

Produkto numeris: 081783M

Produkto pavadinimas: Parkūro aikštelė (maža)

https://fixman.eu/wp-content/uploads/2021/06/Fixman_logo.png



Apibūdinimas:

Parkūro pratimams skirta įrenginių aikštelė mažiesiems, kurioje galima smagiai praleisti laiką ir lavinti savo pusiausvyrą, balansavimą bei sustiprinti viso kūno raumenis. Aikštelėje yra daug įvairių įrenginių – kopimo kubai ir dėžės, balansavimo ir parkūro rampos, todėl vienu metu gali žaisti daugiau vaikų, užtikrinant saugų žaidimą kiekvienam. Skirta vaikams nuo 4 metų.

Matmenys:

6930x8990x1580 mm

Amžiaus grupė:

4+

Serija:

Cloxx

Gamintojas:

Lappset

Techninis aprašymas:

1.1. Įrenginys sudarytas iš: 1.1.1. 1 parkūro pratimams skirto kvadrato, kuris sudarytas iš cinkuoto dažyto metalo, apsaugoto nuo rūdijimo, ir HPL (aukšto slėgio laminato) dažytų plokščių, apsaugotų nuo ultravioletinių spindulių ir atmosferos veiksnių poveikio.; 1.1.2. 1 parkūro pratimams skirtos dėžės; 1.1.3. 5 L formos parkūro rampų, kurios sudarytos iš cinkuoto dažyto metalo, apsaugoto nuo rūdijimo, ir HPL (aukšto slėgio laminato) dažytų plokščių, apsaugotų nuo ultravioletinių spindulių ir atmosferos veiksnių poveikio; 1.1.4. 3 metalinių skersinių, skirtų lengviems balansavimo pratimams; 1.1.5. 3 metalinių „laiptelių“, skirtų pasispyrimui ar lengviems balansavimo pratimams. 1.2. Elementų konstrukcijos: 1.2.1. užapvalintais kampais ir briaunomis; 1.2.2. varžtai paslėpti taip, kad nemaišytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo. 1.3. Įrenginys sertifikuotas, turi sertifikatą įrodantį atitiktį EN 16899 standartui. Sertifikate nurodytas įrenginio kodas. 1.4. Piešinių temos derinamos užsakymo metu. 1.5. Medžiagos atitinka galiojančius ES standartus bei yra pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 1.6. Įrenginio paviršius nekenksmingas tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų jo dalis.

Medžiagiškumas:

Įrenginys pagamintas iš cinkuoto metalo, apsaugoto nuo rūdijimo, HPL (aukšto slėgio laminato) dažytų plokščių, apsaugotų nuo ultravioletinių spindulių ir atmosferos veiksnių poveikio.

Pažyma Nr.:

Standartas Nr.:

EN 16899, EN 1176-1
