

## BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ SENIOR – 7,32 x 2,44m aluminiowa, przenośna

- Wymiary bramki: 7,32x2,44m, głębokość do wyboru 80/200 lub 80/300 (górze/dół).
- Profil **wzmocniony - żebrowany 100x120mm**.
- Bramka z **pałkami aluminiowymi składanymi**.
- Rama główna bramki **łączona ze słupkami w narożach** za pomocą specjalnego **elementu stalowego** z możliwością demontażu.
- W zestawie **odkosi stalowe galwanizowane** łączące poprzeczkę górną z pałkami.
- Mocowanie siatki do ramy głównej za pomocą **haczyków z tworzywa sztucznego** (w zestawie).
- Zgodność z przepisami do gry w piłkę ręczną oraz normą **PN-EN 749-2006**.
- **Certyfikat bezpieczeństwa** wydany przez Instytut Sportu.

|                         |
|-------------------------|
| <b>Wymiary:</b>         |
| 7,32 x 2,44 m           |
| <b>Symbol:</b>          |
| PNS 3                   |
| <b>Materiał:</b>        |
| Aluminium<br>120x100 mm |
| <b>Waga:</b>            |
| 50kg                    |
| <b>Gwarancja:</b>       |
| 24 miesiące             |





## Instrukcja montażu

### **Bramka do piłki nożnej 732 x 244 m, przenośna.**

#### Instrukcja montażu

1. Montaż bramki zaczynamy od połączenia słupków z poprzeczką za pomocą śrub imbusowych; Należy wstępnie skrócić te elementy, odpowiednio dopasować, wyrównać, a następnie dokręcić na stałe.
2. Do zmontowanej bramki przykręcamy do zawiasów pałąki (wsporniki siatki).
3. Następnie należy zawlec na siatkę zaczepy  $\Omega$  z tworzywa. Mocujemy je w poprzeczce, słupkach bramki oraz dolnej części pałąków (od wewnętrznej strony bramki).
4. Siatka powinna wisieć wewnątrz bramki; na wewnętrznej stronie pałąka (w narożniku u góry) znajdują się stalowe, dokręcane haczyki służące do zawieszenia siatki. Zapobiega to bezpośrednim uderzeniom piłki w elementy konstrukcyjne tylnej części bramki.
5. Na końcu należy zamontować rurę dolnego naciągu od zewnętrznej strony pałąka. Przewlekamy ją przez dolne oczka siatki, następnie skręcamy z pałąkami.
6. Cała tylna część bramki powinna swobodnie spoczywać na podłożu, zarówno pałąki boczne, jak i tylna poprzeczka.
7. Montaż należy zakończyć sprawdzeniem i dokręceniem wszystkich połączeń śrubowych.
8. Bramkę należy przytwierdzić do podłoża za pomocą stalowych szpilek (naturalna nawierzchnia), obciążników stalowych (pozostałe nawierzchnie zewnętrzne) lub talerzyków (hale sportowe lub twarde nawierzchnie zewnętrzne np. asfalt, poliuretan). Talerzyki betonuje się na stałe w podłożu w odpowiednich miejscach, dopasowując do rozstawu tylnych części bramki; bramka mocowana do talerzyków za pomocą łapek stalowych dokręcanych śrubą.

#### UWAGI !

- Szpilki mocujące rurę dolnego naciągu siatki mają zastosowanie tylko na podłożu naturalnym. Przy nawierzchniach syntetycznych (sztuczna trawa, poliuretan) nie należy ich montować.

**Fabryka Artykułów Turystycznych i Sportowych Polsport Sp. z o.o.**  
Ul. Wyszynskiego 13, 05-530 Góra Kalwaria  
Tel: +48 22 727 11 07  
[www.polsport.eu](http://www.polsport.eu)

