



Set de jocuri Clasic UNK4012KS - argintiu

Tip produs UNK-4012KS-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	m x m
Dimensiuni echipament	m x m x m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Număr max. de utilizatori:	43
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-2 ed.2:2018 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 ČSN EN 1176-11:2015

Material

Platformă - HPL
 Componente metalice - oțel inoxidabil
 Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel
 Componente din plastic - HDPE, poliamidă
 Tobogane - fibră de sticlă triplu stratificată
 Tunel - polyethylene
 Acoperișuri - HPL

Finisaj

Duplex straturi de vopsea pe bază de pulberi întărite
 Galvanizarea la cald

Descriere

Structura de susținere a unității cu turn este realizată din oțel structural, care este protejat împotriva coroziunii prin zincare, ceea ce conduce la o durată lungă de viață a elementelor pentru antrenament sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. Toate celelalte elemente metalice sunt, de asemenea, zincate sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. Toboganul este realizat din material laminat triplu stratificat. Fața toboganului și panourile treptelor sunt realizate din plastic HDPE de înaltă calitate (polietilenă complet colorată, de înaltă densitate, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, rezistență la radiații UV, însă, în principal, siguranță, deoarece nu se sparge și nu există, astfel, pericolul de vătămare corporală din cauza fragmentelor sparte ascuțite). Frânghiile și plasele sunt realizate din material HERKULES (frânghii de polipropilenă de 16 mm cu miez interior din oțel) și sunt conectate cu conectori din plastic. Platformele și perete de cățărare înclinat sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistența la apă). Acoperișuri sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, rezistență la radiații UV, însă și rezistența la apă). Scaunul normal este confecționat din aluminiu, acoperit cu cauciuc moale și confortabil. Lanțurile sunt din oțel inoxidabil, ceea ce atinge o prelungire foarte importantă a vieții lor. Suporturile de cățărare sunt realizate din poliester, care asigură o durată lungă de viață, păstrarea culorii, precum și o suprafață confortabilă la contactul cu pielea. Toate materialele de fixare sunt

Echipament

4 turnuri, 2 tobogane, 2 acoperișuri în formă de A, 3 bariere, scară, scări, perete de cățărare înclinat, punte cu corzi, pod cu balustradă de frânghie, tunel pentru mers de-a bușilea, plasă de cățărare, grinda metalică, 2 Scaun Normal.