

KARTA TECHNICZNA

Grupa: Zestawy zręcznościowe



DANE TECHNICZNE:

Wymiary : **1,00 x 2,30m**

Strefa bezpieczeństwa: **4,00 x 5,30 m**

Wysokość urządzenia: **1,50 m**

Wysokość swobodnego upadku: **1,50m**

Wymagana nawierzchnia: **piasek lub nawierzchnia elastyczna z HIC $\geq 1,50$ m**

MATERIAŁY:

- elementy konstrukcyjne wykonane z profili zamkniętych metalowych, w najwyższym stopniu zabezpieczonych przed działaniem czynników zewnętrznych, dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii: obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowania podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego.
- montaż na stałe w podłożu poprzez betonowanie w gruncie betonem klasy B-20
- **daszek**, pełniący funkcję ścianki wspinaczkowej, wykonany z tworzywa **HDPE**.
- urządzenie wyposażone w 2 **ławeczki**, wykonane z tworzywa **HDPE**
- połączenia zamaskowane zaślepkami w celu zabezpieczenia przed odkręceniem lub uszkodzeniem,
- urządzenie przeznaczone dla dzieci w wieku 3-14 lat

BEZPIECZEŃSTWO:

Urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN-EN 1176:2009 wydany przez Biuro Badań i Certyfikacji Centralnego Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Aparatury Badawczej i Dydaktycznej COBRABID-BBC.

Wszystkie komponenty stosowane do produkcji urządzenia posiadają atesty TUV lub atesty Higieniczne oraz inne – zgodnie z wymogami .