

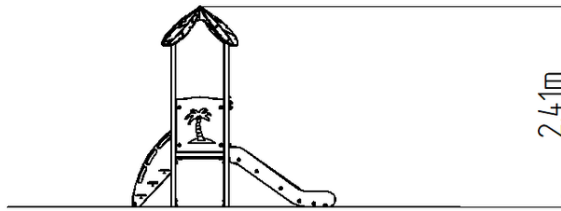


GAMA UNIVERSAL 4U158KW-B - maro

Tip produs 4U-158KW-10-B

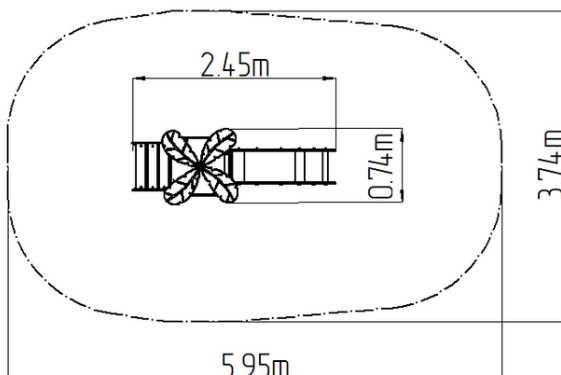
Informații de bază

Categorie de vârstă	1 - 10 ani
Suprafață minimă	3,75 m x 5,95 m
Dimensiuni echipament	0,74 m x 2,45 m x 2,41 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	270 kg
Număr max. de utilizatori:	5
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 - exterior
Denumire:	Furnizat de producător
Disponibilitate piese de	
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1, 3



Material

Unități metalice - oțel structural
 Unități din plastic - HDPE, poliamidă
 Tobogan - fibră de sticlă triplu stratificată
 Platforma - HPL



Finisaj

Acoperire cu pulbere Komaxit
 Galvanizarea la cald

Descriere

Structura de susținere a unității cu turn este realizată din oțel structural (profil metalic 60 x 60 mm), 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 radiații UV, însă, în principal, siguranță, deoarece nu se sparge și nu există, astfel, pericolul de vătămare corporală a copiilor din cauza fragmentelor ascuțite). Platforma este realizată din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, rezistență la radiații UV, însă și rezistență la apă). Toate materialele de fixare sunt din oțel inoxidabil.

Echipament

Turn, tobogan, acoperiș în formă de frunză, rampă înclinată cu trepte și mâner HDPE, 2 barieră, Scaun BEBELUŞ.