



GAMA UNIVERSAL 4U129KW - maro

Tip produs 4U-129KW-15

Informații de bază

Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	8,4 m x 8,5 m
Dimensiuni echipament	5,48 m x 4,88 m x 3,63 m
Înălțime de cădere liberă:	1,5 m
Capacitate încărcătură:	378 kg
Număr max. de utilizatori:	7
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 59,5 m ²
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176 - 1, 2, 3

Material

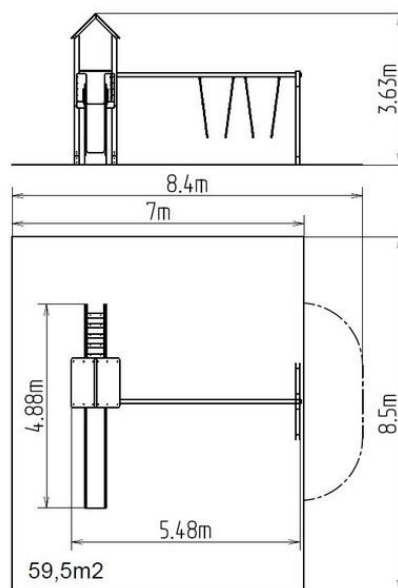
Platformă - HPL
Unități metalice - oțel structural
Unități din plastic - HDPE
Tobogan - fibră de sticlă triplu stratificată
Acoperiș - HPL

Finisaj

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

Descriere

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). Acoperiș este realizat 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 galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.



Echipament

Turn, tobogan, acoperiș în formă de A, 2 bariere, rampă înclinată cu trepte și mânere metalice, grinda metalică.