



Katalog systemów wystawienniczych

# SPIS TREŚCI

OBJAŚNIENIA SYMBOLI	5
<b>CLASSIC</b>	<b>7</b>
ROLL-UPY	9
L-BANERY	11
ŚCIANKI REKLAMOWE	17
STOISKA	19
TRYBUNKI	25
STOJAKI NA ULOTKI	33
POTYKACZE	43
<b>MODERN</b>	<b>53</b>
SYSTEMY TEKSTYLNE	54
STOISKA TEKSTYLNE	83
TRYBUNKI TEKSTYLNE	84
<b>MODULAR&amp;FRAME</b>	<b>97</b>
MULTIFRAME	98
KASETONY	105
<b>FURNITURE</b>	<b>119</b>
MEBLE PIANKOWE	121
FOTELE BEANBAG	125
SOFY KLASYCZNE	127

# OBJAŚNIENIA SYMBOLI



waga systemu



gwarancja na system bez wydruku\*



sposób pakowania systemu: torba, futerał, walizka, kufer, tuba, karton



oświetlenie



czas rozłożenia systemu gotowego do prezentacji



rozłożenie nie wymaga narzędzi



technika wykonania nadruku: eko-solwent, pigment, sublimacja

**24<sup>h</sup>**

czas potrzebny na realizację



czas dostarczenia



laminat zabezpieczający grafikę przed zabrudzeniem, uszkodzeniem, ścieraniem i światłem

\* gwarancja na wszystkie wydruki wynosi 12 miesięcy

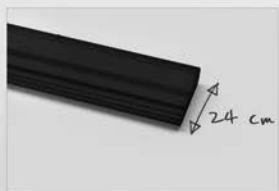


Rollupy

## r01.

## Zalety

- szeroka stabilna podstawa - niewymagająca stopy podporowej
- jedyny taki rollup na rynku
- przy większych zamówieniach możliwość realizacji systemów o niestandardowych szerokościach i wysokościach
- kaseca wielokrotnego użytku
- maszt z grubościennego aluminium
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna torba transportowa



łatwe i wygodne  
mocowanie grafiki

podstawa  
gwarantująca  
stabilność

niezawodny  
mechanizm  
zwijający



5-10 kg



1 min



torba



eko-solvent



24h



bez narzędzi



5 lat\*

realizacja



instrukcja

## Wymiary systemu:

- szerokość 85/100/120/150 cm
- wysokość 215 cm

## Materiały:

- aluminium
- wydruk na banerze

## r02.

## Zalety

- bardzo wytrzymały mechanizm zwijający
- gruba stopa podporowa
- kaseta wielokrotnego użytku
- samozatraskująca się listwa mocująca
- maszt z grubościennego aluminium
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna torba transportowa



łatwe i wygodne  
mocowanie grafiki

grubościenne  
aluminium

gruba stopa  
podporowa



3,5-7 kg



1 min



torba



eko-solwent



24h



bez narzędzi



2 lata\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- szerokość 85/100/120 cm
- wysokość 210 cm

## Materiały:

- aluminium
- wydruk na banerze

## r03.

Zalety:

- stabilna konstrukcja
- obustronna ekspozycja w jednej kasecie
- kasetę wielokrotnego użytku
- samozatrząskowa listwa mocująca
- jeden maszt z grubościennego aluminium
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna torba transportowa



łatwe i wygodne  
mocowanie grafiki  
na jednym maszcie

stabilna  
konstrukcja

obustronna ekspozycja  
w jednej kasecie



6,5-8 kg



1 min



torba



eko-solwent



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- szerokość 85/100 cm  
- wysokość 210 cm

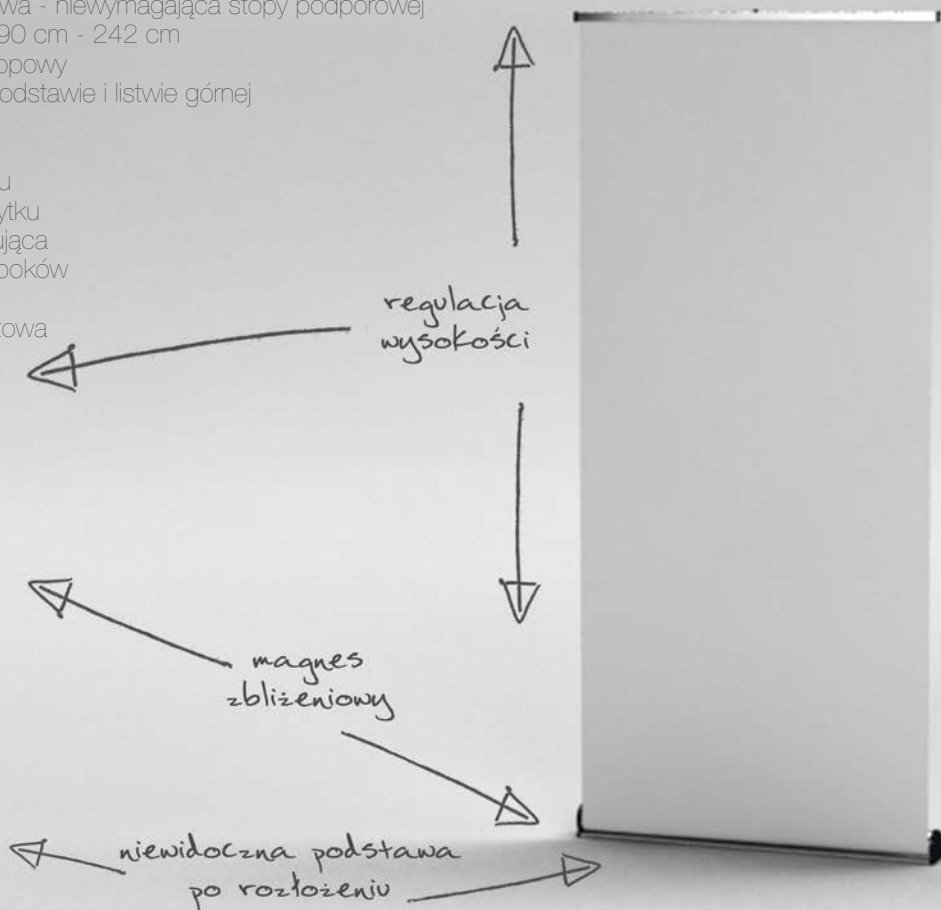
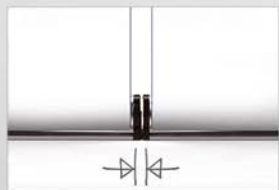
Materiały:  
- aluminium  
- wydruk na banerze



## r04.

## Zalety:

- szeroka, stabilna podstawa - niewymagająca stopy podporowej
- regulacja wysokości od 90 cm - 242 cm
- aluminiowy maszt teleskopowy
- magnes zbliżeniowy w podstawie i listwie górnej
- regulacja siły naciągu
- nowoczesny design
- jedyny taki rollup na rynku
- kasetę wielokrotnego użytku
- zatraskowa listwa mocująca
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna torba transportowa



6,5-8 kg



1 min



torba



eko-solwent



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

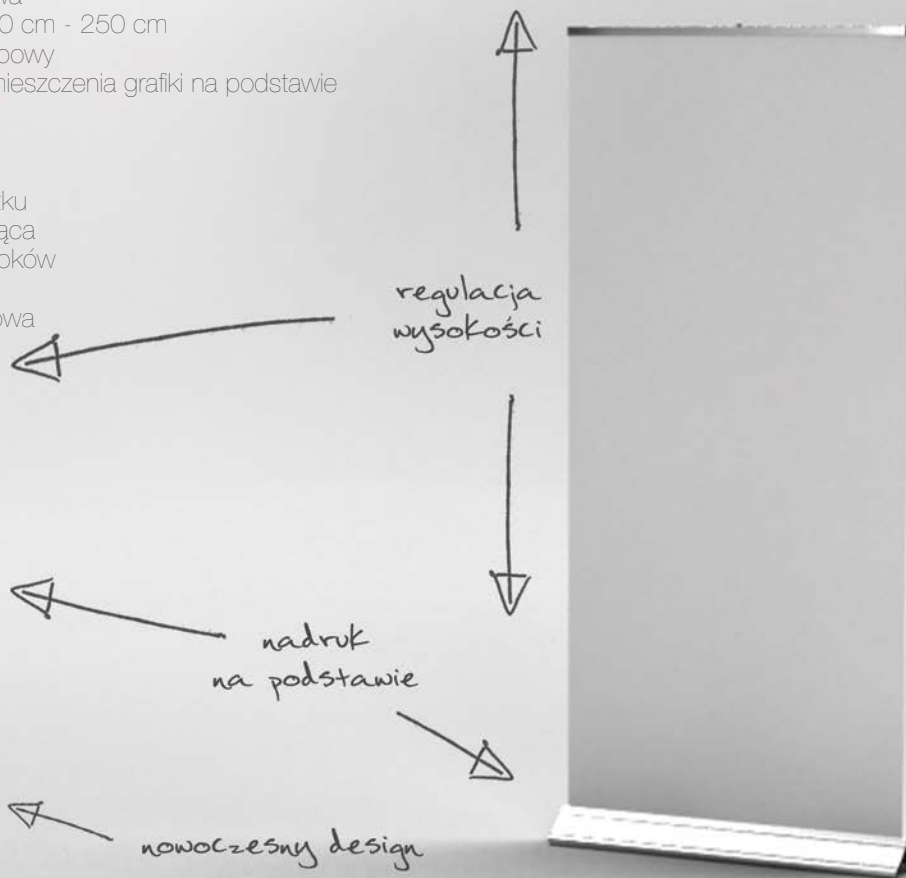
Wymiary systemu:  
- szerokość 85/100 cm  
- wysokość 242 cm

Materiały:  
- aluminium  
- wydruk na banerze

## r05.

## Zalety:

- szeroka i stabilna podstawa
- regulacja wysokości od 90 cm - 250 cm
- aluminiowy maszt teleskopowy
- dodatkowa możliwość umieszczenia grafiki na podstawie
- regulacja siły naciągu
- nowoczesny design
- jedyny taki rollup na rynku
- kaseeta wielokrotnego użytku
- zatraskowa listwa mocująca
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna torba transportowa



5,5-7 kg



1 min



torba



eko-solwent



24h



bez narzędzi



2 lata\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- szerokość 85/100 cm  
- wysokość 250 cm

Materiały:  
- aluminium  
- wydruk na banerze

L-Banery

# I01.

Zalety:

- lekka i poręczna konstrukcja
- szerokość od 50 cm do 150 cm
- łatwy i szybki montaż
- możliwość realizacji systemu o niestandardowej szerokości i wysokości
- maszt z włókna szklanego
- system wielokrotnego użytku
- wygodna i wytrzymała tuba transportowa
- bez efektu zawijania się boków
- wydruk do 1440 dpi



proste  
rozwiązanie



lekki i stabilny system



wygodna i estetyczna  
tuba transportowa



3-8 kg



1 min



tuba



eko-solwent



24h



bez narzędzi



2 lata\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- szerokość 50-150 cm  
- wysokość 204 cm

Materiały:

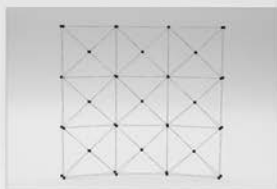
- stal
- aluminium
- wydruk na banerze

Ścianki reklamowe

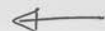
# 3x3 / 4x3 w01.

## Zalety:

- lekka i samoblokująca się konstrukcja
- najwyższa na rynku
- wzmocnienia krzyżowe zapewniające stabilność
- listwy magnetyczne ułatwiające montaż
- idealne dopasowanie wydruku
- wydruk obustronnie laminowany na gorąco
- wydruk nie przepuszcza światła
- rozdzielczość do 1440 dpi
- wygodny kufer pełniący rolę trybunki
- oświetlenie halogenowe
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku



samoblokująca się konstrukcja



idealnie dopasowana grafika



kufer pełniący rolę trybunki



29-31,5 kg



5-10 min



kufer



pigment



laminat



w zestawie



24h



bez narzędzi



10 lat\*

72h

realizacja

YouTube

instrukcja

### Wymiary systemu 3x3:

- wysokość 238 cm
- szerokość 260 cm

### Wymiary systemu 4x3:

- wysokość 238 cm
- szerokość 315 cm

### Materiały:

- profile aluminiowe
- listwy magnetyczne
- druk pigmentowy + laminat

# 3x3 / 4x3 w02.

## Zalety:

- lekka i samoblokująca się konstrukcja
- najwyższa na rynku
- wzmocnienia krzyżowe zapewniające stabilność
- listwy magnetyczne ułatwiające montaż
- idealne dopasowanie wydruku
- wydruk obustronnie laminowany na gorąco
- wydruk nie przepuszcza światła
- rozdzielczość do 1440 dpi
- wygodny kufer pełniący rolę trybunki
- oświetlenie halogenowe
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku



samoblokująca  
się konstrukcja



dodatkowe  
wzmocnienia



kufer pełniący rolę trybunki



39 -41,5 kg



5-10 min



kufer



pigment



laminat



w zestawie



24h



bez narzędzi



10 lat\*

72h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu 3x3:

- wysokość 238 cm
- szerokość 290 cm

## Wymiary systemu 4x3:

- wysokość 238 cm
- szerokość 370 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- listwy magnetyczne
- druk pigmentowy + laminat

# w03.

## Zalety:

- lekki i stabilny
- maszt z włókna szklanego
- system wielokrotnego użytku
- łatwy i szybki montaż
- wydruk do 1440 dpi
- wygodna i sztywna torba transportowa z tubą



← stabilna konstrukcja



← proste rozwiązanie



← bezpieczna w transporcie



8 kg



2 min



tuba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



2 lata\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 204 cm  
- szerokość 200 cm

Materiały:  
- stal  
- aluminium  
- wydruk na banerze



# w04.

## Zalety:

- bardzo wytrzymała konstrukcja na profilu zawiasowym
- możliwość realizacji systemu o określonej ilości modułów
- zastosowane grubościennego aluminium
- system wielokrotnego użytku
- łatwy i szybki montaż
- możliwość zamówienia samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi - zabezpieczony laminatem
- całość pakowana do jednej torby transportowej



profil  
zawiasowy



możliwość  
obustronnego  
zadruku



całość pakowana do jednej  
torby transportowej



Wymiary modułu:  
- wysokość 104 cm  
- szerokość 104 cm

Materiały:  
- aluminium  
- wydruk na folii + laminat

## w05.

## Zalety:

- możliwość ustawienia ściany w łuku i linii prostej
- magnetyczne łączenia listew
- segmenty dolegają ściśle do siebie tworząc jednolitą ściankę
- mocowanie grafiki za pomocą rzepa
- łatwy i szybki montaż
- lekki i stabilny
- system wielokrotnego użytku
- wydruk do 1440 dpi
- wygodny i wytrzymały futerał transportowy



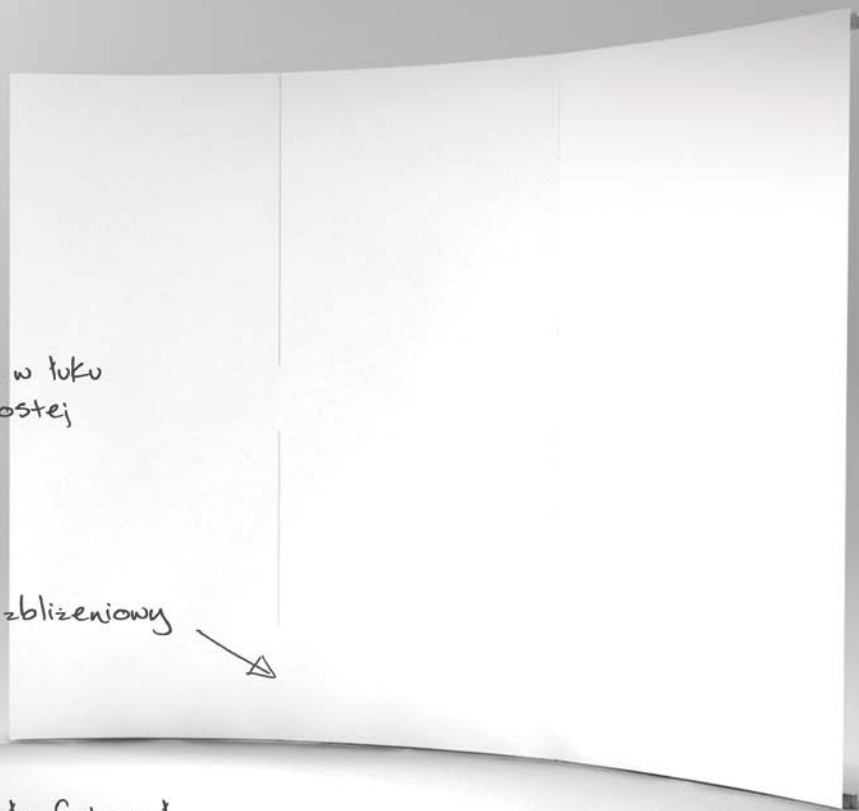
← ustawienie w łuku  
i linii prostej



← magnes zbliżeniowy



← wytrzymały futerał  
transportowy



8,5-10 kg



5 min



futrał



eko-solwent



24h



bez narzędzi



5 lat\*

48h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 200/230 cm  
- szerokość 3x80 cm

Materiały:  
- aluminium  
- wydruk na banerze

Stoiska

## s01.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← wygodna torba  
transportowa



18 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 120 cm
- głębokość 50 cm
- blat 120x50 cm
- topper 110x30 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## s02.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennne aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← wygodna torba  
transportowa



13 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 95 cm
- głębokość 40 cm
- blat 95x40 cm
- topper 90x30 cm

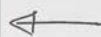
## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## s03.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennne aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



14 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 90 cm
- głębokość 60 cm
- blat 90x60 cm
- topper 90x30 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## s06.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półki (x2) z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← wygodna torba  
transportowa



14 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 90 cm
- głębokość 60 cm
- blat 90x60 cm
- topper 90x30 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## s04.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennne aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← wygodna torba  
transportowa



11 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 65 cm
- głębokość 46 cm
- blat 65x46 cm
- topper 60x30 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej



## s07.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



12 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 65 cm
- głębokość 46 cm
- blat 65x65 cm
- topper 35x35 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

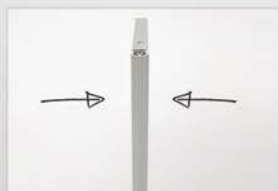
## s05.

## Zalety:

- bardzo wytrzymała konstrukcja na profilu zawiasowym
- zastosowane grubościennne aluminium
- blat i półka z płyty meblowej
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- łatwy i szybki montaż
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- system wielokrotnego użytku
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej



← profil zawiasowy



← możliwość obustronnego zadruku



← całość pakowana do jednej torby transportowej



17 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja



instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 90 cm
- głębokość 50 cm
- blat 90x50 cm
- topper 90x30 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- wypełnienie PVC
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

Trybunki

## t01.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



16,5 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 95 cm  
- szerokość 120 cm  
- głębokość 50 cm  
- blat 120x50 cm

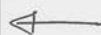
## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t02.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennne aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



12 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 95 cm
- szerokość 95 cm
- głębokość 40 cm
- blat 95x40 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t03.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennne aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



13 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja



instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 95 cm
- szerokość 90 cm
- głębokość 60 cm
- blat 90x60 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t04.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



10 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 95 cm
- szerokość 66 cm
- głębokość 46 cm
- blat 65x46 cm

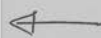
## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

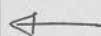
## t09.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat i półki (x2) z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- jedyna taka na rynku



poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



jedna konstrukcja  
- wiele grafik



wygodna torba  
transportowa



12,5 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 95 cm
- szerokość 90 cm
- głębokość 60cm
- blat 90x18 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półki z płyty meblowej



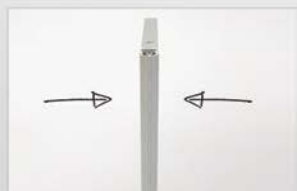
## t05.

## Zalety:

- bardzo wytrzymała konstrukcja na profilu zawiasowym
- zastosowane grubościennne aluminium
- blat i półka z płyty meblowej
- wydruk do 1440 dpi zabezpieczony laminatem
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- łatwy i szybki montaż
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- system wielokrotnego użytku
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej



← profil zawiasowy



← możliwość obustronnego zadruku



← całość pakowana do jednej torby transportowej



16 kg



3 min



torba



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 95 cm
- szerokość 90 cm
- głębokość 50 cm
- blat 90x50 cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- wypełnienie PVC
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t06.

## Zalety:

- doskonały na konferencję, targi, różnego rodzaju promocję
- mobilny system
- łatwy i szybki montaż
- wygodny w transporcie
- efektowny wygląd
- oryginalny design
- nowoczesne rozwiązanie



← 2 w 1  
trybunka = walizka



← niewielki rozmiar  
po złożeniu



← 3 w 1  
stoisko targowe  
w jednej walizce



17 kg



3 min



kufer



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 97 cm
- szerokość 125 cm
- głębokość 60 cm

## Materiały:

- PCV
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t07.

## Zalety:

- doskonały na konferencję, targi, różnego rodzaju promocję
- mobilny system
- łatwy i szybki montaż
- wygodny w transporcie
- efektowny wygląd
- oryginalny design
- nowoczesne rozwiązanie



2 w 1  
← trybunka = walizka



niewielki rozmiar  
← po złożeniu



3 w 1  
← stoisko targowe  
w jednej walizce



25 kg



3 min



kufer



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 102 cm  
- szerokość 145 cm  
- głębokość 60 cm

## Materiały:

- PCV
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

## t10.

## Zalety:

- doskonały na konferencję, targi, różnego rodzaju promocję
- mobilny system
- łatwy i szybki montaż
- wygodny w transporcie
- efektowny wygląd
- oryginalny design
- nowoczesne rozwiązanie



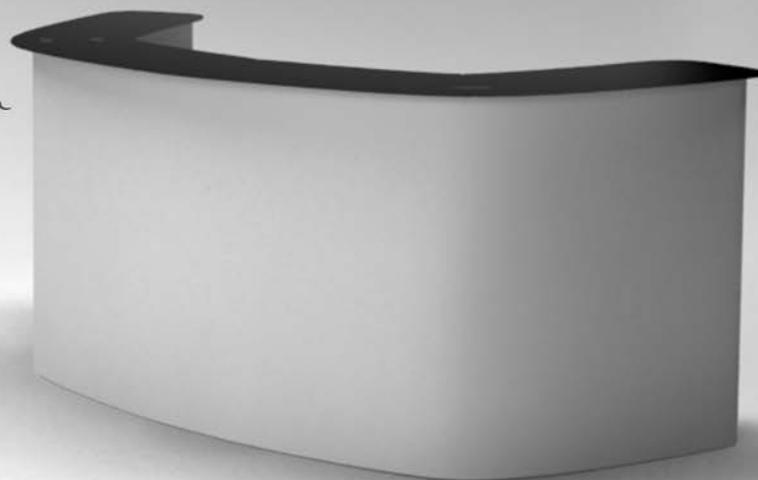
← 2 w 1  
trybunka = walizka



← niewielki rozmiar  
po złożeniu



← 3 w 1  
stoisko targowe  
w jednej walizce



45 kg



5 min



kufer



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



5 lat\*

24h

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 97 cm  
- szerokość 200 cm  
- głębokość 80 cm

## Materiały:

- PCV
- HIPS
- druk na folii + laminat
- blat i półka z płyty meblowej

Stojaki na ulotki

## f01.

## Zalety:

- stabilna aluminiowa konstrukcja
- obustronna prezentacja materiałów reklamowych
- sześć półek
- łatwy i szybki montaż
- estetyczna walizka transportowa
- wygodny w transporcie
- możliwość umieszczenia nadstawki na logo



← obustronna  
prezentacja



← łatwy i szybki  
montaż



← estetyczna  
walizka



6 kg



30 s



walizka



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 155 cm  
- format półek A4/A3

Materiały:  
- aluminium  
- plexi

## f02.

## Zalety:

- stabilna aluminiowa konstrukcja
- nowoczesny design
- łatwy i szybki montaż
- cztery akrylowe półki
- wygodna torba transportowa
- możliwość umieszczenia nadstawki na logo



← nadstawka  
na logo



← ekspresowy montaż



← wygodna torba  
transportowa



8 kg



30 s



walizka



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 154 cm  
- format półek A4

Materiały:  
- aluminium  
- akryl

## f03.

## Zalety:

- stabilna konstrukcja
- łatwy i szybki montaż
- cztery akrylowe półki
- nowoczesny design
- wygodna torba transportowa
- możliwość umieszczenia grafiki na podstawie
- możliwość umieszczenia nadstawki na logo



← nadstawka  
na logo



← ekspresowy montaż



← wygodna torba  
transportowa



8 kg



30 s



walizka



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 150 cm  
- format półek A4

Materiały:  
- aluminium  
- drewno  
- akryl



## f04.

## Zalety:

- stabilna aluminiowa konstrukcja
- nowoczesny design
- łatwy i szybki montaż
- pięć półek
- wygodna torba transportowa



← perforacja



← ekspresowy montaż



← wygodna torba transportowa



8,5 kg



30 s



walizka



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 145 cm  
- format półek A4

Materiały:  
- metal

## f05.

Zalety:

- spełnia funkcje stoiska prezentacyjnego i stojaka na ulotki
- stabilna konstrukcja
- prosty i szybki montaż
- estetyczna walizka transportowa
- wygodny w transporcie



← składany blat →



← ekspresowy montaż



← estetyczna walizka



12 kg



30 s



walizka



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:

- wysokość 100 cm
- wymiary blatu 51x37,5 cm

Materiały:

- metal
- płyta meblowa

Potykanie

## p01.

## Zalety:

- stabilna i lekka konstrukcja
- łatwy i szybki montaż
- dwustronna prezentacja grafiki
- przy większej ilości realizujemy system o dowolnym wymiarze
- ekspozycja na zewnątrz i wewnątrz



← łatwy i szybki montaż



← obustronna prezentacja



6-7 kg



30 s



eko-solwent



laminat



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 100/120 cm  
- szerokość 58/68 cm

Materiały:  
- polistyren (HIPS)

## p02.

## Zalety:

- aluminiowe profile zatrzaskowe OWZ
- antyrefleksyjna folia zabezpieczająca wydruk
- stabilna konstrukcja
- łatwy i szybki montaż
- łatwa wymiana plakatów
- dwustronna prezentacja grafiki
- ekspozycja na zewnątrz i wewnątrz



← prosta  
wymiana plakatów



← łatwy i szybki  
montaż



7-9 kg



30 s



eko-solwent



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- formaty A0/A1/B1

Materiały:  
- aluminium  
- PVC  
- folia antyrefleksyjna

## at01.

## Zalety:

- dostosowany do współpracy z iPad 2/3/4
- możliwość regulacji głowicy
- zabezpieczony zamkiem
- łatwa i szybka instalacja
- lekka i stabilna konstrukcja



← możliwość regulacji



← zabezpieczony zamkiem



13 kg



30 s



torba



24h



bez narzędzi



1 rok\*

24h

realizacja

Wymiary systemu:  
- wysokość 110 cm

podstawa  
- szerokość 42 cm  
- głębokość 35 cm

Materiały:  
- aluminium  
- akryl



Systemy tekstylne



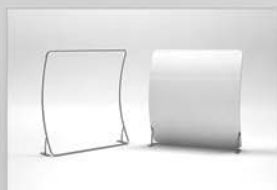
## v01.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stopa podporowa  
zapewniająca stabilność



14-17,5 kg



5 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 160 cm/220 cm/  
280 cm/340 cm
- głębokość 50 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v02. / v12.

### Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stopa podporowa zapewniająca stabilność



14-25 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

VARIO Proste v02. wymiary systemu:

- wysokość 222 cm
- szerokość 220/280/340 cm
- głębokość 35 cm

Materiały:

- aluminium
- poliester

VARIO Proste F v12. wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 300/600 cm
- głębokość 50 cm

## v29.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki  
montaż



← jedno  
lub dwustronny  
wydruk



← akcesoria na ulotki



10-16 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



z narzędziami



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 90/120/150 cm
- głębokość 25 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

# v22.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stopa podporowa zapewniająca stabilność



14-22 kg



5-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

### Wymiary systemu:

- wysokość 235 cm
- szerokość 300/600 cm
- głębokość 45/85 cm

### Materiały:

- aluminium
- pollester

## v03.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



9-19 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 240/300/600 cm
- głębokość 35/45/65 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v11.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stopa podporowa  
zapewniająca stabilność



13-21 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 221 cm
- szerokość 230/300/310  
360/600 cm
- głębokość 40/55/120 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v13.

## Zalety:

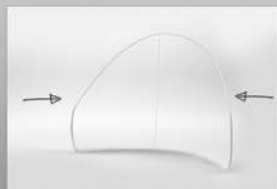
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



12 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 230 cm  
- szerokość 330 cm  
- głębokość 110 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

## v05.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



14 kg



8 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 200 cm (w najszerszym punkcie)
- głębokość 140 cm

## Materiały:

- aluminium
- poliester



## v19.

## Zalety:

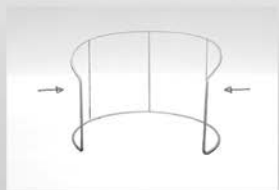
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



13 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 230 cm
- szerokość 300 cm (w najszerszym punkcie)
- głębokość 260 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v23.

## Zalety:

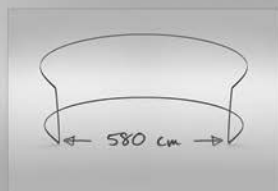
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



35 kg



20-30 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
 - wysokość 245 cm  
 - szerokość 650 cm  
 - głębokość 465 cm

Materiały:  
 - aluminium  
 - pollester

## v07.

## Zalety:

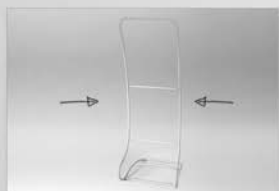
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



6-8 kg



8 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 235 cm
- szerokość 80/100/120/150 cm
- głębokość 115 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v08.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



8 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 265 cm
- szerokość 100 cm (w najwęższym punkcie)
- 150 cm (w najszerszym punkcie)
- głębokość 50 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

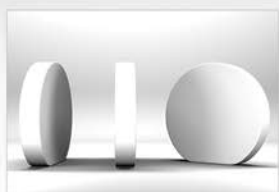
## v09.

## Zalety:

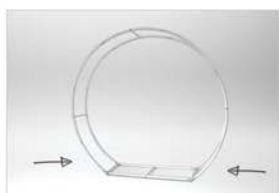
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



14 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 220 cm  
- szerokość 240 cm  
- głębokość 40 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

# v30.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



15 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 230cm  
- szerokość 330 cm  
- głębokość 40 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

## v10.

## Zalety:

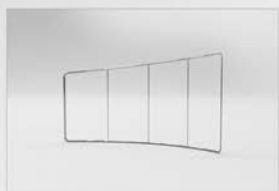
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



13 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość  
185 cm (w najniższym punkcie)  
235 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 500 cm
- głębokość 90 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v15.

## Zalety:

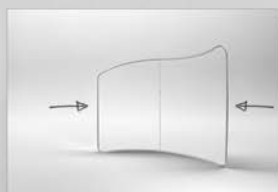
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



12 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość 180 cm (w najniższym punkcie)
- 235 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 300 cm
- głębokość 80 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester



## v26. efekt 3D

### Zalety:

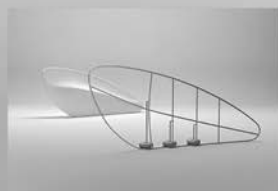
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jednostronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jednostronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



15 kg



5-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 245 cm  
- szerokość 570 cm  
- głębokość 50 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

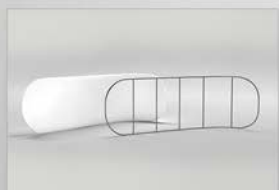
## v27.

## Zalety:

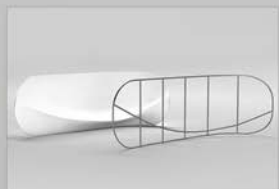
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



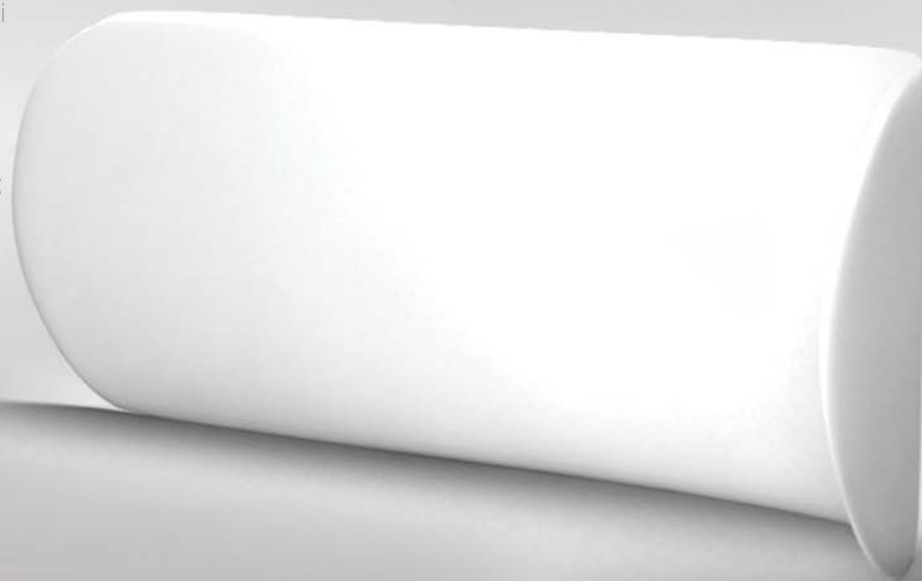
←  
łatwy i szybki  
montaż



←  
dwustronny  
wydruk



←  
opcjonalnie efekt 3D



25 kg



15-30 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 245 cm  
- szerokość 750 cm  
- głębokość 180 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

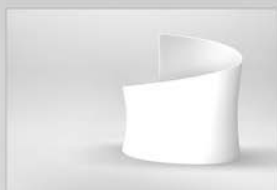
## v14.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



30 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość  
120 cm (w najniższym punkcie)  
240 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 300 cm
- głębokość 240 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v16.

## Zalety:

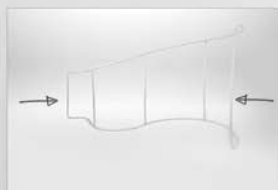
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



jedno  
lub dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



16 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość  
130 cm (w najniższym punkcie)  
240 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 390 cm
- głębokość 100 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v17.

## Zalety:

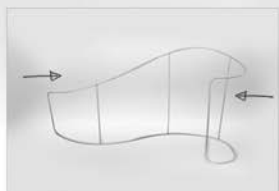
- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



quick and easy  
assembly



single  
or both-sided print



stable frame structure



17 kg



10-15 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość  
120 cm (w najniższym punkcie)  
245 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 495 cm
- głębokość 125 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

## v18.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



↙ niewielki rozmiar po złożeniu



↙ lekka konstrukcja



3 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 230 cm  
- szerokość 120 cm  
- głębokość 40 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

## v28.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



15 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 240 cm  
- szerokość 260 cm  
- głębokość 40 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

# v20.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← łatwy i szybki montaż



← jedno lub dwustronny wydruk



← stabilna konstrukcja



20 kg



5-10 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 410 cm  
- szerokość 150 cm  
- głębokość 90 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester



## v21.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni

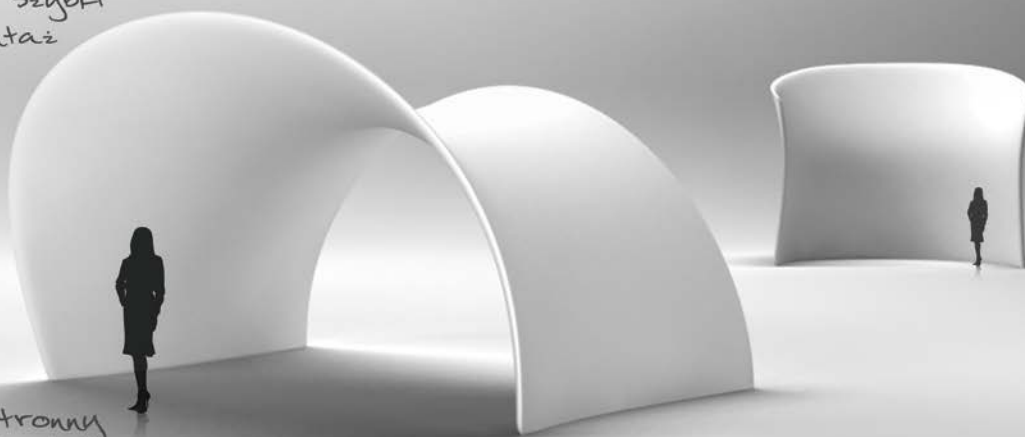


łatwy i szybki  
montaż



dwustronny  
wydruk

mobilna zabudowa  
wielkiego formatu



40 kg



40-50 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość  
245 cm (w najniższym punkcie)  
340 cm (w najwyższym punkcie)
- szerokość 550 cm
- głębokość 460 cm

## Materiały:

- aluminium
- pollester

# v24.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



dwustronny  
wydruk



stabilna konstrukcja



15 kg



15-20 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 320 cm  
- szerokość 515 cm  
- głębokość 45 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

## v25.

## Zalety:

- jedyny taki system na rynku
- nowoczesny design
- stabilna aluminiowa konstrukcja
- jedno lub dwustronny wydruk
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wiele wydruków do jednej konstrukcji
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- mieści się w niewielkiej torbie transportowej
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



łatwy i szybki  
montaż



stoisko targowe

dowolność aranżacji



10-20 kg



15-20 min



torba



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 270cm  
- szerokość 500 cm  
- głębokość 90 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester

# 3x3 / 4x3 v06.

## Zalety:

- wydruk może pozostać na konstrukcji co umożliwia niezwykle łatwy demontaż
- wydruk w całości
- lekka konstrukcja
- łatwy i szybki montaż
- regulacja poziomu
- dodatkowe stopy podporowe
- ekologiczny druk sublimacyjny na elastycznym materiale - idealnie napięty na konstrukcji
- wydruk mocowany za pomocą rzepów
- system wielokrotnego użytku
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← konstrukcja składana  
wraz z wydrukiem



← wydruk idealnie  
napięty na konstrukcji



← poręczny futerał na kółkach



15-17 kg



5-10 min



futerał



sublimacja



opcjonalnie



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

### Wymiary systemu 3x3:

- wysokość 232 cm
- szerokość 232 cm
- głębokość 35cm

### Materiały:

- aluminium
- pollester

### Wymiary systemu 4x3:

- wysokość 232 cm
- szerokość 308 cm
- głębokość 35 cm

Stoiska tekstylne

## s08.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- patent Adsystem
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- jedyna taka na rynku
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← konstrukcja składana  
wraz z wydrukiem



15 kg



5 min



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 90 cm
- głębokość 50 cm
- blat 90x50cm
- topper 90x30cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- PCV
- blat i półka z płyty meblowej
- poliester

## s09.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- patent Adsystem
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- topper kształtowy (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- jedyna taka na rynku
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← konstrukcja składana  
wraz z wydrukiem



12 kg



5 min



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 70 cm
- głębokość 40 cm
- blat: 70x40cm
- topper: 70x30cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- PCV
- blat i półka z płyty meblowej
- poliester

Trybunki tekstylne



## vt01.

## Zalety:

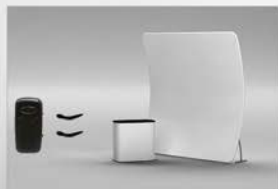
- trybunka spełniająca rolę walizki transportowej
- bardzo wytrzymała na uszkodzenia
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wydruk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. do 30 stopni



2 w 1  
trybunka = walizka



niewielki rozmiar  
po złożeniu



3 w 1  
stoisko targowe  
w jednej walizce



10 kg



5 min



walizka



sublimacja



24h



bez narzędzi



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 90 cm  
- szerokość 95 cm  
- głębokość 50 cm

## Materiały:

- wytrzymałe tworzywo sztuczne
- pollester

## vt02.

## Zalety:

- trybunka spełniająca rolę walizki transportowej
- bardzo wytrzymała na uszkodzenia
- łatwy i szybki montaż
- system wielokrotnego użytku
- ekologiczny druk sublimacyjny
- wydruk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. do 30 stopni



2 w 1  
trybunka = walizka



niewielki rozmiar  
po złożeniu



3 w 1  
stoisko targowe  
w jednej walizce



10 kg



5 min



walizka



sublimacja



24h



bez narzędzi



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 100 cm  
- szerokość 105 cm  
- głębokość 50 cm

Materiały:  
- wytrzymałe tworzywo sztuczne  
- pollester

## vt03.

## Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- ultra lekka konstrukcja
- system wielokrotnego użytku
- całość pakowana do jednej poręcznej torby transportowej
- ekologiczny druk sublimacyjny
- opcja zastosowania wielu wydruków
- wydruk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. do 30 stopni



wiele wydruków  
do jednej konstrukcji



niewielki rozmiar  
po złożeniu



ekspresowa wymiana  
grafiki (SEG)



8 kg



5 min



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 97 cm  
- szerokość 92 cm  
- głębokość 42 cm

Materiały:  
- mdf  
- pollester  
- aluminium

## vt04.

## Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- ultra lekka konstrukcja
- system wielokrotnego użytku
- całość pakowana do jednej poręcznej torby transportowej
- ekologiczny druk sublimacyjny
- opcja zastosowania wielu wydruków
- wydruk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. do 30 stopni



samorozkładająca  
konstrukcja



niewielki rozmiar  
po złożeniu



ekspresowa wymiana  
grafiki (SEG)



5 kg



1 s



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary systemu:  
- wysokość 90 cm  
- szerokość 70 cm  
- głębokość 40 cm

## Materiały:

- wytrzymałe tworzywo sztuczne
- pollester

## vt05.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- patent Adsystem
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- jedyna taka na rynku
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← konstrukcja składana  
wraz z wydrukiem



14 kg



2 min



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



2 lata\*



realizacja



instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 90 cm
- głębokość 50 cm
- blat 90x50cm

## Materiały:

- profile aluminiowe
- blat i półka z płyty meblowej
- poliester

## vt06.

## Zalety:

- wzmocniona aluminiowa konstrukcja na kółkach
- zastosowane grubościennie aluminium
- patent Adsystem
- wytrzymałość do 100 kg
- grafika mocowana za pomocą rzepów przemysłowych
- możliwość zamawiania samych elementów graficznych
- blat i półka z płyty meblowej
- blat stoiska w dowolnym dostępnym kolorze (opcjonalnie)
- całość pakowana do jednej, niewielkiej torby transportowej
- łatwy i szybki montaż
- jedyna taka na rynku
- druk do 1440 dpi
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← poprzeczne wzmocnienia  
gwarantujące stabilność



← jedna konstrukcja  
- wiele grafik



← konstrukcja składana  
wraz z wydrukiem



11 kg



2 min



torba



sublimacja



24h



bez narzędzi



5 lat\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

## Wymiary systemu:

- wysokość całkowita 215 cm
- wysokość do blatu 95 cm
- szerokość stoiska 70 cm
- głębokość 40 cm
- blat: 70x40cm

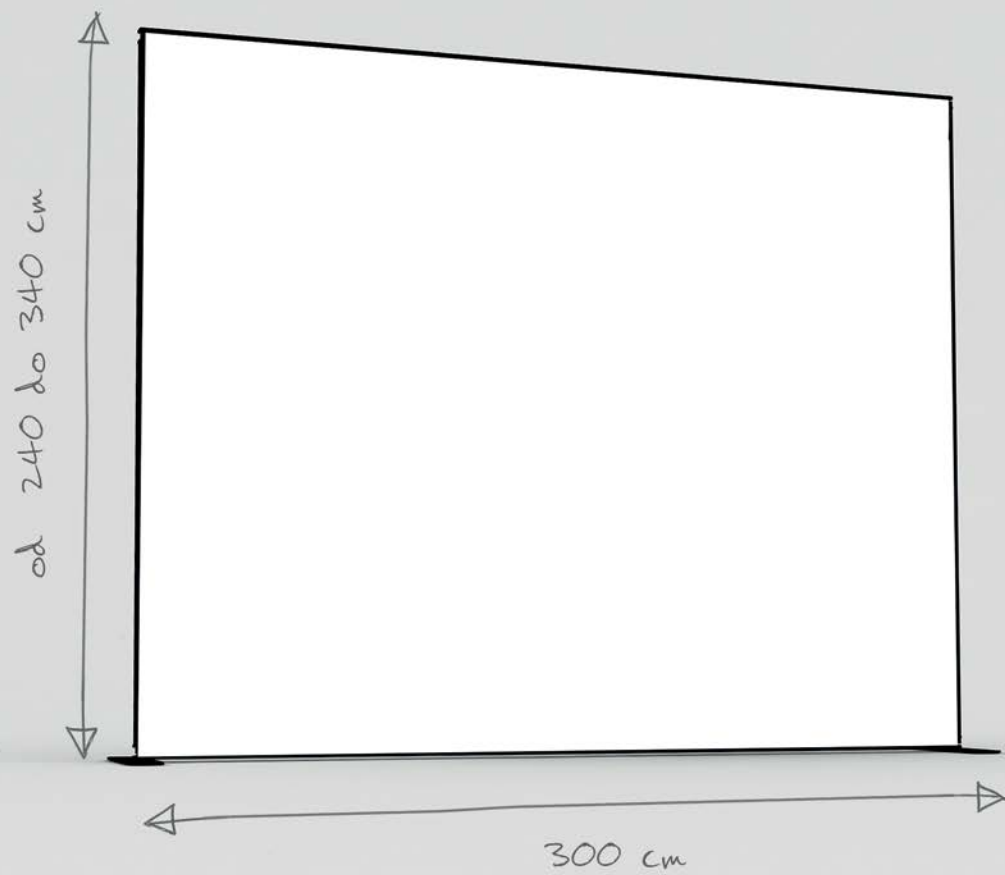
## Materiały:

- profile aluminiowe
- blat i półka z płyty meblowej
- poliester

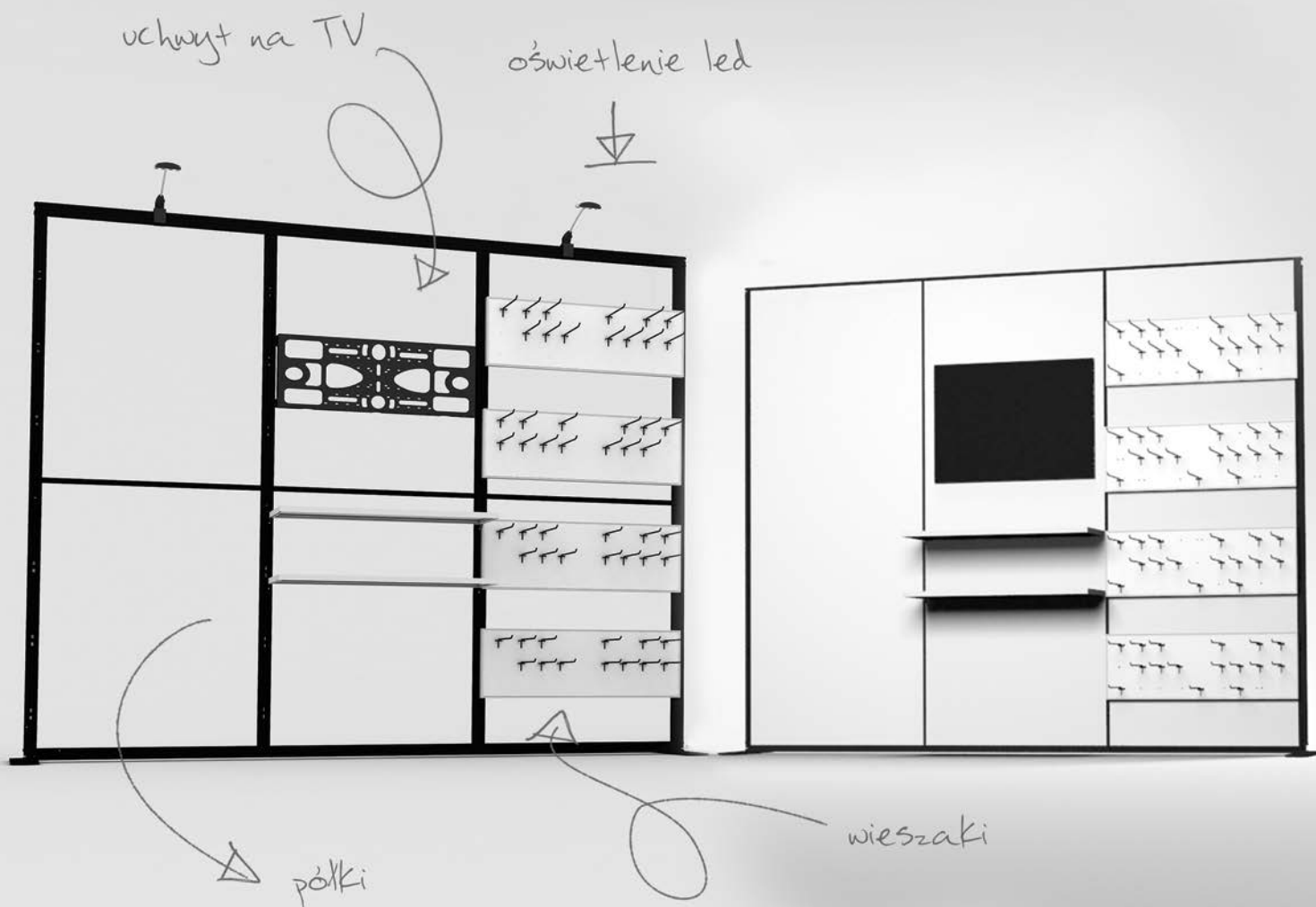


Multiframe

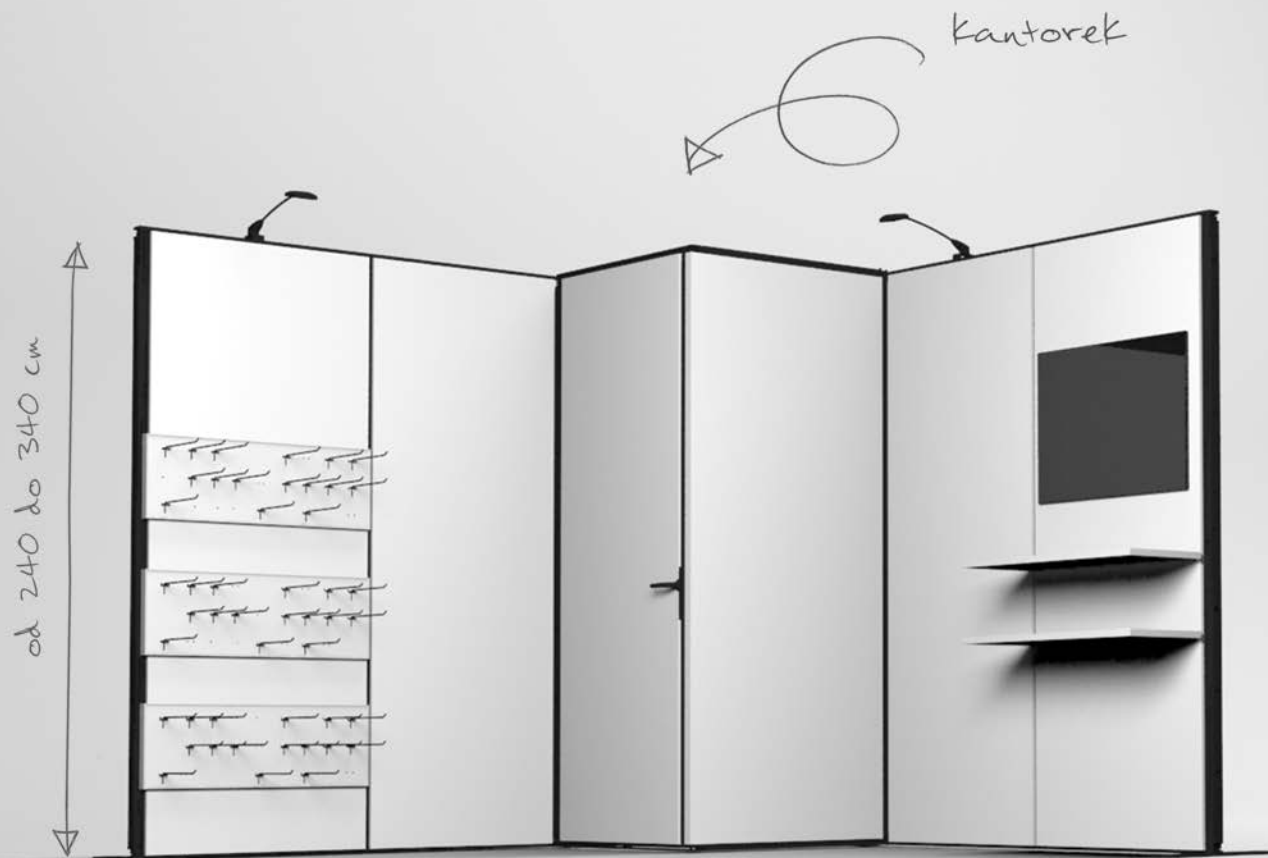




Ściana multiframe 300



Ściana multiframe 300 z akcesoriami



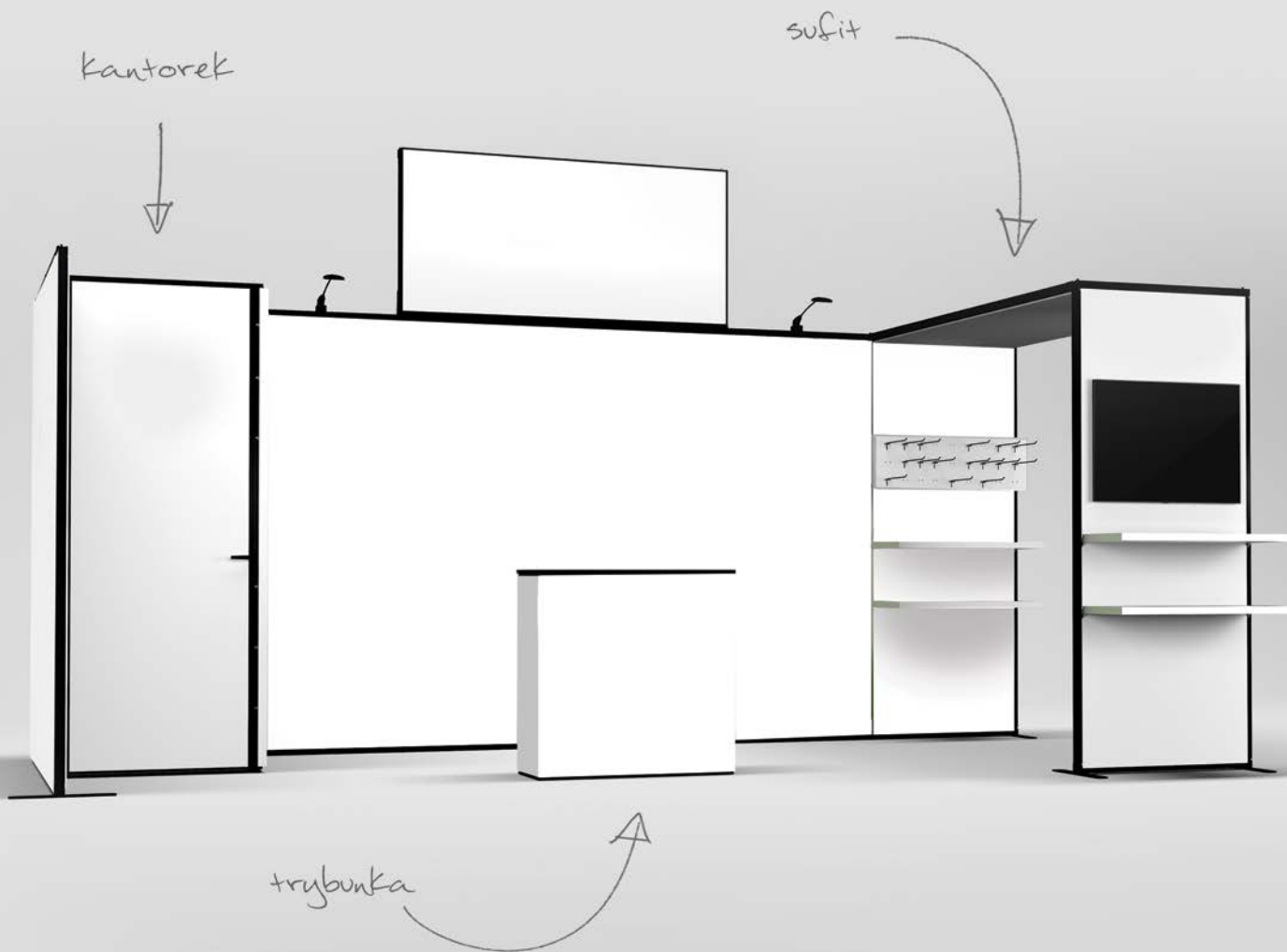
Zabudowa targowa otwarta z dwóch stron

Przykładowa zabudowa stoiska 3x3



Zabudowa targowa otwarta z jednej strony 

Przykładowa zabudowa stoiska 3x3



Przykładowa zabudowa stoiska 6x2

## AKCESORIA

profile pionowe



profile wydłużające



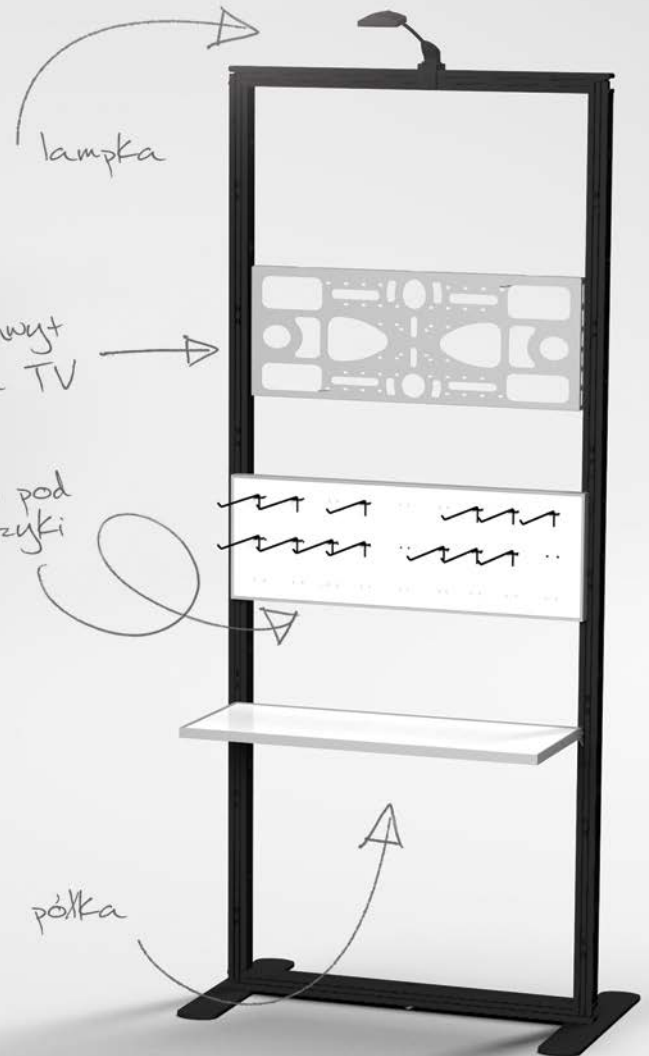
profile poziome



stopy



łącznik kątowy



profile pionowe:  
115 cm  
122,5 cm  
100 cm

profile wydłużające:  
100 cm  
60 cm

profile poziome:  
89,5 cm  
89,5 cm

stopa:  
60,5x12 cm  
30,5x12 cm

łącznik kątowy

lampa LED

uchwyt na TV:  
95x37 cm

półka:  
95x30 cm

panel pod haczyki:  
95x30 cm

haczyki:  
13 cm

Kasetony

## k01.

## Zalety:

- specjalne oświetlenie LED - tylko na krawędzi
- konstrukcja profilu zapewnia idealne doświetlenie krawędzi
- nowoczesny design oraz najwyższa jakość
- dowolny rozmiar
- bardzo niski pobór energii
- jedyny taki system na rynku
- ekologiczny druk sublimacyjny do 1440dpi
- dwustronny wydruk
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- bardzo lekka konstrukcja
- system wielokrotnego użytku
- idealny do zbudowania stoiska targowego
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← ekspresowa wymiana grafiki (SEG)



← konstrukcja profilu zapewnia idealne doświetlenie krawędzi



← specjalne oświetlenie LED - tylko na krawędzi

szerokość profilu  
tylko 14 cm

dowolny  
rozmiar



16 kg



20 min



karton



sublimacja



LED



24h



z narzędziami



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

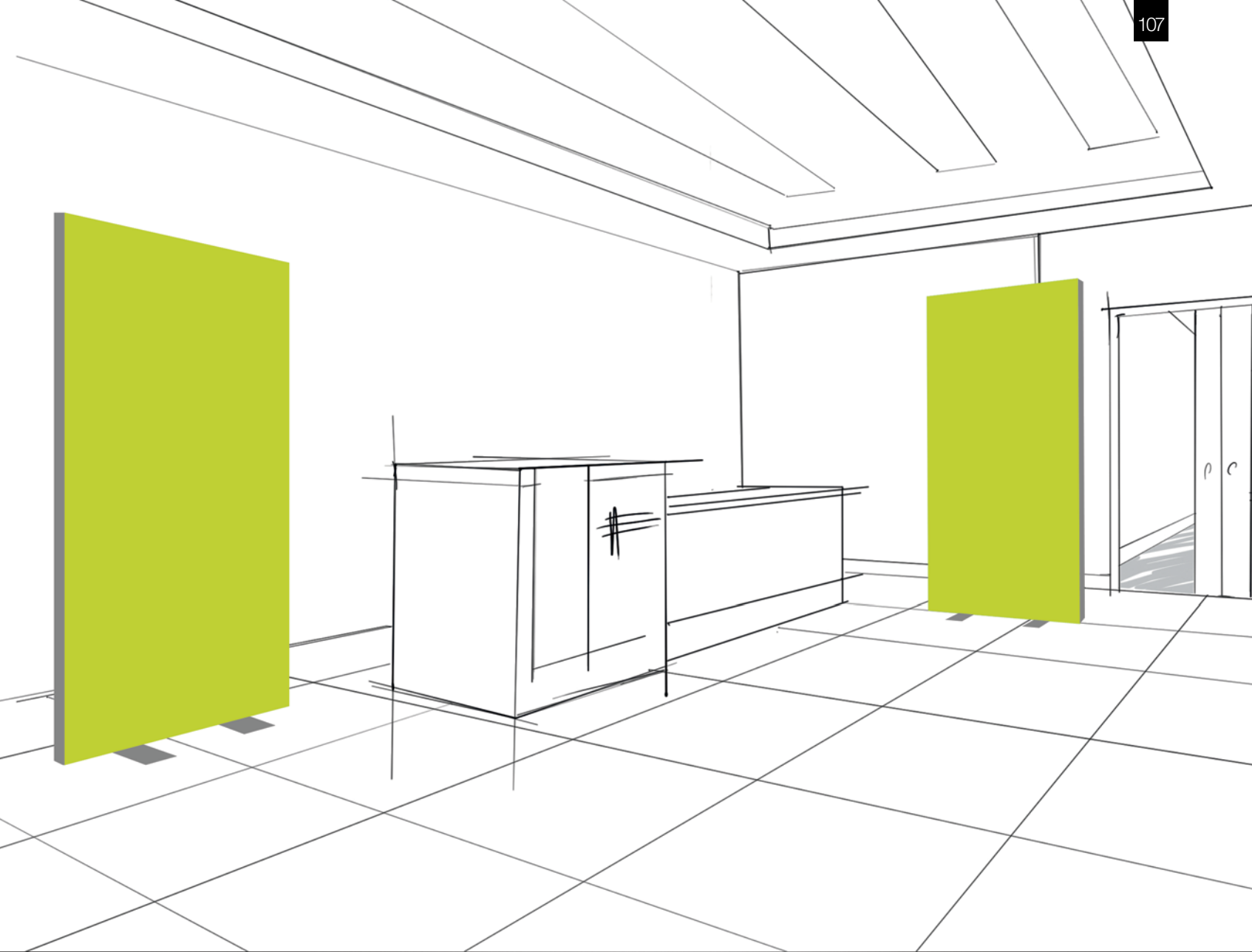
Wymiary przykładowego systemu:

- wysokość 200 cm
- szerokość 100 cm
- głębokość 14 cm

Materiały:

- aluminium
- pollester
- LED





podświetlenie LED

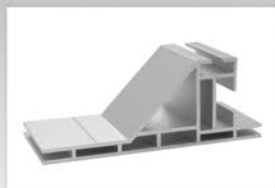
# k02.

## Zalety:

- specjalne oświetlenie LED - tylko na krawędzi
- konstrukcja profilu zapewnia idealne doświetlenie krawędzi
- może występować jako konstrukcja wolnostojąca
- nowoczesny design oraz najwyższa jakość
- dowolny rozmiar
- bardzo niski pobór energii
- jedyny taki system na rynku
- ekologiczny druk sublimacyjny do 1440dpi
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- bardzo lekka konstrukcja
- system wielokrotnego użytku
- idealny do zbudowania stoiska targowego
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← ekspresowa  
wymiana  
grafiki (SEG)



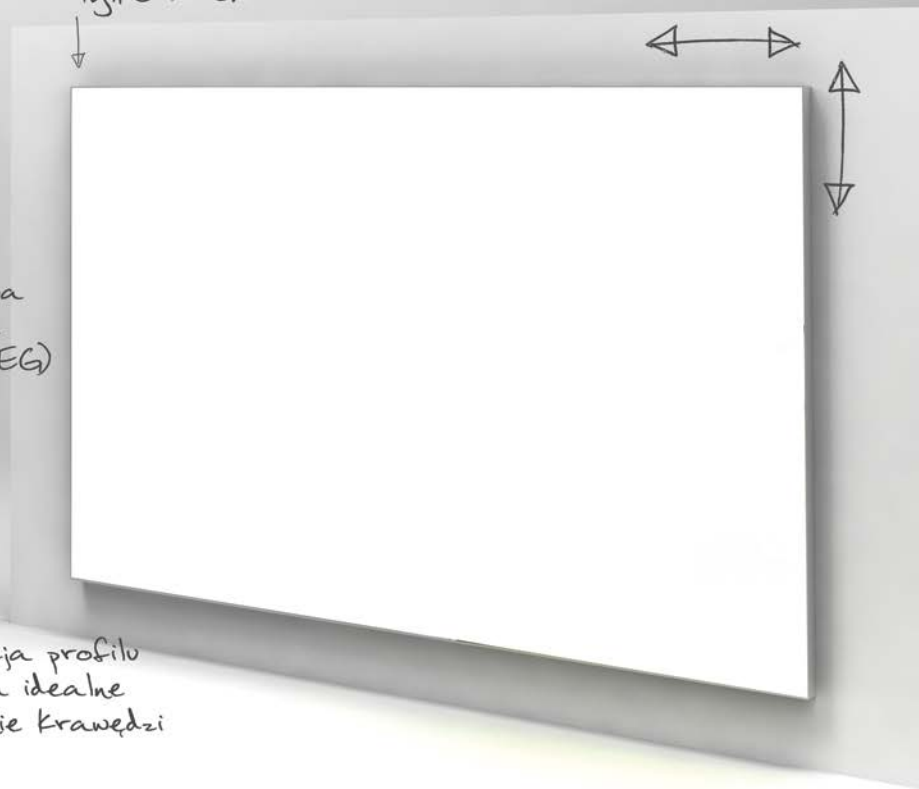
↗ konstrukcja profilu  
zapewnia idealne  
doświetlenie krawędzi



↖ specjalne oświetlenie LED  
- tylko na krawędzi

szerokość profilu  
tylko 12 cm

dowolny  
rozmiar



30 min



30 min



4 dni



sublimacja



LED



24h



z narzędziami



2 lata\*

4 dni

realizacja

YouTube

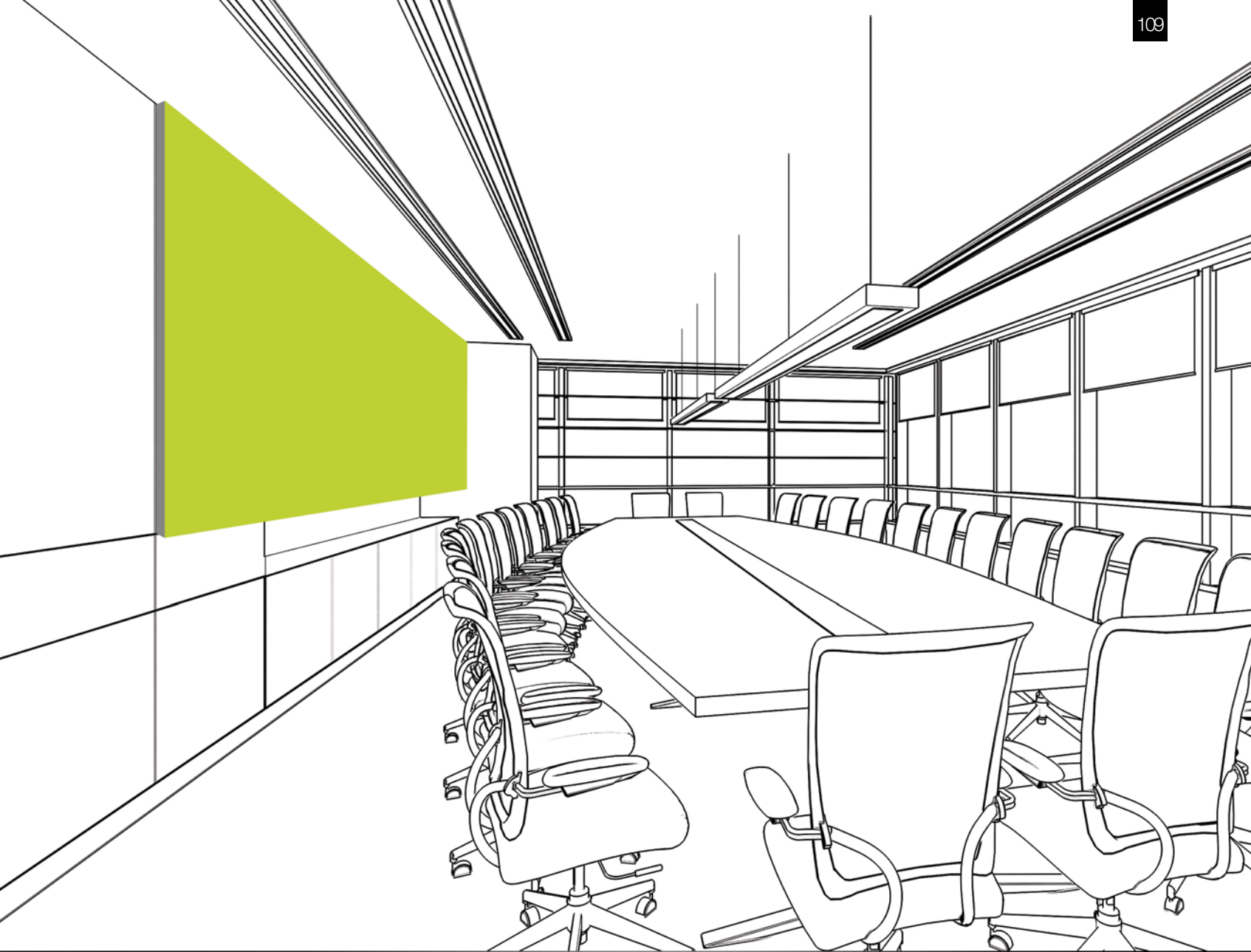
instrukcja

Wymiary przykładowego systemu:

- wysokość 240 cm
- szerokość 300 cm
- głębokość 12 cm

Materiały:

- aluminium
- pollester
- LED



podświetlenie LED

# k03.

## Zalety:

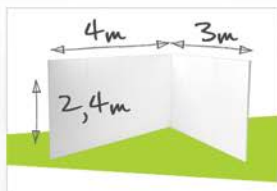
- wszechstronne zastosowanie
- najwyższa jakość
- nowoczesny design
- możliwość łączenia modułów
- dowolny rozmiar
- obustronna grafika
- ekologiczny druk sublimacyjny do 1440dpi
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- bardzo lekka konstrukcja
- łatwy montaż i demontaż
- system wielokrotnego użytku
- idealny do zbudowania stoiska targowego
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni
- dostępne akcesoria



ekspresowa  
wymiana  
grafiki (SEG)



Konstrukcja profilu  
zapewniająca  
stabilność



idealny do zbudowania  
stoiska targowego

dowolny  
rozmiar



14 kg



20 min



karton



sublimacja



opcjonalnie



24h



z narzędziami



2 lata\*

4dni

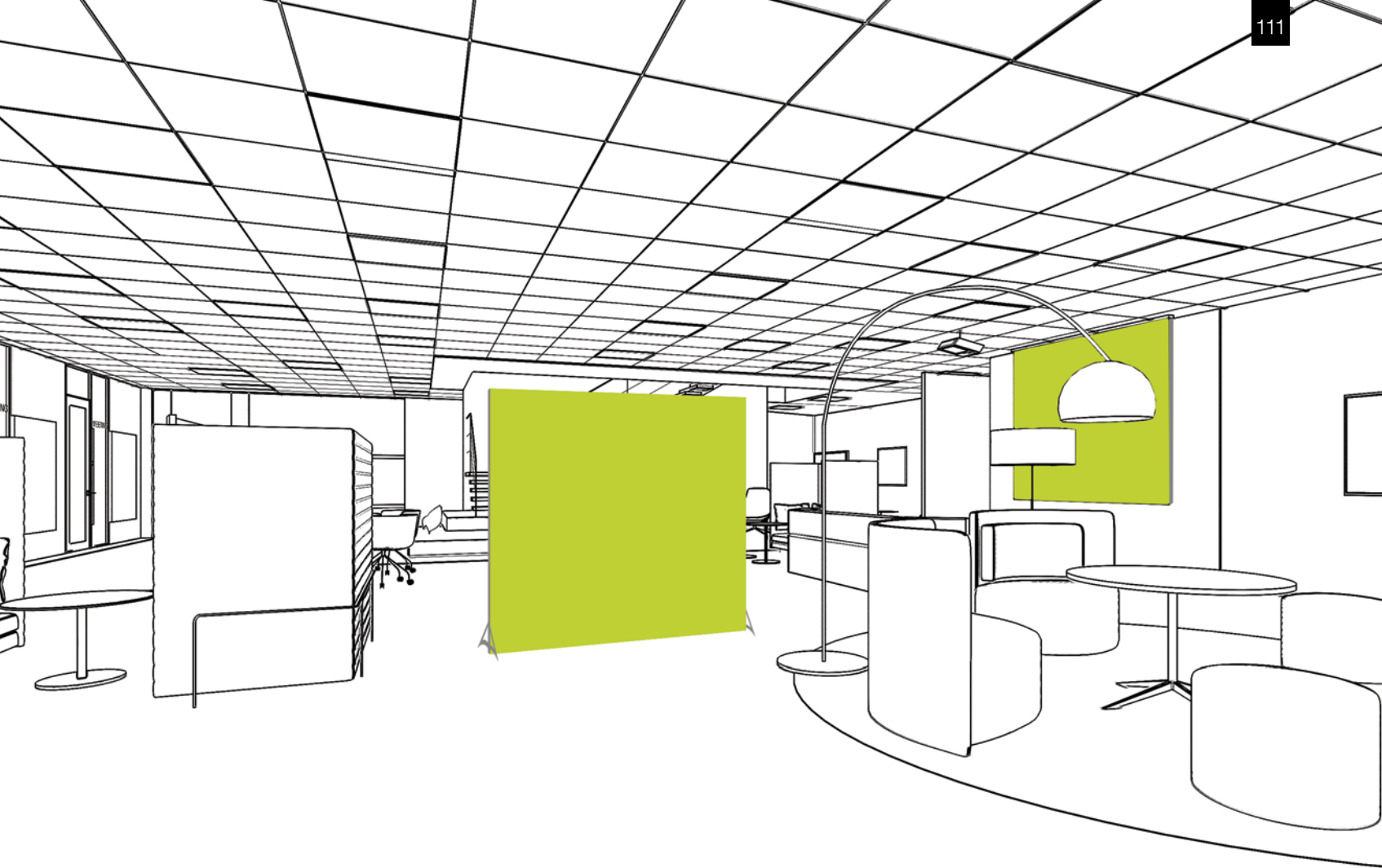
realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary przykładowego  
systemu:  
- wysokość 200 cm  
- szerokość 200 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester



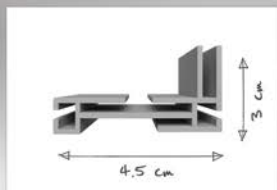
# k04. / k06.

## Zalety:

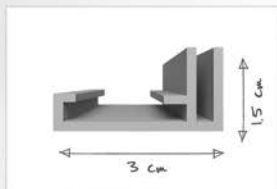
- wszechstronne zastosowanie
- najwyższa jakość
- nowoczesny design
- dowolny rozmiar
- ekologiczny druk sublimacyjny do 1440dpi
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- bardzo lekka konstrukcja
- łatwy montaż i demontaż
- system wielokrotnego użytku
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



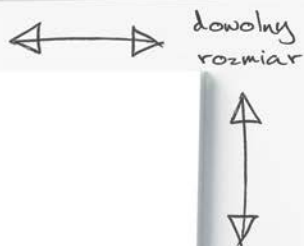
ekspresowa  
wymiana  
grafiki (SEG)



STF



STFL



3,5 kg



8 min



karton



sublimacja



opcjonalnie



24h



z narzędziami



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary przykładowego systemu:  
- wysokość 200 cm  
- szerokość 100 cm

Materiały:  
- aluminium  
- pollester



# k02.

## Zalety:

- specjalne oświetlenie LED - tylko na krawędzi
- konstrukcja profilu zapewnia idealne doświetlenie krawędzi
- może występować jako konstrukcja wolnostojąca
- nowoczesny design oraz najwyższa jakość
- dowolny rozmiar
- bardzo niski pobór energii
- jedyny taki system na rynku
- ekologiczny druk sublimacyjny do 1440dpi
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- bardzo lekka konstrukcja
- system wielokrotnego użytku
- idealny do zbudowania stoiska targowego
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni



← ekspresowa  
wymiana  
grafiki (SEG)



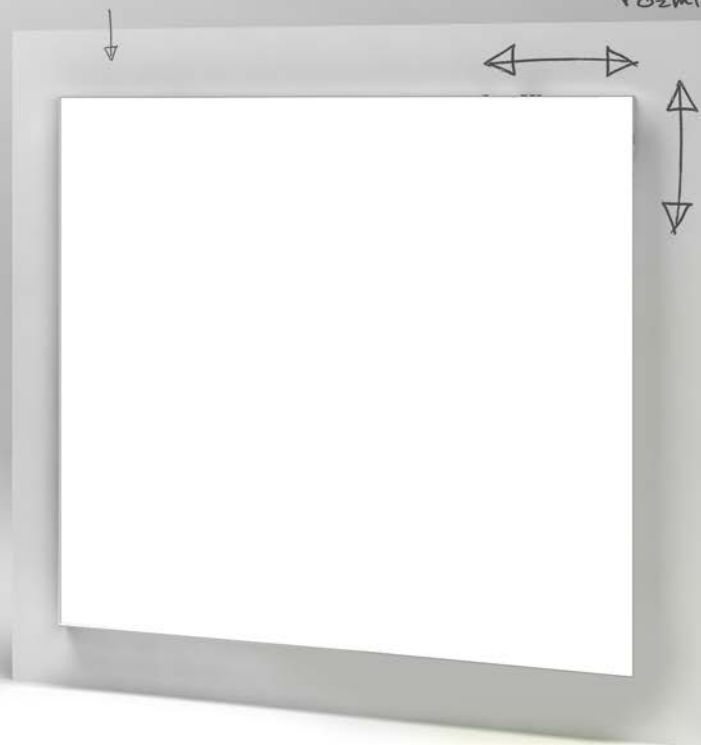
↖ szerokość profilu  
tylko 6,5 cm



↖ specjalne oświetlenie LED  
- tylko na krawędzi

szerokość profilu  
tylko 6,5 cm

dowolny  
rozmiar



15 kg



30 min



karton



sublimacja



LED



24h



z narzędziami



2 lata\*

4dni

realizacja

YouTube

instrukcja

Wymiary przykładowego systemu:

- wysokość 200 cm
- szerokość 200 cm
- głębokość 6.5 cm

Materiały:

- aluminium
- pollester
- LED



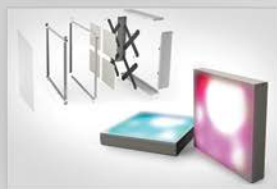


podświetlenie LED

## k06.

Zalety:

- nowoczesny design oraz najwyższa jakość
- ekspresowa wymiana grafiki (SEG)
- niski pobór energii
- system wielokrotnego użytku
- idealny do zabudowania stoiska targowego
- możliwość prania wydruku w temp. 30 stopni
- dowolny rozmiar
- rozbudowywane panele RGB
- animowana grafika
- pełny zakres kolorów RGB
- grafika na różnych materiałach



elastyczność  
w projektowaniu



system instalacji  
easy-clip

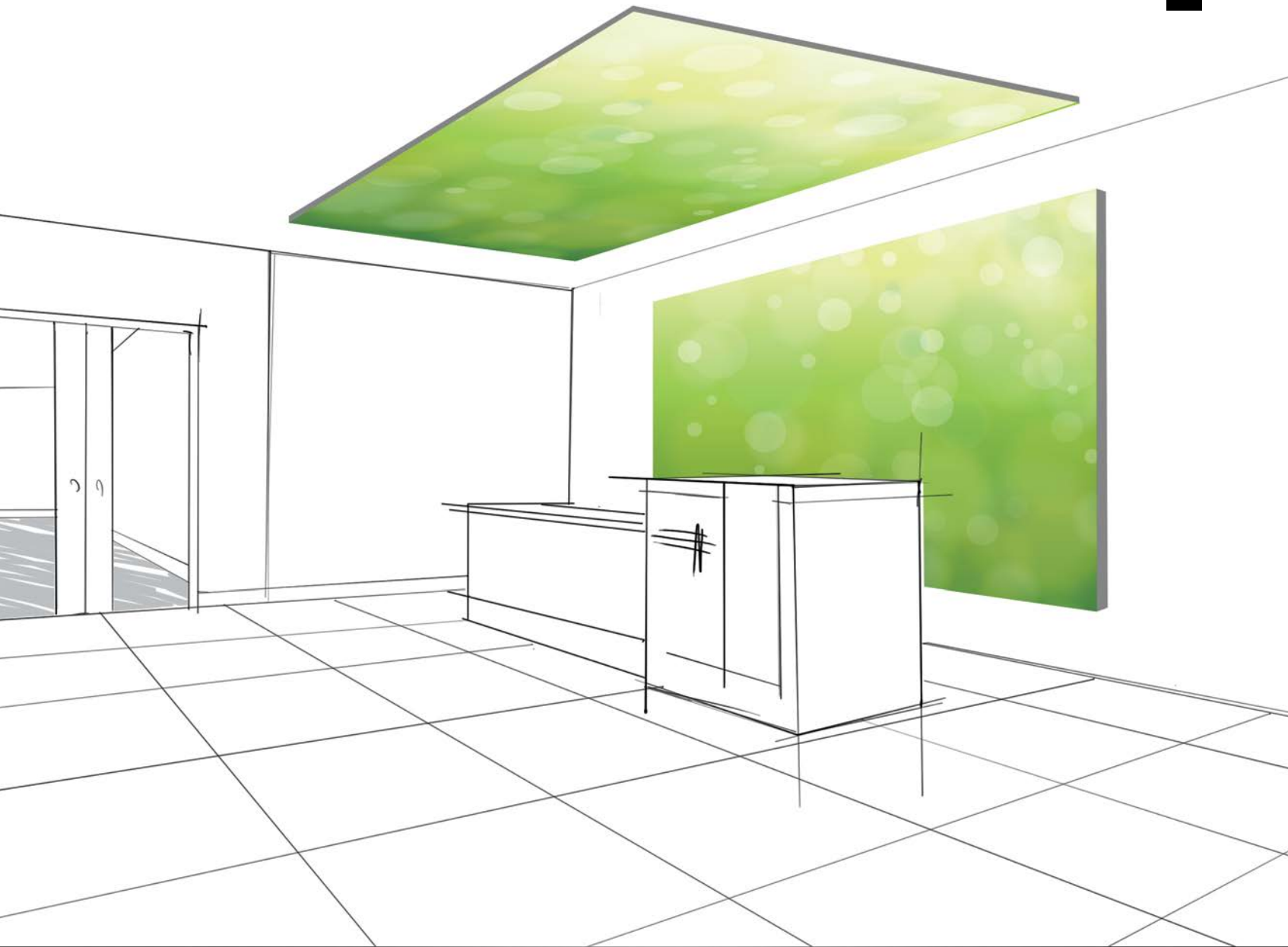


64-pikselowa  
tablica RGB

dowolny  
rozmiar



Ożyj swoje wnętrze

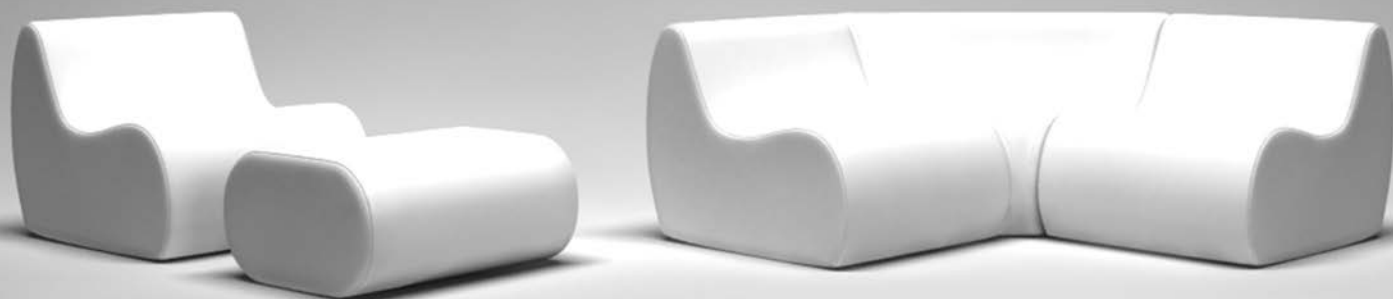


podświetlenie RGB LED

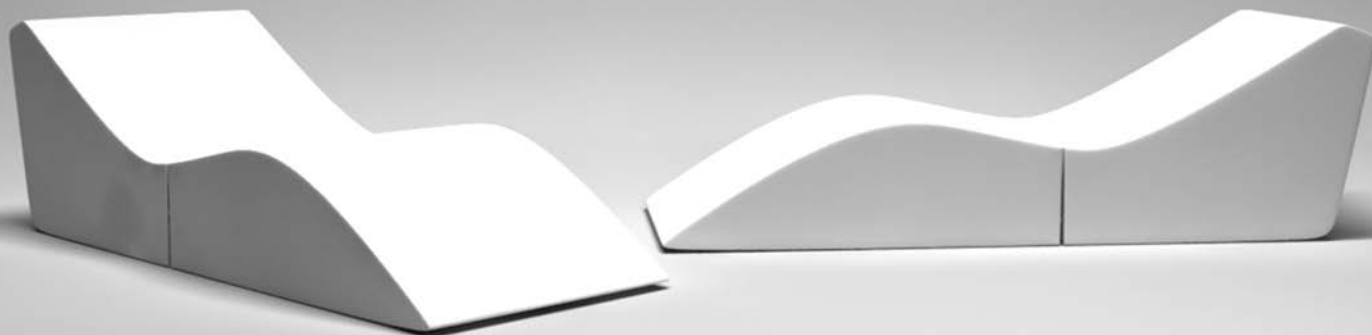


Meble piankowe

b01.



b02.



## FORMA

Wymiary:  
szerokość: 80/130 cm  
wysokość: 75 cm  
głębokość: 95 cm

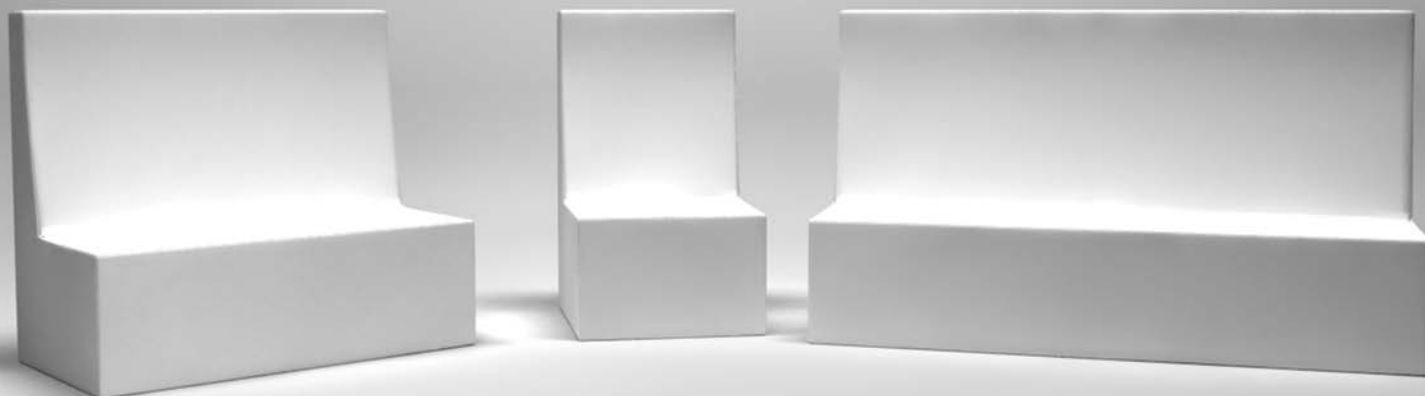
Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

## VIA

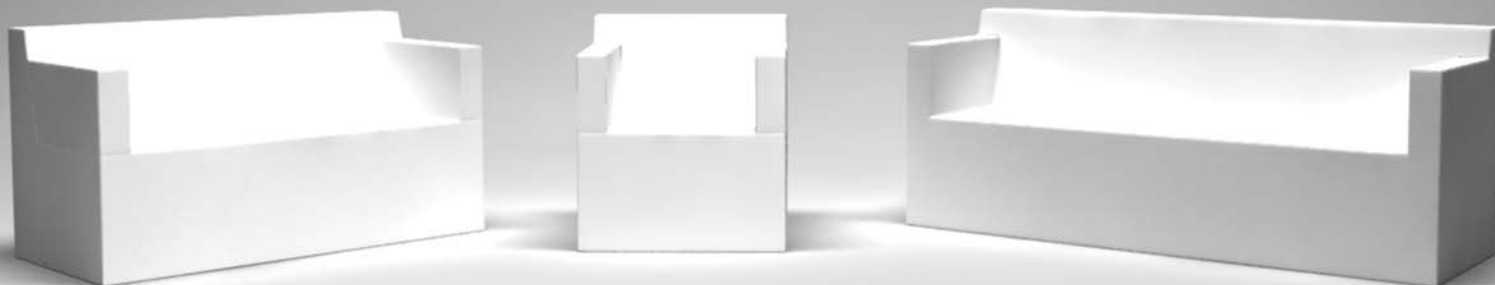
Wymiary:  
szerokość: 70 cm  
wysokość: 60 cm  
głębokość: 200 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

b03.



b04.

**MODULO**

Wymiary:  
szerokość: 70/140/210 cm  
wysokość: 120 cm  
głębokość: 75 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

**DIVANO**

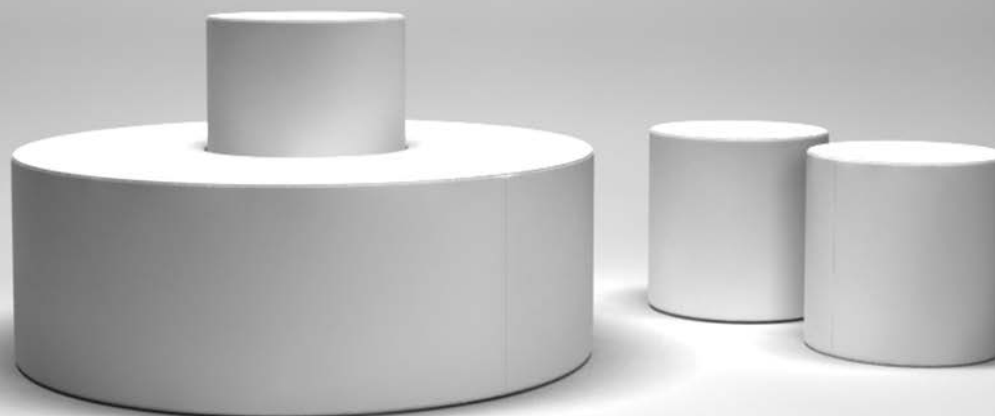
Wymiary:  
szerokość: 80/136/192 cm  
wysokość: 85 cm  
głębokość: 75 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

b05.



b06. / b06a.

**CUBE**

Wymiary:  
szerokość: 45 cm  
wysokość: 45 cm  
głębokość: 45 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

**ROLLER**

Wymiary duży:  
szerokość: 130 cm  
wysokość: 45 cm  
głębokość: 130 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

Wymiary mały:  
szerokość: 45 cm  
wysokość: 45 cm  
głębokość: 45 cm



Fotele beanbag

c01.



c02.

**BEANBAG**

Wymiary:  
szerokość: 110 cm  
wysokość: 100 cm  
głębokość: 120 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

**SACCO**

Wymiary:  
szerokość: 120/140 cm  
wysokość: 30 cm  
głębokość: 140/180 cm

Materiały:  
pianka poliuretanowa/poliester

Sofy klasyczne

d01.



d02.



### PLATINIUM

Wymiary 1 osobowa:  
szerokość: 75 cm  
wysokość: 79 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
35,5 kg

Wymiary 2 osobowa:  
szerokość: 132 cm  
wysokość: 79 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
53 kg

Wymiary 3 osobowa:  
szerokość: 189 cm  
wysokość: 79 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
70,5 kg

### PLATINIUM HB

Wymiary 1 osobowa:  
szerokość: 67 cm  
wysokość: 150 cm  
głębokość: 79 cm

waga:  
60 kg

Wymiary 2 osobowa:  
szerokość: 124 cm  
wysokość: 150 cm  
głębokość: 79 cm

waga:  
86 kg

Wymiary 3 osobowa:  
szerokość: 181 cm  
wysokość: 150 cm  
głębokość: 79 cm

waga:  
130 kg

d03.



d04.



### LINER

Wymiary 1 osobowa:  
szerokość: 60 cm  
wysokość: 121 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
28 kg

Wymiary 2 osobowa:  
szerokość: 60 cm  
wysokość: 121 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
53 kg

Wymiary 3 osobowa:  
szerokość: 189 cm  
wysokość: 79 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
70.5 kg

### LINER Z ZAGŁÓWKIEM

Wymiary 1 osobowa:  
szerokość: 90cm  
wysokość: 156 cm  
głębokość: 75 cm

waga:  
30 kg

Wymiary 2 osobowa:  
szerokość: 124 cm  
wysokość: 150 cm  
głębokość: 79 cm

waga:  
44,5 kg

Wymiary 3 osobowa:  
szerokość: 120 cm  
wysokość: 150 cm  
głębokość: 79 cm

waga:  
59 kg

