



GAMA UNIVERSAL 4U158KW-B - maro

Tip produs 4U-158KW-10-B

Informații de bază

Categoria 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:	0.6 m
Capacitate încărcătură:	270 kg
Număr max. de utilizatori:	5
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
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

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 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 rezistența la apă). Toate materialele de fixare sunt din oțel inoxidabil.

Echipament

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

