

GAMA UNIVERSAL 4U410KW - maro

Tip produs 4U-410KW-15

Informații de bază

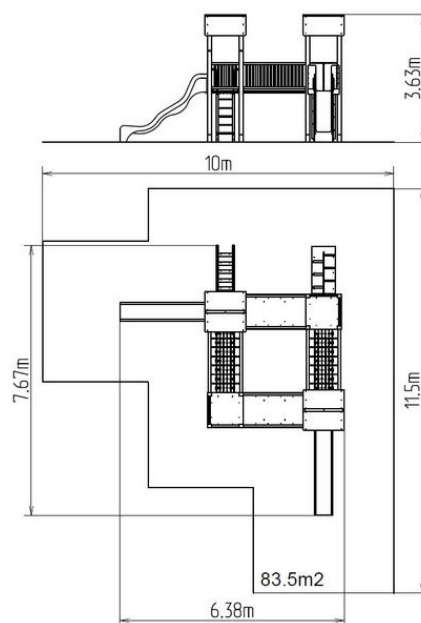
Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	10 m x 11,5 m
Dimensiuni echipament	6,38 m x 7,67 m x 3,63 m
Înălțime de cădere liberă:	1,5 m
Capacitate încărcătură:	2214 kg
Număr max. de utilizatori:	41
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 83,5 m ²
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176 - 1, 2, 3

Material

Unități din lemn - suporturi din lemn groase lipite
Unități metalice - oțel inoxidabil
Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel
Unități din plastic - HDPE, poliamidă
Tobogane - fibră de sticlă triplu stratificată
Acoperișuri - HPL

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, zincate și vopsite cu vopsea tratată termic KOMAXIT conform sistemului de culori RAL.

Toboganele sunt realizate 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). Punțile cu corzi și frânghia sunt realizate din material HERKULES (frânghie cu grosimea de 16 mm din polipropilenă cu miez interior din oțel) și sunt conectate cu îmbinări din plastic sau aluminiu. Platformele și rampa sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistența la apă). Acoperișuri sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, rezistență la radiații UV, însă și rezistența la apă). Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

Echipament

4 turnuri, 2 acoperișuri în formă de A, 2 tobogane, 3 bariere din HDPE, rampă înclinată cu frânghie și trepte HDPE, scară, 2 punți cu corzi, rampă înclinată cu trepte și mânere metalice, 2 pod cu balustradă de frânghie.