



## Leagăn cu lanț cu două locuri cu un tobogan RH6251KR - roșu

Tip produs RH-6251KR-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:	324 kg
Număr max. de utilizatori:	6
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

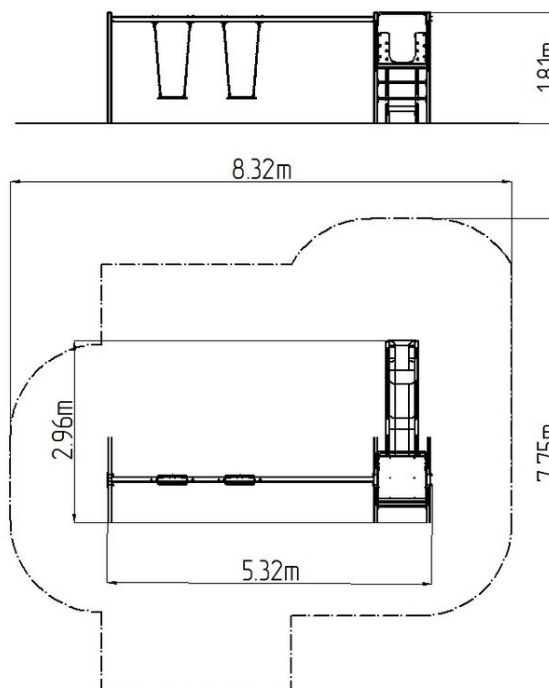
Unități metalice - oțel structural  
 Platformă - HPL  
 Unități din plastic - HDPE  
 Tobogan - fibră de sticlă  
 Scaun Normal - aluminiu, acoperit cu un cauciuc

### 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 sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea și este fixată într-o fundație de beton. 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). Leagănele sunt atârmate 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.