

Konstrukcja do koszykówki dwusłupowa, wysięg 2,2m do tablicy 105x180cm



Opis generalny

Konstrukcja do koszykówki dwu-słupowa, wysięg 2,2m do tablicy 105x180cm, cynkowana lub malowana, mocowana w tulei (wraz z tuleją) lub na stałe.

Konstrukcja do koszykówki, przeznaczona do mocowania tablic profesjonalnych o wymiarach 105x180 cm. Na konstrukcję składają się:

- 2 stalowe słupy o profilu 100x100mm, cynkowany lub malowany,
- wysięgniki tablicy (zastrzały),
- tuleje (opcjonalnie),
- dekieleki maskujące tuleje.

Słupy konstrukcji mogą być mocowane w tulejach lub osadzone bezpośrednio w stopie fundamentowej. Do zestawu przewidziano tablicę o wymiarach 105x180cm mocowaną z wysięgiem 220cm (dystans pomiędzy punktem mocowania a linią boiska gry do koszykówki. Inne wysięgniki dostępne są w tej kategorii.

Konstrukcja posiada możliwość regulacji wysokości tablicy na słupie, dzięki obejmie wysięgnika, istnieje również możliwość mocowania mechanizmu regulacji wysokości który pozwoli płynnie

regulować wysokość tablicy i obręczy pomiędzy 3050mm a 2600mm.

Całość konstrukcji zabezpieczona przed czynnikami zewnętrznymi poprzez cynkowanie ogniowe. Istnieje możliwość pomalowania konstrukcji (do montażu wewnątrz hali sportowej) lub ocynku i malowania - opcjonalnie.

Zestaw nie zawiera tablicy, obręczy, siateczki czy mechanizmu regulacji wysokości.



Opis Szczegółowy

Skład	Stal
Wykończenie	Cynkowanie ogniowe
Jednostka miary	sztuka
Przeznaczenie	Na zewnątrz i do środka

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