



Leagăn cu lanț și tobogan RH6151KW - maro (înălțime de

Tip produs RH-6151KW-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	7,22 m x 7,75 m
Dimensiuni echipament	4,22 m x 2,96 m x 1,81 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	270 kg
Număr max. de utilizatori:	5
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Material

Unități metalice - oțel structural
 Platformă - HPL
 Unități din plastic - HDPE
 Tobogan - fibră de sticlă
 Scaun Normal - aluminiu, acoperit cu un cauciuc

Finisaj

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

Descriere

Structura de susținere a leagănelui este realizată din oțel structural, este zincată și vopsită în câmp electrostatic cu vopsea KOMAXIT conform tabelului de culori RAL și este fixată într-o fundație de beton. Leagănelul este atârnat de o bară metalică cu lanțuri galvanizate.

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).

Leagănelul este atârnat de o grindă metalică cu lanțuri galvanizate. Platforma este realizată 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. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

Echipament

Oferim trei variante de culori pentru structura de susținere - roșu, albastru și maro.

