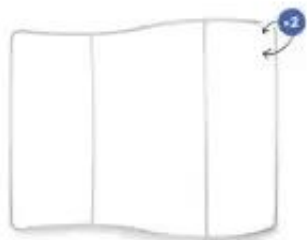


Link do produktu: <https://multimedia24.pl/scianka-tekstylna-atlantis-s-300x230-p-10664.html>

Ścianka tekstylna Atlantis S 300x230



Cena brutto	483,99 zł
Cena netto	393,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas transportu	24 godziny
Numer katalogowy	5907451661192
Kod producenta	5907451661192
Producent	Epicenter.pl
Profil aluminiowy	Ø 32 mm
Kształt	S (dwustronna)
Rozmiar	300x230
Waga produktu	7 kg
Wymiary w opakowaniu indywidualnym	30x21x74 cm
Waga jednostkowa	7 kg

Opis produktu

Atlantis S 300x230 to lekka, funkcjonalna i estetyczna ścianka reklamowa typu TUBE, która zdobywa coraz większą popularność dzięki swojej prostocie i wygodzie użytkowania.

Jej konstrukcja pozwala na szybki montaż - grafika (drukowana na tkaninie) naciągana jest na aluminiowy profil o średnicy 32 mm, co przypomina zakładanie skarpety. Dzięki temu, proces montażu jest wyjątkowo łatwy i szybki, a całość pozostaje niezwykle lekka, co ułatwia transport.

Zalety produktu:

- **Ultralekka konstrukcja** - ścianka waży zaledwie 7 kg, co czyni ją łatwą w przenoszeniu.
- **Niska cena** - atrakcyjna opcja dla firm szukających efektywnego rozwiązania w rozsądnej cenie.
- **Prosty montaż** - błyskawiczne składanie i rozkładanie bez potrzeby używania narzędzi.
- **Dwustronność** - umożliwiała prezentację grafiki z obu stron ścianki, co zwiększa jej funkcjonalność.
- **Estetyka i profesjonalizm** - idealna do tworzenia przestrzeni wystawienniczych, eventów czy stoisk targowych.

Dane techniczne:

- **Rozmiar:** 300x230 cm
- **Kształt:** S (dwustronna)
- **Profil aluminiowy:** Ø 32 mm
- **Waga:** 7 kg
- **Zestaw zawiera:** ściankę Atlantis S 300x230 oraz torbę transportową typu Canvas

Idealna do:

Atlantis S 300x230 to doskonałe rozwiązanie dla firm i organizatorów wydarzeń, którzy potrzebują lekkiej, mobilnej i efektownej ścianki reklamowej. Dzięki prostemu montażowi i możliwości łatwego transportu, jest to produkt, który sprawdzi się w różnych sytuacjach - od stoisk targowych po przestrzenie wystawiennicze.

Dostępne warianty: