



PARAWANY WOLNOSTOJĄCE

ZABUDOWY I ŚCIANKI W BIURZE

Parawany wolnostojące to uniwersalne przegrody do **szybkiego wydzielenia przestrzeni** w biurach, obiektach publicznych, placówkach medycznych i strefach obsługi, które pozwalają **tworzyć podział bez mocowania do ścian i podłogi, łatwo zmieniać miejsce ustawienia i zachować elastyczność aranżacji w różnych typach wnętrz**. W praktyce przekłada się to na lepszą ergonomię pracy, większą prywatność i sprawniejsze wykorzystanie biura.

Ich konstrukcja pozwala swobodnie przenosić przegrodę, ustawiać ją zgodnie z aktualną potrzebą i wykorzystywać jako **element stałej lub tymczasowej organizacji przestrzeni**. Parawany wolnostojące znajdują zastosowanie tam, gdzie liczy się szybka reakcja na zmianę układu, potrzeba prywatności, oddzielenie stanowisk albo wygrodenienie niewielkiej strefy bez ingerencji w obiekt.

To rozwiązanie cenione za prostotę wdrożenia, estetykę oraz możliwość wykorzystania w wielu różnych branżach i typach pomieszczeń. Dzięki temu parawany wolnostojące stają się **wygodnym narzędziem do elastycznej organizacji przestrzeni**, zarówno tymczasowej, jak i długofalowej. Dobrze sprawdzają się wszędzie tam, gdzie potrzeby organizacyjne zmieniają się szybciej niż sama architektura wnętrza.



OPIS

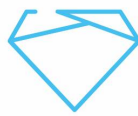
- **Wykonanie:** produkty na indywidualne zamówienie; dopasowanie do docelowej przestrzeni; dopasowanie do funkcji użytkowej; brak konieczności stałego montażu.
- **Warianty:** stałe podstawy; kółka do częstego przemieszczania; możliwość łączenia w stabilne układy modułowe.
- **Przykładowe wymiary:** szerokość 700 mm x wysokość 2200 mm; szerokość 1000 mm x wysokość 2200 mm; szerokość 1000 mm x wysokość 2500 mm; inne wymiary dostosowane do wymagań projektu.
- **Materiały:** płyty kompozytowe; tworzywa sztuczne PVC; pleksi i inne; płyty meblowe; HDF; szkło hartowane; szkło akrylowe; szkło przyciemniane Antisol; pianki akustyczne; dobór indywidualny do funkcji, parametrów technicznych i estetyki wnętrza.
- **Kolorystyka i wykończenie:** profile aluminiowe anodowane w standardzie; kolor srebrny mat; możliwość malowania proszkowego na dowolny kolor z palety RAL; możliwość wykończenia powierzchni foliami dekoracyjnymi lub kolorowymi.
- **Grafika:** możliwość zastosowania nadruków; grafika reklamowa; identyfikacja wizualna; oznaczenia informacyjne; oznaczenia BHP; treści informacyjne; inne treści użytkowe zgodne z projektem.
- **Certyfikaty i atesty:** certyfikaty zgodności CE; klasyfikacje w zakresie reakcji na ogień / ognioodporności; atesty higieniczne; deklaracje właściwości użytkowych (DoP); atesty techniczne i materiałowe; zakres dokumentów zależny od rodzaju zastosowanych materiałów i komponentów.
- **Parametry materiałów akustycznych:** płyty AKU-PR; grubość 50 mm; izolacja akustyczna 13 (0,-2) dB; klasa palności MVSS302 jako sam produkt; klasyfikacja Bs1 d0 po zasłonięciu płytą gips-karton lub MgO wg 13501-1+A1:2010; gąbki PROFESIONAL tłumiące hałas; grubość 50 mm; izolacja akustyczna 13 (0,-2) dB; klasa palności MVSS302 jako sam produkt; klasyfikacja Bs1 d0 po zasłonięciu płytą gips-karton lub MgO.
- **Systemy profili aluminiowych:** ROUND Line; profil o okrągłej geometrii; podwyższone walory estetyczne; ECO Line; lekkie profile o cechach zawiasu; QUBE Line; system modułowy; minimalistyczna widoczność konstrukcji.

ZALETY

- **pełna mobilność przegrody**
- **brak ingerencji w ściany i podłogi**
- łatwe dopasowanie do różnych wnętrz
- **szybkie wydzielenie** strefy prywatnej
- uniwersalność zastosowania w wielu branżach
- wspierają **czytelny podział stref pracy, spotkań i komunikacji** w biurze o zmiennej strukturze zespołów
- pozwalają poprawić **komfort akustyczny, prywatność wizualną i ergonomię stanowisk**
- ułatwiają dostosowanie przestrzeni do zmian organizacyjnych bez utraty wcześniej zakupionych elementów



TRWAŁE



ESTETYCZNE



FUNKCJONALNE

NAJWYŻSZA
JAKOŚĆ

PRZEZNACZENIE

- wydzielanie stref w biurach i open space
- oddzielanie poczekalni, konsultacji i obsługi klienta
- **organizacja przestrzeni** w gabinetach oraz placówkach medycznych
- tworzenie tymczasowych stref w obiektach publicznych
- **uzupełnienie stałych ścianek** i zabudów o mobilny element podziału
- wydzielanie stref pracy indywidualnej, spotkań, rozmów telefonicznych i pracy zespołowej
- **organizacja przestrzeni** w biurach firmowych, coworkingach, call center i działach projektowych

PRZYKŁADOWE REALIZACJE:



