



**POD TRZEPAKIEM**

# BELKI DO PRZESKOKÓW

NR PRODUKTU: **ZSP-02**



<b>GABARYTY URZĄDZENIA</b>	~ 1,5 x 4,5 m
<b>WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA</b>	~ 0,9 m
<b>WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU</b>	~ 0,9 m
<b>STREFA BEZPIECZEŃSTWA</b>	4,5 x 7,5 m
<b>GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA</b>	~ 0,6 m

\*Wymiary mogą różnić się o 5%



**POD TRZEPAKIEM**

# BELKI DO PRZESKOKÓW

NR PRODUKTU: **ZSP-02**

---

## PARAMETRY:

**Gabaryty urządzenia:** ~ 1,5 x 4,5 m

**Wysokość maksymalna:** ~ 0,9 m

**Wysokość swobodnego upadku:** ~ 0,9 m

**Strefa bezpieczeństwa:** 4,5 x 7,5 m

**Głębokość posadowienia:** ~ 0,6 m

**Uwagi:** Wymiary mogą różnić się o 5%.

---

## OPIS:

Belki do przeskoków składa się z 4 belek oddalonych od siebie 1,5m.

## MATERIAŁY:

Elementy stalowe – ocynkowane, malowane proszkowo. Profile okrągłe o średnicy 48,3 mm, belki wykonane z drewna 80 x 60 mm.

## FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

Fundamenty zaprojektowano z betonu C20/25 (B 25) jako prostopadłościennie bloki. Wymagana nawierzchnia – piaskowa, żwirowa, gumowa (zgodna z normą PN-EN 1776-1:2017).