

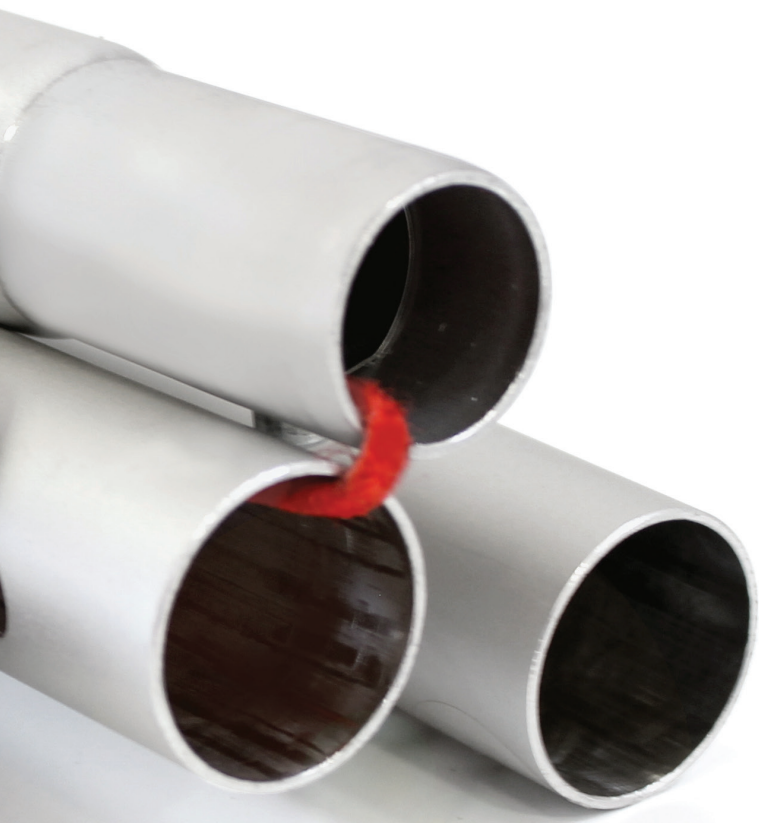


RETIO

Twórcze rozwiązania



Aluminiowe rury z
połączeniem typu bungee



MODULATETM

Najlepszy sposób na przykucie uwagi

ModulateTM to wynik połączenia dwóch oryginalnych koncepcji, uznanych za sukces w branży wystawienniczej i retail: rurowych konstrukcji Formulate oraz modułowych ram Vector.

ModulateTM składa się z zestawu ram wykonanych z aluminiowych rur, na które zakłada się grafikę tekstylną. Ramy te można łatwo łączyć za pomocą silnych magnesów umieszczonych wewnątrz każdej konstrukcji.

W oparciu o tę prostą zasadę magnetyczną można łączyć różne ramy **ModulateTM**, aby stworzyć konfiguracje dla wszystkich obszarów komunikacyjnych: w punktach sprzedaży, na targach, w obiektach wystawienniczych, w centrach handlowych lub po prostu wewnątrz firmy.

MODULATE™

Konstrukcje o unikalnych innowacjach technologicznych.

Każda konstrukcja **Modulate™** wykonana jest z rurek aluminiowych o średnicy 30 mm, co sprawia, że są one jednocześnie bardzo lekkie i wytrzymałe.

Ta nowa rodzina produktów wyróżnia się spośród innych istniejących na rynku unikalnymi cechami: systemem **MagLink** stosowanym w każdej konstrukcji oraz systemem mocowania stóp **Twist & Lock**.

Masz ochotę na zmianę?

System **MagLink**, dzięki silnym magnesom pracującym w promieniu 360°, sprawia, że ramy **Modulate™** łączą się ze sobą w bardzo łatwy sposób bez użycia jakichkolwiek zewnętrznych łączników.

Te nowe opatentowane złącza magnetyczne w połączeniu z 40 centymetrowymi przedłużkami umożliwiają zmianę wysokości konstrukcji i sprawiają, że **Modulate™** to uniwersalne rozwiązanie, które można dowolnie zmieniać.

Oszczędzaj czas!

Każdy element serii **Modulate™** został zaprojektowany tak, aby maksymalnie ułatwić jego użytkowanie: ponumerowane elementy, połączenie typu bungee, montaż stóp bez narzędzi... Dzięki temu złożenie systemu **Modulate™** jest dziecinnie proste i pozwala na zmianę konfiguracji w ciągu kilku sekund.



Złącze MagLink 360° umieszczone w każdym maszynie



System samoblokujący z połączeniami typu bungee i przyciskiem



Centralna rura wzmacniająca (średnica 18 mm)



Dwustronnie zadrukowana grafika tekstylna zakończona zamkiem błyskawicznym



Dodatkowo dostępna 400 mm przedłużka umożliwiająca zmianę wysokości konstrukcji



Każdy element z intuicyjnym oznakowaniem ułatwiającym montaż



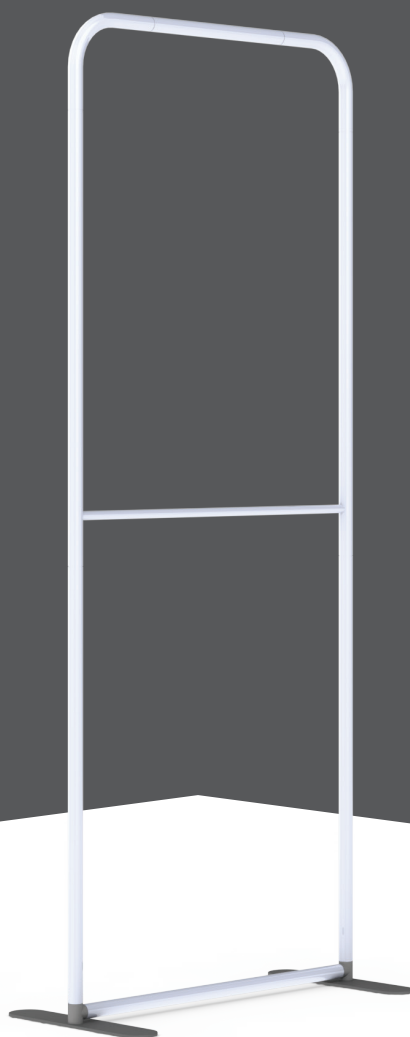
2 stopy stabilizujące z systemem Twist & Lock dołączone do każdej ramy



Torba transportowa **Modulate™** z wydzielonym miejscem na stopy i grafikę



Konstrukcje **Modulate™** posiadają 5-letnią gwarancję



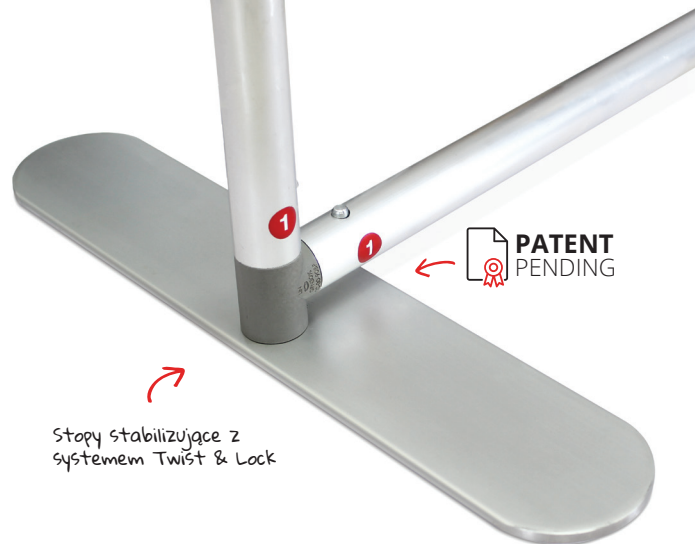
Konstrukcje te dostarczane są z parą stóp stabilizujących

Intuicyjny montaż bez użycia narzędzi

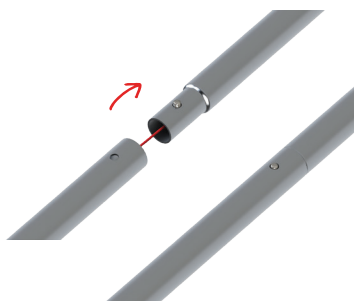
Montaż konstrukcji **Modulate™** jest łatwy i nie wymaga użycia narzędzi. Każdy profil posiada oznakowanie montażowe (numer i kolor) i jest łączony przy pomocy przycisku.

Do ramy dołącza się stopy stabilizujące Twist & Lock, które obracają się o ćwierć obrotu i automatycznie blokują.

Na koniec wystarczy założyć grafikę tekstylną zakończoną zamkiem błyskawicznym.



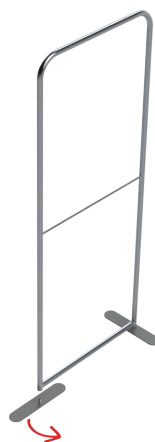
Stopy stabilizujące z systemem Twist & Lock



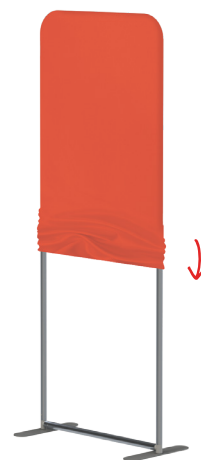
1 Połącz aluminiowe rurki typu bungee.



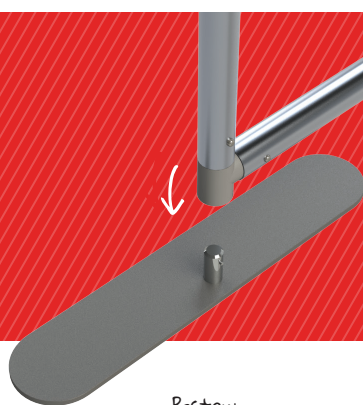
2 Dodaj wzmacniającą konstrukcję rurki poprzeczne oraz resztę elementów wg oznakowania.



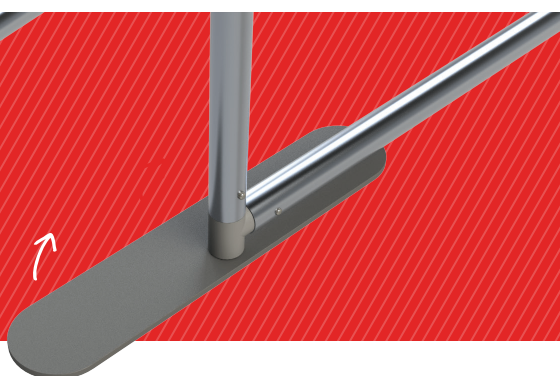
3 Umieść stopę Twist & Lock pod konstrukcją i obróć ją, aż do jej zablokowania.



4 Załóż grafikę na konstrukcję. Skorzystaj z rękawiczek dodawanych do produktu, żeby nie pobrudzić materiału.



Postaw



Obróć



Zablokuj

Jak zamontować stopy Twist & Lock?

Stworzyliśmy nowe, innowacyjne stopy stabilizujące, których montaż nie wymaga kluczy imbusowych ani innych narzędzi. Dzięki systemowi **Twist & Lock** wystarczy umieścić stopę pod konstrukcją, obrócić ją... i już jest zablokowana! To daje wprost niewiarygodną oszczędność czasu podczas instalacji konstrukcji **Modulate™**...

W ofercie dostępne są także półstopy, które można dokupić dodatkowo.



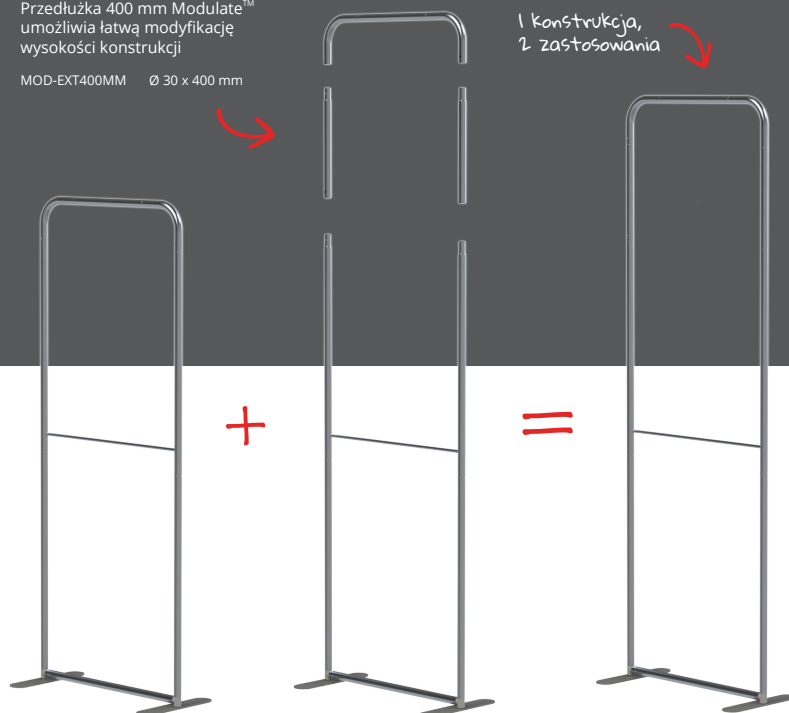
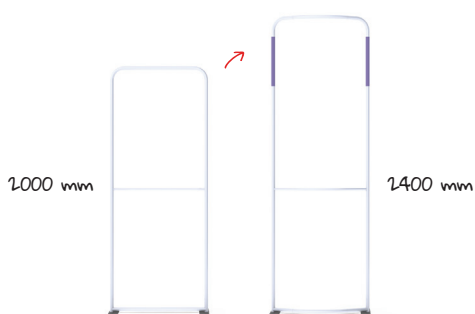
Półstopa stabilizująca

Regulowana konstrukcja

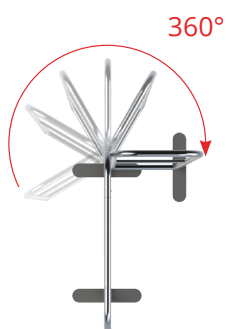
Aby zwiększyć uniwersalność konstrukcji **Modulate™**, dodaliśmy do oferty 400 mm przedłużkę, dzięki której w łatwy sposób można zmienić wysokość systemu z 2000 mm na 2400 mm.

Przedłużka 400 mm Modulate™ umożliwia łatwą modyfikację wysokości konstrukcji
MOD-EXT400MM Ø 30 x 400 mm

1 konstrukcja,
2 zastosowania



Łatwe ustawianie ramek pod wybranym kątem.

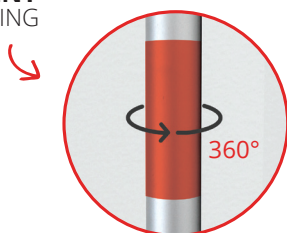


Złącze MagLink - proste, szybkie i wygodne

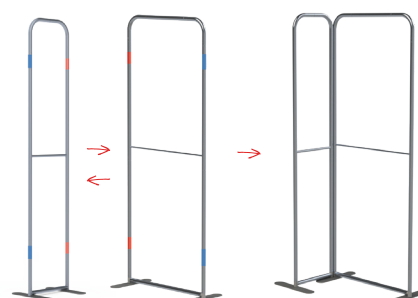
Wybierz oryginalne rozwiązanie, łącząc różne rozmiary i kształty ramek **Modulate™**.

Dzięki niepowtarzalnemu zintegrowanemu z konstrukcją systemowi magnetycznemu **MagLink**, konstrukcje niemalże same łączą się ze sobą.

 **PATENT**
PENDING



System **MagLink** 360°. Każda konstrukcja posiada 4 magnesy, które umożliwiają łączenie ramek bez użycia narzędzi.

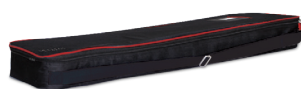


Seria Modulate™

Modulate™ składa się z 11 aluminiowych ramek wykonanych z aluminiowych rur (Ø30 mm), które mogą być stosowane z obustronnie nadrukowanymi grafikami z materiału tekstylnego.

Modułów można używać pojedynczo lub łączyć je ze sobą w celu utworzenia setek możliwych konfiguracji. Ramy klasyfikowane są według ich szerokości lub kształtu. Kolory modułów w broszurze odpowiadają kolorom oznakowania konstrukcji.

Każda rama dostarczana jest w torbie transportowej **Modulate™** z wydzielonym miejscem na stopy i grafikę.



Dwukolorowa torba Modulate™



**Modulate™
Straight 420**

MOD-S-420

📏 400 x 2000 x 400 mm



**Modulate™
Straight 424**

MOD-S-424

📏 400 x 2400 x 400 mm



**Modulate™
Straight 810**

MOD-S-810

📏 800 x 1000 x 400 mm



**Modulate™
Straight 820**

MOD-S-820

📏 800 x 2000 x 400 mm



**Modulate™
Straight 824**

MOD-S-824

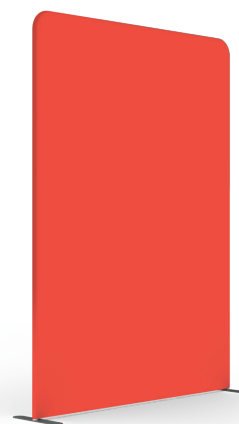
📏 800 x 2400 x 400 mm



**Modulate™
Straight 1820**

MOD-S-1820

📏 1800 x 2000 x 400 mm



**Modulate™
Straight 1824**

MOD-S-1824

📏 1800 x 2400 x 400 mm



**Modulate™
Curved 820**

MOD-C-820

📏 800 x 2000 x 400 mm



**Modulate™
Curved 824**

MOD-C-824

📏 800 x 2400 x 400 mm



**Modulate™
Slope 1**

MOD-SS-824-01

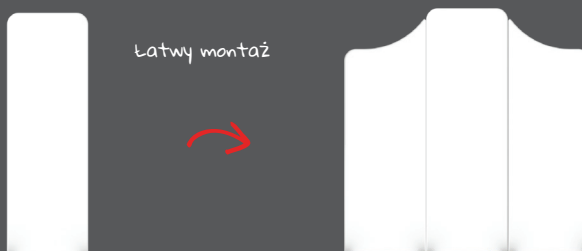
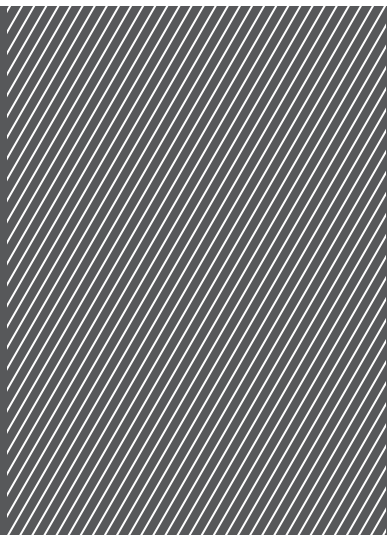
📏 800 x 2300 x 400 mm



**Modulate™
Slope 2**

MOD-SS-824-02

📏 800 x 2400 x 400 mm



Łatwy montaż

Mix & Match

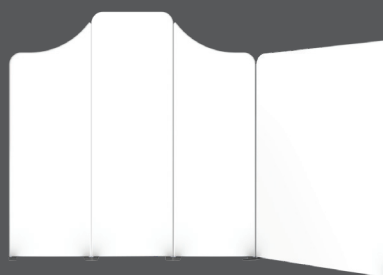
Modulate™ oferuje innowacyjne rozwiązania w zakresie projektowania przestrzeni i optymalizacji efektu Twojej reklamy za pomocą grafiki tekstylnej z nadrukiem sublimacyjnym.

Wybierz ramki **Modulate™** z dostępnej oferty i połącz je magnetycznie pod każdym kątem dzięki niepowtarzalnemu systemowi MagLink.

W ten sposób można je dowolnie łączyć, aby uzyskać nowe konfiguracje lub dostosować je do indywidualnych potrzeb.

Wystarczy kilka minut, aby prostą ściankę fotograficzną przekształcić w stoisko!

Różne konfiguracje



Szybka rozbudowa



100% Modułowy
100% Modulate



Każda rama posiada system oznakowania ułatwiający montaż. Nie są potrzebne żadne narzędzia.



Grafiki można łatwo utrzymać w dobrym stanie. Niegniący się materiał można prać w pralce.



Każda rama Modulate™ jest dostarczana w torbie transportowej zapewniającej łatwe przenoszenie konstrukcji, stóp i grafiki.





Za pomocą dodatkowych uchwytów do ram
Module™ w łatwy sposób można dodać lampki LED
(opcja dodatkowa)



9 m²

12 m²



- 4 x Module Curved 824
- 3 x Module Straight 1824
- 1 x Module Straight 824

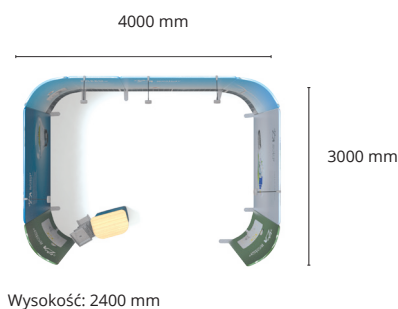


To idealne rozwiązanie do aranżacji stoiska
szeregowego i nie tylko.

Stoiska z możliwością zmiany konfiguracji

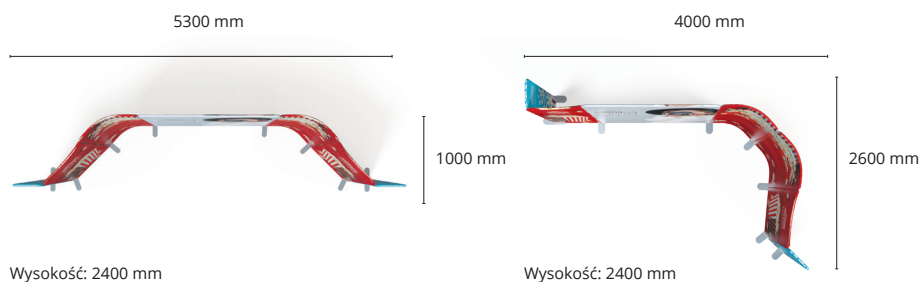
Ponieważ ramy **Module™** są łatwe
w przenoszeniu i montażu, mogą być
wykorzystane do zaprojektowania
kompletnego stoiska.

Możesz dowolnie zmieniać wystrój stoiska,
co gwarantuje doskonały zwrot inwestycji.



Wysokość: 2400 mm





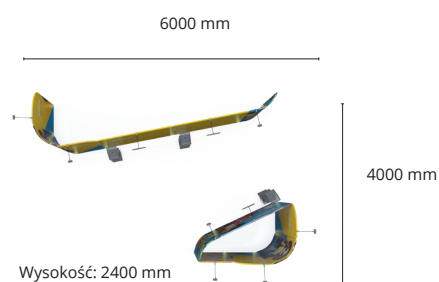
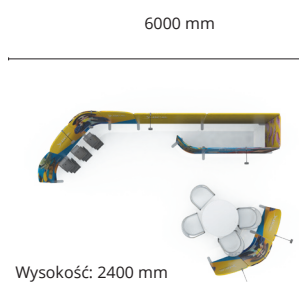
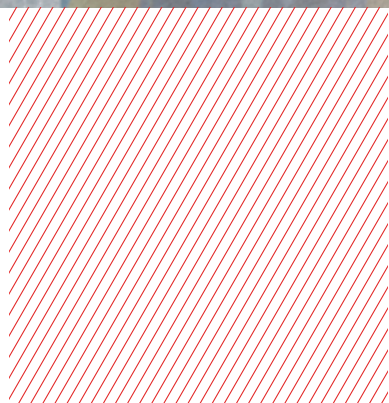
- 1 x Module Straight 1824
- 2 x Module Curved 824
- 2 x Module Slope 1
- 2 x Module Straight 420

Możliwość łączenia prostych i zaokrąglonych narożników

Ścianki dla branży eventowej

Zastosowanie wielkoformatowych wizualizacji szczególnie nadaje się na eventy i do działań promocyjnych.





Wystawy tymczasowe

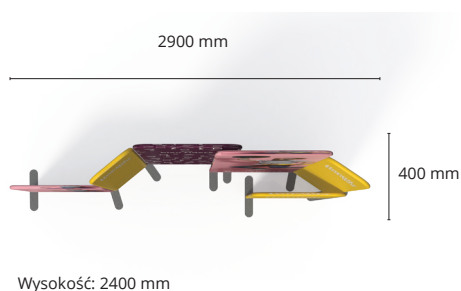
Stwórz unikalne scenerie, łącząc ramki **Modulate™**.

Usytuowane w strategicznych miejscach oferują przechodniom oryginalne wrażenia.



- 2 x Modulate Straight 824
- 4 x Modulate Slope 2
- 2 x Modulate Curved 820
- 3 x Modulate Straight 1820
- 1 x Modulate Straight 420

W łatwy sposób stwórz miejsce do rozmów



- 1 x Modulate Straight 424
- 1 x Modulate Straight 820
- 2 x Modulate Straight 420
- 2 x Modulate Straight 810



Dzięki przedłużce Modulate™ można łatwo zwiększyć wysokość konstrukcji.

MOD-EXT400MM Ø 30 x 400 mm



Handel detaliczny i reklama w punktach sprzedaży

Przyciąganie uwagi klientów to cel witryn sklepowych.

Rozwiązania **Modulate™** stanowią doskonałą alternatywę do aranżacji tych przestrzeni. Ułatwiają one szybką zmianę komunikatu i wykorzystanie dostępnej przestrzeni.



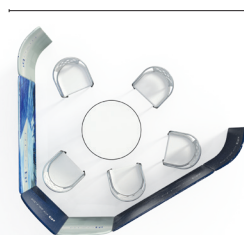
To oryginalny i prosty sposób tworzenia miejsc pracy lub aranżacji otwartej przestrzeni.



3500 mm

900 mm

900 mm



3200 mm



2600 mm

Wysokość: 2400 mm

- 2 x Modulate Slope 2
- 2 x Modulate Straight 1820
- 2 x Modulate Curved 820

Łatwy sposób
wydzielania
przestrzeni



Tworzenie miejsc pracy

Tworzenie prywatnych punktów recepcyjnych, ścianek działowych czy aranżowanie biur jest teraz dziecinne proste dzięki ramom **Modulate™**.

Duże powierzchnie, które można personalizować, mogą również służyć jako pomoc w wystroju wnętrza i być jednocześnie nośnikami przekazu reklamowego dla potencjalnego klienta.



Sublimuj wszystkie swoje przekazy

Sublimacja to przyjazna dla środowiska technologia druku, w której stosuje się termo wrażliwe tusze wodorozcieńczalne. Tusze te pod wpływem ciepła przekształcają się w gaz i są nakładane na w 100% poliestrowe podłoże..

Druk bezpośredni i transferowy - opanowaliśmy obie techniki, aby dostosować się do Twoich potrzeb. Tego odwzorowania barw nie da się porównać z żadnymi innymi technologiami. Charakteryzują się one wyjątkową odpornością w trakcie użytkowania.

Reklamy mogą być zatem drukowane w bardzo dużym formacie na rozciągliwym materiale, aby idealnie dopasować się do konturów konstrukcji **Modulate™**.

Kilka wskazówek, które zapewnią optymalne efekty

Jakość grafiki zależy od przygotowania pliku do wydruku. Oto kilka podstawowych zasad, które mają na celu zapewnienie optymalnych efektów.

- Grafikę należy przygotować zgodnie z szablonami, które udostępniamy na naszej stronie internetowej.
- Wszystkie czcionki muszą być zamienione na krzywe, a kolory skonwertowane do CMYK.
- Zapisz plik w formacie TIFF, EPS lub PDF i upewnij się, że mają one odpowiednią rozdzielczość.



