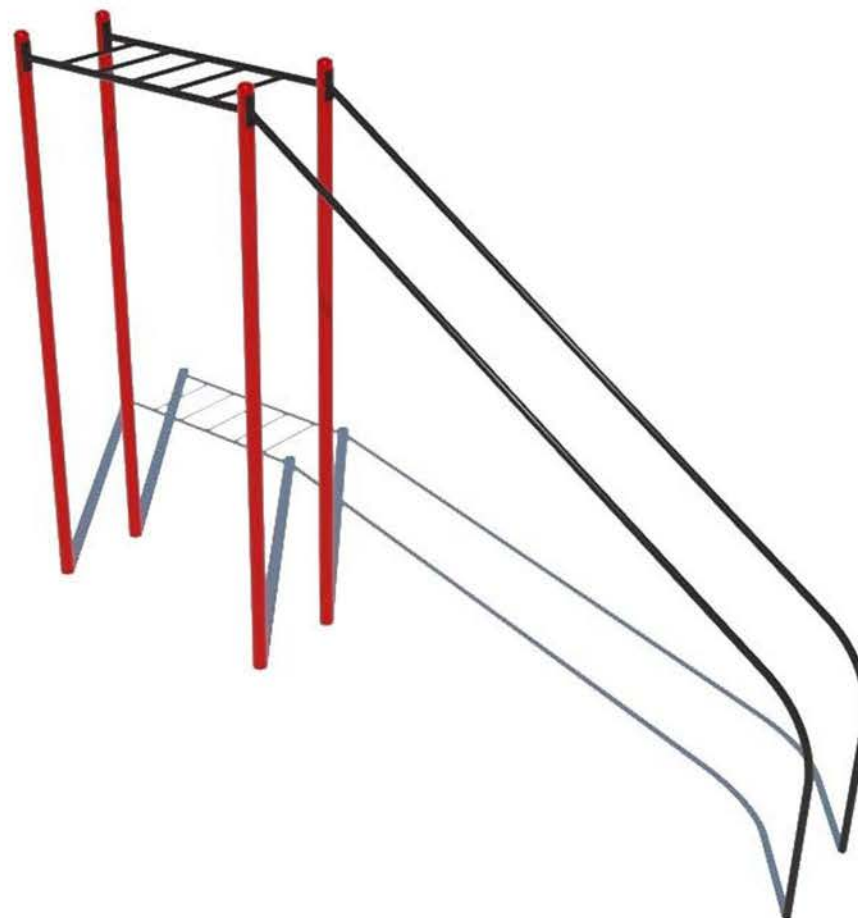




**POD TRZEPAKIEM**

# PORĘCZE SKOŚNE Z DRABINKĄ

NR PRODUKTU: **TP-12**



GABARYTY URZĄDZENIA	~ 1,2 x 4,5 m
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA	~ 2,4 m
WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU	~ 2,2 m
STREFA BEZPIECZEŃSTWA	4,2 x 7,5 m
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	~ 0,6 m

\*Wymiary mogą różnić się o 5%



POD TRZEPAKIEM

# PORĘCZE SKOŚNE Z DRABINKĄ

NR PRODUKTU: TP-12

## PARAMETRY:

**Gabaryty urządzenia:** ~ 1,2 x 4,5 m

**Wysokość maksymalna:** ~ 2,4 m

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

**Strefa bezpieczeństwa:** 4,2 x 7,5 m

**Głębokość posadowienia:** ~ 0,6 m

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

## OPIS:

Poręcz skośny z drabinką do przejść oraz ćwiczeń mięśni ramion, klatki piersiowej oraz rąk.

## MATERIAŁY:

Elementy stalowe – ocynkowane, malowane proszkowo. Profile główne okrągłe o średnicy 88,9 mm. Drążki gięte o średnicy 33,7 mm.

## FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

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