikowej podstawie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Podstawa: 770 (wys.) x 816 (szer.)  
Fryz: 280 (wys.) x 770 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Podstawa: 850 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (szer.)  
Fryz: 285 (wys.) x 775 (szer.) mm



## Counta Lite

PC606

NOWOŚĆ

- Nie zawiera półki.
- Delikatniejsze profile na górze i na dole pozwalają na lepszy montaż.
- Panel na grafikę jest lepiej przycięty, co ułatwia jego montaż i transport.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Z fryzem: 2045 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (gt.)  
Bez fryzu: 850 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (gt.)







# HOP-UP & POP-UP

## **Pop-up**

POP-UP

50 - 53

## **Aksesoria/ Mini Stoiska**

POP-UP & HOP-UP

54

## **Hop-up**

HOP-UP

55

## **Xclaim**

POP-UP

56

## Impact Bundle Ścianka łukowa

3X3: 99-XX-071 3X4: 99-XX-070

- Wysokość grafiki ok. 2225mm.
- Ramy 3x3 i 3x4 sprzedawane są w zestawie z listwami magnetycznymi, zawieszami, taśmą magnetyczną oraz dwiema lampkami Powerspot 950.
- Zestaw zawiera także kufer New Atlas z blatem, dzięki któremu można go przekształcić w trybunkę.
- Jedną z dodatkowych opcji jest uchwyt na iPad.

Wymiary paneli w mm (około):  
 Panel przedni 2225 (wys.) x 673 (szer.)  
 Panel boczny 2225 (wys.) x 673 (szer.)  
 Panel tylny 2225 (wys.) x 807 (szer.)



*Kufer transportowy łatwo przekształca się w trybunkę.  
 Blat w zestawie.*

## Impact Bundle Ścianka prosta

3x3: 99-XX-107 / 3x4: 99-XX-108

- Wysokość grafiki ok. 2225mm.
- Ramy 3x3 i 3x4 sprzedawane są w zestawie z listwami magnetycznymi, zawieszami, taśmą magnetyczną oraz dwiema lampkami Powerspot 950.
- Zestaw zawiera także kufer New Atlas z blatem, dzięki któremu można go przekształcić w trybunkę.
- Jedną z dodatkowych opcji jest uchwyt na iPad.

Wymiary paneli w mm (około):  
 Panel przedni 2225 (wys.) x 733 (szer.)  
 Panel boczny 2225 (wys.) x 673 (szer.)  
 Panel tylny 2225 (wys.) x 733 (szer.)



## Quick+

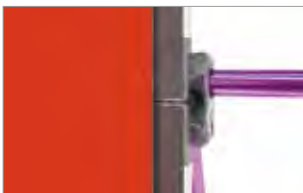
NOWOŚĆ

Łukowa:  
WH222-C-CA/WH223-C-CA/WH224-C-CA/WH225-C-CA  
Prosta:  
WH222-S-CA/WH223-S-CA/WH224-S-CA/WH225-S-CA

- W pełni magnetyczna ścianka, której montaż ułatwiają specjalnie zaprojektowana rama oraz listwy magnetyczne.
- Ścianka dostępna w rozmiarach od 3x1 do 3x5 w wersji łukowej i prostej.
- Mechanizm ścianki jest opatentowany.



\*Opatentowany zaczep na grafice



Łatwy montaż grafiki



Listwa magnetyczna z zabezpieczeniem



Łatwy montaż systemu



Opatentowany zaczep na grafice



Powerspot 250 - PS250  
Opcjonalne oświetlenie



Kufer New Atlas AC372

Kombinacja		Obszar widocznej grafiki w mm (około)	Całkowity wymiar systemu w mm (około)
3x1	Łukowa	2019 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 1240 (szer.) x 306 (gt.)
	Prosta	2080 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 1240 (szer.) x 306 (gt.)
3x2	Łukowa	2692 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 1930 (szer.) x 485 (gt.)
	Prosta	2814 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 1970 (szer.) x 306 (gt.)
3x3	Łukowa	3365 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 2540 (szer.) x 685 (gt.)
	Prosta	3545 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 2700 (szer.) x 306 (gt.)

Kombinacja		Obszar widocznej grafiki w mm (około)	Całkowity wymiar systemu w mm (około)
3x4	Łukowa	4038 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 3070 (szer.) x 960 (gt.)
	Prosta	4278 (szer.) x 2225 (wys.)	2225 (wys.) x 3435 (szer.) x 306 (gt.)
3x5	Łukowa	4711 (szer.) x 2225 (wys.)	
	Prosta	5011 (szer.) x 2225 (wys.)	
4x5	Prosta	5011 (szer.) x 2992 (wys.)	

Lekka i wygodna trybunka Pop-up Counta, która pozwoli powitać gości w dowolnym miejscu. Łatwa w montażu oraz transporcie.

NIŻSZA  
 CENA

## Pop-up Counta

PUC21C-C / PUC22C-C

- Łatwy i szybki montaż.
- Trybunka posiada blat z okleiną bukową oraz półkami.
- Torba transportowa w kształcie litery D w zestawie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około)  
 2x1 985 (wys.) x 1540 (szer.)  
 2x2 985 (wys.) x 2060 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2x1 950 x 865 x 400  
 2x2 950 x 1290 x 465



Pop-up Counta 2x1



Pop-up counta 2x2



Torba transportowa w kształcie litery D



## Qucik Tower – Wieża Pop-up

WH231 / WH232

- Wysokość można dopasować w zależności od potrzeb.
- Opcjonalnie dostępne oświetlenie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
3 moduły 2225 (wys.) x 2019 (szer.)  
4 moduły 2968 (wys.) x 2019 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2265 (wys.) x 640 (średnica)



## Desktop Pop-up 2x2

WH240-C-C



- Szybki i łatwy montaż.
- Składana w całości co ułatwia transport i przechowywanie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Całość 1219 (wys.) x 1930.4 (szer.)  
Panel boczny 1219 (wys.) x 406 (szer.)  
Panel przedni 1219 (wys.) x 558.8 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1219 (wys.) x 1466 (szer.) x 298 (gt.)

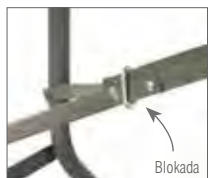


## Składany stół

FT-6

- Metalowa polipropylonowa rama ze składnymi nogami.
- System składany w połowie z dodatkowymi uchwytami ułatwiającymi transport.
- Stabilny i wytrzymały.
- Wydrukowany obrus z logiem przyciągnie uwagę.

Całkowite wymiary systemu mm (około):  
Rozłożony 730 (wys.) x 1830 (szer.) x 1220 (gt.)  
Złożony 920 (wys.) x 1220 (szer.) x 90 (gt.)



Blokada



Rączka ułatwiająca transport

1

## Puf Cube

PS-453

- Wykonany z lekkiego polistyrenu, oferuje komfortowe miejsce siedzące.
- Stylowy, nowoczesny i łatwy w transporcie.
- System może być dostarczany wraz z wydrukowaną tkaniną lub bez.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
450 (wys.) x 450 (szer.) x 450 (gt.)

1





## Akcesoria

### Uchwyt LCD PUSMK1

Przy pomocy ekranu LCD zwiększysz zainteresowanie stoiskiem, pokażesz więcej informacji.



### Stopa stabilizująca

Zalecana do prostych systemów lub w przypadku użycia wewnętrznych lub zewnętrznych półek. Stosowana w systemach hop-up i pop-up.



### Oświetlenie Pop-Up PS1200

Możliwe jest podświetlenie systemu fluorescencyjnymi lampami (20w) dla lepszego efektu.



### Waliza na grafikę

Niezbędne akcesoria do transportu ścianek Pop-up.

1200mm: AC332  
900mm: AC333



### Półka Pop-Up

Dostępna dla systemów prostych i łukowych.



### Pop-up Fabric

- Wytrzymałe tkaniny.
- Do użytku bez nadruku, lub z grafiką zamocowaną na hakach.
- Dostępny dla każdej marki systemów pop-up.



### Zastosowanie Kufra i Lady

Elipse Plus i Zeus Pop-Up mogą służyć jako lady degustacyjne, dostępny dodatkowo blat z okleiny bukowej lub z uchwytem iPad oraz pokrycie z tkaniny. Można także użyć własnej grafiki.

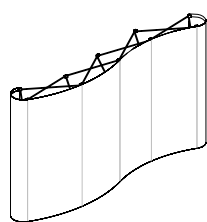


### Kufry łączone grafiką AC372

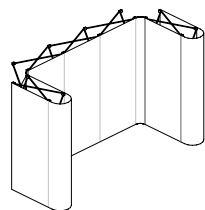
Kufry Atlas można połączyć ze sobą i stworzyć dzięki temu większą ladę.



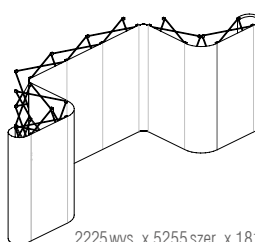
## Mini Stoiska



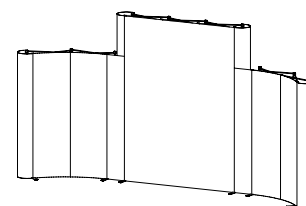
2225 wys. x 3320 szer. x 650 gł.



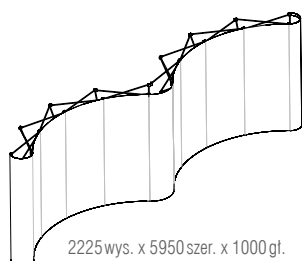
2225 wys. x 3340 szer. x 1525 gł.



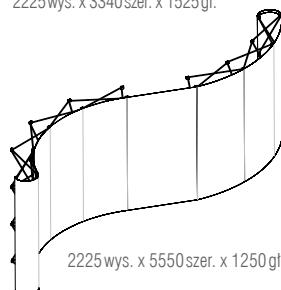
2225 wys. x 5255 szer. x 1818 gł.



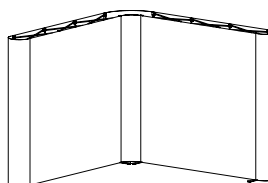
2225 wys. x 5920 szer. x 1005 gł.



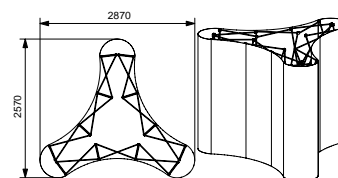
2225 wys. x 5950 szer. x 1000 gł.



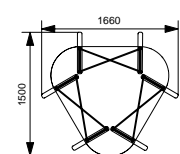
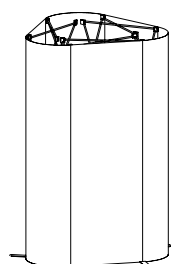
2225 wys. x 5550 szer. x 1250 gł.



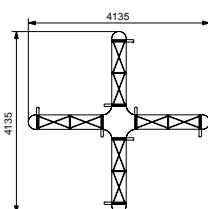
2225 wys. x 2960 szer. x 2960 gł.



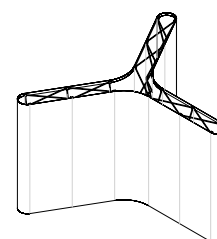
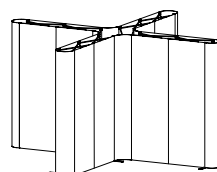
2225 wys. x 2870 szer. x 2570 gł.



2225 wys. x 1660 szer. x 1500 gł.



2225 wys. x 4135 szer. x 4135 gł.



2225 wys. x 3619 szer. x 3175 gł.

## Impact Hop-up

HUI3X2/HUI3X3/HUI3X4/HUI3X5

**NOWOŚĆ**

**AR<sup>+</sup>**

- Napinana ścianka pod tkaninę, możesz złożyć system wraz z materiałem.
- Lekki, jednostronny system hop-up, który w sposób szybki i łatwy zmontujesz.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 3x2 - 2262 (wys.) x 2222 (szer.) mm  
 3x3 - 2262 (wys.) x 2960 (szer.) mm  
 3x4 - 2262 (wys.) x 3698 (szer.) mm  
 3x5 - 2262 (wys.) x 4436 (szer.) mm

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2260 (wys.) x 1525/2260/2995/3730 (szer.)  
 x 295 (gl.)



*Zalecamy zastosowanie stopy stabilizującej* →



Dostępne oświetlenie, zobacz s. 110



## Hop-up Counta

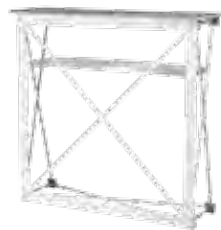
HU301-001-C

**NOWOŚĆ**

- Lekka i przenośna lada, łatwy montaż grafiki.
- W zestawie dodatkowe narzędzia.
- Dostarczana wraz z torbą transportową.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 995 (wys.) x 1685 (szer.) mm

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1020 (wys.) x 1065 (szer.) x 400 (gl.)



## SEG Counter

PUC21C-SEG

**NOWOŚĆ**

- Lada dostarczana wraz z blatem dostępnym w pięciu kolorach.
- Dwie półki do przechowywania.
- Opcjonalnie okrycie graf. montowane na wcisk.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 937 (wys.) x 2340 (szer.) mm

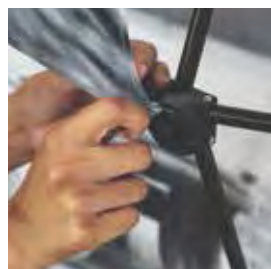
Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 985 (wys.) x 840 (szer.) x 360 (gl.)



Montaż grafiki



Łatwy w montażu system, do którego w prosty sposób montuje się tekstylną grafikę.



Xclaim  
 2x2 kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1509 (wys.) x 1501 (szer.) x 325 (gl.)



Xclaim  
 3x3 kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2241 (wys.) x 2233 (szer.) x 325 (gl.)



Xclaim  
 3x4 kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2241 (wys.) x 2965 (szer.) x 325 (gl.)



Xclaim  
 3 Quad kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1604 (wys.) x 2121 (szer.) x 325 (gl.)



Xclaim  
 6 Quad kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2121 (wys.) x 3155 (szer.) x 325 (gl.)



Xclaim  
 10 Quad kits



Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 2638 (wys.) x 4190 (szer.) x 325 (gl.)



# PRZENOŚNE ZESTAWY WYSTAWIENNICZE

## **Formulate**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **58 - 63**

## **Zestawy Vector**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **64 - 65**

## **Vector Lite**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **66 - 67**

## **Zestawy Linear**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **68 - 71**

## **Arena 4 Gantry**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **72 - 73**

## **Stoiska**

PRZENOŚNE ZESTAWY  
WYSTAWIENNICZE **74**



## Formulate...

Systemy Formulate zbudowane są z lekkich, ale wytrzymałych aluminiowych ram, na które zakłada się tekstylną grafikę.

Założenie grafiki na aluminiową ramę zupełnie zmienia system z prostej konstrukcji w elegancką, ciekawą formę. Grafika może być zadrukowana jednostronnie lub dwustronnie.

Oferta Formulate obejmuje systemy o różnych kształtach i wymiarach. Dostępne są nie tylko ścianki, ale także trybunki, dostawki, półki i akcesoria.

## kiedy Forma spotyka Funkcjonalność

Imponujący system, którego rozłożenie składa się z dwóch prostych kroków.

Na łatwą w montażu ramę zakłada się tekstylną grafikę, która dopasowuje się do systemu dzięki zamkowi błyskawicznemu.



## Dlaczego systemy **Formulate** stały się tak popularne



- o Konstrukcje zbudowane są z lekkiego, ale mocnego 32 mm aluminium.
- o Oba końce każdego elementu ramy oznaczone są pasującymi do siebie numerami, co ułatwia złożenie systemu.
- o Grafika do Formulate drukowana jest na bardzo elastycznym materiale.
- o Założenie i dopasowanie grafiki jest niezwykle proste.
- o System pakowany jest w specjalnie przystosowaną do niego torbę, co ułatwia transport.
- o Wygodną w przechowaniu grafikę wystarczy złożyć i schować do uszytej torby. Zabrudzoną grafikę można wyprać.

Formulate Łukowy  
Horizontalny

2.4m FMLT-CLS-01 / 3m -02 / 6.1m -03

NOWOŚĆ

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2.4m 2280 (wys.) x 2430 (szer.) x 420 (gł.)  
3m 2280 (wys.) x 3040 (szer.) x 538 (gł.)  
6.1m 2280 (wys.) x 6090 (szer.) x 700 (gł.)

*Ścianki Formulate  
dostępne są  
w szerokości 6.1m!*



Formulate  
Prosty

0.9m FMLT-SLS-01 / 2.4m -02 / 3m -03 / 6.1m -04

NOWOŚĆ

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
0.9m 2280 (wys.) x 910 (szer.) x 360 (gł.)\*  
2.4m 2280 (wys.) x 2430 (szer.) x 480 (gł.\*\*) **\*\***  
3m 2280 (wys.) x 3040 (szer.) x 480 (gł.\*\*) **\*\***  
6.1m 2280 (wys.) x 6090 (szer.) x 480 (gł.\*\*) **\*\***

\* Głębokość metalowej podstawy  
\*\* Głębokość stopy

*Szerokość  
0.9m  
dostępna  
jest z  
metalową  
podstawą.*



Formulate  
Falowany

2.4m FMLT-SSS-01 / 3m -02 / 6.1m -03

NOWOŚĆ

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2.4m 2280 (wys.) x 2430 (szer.) x 480 (gł.)  
3m 2280 (wys.) x 3040 (szer.) x 480 (gł.)  
6.1m 2280 (wys.) x 6090 (szer.) x 480 (gł.)



Formulate Łukowy  
Wertykalny

3m FMLT-USS-01 / 6.1m FMLT-USS-02

NOWOŚĆ

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
3m 2280 (wys.) x 3040 (szer.) 650 (gł.)  
6.1m 2280 (wys.) x 6090 (szer.) 650 (gł.)

*Stopy stabilizujące  
w zestawie.*



## Prostokątna Trybunka Formulate

NOWOŚĆ

Trybunka FMC-SQA-01  
Trybunka z półkami FMC-SRS-01

- Czarny blat w zestawie.
- Dodatkowo można zamówić półki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka  
1015 (wys.) x 800 (szer.) x 530 (gt.)  
Trybunka z półkami  
1980 (wys.) x 800 (szer.) x 530 (gt.)



## Mini Formulate

FMLT-TT-C

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1140 (wys.) x 1575 (szer.)



Stół dostępny w ofercie. Zobacz s. 53

## Owalna Trybunka Formulate

NOWOŚĆ

Trybunka FMC-OVA-1480  
Trybunka z półkami FMC-ORS-01

- Czarny blat w zestawie.
- Dodatkowo można zamówić półki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka  
1015 x (wys.) x 595 (szer.) x 395 (gt.)  
Trybunka z półkami  
1980 x (wys.) x 595 (szer.) x 395 (gt.)



## Duża Prostokątna Trybunka Formulate

NOWOŚĆ

FMC-SQA-02

- Czarny blat w zestawie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
10145 (wys.) x 1880 (szer.) x 520 (gt.)



Formulate  
Snake

FMSS-VS-01

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2280 (wys.) x 915 (szer.) x 700 (gl.)

NOWOŚĆ



Formulate  
Fala

FMSS-VS-03

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2280 (wys.) x 915 (szer.) x 480 (gl.)

NOWOŚĆ



*Grafikę można  
wydrukować  
dwustronnie!*

Formulate  
Wieża

FMDS-02

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1980 (wys.) x 595 (szer.) x 395 (gl.)

NOWOŚĆ



Formulate  
S

FMSS-VS-02

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2280 (wys.) x 915 (szer.) x 650 (gl.)

NOWOŚĆ



Formulate  
**Drum**  
FMDS-3DC-01

NOWOŚĆ

- Grafikę można wydrukować na obu stronach oraz na bokach.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2280 (wys.) x 2500\* (szer.) x 400 (gt.)  
\*średnica

*Grafikę można wydrukować dwustronnie!*



Podwieszany  
Formulate  
**Obręcz**

NOWOŚĆ

Dostępny w kilku rozmiarach.

Całkowite wymiary systemu (około):  
FMHS-RIN-01 0.8m (wys.) x 1.5m (śr.)  
FMHS-RIN-02 0.6m (wys.) x 3m (śr.)  
FMHS-RIN-03 0.9m (wys.) x 3m (śr.)  
FMHS-RIN-04 1.5m (wys.) x 4.6m (śr.)  
FMHS-RIN-05 1.2m (wys.) x 6.1m (śr.)

*Dostępne są także inne kształty. Zapytaj o nie swojego doradcę!*



Oferta Formulate obejmuje ramy z dodatkowymi, modnymi elementami, które stworzą dodatkowy wymiar.

Wybierz jedną z trzech konstrukcji wraz z wydrukowaną grafiką tekstylną.



\*Tylna ściana sprzedawana osobno.

## Formulate Trapezium

FMLT-FST

- Montowany w różnych wersjach w zależności od projektu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2350 (wys.) x 1570 (szer.)



*Oferta na tylne ściany dostępna na s. 59.*



## Formulate Angled

FMLT-FSP

- Narożnik może być umieszczony po prawej lub lewej stronie.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2350 (wys.) x 1450 (szer.)



## Formulate Curved Ladder

FMLT-FSL

- Można dodać więcej paneli w celu uzyskania lepszego efektu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
2330 (wys.) x 755 (szer.)

## Formulate

FMLT158 (średnica masztu 30 mm)  
FMLT158-32 (średnica masztu 32 mm)

NOWOŚĆ



Uniwersalny uchwyt do systemów Formulate



## Powerspot 750\*

PS750

- Reflektor 50W, lampa dostępna w kolorze srebrnym, stosowana w panelach, systemach pop-up, banerach oraz Arena4 Gantry.
- Przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro, zawiera transformator 240V.
- Zestaw z 2 lub 4 lampkami zawiera lampki, walizkę i 4 kable.



## Powerspot 1000\*

PS1000

- Lampka halogenowa stosowana do systemów pop-up i Linear\*.
- Dostępna w kolorze czarnym i srebrnym, posiada zabezpieczające szkło.
- 250mm proste ramię z regulowaną głowicą, uniwersalne mocowanie i przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro.



\* Systemy Linear wymagają dodatkowego mocowania (US-LINEAR).

## Moduły Vector

<b>Moduł A</b>	MODULE-VFF-A
<b>Moduł B</b>	MODULE-VFF-B
<b>Moduł C</b>	MODULE-VFF-C
<b>Moduł D</b>	MODULE-VFF-D
<b>Moduł E</b>	MODULE-VFF-E
<b>Moduł F</b>	MODULE-VFF-F

Skrzynia 300 (wys.) x 1350 (szer.)  
 Skrzynia 650 (wys.) x 1350 (szer.)  
 Skrzynia 400 (wys.) x 2580 (szer.)  
 Oświetlenie PS1000 i PS106

- Stoisko zawiera:
  - Elementy łączące dla modułów A, B i C.
  - Elementy łączące dla modułów D i E.
  - 8 elementów łączących maszt z modulem E.
- Rama aluminiowa 50mm.
- Grafika może być dwustronna.

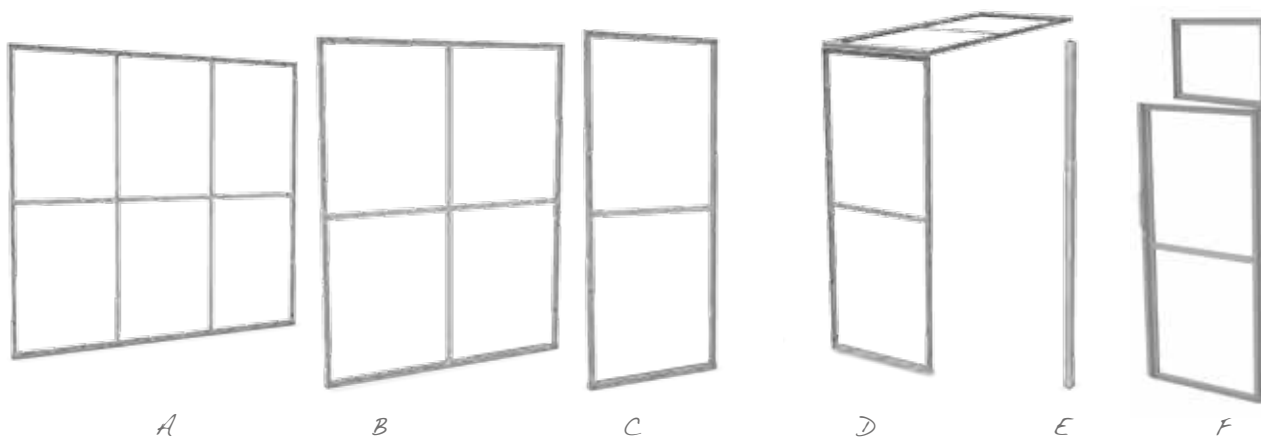


Elementy składowe:  
 3x Moduł B  
 2x Moduł C  
 1x Moduł F  
 4x Moduł E



Elementy składowe oznaczone są numerami i kolorami.

*Etap 1: Stwórz stoisko za pomocą dostępnych modułów*



Moduł A	Moduł B	Moduł C	Moduł D	Moduł E	Moduł F
2500 mm wysokości x 2950 mm szerokości Otwory montażowe, ze wszystkich stron	2500 mm wysokości x 1950 mm szerokości Otwory montażowe, ze wszystkich stron	2500 mm wysokości x 950 mm szerokości Otwory montażowe, ze wszystkich stron	dach: 2500 mm wysokości x 950 mm szerokości fronton: 2500 mm wysokości x 950 mm szerokości	2500 mm wysokości x 50 mm szerokości w 2 częściach po 1250 mm	2500 mm wysokości x 950 mm szerokości górną część: 545 mm wysokości x 950 mm szerokości drzwi: 1945 mm wysokości x 942 mm szerokości

*Etap 2: Dobierz stopy stabilizujące*



Stopa płaska (sztuka):  
**LN155**

Stopa boczna (para):  
**SL1**

Stopa boczna 1/2 (para):  
**KIT SLF1**

Stopa boczna półokrągła (para):  
**KIT SLF2**

Stopa stabilizująca (para):  
**SL2**

Stopa łukowa 1/2 (para):  
**SLC1**



*Możliwe jest zamówienie niestandardowego stoiska...*



*...dzięki ofercie profili, oświetlenia i akcesoriów.*

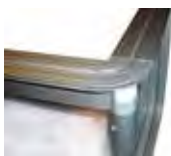
Podświetlenie LED 75mm



Profil grubości 75 mm z systemem oświetleniowym LED. Kompatybilne ze stopami płaskimi (LN155) oraz bocznymi półokrągłymi (SLF2).



Narożniki pozwalają zakryć profile grafiką



Narożnik 90° zaokrąglony: CB10-R



Profil T 50 mm: EX621-TC



Narożnik 90° 50 mm: EX620-TC



Narożnik zaokrąglony 50 mm: CB9-R



Narożnik zaokrąglony Grand 50 mm: CB9-4R  
Kompatybilne z stopami płaskimi (LN155) oraz bocznymi półokrągłymi (SLF2).



Profile



Profil 50 mm: LN614 (do grafiki na panelach 3 mm)



Profil 50 mm: LN612 (do grafiki tekstyjnej)

Oświetlenie



Lampka Kwadratowa: LED-9W-145MM



Lampka Okrągła: LED-9W-146D

Vector Lite to ekonomiczna innowacja w budowaniu stoisk. Łatwy w montażu świetnie sprawdza się w tworzeniu prostych ścianek i niewielkich stoisk oraz wysp handlowych. Unikalne profile aluminiowe pozwalają zamiennie stosować grafikę drukowaną na tekstyliach z tą drukowaną na materiałach sztywnych (PCV).



Vector Lite  
Stoisko 1



Vector Lite  
Stoisko 2

Vector Lite

NOWOŚĆ

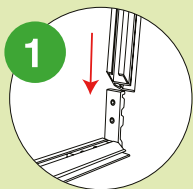
- Łatwy montaż przy użyciu niewielu narzędzi.
- 40mm panele.
- Bezszwowa grafika może być jedno- lub dwustronna.
- Grafika może być wydrukowana na różnych mediach.



Vector Lite  
Stoisko 3

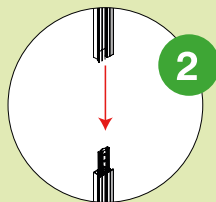
## JAK BUDOWAĆ ZA POMOCĄ VECTOR LITE

*Jak to działa.*



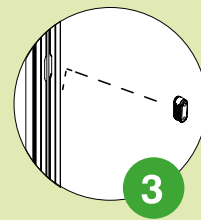
1.

Zamontuj wszystkie narożniki do ram i dokręć je za pomocą klucza imbusowego.



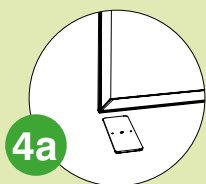
2.

Jeżeli przedłużasz ramę w celu uzyskania wyższego lub szerszego stoiska, połącz dwa proste profile i dopasuj je za pomocą śrub.

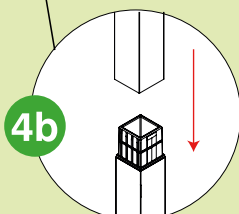


3.

Aby połączyć dwie ramy wystarczy zamontować łączący bolc. Można zabezpieczyć połączenie za pomocą śrub.



4a



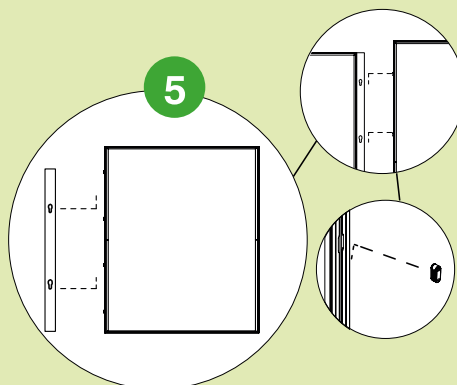
4b

4.a

Jeżeli tworzysz tylko wolnostojącą ścianę, zalecamy zamontowanie stóp stabilizujących.

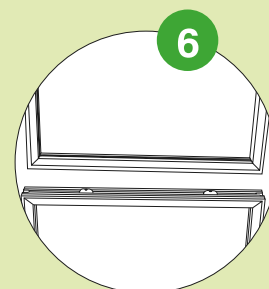
4b.

Złącz dwie ściany pod kątem prostym, aby uzyskać dodatkową stabilność.



5.

Złącz ścianę z masztem za pomocą bolców łączących.



6. Opcjonalnie

Kiedy już zamontujesz dwie ściany, dokręć śruby za pomocą klucza imbusowego w celu wzmocnienia konstrukcji.

**Uwaga:**  
Łączenie elementów w poziomie dotyczy ram 1000 mm.

Na raz powinno łączyć się tylko dwie ramy!

## Moduły Linear

<b>Moduł V</b>	MODULE-LN-V
<b>Moduł W</b>	MODULE-LN-W
<b>Moduł X</b>	MODULE-LN-X
<b>Moduł Y</b>	MODULE-LN-Y
<b>Moduł Z</b>	MODULE-LN-Z

Oświetlenie: PS1000 et PS1060

- Aluminiowe profile 50 mm.
- Grafika może być dwustronna.



- Elementy składowe:  
 2x Moduł V  
 5x Moduł W  
 1x Moduł X  
 1x Moduł Y  
 2x Moduł Z  
 9x Oświetlenie PS1000 + uchwyt US-Linear

*Etap 1: Stwórz stoisko za pomocą dostępnych modułów*



V

**Moduł V**  
 2500 mm wysokości  
 x 50 mm szerokości  
 w 2 częściach  
 po 1250 mm.



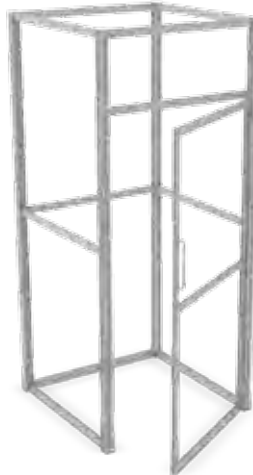
W

**Moduł W**  
 2500 mm wysokości  
 x 950 mm szerokości



X

**Moduł X**  
 2500 mm wysokości  
 x 1050 mm szerokości



Y

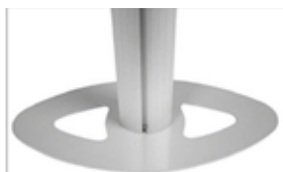
**Moduł Y**  
 2500 mm wysokości  
 x 1000 mm szerokości  
 x 1000 mm głębokości



Z

**Moduł Z**  
 2500 mm wysokości  
 x 950 mm szerokości  
 x 1000 mm głębokości  
 (stół niewzględniony)

*Etap 2: Dobierz stopy stabilizujące*



Podstawa owalna (sztuka): LN114-S



Stopa boczna 1/2 (para): KIT SLF1



Stopa płaska (sztuka) : LN155

*Możliwe jest zamówienie niestandardowego stoiska...*



*...dzięki ofercie profili, oświetlenia i akcesoriów.*

## Profile owalne



Profil owalny 50 mm  
z 4 połączeniami:  
LN601



Profil owalny 50 mm  
z 8 połączeniami:  
LN618



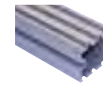
Profil owalny 75 mm  
z 4 połączeniami:  
LN602



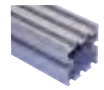
Profil owalny 75 mm  
z 8 połączeniami:  
LN8W



Profil owalny 50 mm  
z 4 połączeniami:  
LN604



Profil kwadratowy 50 mm  
z 8 połączeniami:  
LN616



Profil kwadratowy 75 mm  
z 8 połączeniami:  
LN607

## Profile kwadratowe

## Łączyny



Łączyna owalna 50 mm:  
LN619



Łączyna płaska 45 mm:  
LN605



Łączyna Eco 30 mm:  
LN625

## Wykończenie



Grafika na panelu PCV  
może być montowana  
na rzep lub na taśmę  
magnetyczną.



Grafika na sztywnym  
panelu wsuwana jest  
w profil.

## Akcesoria



Kieszonka na ulotki:  
LN112-C



Uchwyt LCD  
(dostępne 3 rozmiary  
od 60 do 106 cm po  
przekątnej ekranu)



Półka:  
LN130

## Kolumna Retail Linear

LNC-RLC-FO Sama rama

Kolumna Linear oferuje wiele możliwości pozwalających na stworzenie uniwersalnych stojaków.

- Możliwość dodania grafiki, lightbox'a.
- Możliwość zamontowania uchwytu LCD i iPad.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1840 (wys.) x 500 (szer.) x 650 (gł.)



Sama rama - LNC-RLC-FO

*Dostosuj swoją kolumnę*

Możliwość zamontowania uchwytu iPad

Kieszonka LNC-RLC-SH

Zestaw Lightbox (Pół) LNC-RLC-HLK (Cały) LNC-RLC-FLK

Płaska ścianka z panelami LNC-RLC-SW

Więcej informacji na temat kolumn Linear na s. 104

## Lada Linear Curved Counter

Standard LK028-001/003 Pro LK028-002/004

- Wykończona 3-5mm spienionym PCV\*.
- Promień 30° lub 45°.
- Produkt Standard sprzedawany bez górnej półki.
- Dodatkowa, wewnętrzna półka dostępna na życzenie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
30°: Panel przedni 949 (wys.) x 907 (szer.)  
30°: Panele boczne 949 (wys.) x 376 (szer.)  
45°: Panel przedni 949 (wys.) x 1426 (szer.)  
45°: Panele boczne 949 (wys.) x 425 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
30°: 1010 (wys.) x 1025 (szer.) x 546 (gł.)  
45°: 1010 (wys.) x 1515 (szer.) x 607 (gł.)

\*Grafiki pokazane są wyłącznie dla celów ilustracyjnych i nie są dołączane do zestawów.

*Akrylowa górna półka zamocowana na dystansach dostępna w wersji Pro*



## Lada Linear Straight Counter

LK029-001 / LK029-002

- Wykończona 2-3mm spienionym PCV\*.
- Dostępna w szerokości 1000 mm i 2000 mm.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
LK029-001  
Panel przedni 949 (wys.) x 880 (szer.)  
LK029-002  
Panele boczne 949 (wys.) x 380 (szer.)  
LK029-002  
Panel przedni 949 (wys.) x 1880 (szer.)  
LLK029-002  
Panele boczne 949 (wys.) x 380

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1010 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gł.)

\*Grafiki pokazane są wyłącznie dla celów ilustracyjnych i nie są dołączane do zestawów.



## Lada Linear Lite Counter

LK038

- Zakończona grafiką PCV\* zamocowaną przy użyciu stali / taśmy magnetycznej, co sprawia, że produkt jest lekki i łatwy w transporcie.
- Odpowiednia dla grafiki PCV (440-550 mikronów).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Panel przedni 1000 (wys.) x 798 (szer.)  
Panele boczne 1000 (wys.) x 230 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1040 (wys.) x 915 (szer.) x 405 (gł.)

\*Grafiki pokazane są wyłącznie dla celów ilustracyjnych i nie są dołączane do zestawów.

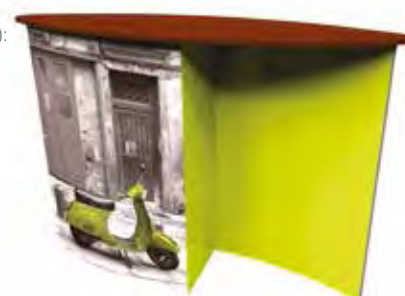


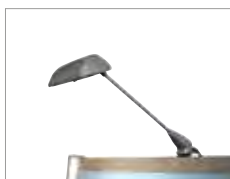
## Linear Lozange

LK039

- Bardzo stylowa trybunka.
- Dostępna wersja z półką.
- Blaty dostępne w pięciu kolorach.
- Grafiki magnetyczne dołącz od spodu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1000 (wys.) x 1450 (szer.) x 450 (gł.)





Powerspot 1000 PS1000  
(mocowanie Linear)



Powerspot 1060 LED  
iluminacja - PS1060S



Uchwyt LCD. Dostępny  
w 3 różnych rozmiarach



Uchwyt iPad 360°  
Zobacz str. 89



Compass mocowanie  
grafiki LN502



Akrylowe zaślepki



Fluorescencyjne akrylowe górne zaślepki. Dostępne w kolorze czerwonym, zielonym lub niebieskim oraz w trzech różnych kształtach.



Górne zaślepki



Akrylowe uchwyty  
(PCV) LN608-1000



Laminowana łada  
Produkt niestandardowy



Kieszonka na ulotki  
DL AH5DLP / A5 AH5A5P / A4 AH5A4P



Błat LN319



Laminowana podstawa  
LN141



Podstawa owalna  
LN114-S



Płaska stopa Linear Vector  
LN155



Stalowa podstawa  
450mm LN102



Aluminiowa kieszonka na ulotki  
LN112



Akrylowa kieszonka na ulotki  
LN501



Listwa Przyścienna  
LN-SL-1000 x 750  
Przyścienna kieszonka  
na ulotki (A4) AH310  
Przyścienny Hak  
AH321

Oświetlenie, monitory, uchwyty LCD, blaty pokazane w ofercie Linear Vector nie są zawarte w cenie zestawu

## Arena

- Konstrukcja aluminiowa.
- Ściana nośna o szerokości 2m waży do 100kg.
- Maksymalna szerokość niewymagająca podpierania to 6m.

Wymiary zewnętrzne modułu w mm (około):  
 Krawędzie 200 (wys.) x 200 (szer.)  
 Łączniki średnica 50  
 Rura średnica 25



Montaż bez użycia narzędzi

*Etap 1: Stwórz stoisko za pomocą dostępnych elementów*



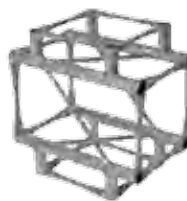
Stopa trójkątna 45° UT-AF250



Płyta montażowa 250mm z hakiem UT-HP250



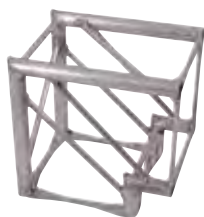
Obrotowa płyta UT-SP01



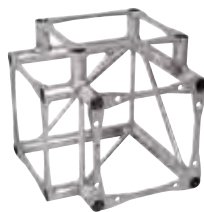
Złącze w kształcie T z 4 połączeniami UT-C40



Podstawa 250mm UT-BS250



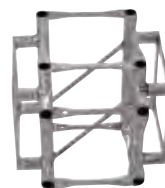
Kąt 90° z 2 połączeniami UT-C21



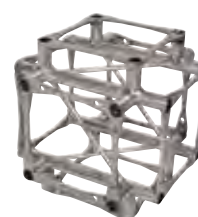
Złącze kątowe o 3 połączeniach UT-C30



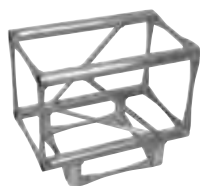
Złącze kątowe o 4 połączeniach UT-C41



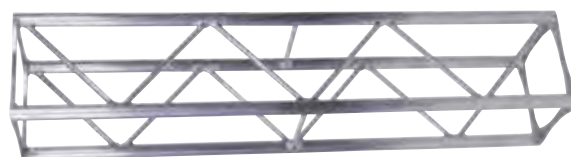
Złącze kątowe o 5 połączeniach UT-C55



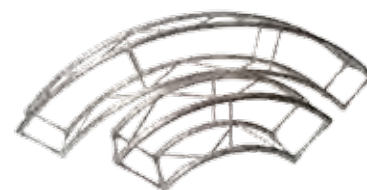
Złącze kątowe o 6 połączeniach UT-C65



Złącze w kształcie T z 3 połączeniami UT-C35



Element prosty dostępny w 9 długościach: 250, 300, 500, 750, 1000, 1500, 1750 i 2000mm (dodaj UT-S przy każdej długości wybierając kod)



Łukowe elementy 1000 UT-C1000 500 UT-C500



## Etap 2: Wybierz akcesoria

### Półki



Owal: TT400



Kąt prosty: TT400-1



Koło: 2 x TT400-2

### Uchwyty LCD



Uchwyt LCD: UT-LCD1  
(ciężar do 15 kg)



Uchwyt Plazma: UT-LCD3  
(ciężar do 40 kg)

### Oświetlenie



Powerspot 3000: PS3000

### Stojak na ulotki



10 kieszonek: TT401

### Wykończenie i montaż grafiki



Obszycie



Rękaw + Trzon: CC130 +  
Sprężyna łącząca: TS103



System oczkowy z naprężnikiem:  
FX804-B



System oczkowy i guma

*System Arena daje wiele możliwości. Można rekonfigurować stoisko, aby dopasować je do indywidualnych potrzeb.*

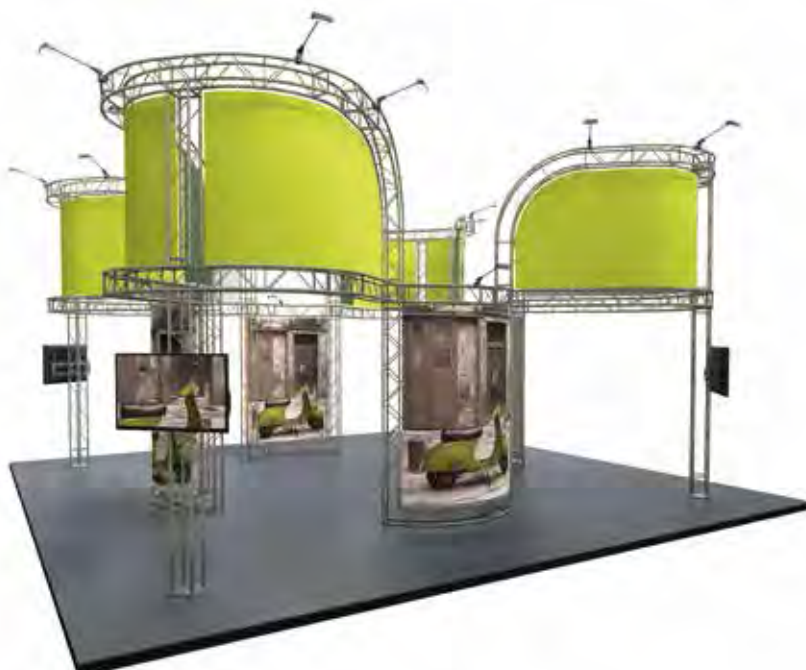




Vector 15m<sup>2</sup>



Linear 24m<sup>2</sup>



Arena 4 Gantry

# SYSTEMY PANELOWE

## **Oferta Baseline**

Systemy Panelowe **76 - 77**

## **Panele i Słupki**

Systemy Panelowe **78**

## **Zestawy Panelowe Phantom**

Systemy Panelowe **79**

## **Gear Edge**

Systemy Panelowe **80**

## Oferta Baseline Panel Kit

Oferowane zestawy panelowe są bardzo lekkie, dzięki czemu transport produktów jest niezwykle łatwy. Przy składaniu i transporcie nie trzeba zdejmować grafiki. Możliwość wyboru Baseline, Baseline Plus o grubości 25mm oraz Baseline Aluminium. Składane zestawy są wykończone nylonowym materiałem dostępnym w wielu kolorach. Idealnie sprawdza się przy szkoleniach.

- Bardzo popularne, składane zestawy panelowe.
- Szybkie i łatwe w montażu.
- Wybór z pośród różnych modeli panelowych.

*Dodatkowe oświetlenie*



Powerspot 50\*  
PS050



Baseline 6 Panel Folding Kit



Baseline Aluminium  
7 Panel Folding Kit



Baseline 8 Panel Folding Kit



**Uwaga:** Gwarantujemy panele do użytku wraz z hakami i rzepami, które są przeznaczone do konkretnego zastosowania. Panele mogą jednak zostać uszkodzone przy zastosowaniu haków i rzepów innych marek, mogą one mieć silniejszą przyczepność, niesie to ze sobą ryzyko uszkodzenia i de-laminowania tkaniny panelu.

## Zestawy Baseline Junior oraz Senior

Junior kit - KK102/KK102A\*  
Senior kit - KK103/KK103A\*  
\*Aluminiowe wykończenie

Oferowane zestawy panelowe są bardzo lekkie, dzięki czemu transport produktów jest niezwykle łatwy, nawet z grafiką w środku. Składane zestawy są wykończone nylonowym materiałem dostępnym w wielu kolorach.

- Wybór z pośród materiałów standard i luxury.
- Dostępne 2 kolory ram: szary lub czarny.
- Dostępna wersja z białą tablicą.



Senior Kit



Junior Kit

## Baseline Plus Ekrany Panelowe (Na kółkach)

Oferowany system panelowy idealnie sprawdza się jako separator pomiędzy 2 powierzchniami. Dzięki wmontowanym zawiasom i rolkom możesz dopasować produkt do różnych kształtów.



7 Panel Kit



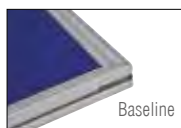
\*Pełna oferta lamp na str. 110

## Baseline Plus oraz Aluminium Jumbo Panels

Proponowany system panelowy może być zastosowany jako tylna ściana lub tło, posiada 1,8 m wysokości.



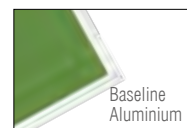
Rozmiar paneli	Całkowite wymiary systemu w mm (około):	Baseline Kod	Baseline Plus Kod	Baseline Aluminium Kod
<b>Zestawy Panelowe Folding</b>				
6 Paneli	900 (wys.) x 600 (szer.) 1000 (wys.) x 700 (szer.)	KKP117 KKP317	KKP117 KKP317	KK117A
7 Paneli	900 (wys.) x 600 (szer.) 1000 (wys.) x 700 (szer.)	KKP114 KKP314	KKP114 KKP314	KK114A
8 Paneli	900 (wys.) x 600 (szer.) 1000 (wys.) x 700 (szer.)	KKP120 KKP320	KKP120 KKP320	KK120A
<b>Blaty Junior i Senior – tylko Baseline oraz Aluminium</b>				
Panele Junior:	1 x 900 (wys.) x 600 (szer.) 2x 450 (wys.) x 600 (szer.)	KK102	-	KK102A
Fryz Junior:	900 (wys.) x 250 (szer.)	-	-	-
Panele Senior:	3 x 900 (wys.) x 600 (szer.)	KK103	-	KK103A
Fryz Senior:	1 x 250 (wys.) x 600 (szer.)	-	-	-
<b>Ekran Panelowe (na kółkach) – tylko Baseline Plus</b>				
5 Paneli	1800 (wys.) x 900 (szer.) 1500 (wys.) x 600 (szer.)	-	KKPW5-186 KKPW5-156	-
6 Paneli	1800 (wys.) x 900 (szer.) 1500 (wys.) x 600 (szer.)	-	KKPW6-186 KKPW6-156	-
7 Paneli	1800 (wys.) x 900 (szer.) 1500 (wys.) x 600 (szer.)	-	KKPW7-186 KKPW7-156	-
<b>Panele Jumbo – tylko Baseline Plus oraz Aluminium</b>				
3 Paneli	1800 (wys.) x 900 (szer.)	-	KKP350	KK350A
4 Paneli	1800 (wys.) x 900 (szer.)	-	KKP351	KK351A



Baseline



Baseline Plus  
(jedynie plastikowe)



Baseline Aluminium

## Tablice Flash Notice

Magnetyczna tablica - NB100-01/02  
Niemagnetyczna tablica - NB101-01/02  
Tablica korkowa - NB102-01/02  
Tablica filcowa - NB103/NB104/NB105-01/02

- Ekonomiczne tablice do wykorzystania w biurze lub na szkoleniach.
- W ofercie tablice: magnetyczne, niemagnetyczne, korkowe, filcowe, gładkie.
- Ramy i mocowania wykonane ze srebrnego, anodowanego aluminium.
- Tablice dostępne w kolorze niebieskim, czerwonym, szarym lub zielonym, odporne na działanie ognia.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
900 (wys.) x 600 (szer.)  
1200 (wys.) x 9100 (szer.)



Tablica wycierana na sucho dostarczana wraz z półką na mazaki



*Super jakość i super cena!*

## Superflex, „Zielone” Modułowe Rozwiązanie

Superflex zapewnia łatwy i skuteczny sposób tworzenia ekspozycji i stoisk. Panele są lekkie, łatwe w montażu i wygodne w przechowywaniu..

- Pełna swoboda w projektowaniu.
- Wykonane z wytrzymałego PCV w kolorze białym.
- Ochrona krawędzi tablic, zapobiegająca uszkodzeniu.
- Nie potrzeba śrub lub elementów mocujących
- Podłoża 4 – 6mm.
- Wielokrotnego użytku.
- Dostępne w opakowaniach po 10 sztuk.



Elastyczny - Ulex20 /  
Kąt 60° - Ulex19

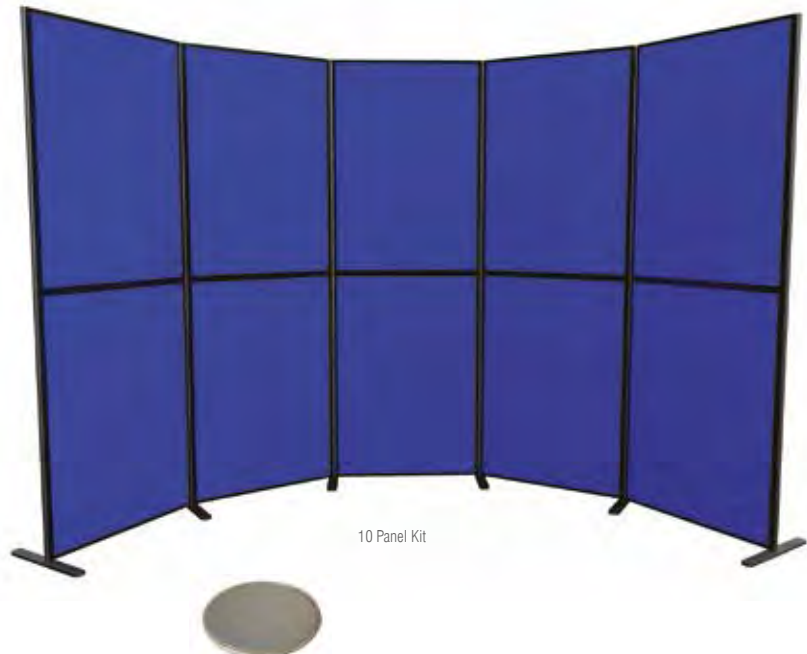
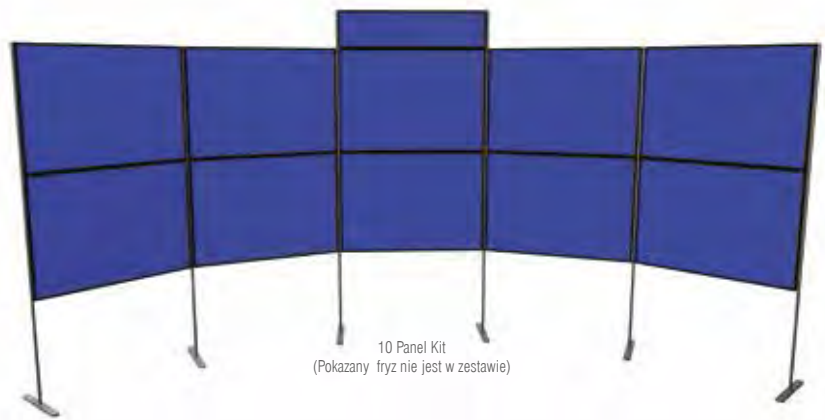




Montaż bez użycia narzędzi.

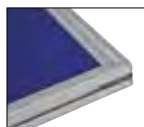
## Zestaw Paneli i Słupków Baseline

- Szybki i łatwy w montażu oraz konfiguracji.
- Wybór standardowych lub luksusowych tkanin Luxury Foam Backed Loop Nylon.
- Ramy w kolorze czarnym lub szarym.
- W komplecie 6 stóp.
- Możliwość rozszerzenia systemu za pomocą dodatkowych paneli.
- Opcjonalnie dostępna okrągła podstawa.
- Idealne rozwiązanie wystawiennicze.

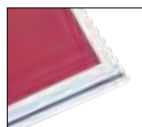


Opcjonalnie podstawa 300mm (śr) - LB913

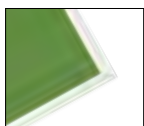
Rodzaj zestawu	Baseline	Baseline Plus	Aluminium	Phantom
900 x 600 mm				
4 panele	KK104	KKP104-96	KK104A	nd.
6 panele	KK106	KKP106-96	KK106A	nd.
8 panele	KK108	KKP108-96	KK108A	nd.
10 panele	KK110	KKP110-96	n/a	nd.
1000 x 700 mm				
6 panele	nd.	KKP106-107	nd.	KK132
8 panele	nd.	KKP108-107	nd.	KK134
10 panele	nd.	KKP110-107	nd.	KK136



Baseline



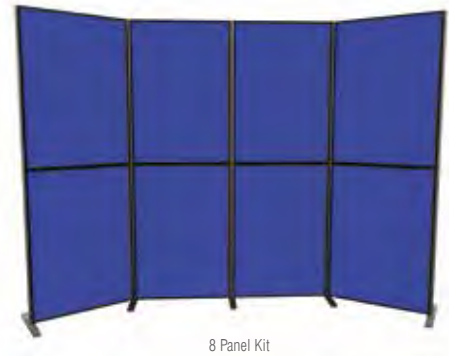
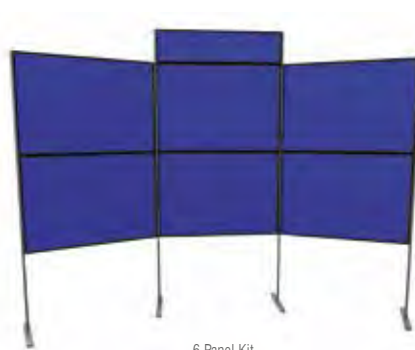
Baseline Plus  
(jedynie plastikowe)



Baseline Aluminium



Phantom  
(jedynie plastikowe)



## Zestawy Panelowe Phantom

- Wysokiej jakości system z rzepami zabezpieczającymi.
- Mogą być stosowane sztywne lub elastyczne panele graficzne.
- Dodatkowe akcesoria: oświetlenie, lamy i blaty.
- Kup jako gotowy produkt lub sam skonfiguruj wedle własnych oczekiwań.



10 Panel Kit  
 (Dziesięć paneli, trzy fryzy i jedna szafka do przechowywania.)



12 Panel Kit  
 (Dwanaście paneli, cztery fryzy i dwie szafki do przechowywania.)



6 Panel Kit  
 (Sześć paneli, jeden fryz.)



6 Panel Kit  
 (Sześć paneli, jeden fryz i jedna szafka do przechowywania.)



Phantom  
 (jedynie plastikowe)

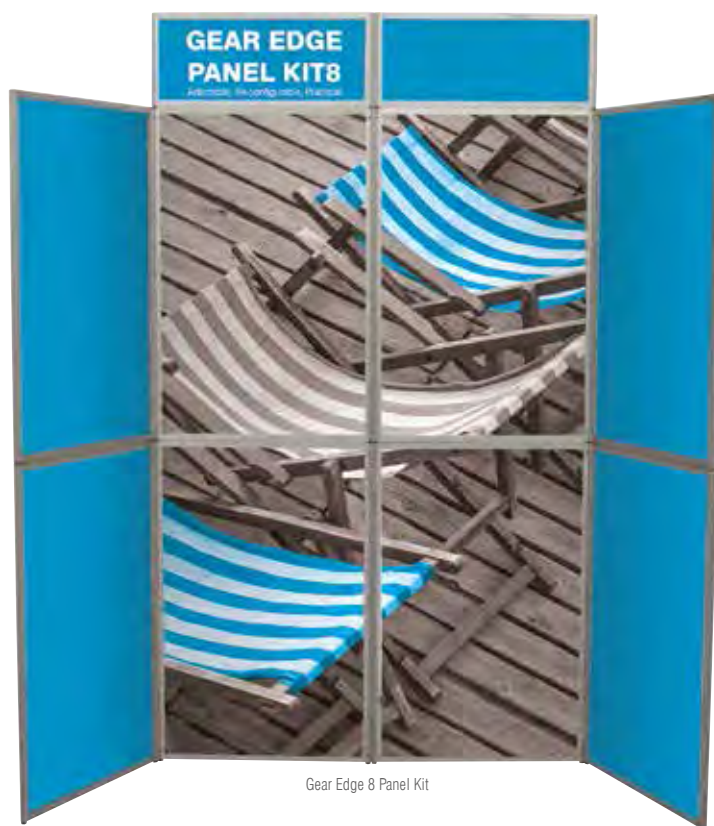
# Gear Edge Zestawy Panelowe

## Gear Edge Panel Kits

GEP6/GEP7/GEP8

Gear Edge Panel Kit to wytrzymała, składany zestaw umożliwiający łatwy transport nawet z grafiką w środku. Nowoczesne, aluminiowe ramy sprawdzają się przy stałych ekspozycjach. Panele mogą być montowane po dwóch stronach, istnieje też możliwość zamontowania tkaniny.

- Panele mogą być ustawione pod różnym kątem.
- Anodowane srebrne aluminium, szybki montaż.
- Możliwość wyboru spośród 3 trybunek do uzupełnienia Twojego zestawu.



Gear Edge 8 Panel Kit

Zestawy Panelowe	Widoczny obszar grafiki w mm (około):	Kod
6 x panel 6 x fryz	867 (wys.) x 556 (szer.) 217 (wys.) x 556 (szer.)	GEP6-96FO/FC
7 x panel 7 x fryz	867 (wys.) x 556 (szer.) 217 (wys.) x 556 (szer.)	GEP7-96FO/FC
8 x panel 8 x fryz	867 (wys.) x 556 (szer.) 217 (wys.) x 556 (szer.) x 2	GEP8-96FO/FC

FO: sama rama / FC: z tkaniną

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

6 paneli - 1500 (wys.) x 2050 (szer.)

7 paneli - 2050 (wys.) x 1500 (szer.)

8 paneli - 2050 (wys.) x 2100 (szer.)



Gear Edge 6 Panel Kit



Gear Edge 7 Panel Kit

## Lady Gear Edge

GECS/GECC/GECD

*Opcjonalnie zamykane drzwi dla dodatkowego zabezpieczenia*

Zestawy Panelowe	Widoczny obszar grafiki w mm (około):	Kod
Proste panele przednie:	867 (wys.) x 685 (szer.)	GECS-FO/FC
Proste panele boczne:	867 (wys.) x 315 (szer.)	GECS-FO/FC
Łukowe panele przednie:	867 (wys.) x 712 (szer.)	GECC-FO/FC
Łukowe panele boczne:	867 (wys.) x 315 (szer.)	GECC-FO/FC
Przednie panele Display:	622 (wys.) x 685 (szer.)	GECD-FO/FC
Boczne panele Display:	622 (wys.) x 136 (szer.)	GECD-FO/FC

FO: sama rama / FC: z tkaniną

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

Prosta - 920 (wys.) x 830 (szer.) x 450 (gł.)

Łukowa - 920 (wys.) x 830 (szer.) x 525 (gł.)

Display - 920 (wys.) x 775 (szer.) x 405 (gł.)



Łukowa Lada Gear Edge



Prosta Lada Gear Edge



Lada Gear Edge Display



# STOJAKI REKLAMOWE





## Zed-Up Lite

AS315-002 / AS318-002 / AS319-002

- Zaawansowany technologicznie design z kieszonkami o wymiarach A5, A4 oraz A3.
- Anodowane srebrne aluminium.
- W zestawie walizka transportowa.
- 6 dwustronnych kieszonek akrylowych (7 dla AS318, A5), które składają się w dół dla łatwiejszego transportu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Rozłożony:

A3 - 1420 (wys.) x 470 (szer.) x 370 (gt.)

A4 - 1460 (wys.) x 256 (szer.) x 370 (gt.)

A5 - 1300 (wys.) x 194 (szer.) x 284 (gt.)

Złożony:

A3 - 110 (wys.) x 471 (szer.) x 400 (gt.)

A4 - 110 (wys.) x 256 (szer.) x 400 (gt.)

A5 - 120 (wys.) x 206 (szer.) x 284 (gt.)



A5 - AS318



Walizka transportowa

## Zed-Up Lite



A3 - AS319



A4 - AS315-002

## Zed-Up

WH412

- Funkcjonalne, dwustronne, metalowe półki.
- Składany dla łatwiejszego transportu.
- 6 kieszonek o wymiarze A4.

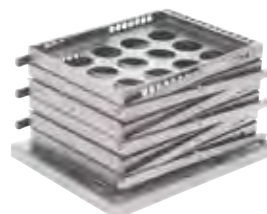
Całkowite wymiary systemu w mm (około):

Rozłożony:

1540 (wys.) x 275 (szer.) x 365 (gt.)

Złożony:

195 (wys.) x 275 (szer.) x 365 (gt.)





## Cascade

AS320

- Lekki, polimerowy stojak na ulotki z 4 kieszonkami o wymiarze A4.
- Wszechstronny stojak umożliwiający łatwy, jednoetapowy montaż.
- Automatyczna blokada przy otwarciu i zamknięciu systemu.
- Możliwość zamocowania banera o 600 mm szer. i do 2000 mm wys.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 Rozłożony: 1480 (wys.) x 265 (szer.) x 310 (gt.)  
 Złożony: 360 (wys.) x 265 (szer.) x 310 (gt.)



*Możliwość zamontowania dodatkowego banera*

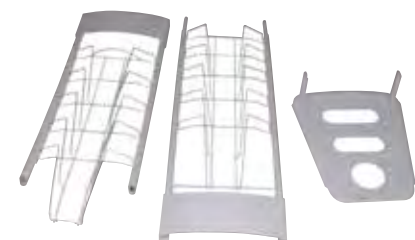


## 10-Up Deluxe

AS205

- Zaokrąglony stojak posiadający 10 drucianych kieszonek w rozmiarze A4.
- Składany na trzy części dla łatwiejszego transportu.
- Smukły i lekki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1365 (wys.) x 300 (szer.) x 360 (gt.)



## Aura

WH404

- Łatwy, jednoetapowy montaż.
- 4 kieszonki.
- Z blokadą zabezpieczającą przed złożeniem.
- Podstawa z klejną brzoową.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 Rozłożony: 1400 (wys.) x 340 (szer.) x 310 (gt.)  
 Złożony: 360 (wys.) x 340 (szer.) x 310 (gt.)



## Stupki Linear Media

Stupek z grafiką i kieszonkami (Graphic & Literature) - LK026-001

Stupek Audio - LK026-002

Stalowa kieszonka na ulotki LN112-C

W ofercie stojaków Linear dostępne są stojaki z możliwością zawieszenia ekranu, grafiki oraz kieszonek na ulotki.

Widoczny obszar grafiki w mm (około):  
LK026-001 - 1800 (wys.) x 512,25 (szer.)  
LK026-002 - nd.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
LK026-001  
- 2060 (wys.) x 523 (szer.) x 450 (gt.)  
LK026-002  
- 1200 (wys.) x 500 (szer.)



*Można także zamontować kieszonki na ulotki DL AH5DLP / A5 AH5A5P / A4 AH5A4P. Zobacz poniżej.*



Stalowa kieszonka na ulotki LN112-C



Stupek z grafiką i kieszonkami (Graphic & Literature) LK026-001

Zestaw nie obejmuje monitora TV



Stupek Audio - LK026-002

## Akrylowe kieszonki

DL AH311 / A5 AH316 / A4 AH317

**NOWOŚĆ**

- Kieszonki można postawić na blacie lub zawiesić na ścianie.
- Dostępne w rozmiarach DL, A5 i A4.



**1**

## Kieszonki na ulotki do systemów

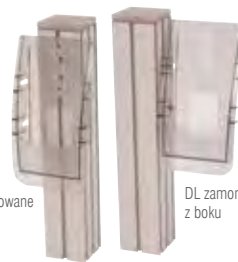
DL AH5DLP / A5 AH5A5P / A4 AH5A4P

**NOWOŚĆ**

- Kieszonki można zamontować do systemów Linear, Vector, Stealth, Formulate i Aero+.
- Dostępne w rozmiarach DL, A5 i A4.

DL zamontowane z przodu

DL zamontowane z boku



A5 zamontowane z przodu

A5 zamontowane z boku



A4 zamontowane z przodu

A4 zamontowane z boku



# TRYBUNKI



## **V Counter**

PRZENOŚNE

TRYBUNKI

86

## **Oferta Physique**

PRZENOŚNE

TRYBUNKI

87 - 89

## **Cokoły i Wieże**

PRZENOŚNE

TRYBUNKI

90 - 91

## **Indoor/Outdoor**

PRZENOŚNE

TRYBUNKI

92

Niezwykle trwała stylowa lada V Counter dostępna jest w dwóch konfiguracjach (standard i deluxe) oraz w 5 różnych wykończeniach. Istnieje możliwość zaprojektowania własnej lady V Counter.

## V Counter

PK30

- Lada dostępne w 2 różnych kształtach, Keystone lub Elipse.
- Dostępne w kolorze białym, czarnym, srebrnym i okleinie brzozonej, możesz też sam zaprojektować swoją grafikę.
- Montaż bez użycia narzędzi, pakowana płasko dla łatwiejszego transportu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Elipse: 1020 (wys.) x 950 (szer.) x 520 (gl.)  
Keystone: 1020 (wys.) x 900 (szer.) x 550 (gl.)

*Uniwersalna i stylowa lada dostępna w 2 konfiguracjach*



Opcja deluxe zawiera półki i zamknięte drzwi

*Opcjonalnie uchwyt iPad, zobacz s. 104*



Monitor i iPad nie są wliczone do zestawu



Opcja standard z otwartym tyłem

Pokazana trybunka ma kształt Keystone oraz akrylową płytę z napisem

## Oferta Physique

Oferta Physique zawiera największą gamę trybunek i przenośnych mebli marketingowych.

Systemy dostępne są w dwóch wersjach z okryciem z tkaniny lub z grafiką. Jesteśmy w stanie wyprodukować każdą ladę, dostosujemy się do każdego wymagania i każdej specyfikacji.

**MDF Freestyle** – zbudowane z materiałów MDF i wykończone tkaniną. Trybunki te mogą ważyć do 75 kg.

**Physique Pole Graphic** – W ladach wykorzystano unikalny system „wkręć i zamknij”, dodano też aluminiowe słupki. Kiedy słupki znajdą się we właściwym miejscu wystarczy przekładać grafikę zgodnie z wyznaczonym miejscem.

Wszystkie nasze blaty i podstawy wykonane są z MDF w jednym z pięciu wykończeń. Możliwy jest wydruk UV na każdym kształcie blatu.



Istnieją trzy wyjątki w ofercie Physique:  
Luna Lite – ekonomiczna i lekka lada z możliwością zamontowania plastikowego okrycia – patrz str. 75.

Physique Contour jest niezwykle wytrzymałym systemem z twardego PCV – patrz strona 76.  
Physique Tube Lite - system dostępny w 6 standardowych kształtach o grubości 500/550 mikronów - patrz strona 78.

Opcjonalne uchwyty iPad dostępne dla większości trybunek. Produkty sprzedawane z torbą transportową (gdzie oznaczono). Możliwość kupienia dodatkowej torby do wszystkich lad.

Physique Freestyle – lada zbudowane z materiałów MDF i wykończone tkaniną. Trybunki te mogą ważyć do 75 kg.



Wybierz kolor i tkaninę, więcej na str. 98



System „wkręć i zamknij”

## Physique Flag Kit

PKF001

- Dodaj do systemu flagę.
- Zestaw flagowy może być zamontowany na blacie każdej trybunki.



Flagi sprzedawane osobno

## Curved Double D

- Łukowa lada dostarczana wraz z blatem w okleinie bukowej i podstawą.
- Dostępna w dwóch wersjach: MDF Freestyle lub Physique Pole.
- Wielkoformatowy blat.



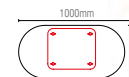
*Możliwy wydruk UV na dowolnym blacie*

## Double D

PK161/PT161

- Wielkoformatowy blat.
- Otwarty tył, pełne okrycie materiałowe.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gl.)



## Comma

- Trybunka w kształcie łzy, dostępna w dwóch wersjach: MDF Freestyle lub Physique Pole.
- Mocna i wytrzymała konstrukcja.
- Otwarty tył.

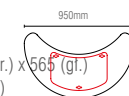


## Crescent

PK187

- Prosty, półksiężycowy kształt.
- Lada może być otwarta lub zamknięta z tyłu.
- Opcjonalnie półka.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 950 (szer.) x 565 (gl.)  
Okrycie: 970 (wys.) x 2425 (szer.)

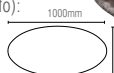


## Eclipse

PK152/PT152

- Doskonała jako lada recepcyjna lub miejsce pracy.
- Stabilna, posiada miejsce do przechowywania materiałów.
- Blaty dostępne w kolorach: biały, czarny, srebrny, brzoza lub ciemny dąb.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2380 (szer.)

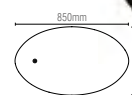


## Saturn

PK188

- Doskonała jako lada recepcyjna lub miejsce pracy.
- Posiada wbudowaną akrylową kieszonkę na ulotki.
- Dostępne wersje: aluminiowa, okleina brzożowa.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1010 (wys.) x 850 (szer.) x 510 (gt.)  
Okrycie: 970 (wys.) x 1370 (szer.)



## Lecturn

PK192 / Pro:PK192P

- Stylowa i przenośna lada, idealna przy mobilnych promocjach i prezentacjach.
- Dostępne 2 wersje: Standard – bez półki i Pro – zawiera półkę.
- Opcjonalnie dostępny otwór do organizacji kabli.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2525 (szer.)



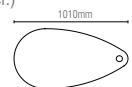
## Comet

PK189/189A

- Stylowy kształt trybunki przyciąga uwagę.
- Wbudowana kieszonka na ulotki.
- Dostępna wersja z aluminiowym słupkiem flagowym.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1010 (wys.) x 1010 (szer.) x 655 (gt.)  
Okrycie: 970 (wys.) x 1395 (szer.)

Pokazana lada wraz z dodatkowym, widocznym banerem z boku i uchwytem iPad 360°



## Mercury

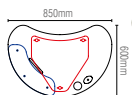
PK190

- Wielofunkcyjna lada z akrylową półką i dystansami.
- Otwarta lub zamknięta w tyłu.
- Możliwość zamówienia lada z półką.
- Zawiera uchwyt do LCD i otwór do organizacji kabli.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1520 (wys.) (blat ze słupkiem do LCD) x 850 (szer.) x 600 (gt.)  
Okrycie: 970 (wys.) x 2320 (szer.)



Zestaw nie zawiera monitora LCD

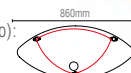


## Luna

PK113-F/PK113-W

- Lekka, przenośna lada idealna dla mobilnych kampanii marketingowych.
- Profilowana, karbowana lada z gładkim wykończeniem.
- Doskonała do laminowanej grafiki.
- Słupki „wkręć i otwórz” zwiększające wytrzymałość produktu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 860 (szer.) x 400 (gt.)  
Okrycie: 975 (wys.) x 1355 (szer.)

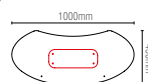


## Cosmopolitan

MDF Freestyle: PK180 / Pole Graphic: PT180

- Wszechstronna, lukowa trybunka wraz z zestawem przewodów do zawieszenia sztywnej grafiki.
- Nie zawiera paneli graficznych (RK306).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 450 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2340 (szer.)

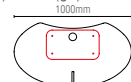


## Elan

PK182

- Stylowa i charakterystyczna lada.
- Atrakcyjne, drewniane elementy
- Wielkoformatowy blat.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 550 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2340 (szer.)



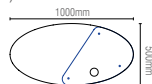


## Urban

PK181

- W komplecie akrylowy blat, półka i dystanse.
- Designerski wygląd.
- Platforma akrylowa.
- Przenośna i łatwa w montażu lada.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2380 (szer.)



Zestaw nie zawiera monitora LCD

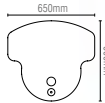


## Data Pod

PK191/191P

- Kompaktowa lada, w zestawie uchwyt do LCD.
- Wersja pro zawiera dodatkową, wewnętrzną półkę.
- Doskonała lada informacyjna.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1610 (wys.) x 650 (szer.) x 600 (gt.)  
Okrycie: 1059 (wys.) x 1740 (szer.)  
Wewnętrzna półka: 840 (wys.) x 1740 (szer.)



Zestaw nie zawiera monitora LCD



## Physique Header Kit

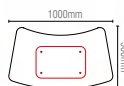
PKH001

- Fryz wykonany z 3mm płyty z pianki.
- Stalowe słupki o wys. 1m.
- Słupki sprzedawane są wraz z mocowaniami.
- Fryz może być montowany na każdym blacie trybunek.
- Możliwość wydrukowania grafiki.

*Fryz zwiększy widoczność lada!*



Fryz sprzedawany jest osobno



## Curved Workstation

MDF Freestyle: PK160 / Pole Graphic: PT160

- Prosta, ale wszechstronna łukowa lada z zamkniętym lub otwartym tyłem.
- Dostępna w 2 wersjach.
- Okrycia dostępne w materiałach: loop nylon, standardowa gładka tkanina.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 1000 (wys.) x 1000 (szer.) x 500 (gt.)  
Okrycie: 966 (wys.) x 2770 (szer.)



## Physique Contour

PK501/502/503/505

Oferujemy 4 ciekawe projekty lada zbudowanej z mocnych, trwałych wysokiej jakości materiałów. Idealne uzupełnienie stoiska. Dostępne są 2 wersje: Pro wraz z wewnętrzną półką i Standard bez półki. Lada wykonana z wytrzymałych materiałów, blat z MDF. Różne wykończenia. Elastyczne okrycie PCV w kolorze białym lub srebrnym.

*Uchwyty iPad pasują do niemal każdej trybunki*



Zestaw Standard (bez wewnętrznych półek lub drugiego blatu)

Zestaw Pro zawiera półkę i drugą ladę (pokazane przesuwne drzwi za dodatkową opłatą)



Pebble - PK503-S1 (Standard) PK503S (Pro)



Circuit - PK501-S1 (Standard) PK501S (Pro)



Island - PK502-S1 (Standard) PK502S (Pro)



Keystone - PK505-S1 (Standard) PK505S (Pro)



Całkowite wymiary systemu w mm (około):

Produkt Standard	Keystone	915 (wys.) x 880 (szer.) x 495 (gt.)
	Circuit	915 (wys.) x 870 (szer.) x 450 (gt.)
	Island	915 (wys.) x 900 (szer.) x 528 (gt.)
Produkt Pro	Pebble	915 (wys.) x 900 (szer.) x 585 (gt.)
	Keystone	1060 (wys.) x 880 (szer.) x 495 (gt.)
	Circuit	1060 (wys.) x 870 (szer.) x 450 (gt.)
Okrycie	Island	1060 (wys.) x 900 (szer.) x 528 (gt.)
	Pebble	1060 (wys.) x 900 (szer.) x 585 (gt.)
	Opcjonalne okrycie na drzwi	900 (wys.) x 1705 (szer.)
Opcjonalne okrycie na drzwi	900 (wys.) x 558 (szer.)	

## Wieża Spiral Display Tower

Wieża: UB710-002

Przenośna, aluminiowa, składana gabłota dostępna jako wieża lub lada. Prosty montaż, po prostu pociągnij i przekręć w celu zablokowania. Wszystko mieści się w dostępnej torbie transportowej na kółkach.

Dostępny blat z uchwytem iPad.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Wieża: 2065 (wys.) x 565 (śr.)



## Kolumna Spiral Plinth

Cokół: UB710 / wraz z uchwytem iPad UE-177

- Dostępny jako system wolnostojący w kolorze srebrnym, czarnym lub białym.
- Formowany termicznie blat dostępny w kolorach: ciemny dąb, biały, czarny, srebrny lub brzoza.
- Opcjonalnie dostępny uchwyt iPad.

Zestaw nie zawiera produktu iPad.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Cokół: 1070 (wys.) x 580 (śr.)



UB710 – Sam cokół

*Pokazany produkt wraz z uchwytem iPad*



Cokół wraz z uchwytem iPad: UB710 & UE-177

## Round Display Plinths

PK115/PK118/PK121/PK127

- Oferta płasko pakowanych cokółów wystawienniczych.
- 2 wersje: Freestyle lub Graphic.
- Wybór kolorów tkanin i blatów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):

366 (wys.) x 1190 (szer.)  
766 (wys.) x 1190 (szer.)  
966 (wys.) x 1845 (szer.)  
1166 (wys.) x 1190 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

400 (wys.) x 400 (szer.)  
800 (wys.) x 400 (szer.)  
1000 (wys.) x 600 (szer.)  
1200 (wys.) x 400 (szer.)



## Multi-height Nest Plinths

PK129/PK131/PK133

- Złączone ze sobą cokół w różnych wysokościach, pakowane płasko.
- Montaż bez użycia narzędzi.
- Cokoły są pakowane płasko i łatwe w transporcie.
- Wybór kolorów tkanin i blatów.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

1200/800/400 (wys.) x 400 (szer.)  
1000/800/600 (wys.) x 600 (szer.)  
1000/800/600 (wys.) x 750 (szer.)

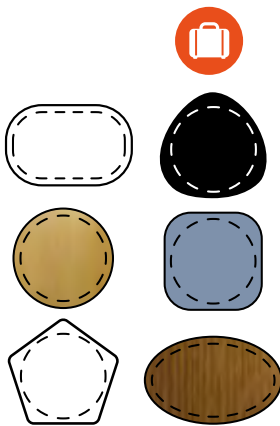
*Możliwość wydruku UV na każdym blacie*



## Physique Tube Lite

Sam system: PK119-E Błaty Elipse/Double D  
PK119-R Okrągły, Propeller, Square lub Pentagon  
Systemy i okrycia: PK119-EF

- Wybór z pośród 6 blatów o różnych kształtach i wykończeniach.
- Możliwość nałożenia PCV lub tkaniny montowanej za pomocą specjalnie zaprojektowanego paska łączącego.
- Szybki i łatwy w montażu.



Wybór z pośród 6 blatów o różnych kształtach i wykończeniach



## Lecturn Linear Column

LNC-LEFO Sama rama

- Elegancka lada Lecturn z aluminiowymi słupkami oraz blatem wykonanym z MDF do wyboru w pięciu kolorach.
- Atrakcyjna, akrylowa półka i dystanse.
- Wewnętrzna półka z opcjonalnym panelem graficznym z przodu.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
885 (wys.) x 525 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1015 (wys.) x 640 (szer.) x 325 (gł.)

*W zestawie wewnętrzna półka* →



## Standard Linear Column

LNC-STFO Sama rama / LNC-STLB Light box

- Standardowa lada z możliwością zamocowania paneli graficznych.
- Opcjonalny uchwyt iPad 360°.
- Dostępna wersja Lightbox z białymi panelami, opcjonalnie możliwy wydruk.
- Wewnętrzne oświetlenie LED: białe lub RGB.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
970 (wys.) x 525 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1010 (wys.) x 640 (szer.) x 325 (gł.)



## Slim Linear Column

LNC-SLFO Sama rama / LNC-SLLB Light box

- Lada z możliwością zamocowania paneli graficznych z przodu i z tyłu.
- Aluminiowe słupki oraz 5 różnych blatów wykonanych z MDF.
- Dostępna wersja Lightbox z białymi panelami, opcjonalnie możliwy wydruk.
- Wewnętrzne oświetlenie LED: białe lub RGB.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
970 (wys.) x 280 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1010 (wys.) x 380 (szer.) x 245 (gł.)



## Basics Round Counter

PK923 / PK923-BLK

- Okrągła trybunka z oferty Basic, posiada blat i podstawę w okleinie bukowej.
- Średnica wynosi 450 mm.
- Maksymalna wysokość grafiki to 950mm.
- W zestawie torba transportowa.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Trybunka: 450 (śr.)  
Okrycie: 900 (wys.) x 1280 (szer.)



*Blat i podstawa mogą mieć kolor bukowy lub czarny.*

## Basic Curved Counter

PK922 / PK922-BLK

- Łukowa lada dostarczana wraz z blatem w okleinie bukowej.
- Szare, plastikowe okrycie.
- Wielkoformatowy blat.
- W zestawie torba transportowa.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Okrycie: 898 (wys.) x 1852 (szer.)



*Blat i podstawa mogą mieć kolor bukowy lub czarny.*

## Tornado

PK410

- Wykonany z polietylenu i PCV.
- Podstawę można wypełnić wodą lub piaskiem.

\*Fryz i słupki dostępne za dodatkową opłatą (PK411).

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Podstawa: 872 (wys.) x 950 (szer.)  
Fryz: 250 (wys.) x 675 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1040 (wys.) x 850 (szer.) x 500 (gł.)  
Okrycie PCV: 900 (wys.) x 2070 (szer.)  
Fryz: 250 (wys.) x 600 (szer.)

Opcjonalnie torby transportowe:  
Torba do podstawy - AB187  
Torba do słupków - AB187A



## Counta

PC607

- Lekka, plastikowa, płasko pakowana lada promocyjna.
- W zestawie sztywny fryz, półka i podwójne słupy podpierające.
- Grafika może być montowana za pomocą przyklejonej folii lub drukowana bezpośrednio na plastikowej podstawie.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Podstawa: 770 (wys.) x 816 (szer.)  
Fryz: 280 (wys.) x 770 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Podstawa: 850 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (szer.)  
Fryz: 285 (wys.) x 775 (szer.)



## Counta Lite

PC606

NOWOŚĆ

- Nie zawiera półki.
- Delikatniejsze profile na górze i na dole pozwalają na lepszy montaż.
- Panel na grafikę jest lepiej przycięty, co ułatwia jego montaż i transport.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Z fryzem: 2045 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (gł.)  
Bez fryzu: 850 (wys.) x 810 (szer.) x 470 (gł.)



# SYSTEMY INFORMACYJNE

## **Systemy Linkowe/ Dystanse**

SYSTEMY  
INFORMACYJNE 94 - 95

## **Listwy Plakatowe/ Ramy Naścienne**

SYSTEMY  
INFORMACYJNE 96 - 98

## **Potykalce/Tabliczki Informacyjne**

SYSTEMY  
INFORMACYJNE 99 - 100



*W ofercie dostępnych jest pięć rodzajów mocowań: kategorie 1 - 5 w tabeli. Mocowania na śruby można przytwierdzać bezpośrednio do wszystkich typów podłoży (ścian, sufitów i modułów Linear), natomiast mocowania na szyny mogą być przesuwane, tworząc w ten sposób nośnik ruchomy.*



Skład:  
 8 obrotowych łączników linkowych +  
 4 linki mocujące do podłogi i sufitu (za pomocą śrub) +  
 8 wsporników do półek



Skład:  
 4 obrotowe łączniki z płytką +  
 2 linki mocujące do podłogi i sufitu (za pomocą śrub) +  
 2 postery +  
 8 pojedynczych uchwytów na obrazek



Skład:  
 Boczne, obrotowe mocowania ścienna



Skład:  
 1: mocowania ścienna lub  
 2: mocowania Strata Lite +  
 łączniki śrubowe

Kat. 1: Mocowania ścienna, sufitowe i szynowe do posterów		Kat. 2: Mocowania linkowe do posterów		Kat. 3: Mocowania linkowe do półek
Boczne, obrotowe mocowanie ścienna		Pojedyncze mocowanie postera	Podwójne, obrotowe mocowanie postera	Mocowanie półki
Szyna	Śruba			
<b>P0119-R</b> 16mm (Ø)	<b>P0119-S</b> 16mm (Ø)	<b>P0113</b> 10mm (Ø)	<b>P0122</b> 10mm (Ø)	<b>P0111</b>
<b>P0120-R</b> 25mm (Ø)	<b>P0120-S</b> 25mm (Ø)	<b>P0112</b> 16mm (Ø)	<b>P0121</b> 16mm (Ø)	- 16mm*(Ø), x 8mm*(h) do półki o grubości 3mm.
		- 10mm*(Ø)x15.5mm*(h) do postera o grubości 4mm. - 16mm(Ø) x 20.5mm*(h) do postera o grubości 7mm	- 10mm*(Ø) x 20mm*(h) do postera o grubości 4mm. - 16mm*(Ø) x 20mm*(h) do postera o grubości 7mm.	
		16mm (Ø) 10mm (Ø)		Mocowanie (wspornik) znajduje się pod półką
- Bez otworów w posterze - 34mm*(h) x 16/25mm*(Ø) - Dopasowane do posterów o grubości od 2mm do 10mm. - Łączniki (szyny lub śruby) w zestawie.				

Linki								
Szyna <b>P0109</b> Linka regulowana: - Łączniki szynowe w zestawie. - Możliwość połączenia śrubowego po dodaniu łącznika śrubowego: P0116 - 4m* x 1.5mm* Śruba <b>P0110</b> Linka mocująca do podłogi i sufitu: - Łączniki śrubowe w zestawie. - 4m* x 1.5 mm*		-						
	-							
Szyna		-		-		-		-
Szyna aluminiowa: - przykręcana do wszelkiego rodzaju podłoży - dostępna na metry - łączniki szynowe w zestawie <b>PR102 / 1m</b> <b>P0101 / 2m</b>								
Elementy mocujące								
Szyna <b>P0115</b>								
Śruba/kotek <b>P0116</b>								



Zestawy:

**P0206-K**

Zestaw 600mm

**P0210-K**

Zestaw 1000mm

- Zestaw 600mm zawiera: 1 parę prętów szynowych (600mm) + parę linek (4m)
- Zestaw 1000mm zawiera: 1 parę prętów szynowych (1000mm) + parę linek (4m)



Akcesoria:  
 ramy na postery

**A1**

Pejzaż: AH411L  
 Portret: AH411P

**A2**

Pejzaż: AH412L  
 Portret: AH412P

**A3**

Pejzaż: AH413L  
 Portret: AH413P

**A4**

Pejzaż: AH414L  
 Portret: AH414P

**A5**

Portret: AH415P

- Pasują do pojedynczych mocowań postera (P0112 dla A1/A2/A3 oraz P0113 dla A4/ A5), podwójnych mocowań postera (P0121 dla A1/A2/A3 oraz P0122 dla A4/A5), bocznych, obrotowych mocowań ściennych.



**Kat. 4: Mocowania ścienne, sufitowe i szynowe, na lince**

**Kat. 5: Mocowania ścienne, sufitowe i szynowe, do końcówek linek**

Mocowanie ścienne		Mocowanie wielokątowe		Mocowanie Strata Lite		Mocowanie obrotowe do linek		Mocowanie obrotowe z płytką	
Szyna	Śruba	Szyna	Śruba			Szyna	Śruba		
<b>P0101</b> Duża	<b>P0102</b> Duża	<b>P0114-R</b>	<b>P0114-S</b>	SP-S01902 / 19 (Ø) / Satyna SP-S01901 / 19 (Ø) / Chrom SP-S01202 / 12 (Ø) / Satyna SP-S01201 / 12 (Ø) / Chrom - Otwór w materiale. - Dopasowane do materiału o grubości od 2mm do 10mm.		<b>P0107</b>	<b>P0108</b>	<b>P0106</b> - 25mm*(h) x 16mm*(Ø) - Obrót swobodny lub blokowany.	
<b>P0118</b> Średnia	<b>P0117</b> Średnia			19(Ø)    12(Ø)  Satyna lub Chrom					
<b>P0104</b> Mała	<b>P0105</b> Mała					- 25mm*(h)x16mm*(Ø) - Kąt zmienny do 180°. - Łączniki (szynowe lub śrubowe) w zestawie.			
Średnia	Mała								
- Otwór w materiale o średnicy 11 mm (Ø) - Duża i średnia: 25mm (Ø), dopasowana do materiału o grubości od 5mm do 20mm - Mała: 16mm (Ø), dopasowana do materiału o grubości od 2mm do 8mm. - Łączniki (szynowe lub śrubowe) w zestawie.		- 30mm*(h) x 16mm*(Ø). - Dopasowana do materiału o grubości maks. 7mm. - Łączniki (szynowe lub śrubowe) w zestawie.							
	-		-		-				-
-		-		-		-	-	-	-
	-		-		-		-	-	-
	-		-		-		-	-	-
	-		-		-		-		-
-			-		-		-		-
	-		-		-		-		-
	-		-		-		-		-
	-		-		-		-		-
-			-		-		-		-
	-		-		-		-		-
	-		-		-		-		-

## Listwa Plakatowa Twista Lite

TWLHR-500/600/800/850/900/1000/1200/1500

*Ekonomiczne*

- Łatwa w montażu listwa zatrzaskowa.
- Listwy można montować do ściany lub sufitu.
- Komplet zawiera dwie aluminiowe listwy, szare zaślepki i haczyki.
- Możliwość stosowania różnych materiałów: papier, tektura, PCV, tkaniny do 300 mikronów.
- Możliwość zamówienia niestandardowych wymiarów.



## Rama Plakatowa Streamline

SP-SL-A6-A1

- Prosta w użyciu, smukła rama plakatowa wykonana z lekkiego aluminium.
- Dostępna w rozmiarach od A6 do A1.
- System posiada przysawki pozwalające na łatwy montaż.

*Dyskretna, funkcjonalna rama*

Standardowe wymiary rami w mm (około):

- A6 108 (wys.) x 151 (szer.) x 6.5 (gl.)
- A5 151 (wys.) x 213 (szer.) x 6.5 (gl.)
- A4 213 (wys.) x 300 (szer.) x 6.5 (gl.)
- A3 300 (wys.) x 423 (szer.) x 6.5 (gl.)
- A2 423 (wys.) x 597 (szer.) x 6.5 (gl.)
- A1 587 (wys.) x 844 (szer.) x 6.5 (gl.)







## Rama Ścienna Vector

- Aluminiowa rama montowana na ścianę, dostępna w formie horzontalnym i wertykalnym.
- Tkanina obszyta jest silikonem.
- Możliwość stworzenia większych systemów wystawienniczych, stoisk targowych.



Wymiar plakatu w mm (wys.) x (szer.)	Kod
A0 - 1189 x 841	VWF-2A0
A1 - 841 x 594	VWF-A1
A2 - 594 x 420	VWF-A2
B0 - 1414 x 1000	VWF-B0
B1 - 1000 x 707	VWF-B1

## Rama Ścienna Vector Slim

- Łatwa w montażu aluminiowa 20mm rama.
- Tkanina (brak w zestawie) zawiera silikonowe obrzeża, umożliwiające proste przymocowanie do ramki.
- W komplecie haczyki.
- Możliwość zakupu produktu pod indywidualne zamówienie.



Wymiar plakatu w mm (wys.) x (szer.)	Kod
A0 - 1189 x 841	VWF-2A0-01
A1 - 841 x 594	VWF-A1-01
A2 - 594 x 420	VWF-A2-01
B0 - 1414 x 1000	VWF-B0-01
B1 - 1000 x 707	VWF-B1-01



## Rama Ścienna Linear Vector LED

Rama ścienna Linear Vector z oświetleniem LED.

- Ścienna rama aluminiowa przystosowana do grafiki tekstylnej.
- Tkanina obszyta jest silikonem, montaż grafiki na woisk w szczeliny ramy.
- Rama podświetlana jest na wszystkich czterech stronach.

Niezwykle efektowne



Wymiar plakatu w mm (wys.) x (szer.)	Kod
A0 - 1189 x 841	VFAF18-A0
A1 - 841 x 594	VFAF18-A1
A2 - 594 x 420	VFAF18-A2
A3 - 420 x 297	VFAF18-A3
A4 - 297 x 210	VFAF18-A4
B1 - 1000 x 707	VFAF18-B1
B2 - 707 x 500	VFAF18-B2



## Rama Trappa

- Działające na zatrzask ramki plakatowe, odpowiednie dla podłoży o grubości do 0,5 mm.
- Standardowa rama ma 25mm szerokości i srebrne anodowane wykończenie (aluminium).
- Wersja pionowa lub pozioma.
- Niestandardowe kolory i rozmiary dostępne pod zamówienie klienta.

Wymiar plakatu w mm (wys.) x (szer.)	Obszar widocznej grafiki w mm (wys.) x (szer.)	Rozmiar ramki w mm (wys.) x (szer.)	Kod
A0 - 1189 x 841	1172 x 824	1220 x 872	AT405-C
A1 - 841 x 594	824 x 577	872 x 625	AT404-C
A2 - 594 x 420	577 x 403	625 x 451	AT403-C
A3 - 420 x 297	403 x 280	451 x 328	AT402-C
A4 - 297 x 210	280 x 193	328 x 241	AT401-C



## Rama LED Trappa

32mm ścienna rama Trappa z oświetleniem LED.

- Działające na zatrzask ramki plakatowe.
- Dostępne w sześciu rozmiarach od A0 do B1.
- Rama podświetlana jest na wszystkich czterech stronach.

Wymiar plakatu w mm (wys.) x (szer.)	Kod
A0 - 1189 x 841	MLAF13-A0
A1 - 841 x 594	MLAF13-A1
A2 - 594 x 420	MLAF13-A2
A3 - 420 x 297	MLAF13-A3
A4 - 297 x 210	MLAF13-A4
B1 - 1000 x 707	MLAF13-B1



*Niskie zużycie energii, pozostaje chłodna w dotyku*



## Sentry

SL103/104

- Prosty, wolnostojący stojak na plakat, idealnie nadaje się do pokazania informacji i zdjęć.
- Górna, ruchoma część umożliwia wstawienie grafiki i informacji, rama zatrzaskowa OWZ.
- Dostępny w rozmiarze A4 i A3, srebrne anodowane aluminium.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 A4 Całość: 1005 (wys.) x 245 (szer.) x 326 (gl.)  
 A4 Sama rama: 277 (wys.) x 190 (szer.)  
 A3 Całość: 1075 (wys.) x 245 (szer.) x 326 (gl.)  
 A3 Sama rama: 398 (wys.) x 278 (szer.)



## Whirlwind

UB207 - A1 podstawa i rama  
Podstawy A0 UB207-A0-B/-B1-B/-B2-B  
Ramy A0 UB207-A0-F/-B1-F/-B2-F

NIŻSZA  
CENA

- Wytrzymały, dwustronny, zewnętrzny potykacz.
- Kompaktowa podstawa na kółkach z możliwością napełnienia wodą lub piaskiem.
- Sprężyny zwiększające odporność na działanie warunków atmosferycznych.
- System pakowany płasko.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
A1 - 820 (wys.) x 575 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1165 (wys.) x 780 (szer.) x 500 (gt.)



## A-Sign Board

A1 VF204-C / A2 VF204-A2  
B0 VF203A / B1 VF203  
B2 VF204-B2

NIŻSZA  
CENA

- Dwustronny potykacz A Sign Board umożliwia zamontowanie plakatu w rozmiarze A1/A2.
- Pytaj o nowe rozmiary B1 i B2.
- Ocynkowane, stalowe podłoże sprawia, że produkt jest niezwykle wytrzymały i stabilny.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
A1 831 (wys.) x 584 (szer.)  
A2 594 (wys.) x 420 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
A1 1060 (wys.) x 638 (szer.) x 825 (gt.)  
A2 925 (wys.) x 465 (szer.) x 675 (gt.)



Świetnie sprawdzi się również we wnętrzu.

## B2 Metal A-Sign

VF206-B2

- Rozmiar B2.
- Grafikę można przykleić lub zamontować za pomocą magnesów do metalowej ramy.

NOWOŚĆ



## Liquid Chalk Board

VF201 Medium / VF201-01 Large

- Ta tradycyjna tablica może być stosowana na zewnątrz i wewnątrz.
- Dostosowana do specjalnych markerów.
- Bez montażu.
- Dostępna w dwóch rozmiarach.
- W ofercie dostępne również markery.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
Średnia 670 (wys.) x 470 (szer.)  
Duża 1000 (wys.) x 570 (szer.)

Całkowite wymiary rozłożonego systemu w mm (około):  
Średnia 825 (wys.) x 533 (szer.) x 525 (gt.)  
Duża 1316 (wys.) x 663 (szer.) x 720 (gt.)



## Shield

UB108 z panelem / UB108B sama podstawa

- Sztywny potykacz z twardą gumową podstawą.
- Dostarczany ze śrubami mocującymi.
- Grafikę można nadrukować bezpośrednio na aluminiowym panelu lub przykleić.
- System zarówno wewnętrzny jak i zewnętrzny.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 800 (wys.) x 410 (szer.) x 1.2 (gt.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 800 (wys.) x 465 (szer.) x 450 (gt.)



## Chaser

UB113

- Dwustronny potykacz.
- Stylowe, malowane proszkowo, owalne ramy i czarna podstawa.
- Aluminiowy panel z białym polyskiem.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 787 (wys.) x 508 (szer.)

*Dostępna wersja indoor i outdoor*



## Limpit

SP-LIM

- System posiada przyssawkę, którą przyczepia się do gładkich powierzchni jak: szkło, dachy samochodowe itp.
- Łatwy w użyciu, dostarczany wraz z przyssawką.
- Zalecamy zastosowanie materiałów o grubości do 10mm.
- Grafika może być dowolnej wielkości w zależności od potrzeb. W przypadku większej grafiki wskazane jest zastosowanie większej ilości przyssawek.

Przyssawka o średnicy 120mm.



## Trojan

SP-TRO

- Wolnostojący, przenośny system zewnętrzny, możliwość łączenia systemów.
- Wydrążona podstawa może być wypełniona wodą lub piaskiem.
- Pakowany płasko w trzech częściach.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
 380 (wys.) x 330 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 1200 (wys.) X 380 (szer.)

*Trwałe i wodorodne*



Łańcuch łączący SP-TRO-LC



## Tabliczka informacyjna

SP-PJL-200/300

- Tabliczki informacyjne stosowane niemal w każdym miejscu, w biurze, urzędzie i w wielu innych.
- Elegancki i nowoczesny wygląd, szare anodowane aluminium.
- W komplecie z wytrzymałą, plastikową płytą mocującą i zaślepką.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 300mm: 280 (wys.) x 90 (szer.) max  
 200mm: 180 (wys.) x 90 (szer.) max



# **УСХВЫТЫ ІРАД/ТАВЛЕТ, ГРАФІЧІС РОДС & ЛІГНТВОХ**



## Uchwyt iPad montowany na blatach

IPDM/W/S/B

- Może być stosowany na różnych blatach i trybunkach, dostępny w kolorze czarnym, białym lub srebrnym.
- Minimalna powierzchnia na której może być przymocowany uchwyt powinna mieć 450 mm średnicy.
- Cena produktu obejmuje obudowę i elementy do zamontowania w odpowiednim blacie.



\*Blat i iPad nie są wliczone w cenę



## Spiral Plinth z blatem z przymocowanym uchwytem iPad

UB710-IPDM-W/B/S

- Bezpieczny uchwyt iPad dla systemów Spiral.
- Uchwyt dostępny w kolorze srebrnym, czarnym lub białym.
- Blat dostępny w kolorach: ciemny dąb, biały, czarny, srebrny, brzoza lub ciemny dąb.

\*Spiral Plinth sprzedawany osobno, nie zawiera produktu iPad

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Blat: 25 (wys.) x 580 (szer.) x 580 (l) mm



## Uchwyt iPad 360°

IPAD-360B/S/W

- Obracanie iPada o 360°.
- Może być zamontowany na blacie biurka, na ścianie czy na słupku Linear.
- W komplecie wszystkie części i zestaw mocujący.
- Dostępny w kolorze czarnym, srebrnym i białym.



iPad nie wliczony



## Ramka z uchwytem 360°

Frame only - IPAD-CHU-B/S/W  
With 360 mount - IPAD-SH-360B/S/W

**NOWOŚĆ**

- Ramka kompatybilna z uchwytem 360°.
- Zabezpieczenie przed kradzieżą.
- Dostępne kolory: czarny, srebrny, biały.
- Dostępny dla wszystkich iPadów oprócz mini.



*Łagodne rogi*

\* Dostępny dla wszystkich iPadów oprócz mini.

## Uchwyt iPad z teleskopowym masztem

IPS-002-B

NOWOŚĆ

- Kompatybilny z iPad 2, 3, 4 i Air.
- Duża, stabilna podstawa o ciekawym kształcie.
- Dobry system kablowy.
- Sprzęt może być ustawiony pionowo lub poziomo.
- Wysoki teleskopowy maszt.
- Miejsce w ramie na przycisk Home.
- Dostępny w kolorze czarnym i białym.
- Zabezpieczenie przed kradzieżą.
- Dla dodatkowego zabezpieczenia można przymocować podstawę śrubami do podłoża.



## Słupek iPad

NOWOŚĆ

- Do słupka iPad można dołączyć kieszonkę na ulotki i półkę.
- Kieszonki na ulotki dostępne są w rozmiarze DL, A5 i A4.



∞

## Wolnostojący uchwyt iPad

IPS-001-B/S/W

- Możliwość montażu iPad'a 2, 3, 4.
- Dostępny w kolorze czarnym, srebrnym lub białym.
- Wykonany ze stali, wytrzymała konstrukcja.
- W zestawie śruby zabezpieczające, blokady oraz klucz imbusowy.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 Poziomo 1045 (wys.) x 360 (szer.)  
 Pionowo 1060 (wys.) x 360 (szer.)



## Wolnostojący uchwyt na tablet

TS-001-W / TS-001-B

NOWOŚĆ

- Wysokość 1135 mm.
- Tablet może być ustawiony w pozycji pionowej lub poziomej.
- Obudowa posiada blokadę, która zwiększa bezpieczeństwo.
- Dodaj śruby, którymi przytwierdzisz system do podłogi.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
 Poziomo 1135 (wys.) x 367 (szer.) x 275 (gł.)  
 Pionowo 1090 (wys.) x 367 (szer.) x 275 (gł.)

Kompatybilny z modelami:  
 iPad 1,2,3,4, Air, Samsung Tab 3 10.1,  
 Samsung Galaxy Note 10.1 (2014 model),  
 ASUS Memo Pad 10.1, Samsung Tab Pro 10.1  
 i Sony Experia 22.



Wszystkie systemy nie zawierają w zestawie iPadów lub tableatów.

\* Dostępny dla wszystkich iPadów oprócz mini.



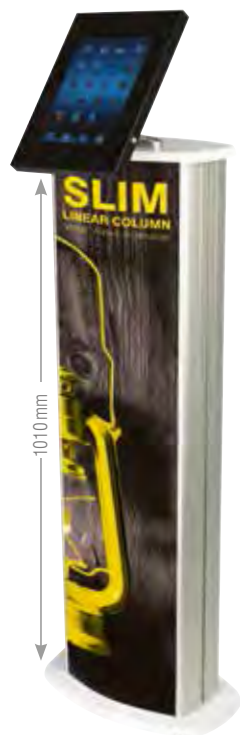
## Slim Linear Column

Sama rama - LNC-SLF0 / Light box - LNC-SLLB  
Opcjonalnie uchwyt iPad 360° - IPAD-360B/S/W

- Zgrabny system z możliwością zamocowania paneli graficznych z przodu i z tyłu.
- Aluminiowe słupki oraz 5 różnych blatów wykonanych z MDF.
- Dostępna wersja Lightbox z panelami, wewnętrzne oświetlenie LED.
- Możliwość przymocowania uchwytu iPad 360°.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
970 (wys.) x 280 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1010 (wys.) x 380 (szer.) x 245 (gt.)



## Standard Linear Column

Sama rama - LNC-STF0 / Lightbox - LNC-STLB  
Opcjonalnie uchwyt iPad 360° - IPAD-360B/S/W

- Standardowa lada z możliwością zamocowania paneli graficznych.
- Opcjonalnie uchwyt iPad 360°.
- Dostępna wersja Lightbox z białymi panelami, możliwy wydruk.
- Wewnętrzne oświetlenie LED.

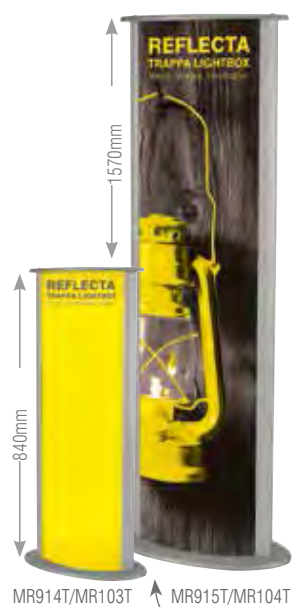
Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
970 (wys.) x 525 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1010 (wys.) x 640 (szer.) x 325 (gt.)



## Reflecta Trappa Graphic Pod lub Lightbox

- Wolnostojący, dwustronny wyświetlacz.
- Systemy w stylu Trappa to łatwe zatrzaskowe, aluminiowe listwy możliwe do stosowania wraz z systemem Linear.
- Podstawa i blat dostępne w kolorach: orzech włoski, srebrny, czarny, biały lub brzoza.



Dostępne jako Lightbox lub Pod

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

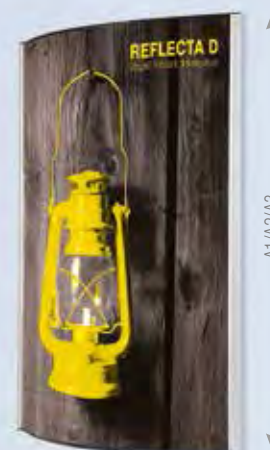
Lightbox kod	Kod	Wymiar (mm)
MR912T**	MR102T**	1840 (wys.) x 1000 (szer.) x 400 (gt.)
MR911T**	MR101T**	1040 (wys.) x 1000 (szer.) x 400 (gt.)
MR915T*	MR104T*	1570 (wys.) x 570 (szer.) x 280 (gt.)
MR914T*	MR103T*	840 (wys.) x 570 (szer.) x 280 (gt.)

\* Oktanowe i opalowe krawędzie \*\* Same ramy

## Reflecta D Lightbox

ML901/2/3

- Lightbox w kształcie litery D.
- Dostępny w rozmiarach: A1, A2, A3, umożliwia pokazanie grafiki w formacie pionowym i poziomym, zalecamy stosowanie materiału do 200 mikronów.
- Rama zatrzaskowa pozwala na szybką wymianę grafiki, w komplecie przewód zasilający, wtyczka oraz fluorescencyjna rura (TFL).



Rozjaśni każdą ścianę!

Całkowite wymiary systemu w mm (około):

Kod	Wymiary (mm)
ML901	A1 - 847 (wys.) x 580 (szer.) x 130 (gt.)
ML902	A2 - 600 (wys.) x 410 (szer.) x 110 (gt.)
ML903	A3 - 420 (wys.) x 290 (szer.) x 95 (gt.)



# AKCESORIA



**Walizy/  
Torby Transportowe**  
AKCESORIA 106 - 109

**Oświetlenie/  
Oświetlenie LED**  
AKCESORIA 110 - 111

**Uniwersalne**  
AKCESORIA 112

Lada Oyster jest przestronna, wytrzymała i stylowa, jednocześnie może być zmieniona na walizę do systemów.

## Lada Oyster

AC507-C waliza / G-OYS-PV z okryciem

- Duże okrycie naokoło blatu oraz dodatkowe, zabezpieczające śruby uniemożliwiające zamknięcie się walizy.
- Dwie półki do przechowywania.
- Zaprojektuj swoją grafikę.
- Waliza na kółkach mieści system pop-up, wewnętrzne półki oraz blaty.

Widoczny obszar grafiki w mm (około):  
920 (wys.) x 1745 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Otwarty: 1020 (wys.) x 1430 (szer.) x 595 (gł.)  
Zamknięty: 1010 (wys.) x 660 (szer.)  
x 430 (gł.)



Waliza Oyster przekształcona na trybunek z dwiema wymiennymi półkami



Rączka ułatwiająca przewożenie



## Leonardo

AC340

- Solidna i trwała waliza na kółkach z uchwytem do łatwiejszego transportu.
- Wykonane z polietylenu (MDPE), możliwość połączenia ze sobą waliz, by służyły jako owalna lada owinięta grafiką.
- Za dodatkową opłatą dostępne okrycie i składany blat w standardowej okleinie brzożowej, możliwość zamówienia innych kolorów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
702 (wys.) x 1270 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Wewn.: 850 (wys.) x 355 (szer.) x 280 (gf.)



## Atlas

AC372

NOWOŚĆ

- Waliza na kółkach.
- Mocny materiał.
- Łącząc kilka waliz można stworzyć większą ladę o ciekawym kształcie.
- Do walizy mieści się rama ścianki pop-up 3x5 z panelami oraz listwami magnetycznymi. Waliza jest tak wykończona, żeby chronić grafikę.
- Do walizy mieści się rollup 850 mm.
- Na walizę można założyć grafikę na PCV lub tekstylną.



## Wheeled moulded Linear case

AC506

- Duża waliza na kółkach do transportu produktów elementów i zestawów Linear.
- Posiada pasy dla dodatkowego zabezpieczenia.
- Opcjonalnie 3 kondygnacje umożliwiające przewożenie różnych produktów.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1300 (wys.) x 740 (szer.) x 360 (gf.)



## Elipse Plus

AC337 waliza / C0337-C z blatem  
AC337-002 - pełne okrycie

- Wykonana z polietylenu (MDPE), może pomieścić jedną ściankę łukową lub prostą pop-up 3x4 oraz panele graficzne i listwy magnetyczne.
- Zawiera kółka i uchwyty do łatwiejszego transportu.
- Za dodatkową opłatą dostępne okrycie i składany blat w standardowej okleinie brzożowej, możliwość zamówienia innych kolorów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
790 (wys.) x 1610 (wys.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
950 (wys.) x 395 (szer.) x 595 (gf.)



Unikalna waliza zawierająca cztery kieszenie na ulotki



Górny blat za dodatkową opłatą

## Zeus case

AC338 waliza / C0203Z Fabric okrycie  
C0401-C - blat  
C0401-IPW/IPB/IPS blat z uchwytem iPad

- Zamykana waliza na kółkach przeznaczona do bezpiecznego transportu stelażu pop-up, paneli graficznych i listew magnetycznych.
- Wykonane z polietylenu (MDPE).
- Kufer może pomieścić jedną łukową lub prostą ściankę pop-up 3x5 wraz z dodatkami.
- Dostępny blat w standardowej okleinie brzożowej, możliwość zamówienia innych kolorów.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
785 (wys.) x 1775 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
990 (wys.) x 640 (szer.) x 410 (szer.)



Dostępny blat z uchwytem iPad

## Waliza Stealth

Waliza: AC433 / Okrycie: C0333Z /  
Biały: C0332

- Uniwersalna waliza do przewożenia grafiki i systemu Stealth.
- Posiada oddzielne przegródki do bezpiecznego przechowywania dwóch elementów Stealth z grafiką.
- Za dodatkową opłatą możliwość przymocowania białej w celu stworzenia trybunki.
- Opcjonalnie okrycie z tkaniny.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
800 (wys.) x 1600 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
970 (wys.) x 520 (szer.) x 440 (gł.)



Waliza transportowa, dostępna opcja z białym i grafiką



Posiada oddzielne przegródki do bezpiecznego przechowywania dwóch elementów Stealth z grafiką.

## Waliza Graphic 1200

AC332

- Wykonana z solidnego polietylenu, pozwala na transport grafiki do szerokości 1200 mm.
- Mieści do ośmiu zwiniętych grafik, idealny do materiałów banerowych i grafiki pop-up.
- Zawiera kółka i uchwyty do łatwiejszego transportu.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
1065 (wys.) x 1585 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
1250 (wys.) x 520 (szer.) x 440 (gł.)



## Waliza Graphic 900

AC333

- Wykonana z solidnego polietylenu, pozwala na transport grafiki do szerokości 900 mm.
- Mieści do ośmiu zwiniętych grafik, idealny do materiałów banerowych i grafiki pop-up.
- Zawiera kółka i uchwyty do łatwiejszego transportu.

Obszar widocznej grafiki w mm (około):  
795 (wys.) x 1585 (szer.)

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
970 (wys.) x 520 (szer.) x 440 (gł.)



## Tuba Pop-Up

AC304

- Ekonomiczna waliza zawiera kółka i uchwyty do łatwiejszego transportu grafiki pop-up.
- Pokryte pianką podstawy jako dodatkowa ochrona.
- Odpowiedni dla ścianki pop-up do 3x4 (łukowa lub prosta) z grafiką.
- Pomieści maksymalnie 10 paneli graficznych do pop-up (bez ramy).

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
860 (wys.) x 440 (szer.) x 390 (gł.)



## Tuba Graphic

AC305/306/365/366

W ofercie posiadamy wiele rozmiarów by umożliwić jak najlepsze dopasowanie grafiki do walizy, transport będzie jeszcze bezpieczniejszy. Wykonana z twardego, ale lekkiego polietylenu.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
AC305 - 850 (wys.) x 400 (śr.)  
AC306 - 850 (wys.) x 300 (śr.)  
AC365 - 1020 (wys.) x 400 (śr.)  
AC366 - 1020 (wys.) x 300 (śr.)



## Walizy polipropylenowe

- Oferta różnorodnych torb, waliz, kufrów w konkurencyjnych cenach, w których bezpiecznie przewieziesz i przechowasz swoje produkty.
- Wybierz z spośród standardowych rozmiarów lub sam podaj jakie chcesz mieć wymiary.
- Dodatkowe wersje z kółkami i dodatkowym obiciem z pianki.



### Torby transportowe

- Oferta różnorodnych toreb, waliz, kufrów, w których bezpiecznie przewiezisz i przechowasz swoje produkty, w konkurencyjnych cenach.
- Wybierz z pośród standardowych rozmiarów lub sam podaj jakie chcesz mieć wymiary.
- Dodatkowe wersje z kótkami i dodatkowym obiciem z pianki.



### Torba do grafiki banerowej

AB120

- Lekka torba z tkaniny i tuby tekturowej.
- Idealna do transportu grafiki banerowej.
- Wybór spośród 4 wysokości: 850, 1050, 1250 lub 1550mm, dostępne z tubą lub bez.



### Torba z tkaniny do stelaży pop-up

AB105

- Lekka i ochronna torba.
- Możliwość przechowania ram do 4x3 lub mniejszych.
- Rączka w górnej części torby.



### Torba do podstaw

AB108

- Lekka torba z tkaniny.
- Pomieści 4 podstawy o średnicy 300mm.
- Posiada rączki.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
320 (wys.) x 320 (szer.) x 60 (głęb.)



### Wyściełana torba do lamp

AB101

- Pomieści 2 halogenowe lampy PS1000.
- Posiada rączkę i zamek.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
570 (wys.) x 180 (szer.) x 120 (gł.) mm



### Torba do listew magnetycznych

AB104

- Chroni przed uszkodzeniem i zabrudzeniem.
- Pomieści 21 listew magnetycznych.
- Posiada rączkę.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
735 (wys.) x 110 (szer.) x 70 (gł.)



### Regulowana tuba na grafikę

GBT-001

- Lekka tuba na grafikę z paskiem na ramię dla łatwiejszego transportu.
- Tubę można regulować w celu idealnego dopasowania do grafiki.
- Wykonane z lekkiego polipropylenu z systemem „wkręć i zamknij”.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
Teleskopowa tuba od 770 (wys.) do 1250 (wys.)



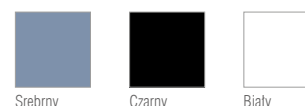
### Uchwyt iPad

IPDM/W/S/B

- Może być stosowany na różnych blatach i trybunkach, dostępny w kolorze czarnym, białym lub srebrnym.
- Minimalna powierzchnia na której może być przymocowany uchwyt powinna mieć 450mm średnicy.
- Cena produktu obejmuje obudowę i elementy mocujące.

Blat i iPad nie są wliczone w cenę.

*Może być stosowany na różnych blatach i trybunkach*



## Powerspot 50

PS050

- Reflektor 240V 60W, do stosowania w systemach panelowych.
- Przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro.
- Dostępna w kolorze srebrnym z uchwytem mocującym.



## Powerspot 250\*

PS250

- Reflektor 50W, zawiera transformator 240V.
- Ramię teleskopowe, przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro.
- Sprzedawana pojedynczo lub w zestawie (2 lub 4 lampy) zawierającym walizkę i 4 kable.



## Powerspot 750\*

PS750

- Reflektor 50W, lampa dostępna w kolorze srebrnym, stosowana w panelach, systemach pop-up, banerach oraz Arena4 Gantry.
- Przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro, zawiera transformator 240V.
- Zestaw z 2 lub 4 lampkami zawiera lampki, walizkę i 4 kable.



## Powerspot 800\*

PS800

- Reflektor 50W, oferuje białe ciepłe światło 5500K.
- Niskie zużycie energii.
- Anodowane srebrne wykończenie, posiada klips ułatwiający montaż lampek do słupków.



## Powerspot 950

PS950

- Lampka halogenowa 150W, oferuje białe ciepłe światło 5500K.
- Niskie zużycie energii.
- Stosowana w systemach pop-up.
- Anodowane srebrne wykończenie.
- Uwaga – oświetlenie do systemów pop-up, nie jest przeznaczone do wieży pop-up.



## Powerspot 1000\*

PS1000

- Lampka halogenowa stosowana do systemów pop-up i Linear\*.
- Dostępna w kolorze czarnym i srebrnym, posiada zabezpieczające szkło.
- 250mm proste ramię z regulowaną głowicą, uniwersalne mocowanie i przewód zasilający 3m z wtyczką UK lub Euro.



\* Systemy Linear wymagają dodatkowego mocowania (US-LINEAR).

## Uniwersalny zestaw montażowy

US901-C



## Powerspot 1200

PS1200

- Lampka fluorescencyjna 20W stosowana w systemach pop-up, panelach.
- Prosty montaż.
- Razem może być połączonych maksymalnie 6 lampek, zastosuj łącznik US601B.



\*Przy składaniu zamówienia zalecamy zapoznanie się ze specyfikacją, istnieją różne mocowania.

## LED Lighting

LED-SS / LED-FK

- W ofercie szeroka gama oświetlenia LED.



## Powerspot 1060 LED Floodlight\*

PS1060S

- Reflektor 20W, oferuje białe ciepłe światło 5500K.
- Niskie zużycie energii.
- Anodowane srebrne wykończenie, uniwersalne mocowanie do paneli, systemów pop-up i Linear.



\*Przy składaniu zamówienia zalecamy zapoznanie się ze specyfikacją, istnieją różne mocowania.

## Mini LED Flood Light

- 10W LED.
- Światło białe lub RGB.
- Do wersji RGB dołączany jest pilot.
- Kąt do 120°.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
86 (wys.) x 114 (szer.) x 101 (gł.)

**NOWOŚĆ**

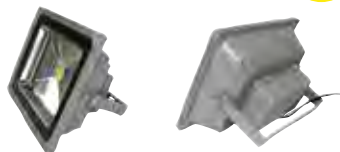


## LED Flood Lighting

- 86-865V, 42W LED.
- Światło białe.
- Kąt do 120°.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
188 (wys.) x 240 (szer.) x 130 (gł.)

**NOWOŚĆ**



## Lampy LED z kolorowym akcentem

- 85-256V, 13W LED.
- Światło białe (zimne lub ciepłe) lub RGB.
- Kąt do 60°.

Całkowite wymiary systemu w mm (około):  
178 x 178 (średnica)

**NOWOŚĆ**



## Oświetlenie LED do systemów wystawienniczych i stoisk

### Najnowsze technologie LED to:

- Efektywność = Niskie zużycie prądu.
- Mniejsze lampy o lepszym świetle.
- Bezpieczeństwo.
- Świetny design.

### LED Spot Light

**NOWOŚĆ**



- Najmniejsza dostępna lampka.
- Zaprojektowana specjalnie do banerów.
- Pasuje także do systemów panelowych, pop-upów oraz systemów modułowych.
- Około 500lm na 5W.

### LED'owe trio

#### LED Flood Light

- Można podłączyć 5 lamp pod jeden zasilacz.
- Zaprojektowana specjalnie dla systemów modułowych i pop-up.
- Pasuje także do banerów i systemów panelowych.
- Około 1500lm na 12W.

**NOWOŚĆ**



#### LED Strip Light

- Można podłączyć 5 lamp pod jeden zasilacz.
- Zaprojektowana tak, aby podkreślić konkretny obszar grafiki.
- Pasuje do banerów, systemów panelowych, pop-upów oraz systemów modułowych.
- Około 1500lm na 12W.

**NOWOŚĆ**



#### LED Exhibition Light

- Można podłączyć 5 lamp pod jeden zasilacz.
- Wykonana za aluminium.
- Zaprojektowana specjalnie dla stoisk Linear i Vector.
- Około 1500lm na 12W.

**NOWOŚĆ**



Specjalne uchwyty pozwolą zamontować półki, kieszonki na ulotki, LCD oraz tablety.

Uniwersalne akcesoria zaprojektowano dla systemów Aero+, Formulate, Linear/Vector/Stealth.

### Aero+

UB222

NOWOŚĆ



Uniwersalny uchwyt do Aero+  
Do użycia tylko na górnym słupku.



### Formulate

FMLT158 (średnica masztu 30 mm)  
FMLT158-32 (średnica masztu 32 mm)

NOWOŚĆ



Uniwersalny uchwyt do systemów Formulate



### Linear / Vector / Stealth

LN158

NOWOŚĆ



Uniwersalny uchwyt do systemów Linear/Vector/Stealth

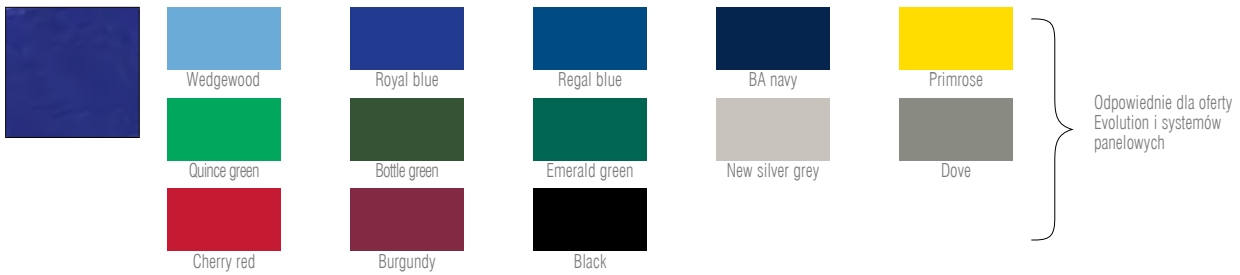


Uwaga: Kieszonka na ulotki, półki i uchwyty TV/tablet nie są dołączone do zestawu Aero+, Formulate, Linear/Vector/Stealth.

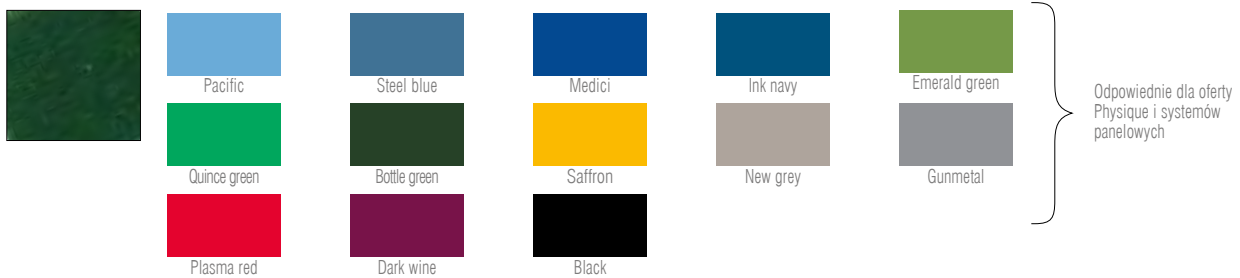


## Wybór tkaniny

### Standard Loop Nylon

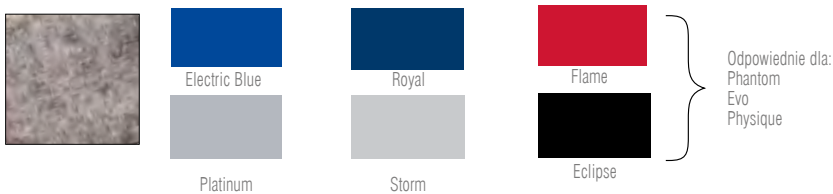


### Luxury Foam Backed Nylon



### Materiał gładki

Okrycia paneli Phantom oraz przenośnych mebli



Wszystkie kolory są podane jedynie jako wskazówka – dokładne informacje i próbki są dostępne na życzenie.

### Blaty i półki



Inne kolory można zamówić na życzenie w zależności od dostępności

\* Do wyczerpania zapasów

## Grafika i wykończenie

Do każdego produktu dostępne są specyfikacje techniczne, w których znaleźć można informacje o rozmiarach i sposobach montażu oraz mocowania systemów. Dysponujemy także szablonami graficznymi, według których należy przygotować projekt do systemu.

Grafikę do systemów można wydrukować w różnych technologiach (m. in. UV, latex, sublimacja).



## Oferta

Naszym celem jest dostarczenie maksymalnej jakości oraz szerokiej gamy produktów zapewniających różnorodne zastosowania: wszelkiego rodzaju wystawy, promocje, oznakownia, targi, itp.

Nasze produkty obejmują zarówno proste, tanie systemy jak i kompleksowe i specjalistyczne produkty doskonałe do wykorzystania na wystawach, targach.

Oferujemy produkty jednorazowego i wielorazowego użytku.

## Gwarancja

1

5

∞

Wszystkie produkty są objęte gwarancją producenta. Wiele produktów posiada dożywotnią gwarancję.

Produkty z oferty Basic, Outdoor, Oświetlenie posiadają 1 rok gwarancji.

Nieustannie ulepszamy i modyfikujemy nasze produkty. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.

Wszystkie podane wymiary dotyczące wagi, wysokości, szerokości i głębokości podane są w przybliżeniu.

Ze względu na ciągły rozwój oferty, niektóre dane zawarte w katalogu mogą ulegać zmianom. Przed złożeniem zamówienia i wydruku materiałów prosimy o sprawdzenie specyfikacji produktów w biurze obsługi klienta.

## Informacje o projektach i patentach

Niektóre z produktów w naszym katalogu objęte są międzynarodowym patentem, niektóre obejmują patent projektowy. Wszystkie nasze unikalne produkty są projektowane w Wielkiej Brytanii / USA, projekty są zarejestrowane.

Ze względu na różnice w podłożach grafiki, grubość materiałów podana jest jedynie jako wskazówka. Zawsze należy sprawdzić właściwości podłoża na produkcie przed zastosowaniem.