



Leagăn cu lanț tip Scoică cu tobogan RH6180KB - albastru (1 m)

Tip produs RH-6180KB-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	8,32 m x 7,75 m
Dimensiuni echipament	5,32 m x 2,96 m x 1,81 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, 3

Material

Componente metalice - oțel structural
 Tobogan - material laminat
 Componente din plastic - HDPE
 Platformă - HPL
 Frânghii de suspendare HNZDO - polipropilenă cu miez interior din oțel
 Scaun din frânghie tip RUN - polipropilenă cu fibre de

Finisaj

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

Descriere

Structura portantă a tije duble este realizată din oțel structural, care este protejat împotriva coroziunii prin zincare, ceea ce conduce la o prelungire semnificativă a duratei de viață a elementului de joacă sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. Aceste structuri sunt încorporate într-o fundație de beton. 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. 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 rezistență 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. Există trei opțiuni de culori - maro, albastru și roșu și patru variante de culori - albastru, roșu, verde și galben.

