



**POD TRZEPAKIEM**

# PEG-BOARD-1

NR PRODUKTU: **TP-06**

<b>GABARYTY URZĄDZENIA</b>	~ 0,3 x 2,0 m
<b>WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA</b>	~ 2,2 m
<b>WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU</b>	~ 2,0 m
<b>STREFA BEZPIECZEŃSTWA</b>	3,3 x 5,0 m
<b>GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA</b>	~ 0,6 m

\*Wymiary mogą różnić się o 5%





**POD TRZEPAKIEM**

# PEG-BOARD-1

NR PRODUKTU: **TP-06**

---

## PARAMETRY:

**Gabaryty urządzenia:** ~ 0,3 x 2,0 m

**Wysokość maksymalna:** ~ 2,2 m

**Wysokość swobodnego upadku:** ~ 2,0 m

**Strefa bezpieczeństwa:** 3,3 x 5,0 m

**Głębokość posadowienia:** ~ 0,6 m

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

---

## OPIS:

Peg-board-1 do przejść w zwisie.

## MATERIAŁY:

Elementy stalowe – ocynkowane, malowane proszkowo. Profile okrągłe o średnicy 88,9 mm. Płyta wykonana z sklejki. Kołki wykonane z drewna.

## FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

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