



Standy

Najbardziej wszechstronne nośniki w naszej ofercie. Zaprojektowane tak, by pasowały do każdego miejsca. Zapewnią doskonałą ekspozycję bądź tło, obok którego nikt nie przejdzie obojętnie. Część z nich można połączyć modułowo, nadając im niestandardową wielkość i kształt. Dostępne w wielu wymiarach i wariantach.

positive

dkoziol@pozytywne.com.pl
+48 601 612 580

www.pozytywne.info



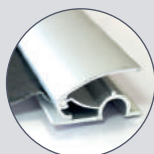
Łatwa i przemyślana konstrukcja pozwala na szybką wymianę grafiki, gdy zajdzie taka potrzeba.

Standy doskonale sprawdzą się przy punkcie handlowym, ułatwiając informowanie o promocji oraz jej aktualizację. Posiadają doskonały stosunek ceny do jakości, a wiele modeli ma w zestawie wytrzymałe torby transportowe. Mnogość wymiarów to mnogość zastosowań. Wybierz spośród standardowych (wysokości od 1600 do 2900 mm, a szerokości od 1000 do 1600 mm) bądź połącz systemy i niemal dowolnie zaaranżuj dostępną powierzchnię.

Jak wybrać odpowiedni stand:

1. Czy będzie często pakowany i transportowany?
2. Jak często zajdzie potrzeba zmiany grafiki?
3. Jaka powierzchnia jest do dyspozycji?
4. Czy stanie w miejscu o dużym ruchu? Należy dobrać odpowiednią podstawę.
5. Jak wysoki jest budżet?

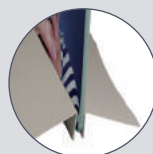
Montaż grafiki



Listwa zatrzaskowa



Grafika tekstylna wykończona zamkiem błyskawicznym



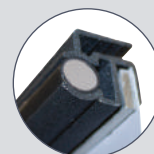
Panel PCV wsuwany w podstawę



Grafika tekstylna z silikonowym obszyciem



System oczkowy



Listwa samoprzylepna

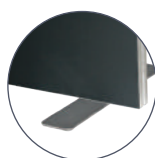
Vector Kit 50 mm



Wytrzymała rama wykonana z aluminiowych profili, którą można rozłożyć i przetransportować w torbie. Ramy wykonywane są na zamówienie, a ich rozmiar może być modyfikowany. Grafika drukowana jest na tkaninie i montowana za pomocą silikonowego obszycia. Profile dostępne są w kolorze srebrnym i czarnym.

Materiał:	Aluminium
Szerokość profilu:	50 mm
Montaż:	Zamki na wciśnięcie dokręcone kluczem imbusowym
Montaż grafiki:	Silikonowe obszycie 3 mm
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Przeznaczenie:	Rama wolnostojąca z płaskimi stopami stabilizującymi (w zestawie)

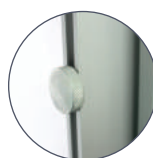
2x1 Kit	VKF-2x1	⊗, 2005 (wys.) x 1000 (szer.) x 350 (gł.) mm
2x2 Kit	VKF-2x2	⊗, 2005 (wys.) x 2000 (szer.) x 350 (gł.) mm
2x3 Kit	VKF-2x3	⊗, 2005 (wys.) x 3000 (szer.) x 350 (gł.) mm
Na miarę	EX612	⊗, Na miarę



Płaska stopa w standardowych zestawach



Grafika tekstylna z silikonowym obszyciem



Ramy łączone ze sobą za pomocą śrub



Zamki na wciśnięcie dokręcone kluczem imbusowym

Zestawy można łączyć ze sobą, tworząc większą ściankę



Vector LED Kit 125 mm



Podświetl swój komunikat! Ta ledowa dwustronna rama świetnie sprawdzi się w miejscach, gdzie komunikat musi być często zmieniany. Profile dostępne są w kolorze srebrnym i czarnym.

Materiał:	Aluminium
Szerokość profilu:	125 mm
Montaż:	Zamki dokręcone kluczem imbusowym
Montaż grafiki:	Silikonowe obszycie 3 mm
Grafika:	Jednostronna (jedna strona z grafiką, druga strona z materiałem blackout) lub dwustronna (obie strony z grafiką)
Przeznaczenie:	Rama wolnostojąca z płaskimi stopami stabilizującymi (w zestawie)

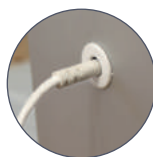
2x1 LED Kit	VLB125-2x1	⊗, 2005 (wys.) x 1000 (szer.) x 550 (gł.) mm
2x2 LED Kit	VLB125-2x2	⊗, 2005 (wys.) x 2000 (szer.) x 550 (gł.) mm
2x3 LED Kit	VLB125-2x3	⊗, 2005 (wys.) x 3000 (szer.) x 550 (gł.) mm
Na miarę	EX631	⊗, Na miarę



Wąski zasilacz umieszczony w ramie



Odkryta żarówka LED



Zabezpieczone wejście na kabel



Polecany do witryn sklepowych





Dostępny
wiosną
2019

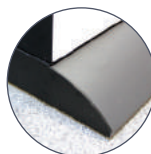


Vector Retail Kit 125 mm

Kasetony LED są aktualnie najbardziej popularnymi systemami w branży Retail. Ten kaseton połączony z bardzo stabilną podstawą sprawdzi się w przestrzeni sklepowej. Grafikę zmienia się bardzo szybko, co pozwala na samodzielną aktualizację komunikatu.

Materiał:	Aluminium, kolor czarny
Szerokość profilu:	125 mm
Montaż:	Zamki dokręcane kluczem imbusowym
Montaż grafiki:	Silikonowe obszycie 3 mm
Grafika:	Jednostronna (jedna strona z grafiką, druga strona z materiałem blackout) lub dwustronna (obie strony z grafiką)
Przeznaczenie:	Rama wolnostojąca z podstawą

1000 mm LED Kit	VLB125-20X10-B-01	📏 2082 (wys.) x 1000 (szer.) x 350 (gł.) mm
800 mm LED Kit	VLB125-18X08-B-01	📏 1882 (wys.) x 800 (szer.) x 350 (gł.) mm



Czarna podstawa



Odkryta żarówka



Regulowane nóżki

↪ Połączenie dobrego
wyglądu i stabilności



Formulate Monolith LED



Podświetlany Formulate, którego wysokość można zmienić dzięki dodatkowej przedłużce. Ciekawy kształt i dopasowana grafika tekstylna sprawiają, że system świetnie zaprezentuje się w każdym otoczeniu.

Materiał:	Aluminium
Średnica rur:	30 mm
Montaż:	Samozatraskujące klipsy
Montaż grafiki:	Zakładana na system, napinana za pomocą zamka błyskawicznego
Grafika:	360°
Przeznaczenie:	Wolnostojący
Transport:	Wzmocniona torba transportowa

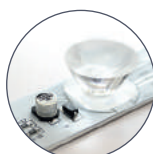
Monolith LED	FORM-MON-LED-1100	© 2000/2380 (wys.) x 1100 (dł.) x 350 (gł.) mm
--------------	-------------------	--



Rury połączone elastycznym sznurkiem



Grafika tekstylna z zamkiem błyskawicznym



Odkryta żarówka LED



Dostępny
latem
2019



Formulate Wave



Dzięki eleganckim stalowym stopom, ten wysoki na 2,38 m stand jest bardzo stabilny. Rurowa konstrukcja jest dobrą alternatywą dla tradycyjnych roll upów.

Materiał:	Aluminium, metalowe stopy
Średnica rur:	30 mm
Montaż:	Samozatraskujące klipsy, klucz imbusowy
Montaż grafiki:	Zakładana na system, napinana za pomocą zamka błyskawicznego
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący system ze stopami stabilizującymi (w zestawie)
Transport:	Wzmocniona torba transportowa

Wave	FORM-WAVE	📏 2380 (wys.) x 900 (szer.) x 608 (gł.) mm
------	-----------	--



Stopy stabilizujące



Stabilna konstrukcja



Ciekawy kształt - dwustronna grafika



Formulate Snake



Przyciągający uwagę kształtem stand Formulate to rurowa konstrukcja z tekstylną grafiką. System posiada poprzeczki oraz dodatkowo dociążony dół.

Materiał:	Aluminium
Średnica rur:	30 mm
Montaż:	Samozatraskujące klipsy
Montaż grafiki:	Zakładana na system, napinana za pomocą zamka błyskawicznego
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący
Transport:	Wzmocniona torba transportowa

Snake	FORM-SNA	📏 2380 (wys.) x 900 (szer.) x 700 (gł.) mm
-------	----------	--



Ponumerowane elementy



Dodatkowo dociążony dół dodaje stabilności



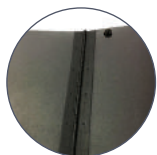
Formulate Monolith



Stand z solidną metalową podstawą, która nadaje mu stabilności i składana jest od rozmiaru 900 mm dla wygodnego transportu. Grafika tekstylna zakrywa ramę także na dole.

Materiał:	Aluminium, metalowa podstawa
Średnica rur:	30 mm
Montaż:	Samozatraskujące klipsy
Montaż grafiki:	Zakładana na system, napinana za pomocą zamka błyskawicznego
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący system z podstawą (w zestawie)
Transport:	Wzmocniona torba transportowa

600 mm	FORM-MON-600	⊗ 2380 (wys.) x 300 (szer.) x 300 (gł.) mm
800 mm	FORM-MON-800	⊗ 2380 (wys.) x 800 (szer.) x 300 (gł.) mm
900 mm	FORM-MON-900	⊗ 2380 (wys.) x 900 (szer.) x 300 (gł.) mm
1000 mm	FORM-MON-1000	⊗ 2380 (wys.) x 1000 (szer.) x 300 (gł.) mm
1200 mm	FORM-MON-1200	⊗ 2380 (wys.) x 1200 (szer.) x 300 (gł.) mm
1500 mm	FORM-MON-1500	⊗ 2380 (wys.) x 1500 (szer.) x 300 (gł.) mm



Składana podstawa od rozmiaru 900 mm



Rury połączone sznurkiem bungee



Półka dostępna w 4 kolorach (opcja dodatkowa)

Dodaj kieszonkę na ulotki lub uchwyt na tablety (opcja dodatkowa)

Zobacz akcesoria na stronie 84.



Grafika z zamkiem błyskawicznym



Formulate Monolith Eco



Ekonomiczna alternatywa dla dwustronnych roll upów.

Materiał:	Aluminium, metalowe stopy
Średnica rur:	25 mm
Montaż:	Samozatraskujące klipsy, klucz imbusowy
Montaż grafiki:	Zakładana na system, napinana za pomocą zamka błyskawicznego
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący system ze stopami stabilizującymi (w zestawie)
Transport:	Torba transportowa

800 mm	FORM-MON-ECO-800	⊗ 2009 (wys.) x 800 (szer.) x 378 (gł.) mm
1000 mm	FORM-MON-ECO-1000	⊗ 2009 (wys.) x 1000 (szer.) x 378 (gł.) mm



Ponumerowane elementy ułatwiające montaż



Rury połączone elastycznym sznurkiem

Ekonomiczne rozwiązanie



Vortex



Lekki i stabilny X-baner. Grafika montowana za pomocą systemu oczkowego. Odpowiednie dla materiałów od 225 do 300 mikronów.

Materiał:	Włókno szklane, aluminium
Montaż grafiki:	System oczkowy
Grafika:	Jednostronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący
Transport:	Torba z tubą

Vortex	UB722-C	📏 1950 (wys.) x 855 (szer.) x 950 (gł.) mm
--------	---------	--



Uchwyt na oczko



Blokada



Dodatkowe poprzeczki dla lepszej stabilności



Beijing Lite



Bardzo lekki, ekonomiczny X-baner. Łatwy montaż.

Materiał:	Włókno szklane
Montaż grafiki:	System oczkowy
Grafika:	Jednostronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący
Transport:	Worek ze sznurkiem

600 x 1600 mm	WH358-6X16-01	📏 1600 (wys.) x 600 (szer.) x 500 (gł.) mm
700 x 1800 mm	WH358-7X18-01	📏 1800 (wys.) x 700 (szer.) x 580 (gł.) mm
800 x 1800 mm	WH358-8X18-01	📏 1800 (wys.) x 800 (szer.) x 650 (gł.) mm
800 x 2000 mm	WH358-8X20-01	📏 2000 (wys.) x 800 (szer.) x 720 (gł.) mm



Grafika montowana za pomocą systemu oczkowego



Ekonomiczny X-baner



Uno



Czarny L-baner z masztem teleskopowym. Banery można ze sobą łączyć, tworząc ścianki.

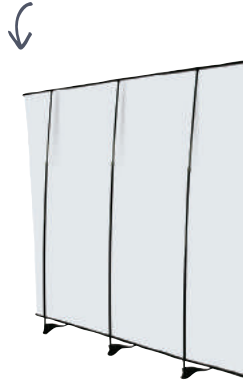
Materiał:	Aluminiowy maszt i listwa
Montaż grafiki:	Grafika PCV mocowana jest za pomocą taśmy dwustronnej; Grafika tekstylna mocowana jest za pomocą silikonowego obszyca 3 mm
Grafika:	Jednostronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący ze stopą (w zestawie)
Transport:	Torba transportowa z tubą

Uno 800 mm	UB101C-800-B	📏 1600/2210 (wys.) x 800 (szer.) x 365 (gł.) mm
Uno 1000 mm	UB101C-1000-B	📏 1600/2210 (wys.) x 1000 (szer.) x 365 (gł.) mm

Akcesoria:

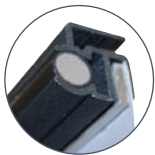
Łączniki	UB106-003	📏 na zapytanie
Przedłużka	UB101C-EP	📏 do 2900 mm
Ścianka Tekstylna 2 m	UB101C-WKIT-2M	📏 1600/2210 (wys.) x 2000 (szer.) x 365 (gł.) mm
Ścianka Tekstylna 3 m	UB101C-WKIT-3M	📏 1600/2210 (wys.) x 3000 (szer.) x 365 (gł.) mm
Ścianka Tekstylna 4 m	UB101C-WKIT-4M	📏 1600/2210 (wys.) x 4000 (szer.) x 365 (gł.) mm
Ścianka Tekstylna 5 m	UB101C-WKIT-5M	📏 1600/2210 (wys.) x 5000 (szer.) x 365 (gł.) mm

Polącz banery!
Z grafiką PCV połączyć można 3 systemy, a z tekstylną aż 5!



1600 - 2210 mm

Standy



Listwa łącząca



Nowoczesna stopa

Lightning



Ekonomiczny L-baner, który jest stabilny i łatwo w nim zmienić grafikę dzięki listwom zatraskowym.

Materiał:	Aluminiowy
Montaż grafiki:	Listwy zatraskowe
Grafika:	Jednostronna
Przeznaczenie:	Wolnostojący system
Transport:	Torba z tubą

Lightning 800 mm	UB195-C	📏 2070 (wys.) x 805 (szer.) x 510 (gł.) mm
Lightning 1000 mm	UB195-C-1000	📏 2070 (wys.) x 1005 (szer.) x 510 (gł.) mm

Ekonomiczny wybór



Trzyczęściowy maszt typu bungee



Torba transportowa z tubą w zestawie





Grafika może być szersza niż postawa



Baw się kształtem



Śruby montażowe nie są widoczne

Wedge



Wytrzymała i stabilna szara podstawa zaprojektowana z myślą o sztywnej grafice o różnej grubości i wielkości. Podstawa przy bezwietrznej pogodzie może być użyta na zewnątrz.

Materiał:	Metal
Montaż grafiki:	Przykręcana do podstawy
Grafika:	Jednostronna lub dwustronna
Rodzaje grafiki:	Sztywny panel 18-40 mm grubości Do 18 mm grubości zaleca się maksymalną wysokość 1500 mm. Powyżej 18 mm grubości zaleca się maksymalną wysokość 1800 mm
Przeznaczenie:	Wolnostojący

Wedge 300 mm	UB102-300-S	⊗ 85 (wys.) x 300 (szer.) x 360 (gł.) mm
Wedge 600 mm	UB102-600-S	⊗ 85 (wys.) x 600 (szer.) x 360 (gł.) mm
Wedge 800 mm	UB102-800-S	⊗ 85 (wys.) x 800 (szer.) x 360 (gł.) mm
Wedge 1000 mm	UB102-1000-S	⊗ 85 (wys.) x 1000 (szer.) x 360 (gł.) mm