



GAMA UNIVERSAL 4U603KW - maro

Tip produs 4U-603KW-15

Informații de bază

Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	11,5 m x 9 m
Dimensiuni echipament	8,02 m x 5,59 m x 3,98 m
Înălțime de cădere liberă:	1,5 m
Capacitate încărcătură:	1404 kg
Număr max. de utilizatori:	26
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 69,5 m ²
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, poliamidă
Tobogan - fibră de sticlă triplu stratificată
Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel
Steaguri - țesătură din poliester
Deschidere - fibră de sticlă

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 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 sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. 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 fibră de sticlă triplu stratificată. Suprafețele toboganului, 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). Frânghiile și plasele 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. Platformele sunt realizate din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistența la apă). Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

Echipament

6 turnuri, tobogan, 2 stâlpi cu steag, acces la plasa înclinată, rampă înclinată cu trepte și mânere metalice, timonă din HDPE, 10 bariere din HDPE, 2 bariere cu o deschidere, punte cu corzi, abac.

