

Trybuna stała na boiska zewnętrzne



Opis generalny

Trybuna stała, przeznaczona do obiektów na zewnątrz - boiska typ orlik, boiska sportowe i stadiony, konstrukcja wykonana jest zamkniętych profili stalowych, blach stalowych, zimnogiętych łączonych ze sobą spawaniem metodą MIG oraz czystym montażem łączeniowym za pomocą wkrętów, śrub.

Konstrukcja całości zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe.

Siedziska plastikowe wykonane z wysokiej jakości polipropylenu z możliwością wyboru wysokości oparcia oraz koloru wg dostępnej palety. Siedziska wygodne i komfortowe, wzmocnione oparcia. Rozstaw siedzisk około 50cm w osiowym wymiarze.

Podest trybuny wykonany jest z krat pomostowych typ vema, cynkowanych ogniowo.

W podstawowej wersji trybuny, konstrukcja bez przednich paneli maskujących, w wersji rozbudowanej - MZG między stopniami blacha stalowa, cynkowana ogniowo.

Wykończenia: barierki boczne i tylne wg. potrzeb. Dodatkowe schody w przejściach (o szerokości ok 120-150cm). Zgodnie ze standardami PN-EN.

Trybuna stosowana w obiektach otwartych, budowana jest wg dostępnego miejsca i specyfikacji oraz potrzeb. Głębokość standardowa 1 rzędu ok 130cm, dostępnego głębokości to 2-7 rzędów, pozostałe na zamówienie. Długość trybuny wg potrzeb.

Produkt zawsze jest wykonywany tylko na zamówienie w oparciu o bezpośrednie ustalenia i szczegóły.

Opis Szczegółowy

Skład	Stal
Wykończenie	Cynkowanie ogniowe
Wykończenie	blacha
Jednostka miary	miejsce
Przeznaczenie	Na zewnątrz

Informacje zawarte w tej karcie produktowej nie stanowią oferty w rozumieniu art. 71 Kodeksu cywilnego.