



Leagăn cu lanț tip Scoică cu tobogan RH180D (1 m)

Tip produs RH-180D-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	8,4 m x 7,8 m
Dimensiuni echipament	5,4 m x 2,94 m x 1,77 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	486 kg
Număr max. de utilizatori:	9
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

Material

Componente din lemn - prisme lipite
 Componente metalice - oțel structural
 Tobogan - fibră de sticlă
 Componente din plastic - HDPE
 Platformă - HPL
 Frânghiile de suspendare SCOICĂ - polipropilenă cu miez interior din oțel

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 leagănelui este realizată cu prisme lipite. Această soluție oferă protecție maximă împotriva fisurilor care sunt comune la produsele din lemn. Tratamentul suprafețelor acestor prisme constă în impregnarea și aplicarea unui strat triplu de firnis lucios superior, care respectă cerințele EN 71/3 (sigur pentru jucăriile copiilor).

Aceste structuri sunt ancorate în sol cu picioare din oțel, care sunt protejate împotriva coroziunii prin galvanizare la cald și fixate într-o fundație de beton. Ancorele sunt fixate de elementul de joacă cu șuruburi, iar construcția lor asigură faptul că elementele din lemn nu intră în contact direct cu solul.

Toboganul este realizat din fibră de sticlă triplu stratificată. Partea din față a toboganului este realizată 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 pericolul de vătămare corporală a copiilor din cauza reziduurilor ascuțite). Scaunul tip „Scoică” este realizat din frânghie de polipropilenă cu fibre de înaltă rezistență. Frânghiile de suspendare sunt realizate din material HERKULES (frânghie de polipropilenă de 16 mm cu miez interior din oțel). 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). Toate elementele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

Echipament

1 scaun „scoică” (diametru 1 m), 1 tobogan, 1 bară metalică (galvanizată), 1 ieșire pentru scară cu trepte metalice. Sunt disponibile patru variante de culori - roșu, verde, albastru și galben.

