



## GAMA UNIVERSAL 6U123KS - argintiu

Tip produs      6U-123KS-15

### Informații de bază

Categorie de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	6,5 m x 8,5 m
Dimensiuni echipament	3,35 m x 4,76 m x 3,56 m
Înălțime de cădere liberă:	1,5 m
Capacitate încărcătură:	486 kg
Număr max. de utilizatori:	9
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 44,5 m <sup>2</sup>
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

### Material

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

### Finisaj

Acoperire cu pulbere Komaxit  
 Galvanizarea la cald

### Descriere

Structura de susținere a unității cu turn este realizată din oțel structural, care este protejat împotriva coroziunii prin zincare, ceea ce conduce la o durată lungă de viață a elementelor pentru antrenament și a învelișului cu vopsea tratată termic KOMAXIT conform cu sistemul de culori RAL. Toate celelalte elemente metalice sunt, de asemenea, zinate și vopsite cu vopsea tratată termic KOMAXIT conform sistemului de culori RAL.

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 radiatii UV, însă, în principal, siguranță, deoarece nu se sparge și nu există, astfel, pericolul de vătămare corporală a copiilor din cauza fragmentelor ascuțite). Frânghia este realizată din material HERKULES (frânghii cu grosimea de 16 mm din polipropilenă cu miez interior din oțel). Platforma și rampă sunt realizări din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistență la apă). Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

### Echipament

Turn, acoperiș, tobogan, rampă înclinată cu frânghie și trepte HDPE, 3 barieră din HDPE, scară.

