



Set de jocuri Castel UNH1054KS - argintiu

Tip produs UNH-1054KS-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	6,28 m x 4,26 m
Dimensiuni echipament	2,78 m x 1,26 m x 1,85 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Număr max. de utilizatori:	7
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 CSN EN 1176-3 ed.2:2018 CSN EN 1176-11:2015

Material

Platformă - HPL
Unități metalice - oțel structural
Suporturi de cățărare - poliester
Unități din plastic - HDPE, poliamidă
Tobogan - fibră de sticlă triplu stratificată
Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel

Finisaj

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

Descriere

Structura de susținere este realizată din oțel structural galvanizat și apoi vopsit în câmp electrostatic, iar toate celelalte părți metalice sunt realizate din oțel structural negru, sablat și vopsit duplex cu vopsea electrostatică. Aceste structuri sunt așezate într-un pat de beton.

Toboganul este realizat din fibră de sticlă triplu stratificată. Suprafețele toboganelor, treptelor etc. sunt realizate 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). Plasa de cățărare și frânghia 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 sau aluminiu. Platforma și perete de cățărare vertical sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistența la apă). Suporturile de cățărare sunt realizate din poliester, care asigură o durată lungă de viață, păstrarea culorii, precum și o suprafață confortabilă la contactul cu pielea. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

Echipament

Turn, tobogan, scară, perete de cățărare vertical, creneluri, acces la plasa înclinată.