



Set cățărare SS102D

Tip produs SS-102D-20

Informații de bază

Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	9,5 m x 8,5 m
Dimensiuni echipament	5,87 m x 4,08 m x 2,63 m
Înălțime de cădere liberă:	2 m
Capacitate încărcătură:	756 kg
Număr max. de utilizatori:	14
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 68,5 m ²
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1

Material

Unități din lemn - suporturi din lemn lipite, placaj impermeabil
 Componente metalice - oțel structural
 Suporturi de cățărare - amestec de nisip de silice și rășină epoxidică
 Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel
 Tobogan - fibră de sticlă

Finisaj

impregnate și acoperite cu un strat triplu de lac
 Duplex straturi de vopsea pe bază de pulberi întărite
 Galvanizarea la cald

Descriere

Structura de susținere a setului de cățărare este realizată cu suporturi din lemn groase, lipite. Această soluție asigură o protecție maximă împotriva fisurării, problemă comună la produsele realizate din lemn masiv. Suporturile din lemn sunt impregnate și acoperite cu un strat triplu de lac, care respectă termenii și condițiile standardului EN71/3 (sigur pentru jucăriile copiilor). Structurile sunt ancorate în sol cu plăci din oțel care sunt protejate împotriva coroziunii prin galvanizare la cald și sunt fixate într-o fundație de beton. Ancorele sunt fixate pe unitatea de joacă cu șuruburi, iar structura lor garantează că nu intră în contact direct cu solul. 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.

Plasa de cățărare și scara cu frânghii sunt realizate din material HERKULES (frânghii cu grosimea de 16 mm din polipropilenă cu miez interior din oțel) și sunt conectate cu îmbinări din plastic. Toboganul este realizat din fibră de sticlă triplu stratificată. Suprafața toboganului este realizată din plastic HDPE de înaltă calitate (polietilenă 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 a copiilor din cauza fragmentelor ascuțite). Platforma este realizată din placaj impermeabil, proiectat pentru utilizare la exterior sau, la cererea clientului, din HDPE. Peretele de cățărare este realizat din placaj impermeabil, proiectat pentru utilizare la exterior. Suporturile de cățărare sunt realizate dintr-un amestec de nisip de silice și rășină epoxidică,

Echipament

2 pereți de cățărare, plasă de cățărare, scară suedeză, stâlp de cățărare, stand de fitness, stâlp de cățărare, stand de fitness, scară cu frânghii, 2 mânere, scară înclinată cu trepte metalice, tobogan.

