

Link do produktu: <https://epicenter24.pl/scianka-wystawowa-harmonijka-3-x-b2-jednostronna-p-p-2538.html>

Ścianka wystawowa harmonijka 3 x B2 jednostronna

Cena brutto	1 549,00 zł
Cena netto	1 259,35 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Numer katalogowy	ON130308-3B2

U nas zapłacisz:



Opis produktu

Ścianka wystawiennicza 3xB2 to nowoczesne i efektowne narzędzie promocyjne, idealne na targi, konferencje, eventy firmowe, a także do zastosowań edukacyjnych i kulturalnych – takich jak wydarzenia szkolne, wystawy w bibliotekach czy kampanie informacyjne.

Dzięki lekkiej konstrukcji, prostemu montażowi i możliwości wielokrotnego użytku ścianki ekspozycyjne stanowią praktyczne rozwiązanie dla firm, instytucji publicznych i placówek edukacyjnych. Dodatkowym atutem są specjalne zawiasy, które umożliwiają ustawienie panelów ścianki pod dowolnym kątem – co pozwala na elastyczne dopasowanie do przestrzeni i potrzeb ekspozycyjnych. To doskonały sposób na estetyczną prezentację marki, projektu lub materiałów informacyjnych.

KONSTRUKCJA:

- **Ścianka do prezentacji 3 plakatów B2 jednostronnie**
- Stabilna konstrukcja aluminiowa anodowana
- 3 ramy zatraskowe w formacie B2, o profilu 25 mm
- Zabezpieczenie plakatu PCV antyrefleks
- Nogi z profilu aluminiowego 30x20 mm
- **Uchwyty zawiasowe umożliwiające ustawienie paneli pod różnym kątem**
- Stopki o regulowanej wysokości, służące do wypoziomowania ścianki przy nierównym podłożu
- Wysokość konstrukcji 1900 mm
- Gwarancja 12 miesięcy

KOLORYSTYKA:

- Wykończenie w kolorze srebrny mat

OPCJONALNIE:

- **Możliwość wykonania ścianki z ramkami w orientacji poziomej**

DOSTĘPNE FORMATY:

- **Ścianki wystawiennicze jednostronne UKOS:** [ścianka 3xA1](#), [ścianka 6xA1](#), [ścianka 3xA0](#), [ścianka 3xB2](#), [ścianka 6xB2](#), [ścianka 3xB1](#)
- **Ścianki wystawiennicze dwustronne UKOS:** [ścianka 6xA1](#), [ścianka 12xA1](#), [ścianka 6xA0](#), [ścianka 6xB2](#), [ścianka 12xB2](#), [ścianka 6xB1](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

ORIENTACJA: PION , POZIOM