

## INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA



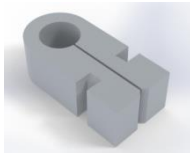
# **BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ 7,32x2,44**

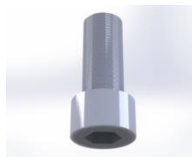
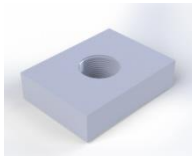
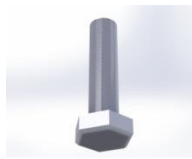

*przenośna - aluminiowo/stalowa*



*zgodna z normą PN EN 748*

## I. ELEMENTY SKŁADOWE

Lp.	Nazwa elementu	Rys. poglądowy	Ilość dla 1 bramki	Ilość dla 2 bramek
1	Poprzeczka bramki aluminiowa, malowana na biało	-	1	2
2	Słupek bramki aluminiowy, malowany na biało (lewy/prawy)	-	2	4
3	Pałak bramki - rura wygięta w kształt litery C stalowa cynkowana (lewy/prawy)	-	2	4
4	Rura łącząca pałaki, prosta dł. 3,75 metra, stalowa cynkowana; wyposażona w nagwintowane zaślepki	-	2	4
5	Łącznik rury dolnej		1	2
6	Siatka bramki (opcjonalnie)	-	1	2
7	Narożnik łączący poprzeczkę i słupki; stalowy, ocynkowany galwanicznie		2	4
8	Haczyki tworzywowe mocujące siatkę do ramy bramki		48	96
9	Opaski tworzywowe mocujące siatkę do pałaków i rury łączącej		48	96
10	Śruba imbusowa, stożkowa M8x16		16	32

11	Śruba imbusowa M8x18		12	24
12	Podkładka prostokątna z gwintem M8; stalowa, ocynkowana galwanicznie		12	24
13	Śruba M10x45		2	4
14	Szpilka mocująca do podłoża		4	8

## II. OGÓLNY OPIS PRODUKTU

Bramka do piłki nożnej 7,32m x 2,44m przenośna. Wykonana z profilu aluminiowego 120mm x 100mm o wzmocnionym przekroju, malowanego na kolor biały. Głębokość bramki mierzona od tylnej krawędzi słupka góra/dół - 100cm/200cm. Pałęki do zawieszenia siatki –wykonane z rury stalowej, ocynkowanej ogniowo o przekroju fi 33mm. Wszystkie stalowe elementy łączeniowe cynkowane ogniowo lub galwanicznie. Spełnia wymagania normy PN EN 748. Posiada certyfikat zgodności z normą oraz uprawniający do oznaczenia znakiem „B”.

## III. PRZEZNACZENIE

Bramka przeznaczona do gry w piłkę nożną na obiektach zewnętrznych.

## IV. SPOSÓB MONTAŻU

- Odpakować elementy składowe bramki z folii zabezpieczającej; sprawdzić kompletność elementów montażowych zgodnie z tabelą;



- Przed połączeniem słupków (2) z poprzeczką (1) w kanalikach profilu aluminiowego umieścić podkładki prostokątne z gwintem M8 (12) w ilościach - poprzeczka 4 szt., słupki po 4 szt.
  - Połączyć poprzeczkę (1) ze słupkami (2) za pomocą narożników stalowych (7); do mocowania narożnika użyć śrub imbusowych, stożkowych M8x16 (10); skręcone światło bramki ułożyć na płaskiej powierzchni tak, aby mieć dostęp do tylnej części bramki.
  - Przymocować pałaki bramki (3) przy pomocy śrub imbusowych M8x18 (11) i wcześniej umieszczonych w profilu aluminiowym podkładek prostokątnych z gwintem M8 (12).
  - Przykręcić rurę łączącą pałaki (4) do otworów w dolnej części pałaków bramki (3) z pomocą śrub M10x45 (13). Elementy rury połączyć za pomocą łączników (5), które należy nasunąć na końcówki elementów. Do dokręcenia użyć śrub imbusowych, M8x16 umieszczonych w otworach łączników.
  - Na konstrukcji bramki rozwiesić siatkę mocując kolejno:
    - na obwodzie do światła bramki (1,2) siatkę mocować haczykami mocującymi
    - w dolnej części do pałaków (3) i rury łączącej (4) siatkę mocować za pomocą opasek tworzywowych (9)
    - dodatkowo w górnej części siatkę mocować do górnej części pałaków bramki (3) za pomocą załączonej linki napinającej
- UWAGA:** siatkę mocować zawsze wewnątrz bramki; zaleca się demontaż siatki na okres zimowy!
- Bramkę zabezpieczyć przed przewróceniem za pomocą szpilek mocujących (14). Nie używać bramki bez wcześniejszego przymocowania do podłoża.
  - Demontaż bramki wykonać w odwrotnej kolejności.

## V. UŻYTKOWANIE BRAMEK

- Umocowana siatka powinna lekko zwisać tak, aby wpadająca do niej piłka nie mogła odbić się od elementów konstrukcyjnych bramki. Siatka nie powinna być nałożona na pałaki (3), tylko wisieć pomiędzy nimi.
- Przed rozpoczęciem użytkowania i później w czasie eksploatacji bramek należy w nich okresowo sprawdzać i dociągać/dokręcać wszystkie mocowania.



- **WAŻNE:** bramka pod żadnym pozorem nie może stać na murawie nie będąc zabezpieczona przed przewróceniem. Nieużywana bramka powinna zostać zdemontowana i ułożona światłem do podłoża.
- Bramka jest przeznaczona wyłącznie do gry w piłkę nożną i nie może być używana do innych celów.
- Zabrania się wspinania na konstrukcję i siatkę.

## VI. WARUNKI GWARANCJI

- Dostawca udziela gwarancji na: konstrukcję bramki – na okres 24 miesięcy od daty bezusterkowego odbioru końcowego/daty faktury; konstrukcję wsporcza siatki, okucia i elementy łączące – na okres 24 miesięcy od daty bezusterkowego odbioru końcowego/daty faktury; siatkę, zaczepy, zapinki siatki – na okres 12 miesięcy od daty bezusterkowego odbioru końcowego/daty faktury.
- Wady lub uszkodzenia sprzętu ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie przez dostawcę lub upoważnione przedstawicielstwo serwisowe.
- Gwarancja nie są objęte: - czynności do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt, np.: konserwacja, utrzymanie czystości, okresowe dokręcanie węzłów zamocowań itp. - uszkodzenia mechaniczne oraz chemiczne spowodowane niewłaściwą eksploatacją i konserwacją, uszkodzenia powstałe z winy użytkownika bądź osób trzecich (akty wandalizmu – np. przecięcie lub podpalenie siatki).
- **OBSŁUGA GWARANCYJNA.** W przypadku wystąpienia wad w przedmiocie umowy w okresie gwarancji, Zamawiający zawiadomi pisemnie Dostawcę – dane korespondencyjne: PPUH ANTON ul. Ciepłownicza 9, 58-200 Dzierżoniów tel. 695 763 350, a Dostawca w ciągu 14 dni rozpozna reklamację i usunie wady.
- **OBSŁUGA POGWARANCYJNA.** W przypadku wystąpienia wad w przedmiocie umowy po okresie gwarancji, Zamawiający zawiadomi pisemnie Dostawcę, a Dostawca w ciągu 14 dni rozpozna reklamację i zaproponuje sposób oraz koszt naprawy. Po zaakceptowaniu przez Zamawiającego warunków naprawy, strony ustalają termin usunięcia wad.