



## GAMA UNIVERSAL 4U710KW - maro

Tip produs 4U-710KW-20-Q

### Informații de bază

Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	20 m x 12,5 m
Dimensiuni echipament	16,4 m x 8,76 m x 4,1 m
Înălțime de cădere liberă:	2,0 m
Capacitate încărcătură:	3510 kg
Număr max. de utilizatori:	65
Suprafață de protecție: EN	Cauciuc sau pietriș, 175 m <sup>2</sup>
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

### Material

Unități din lemn - placaj impermeabil  
 Unități metalice - oțel structural  
 Unități din plastic - HDPE, poliamidă  
 Tobogane și tobogan cu tub - fibră de sticlă triplu stratificată  
 Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel  
 Suporturi de cățărare - amestec de nisip de silice și rășină

### 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 (profil metalic 100 x 100 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, zincate și vopsite cu vopsea tratată termic KOMAXIT conform sistemului de culori RAL.

Toboganele și toboganul cu tub sunt realizate din fibră de sticlă triplu stratificată. Suprafețele toboganelor, ale toboganului cu tub, ale 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. Leagănele sunt atârinate de o bară metalică cu lanțuri galvanizate. Scaunele leagănelor sunt din aluminiu, acoperit cu un cauciuc moale și confortabil. Platformele, rampa și peretele de cățărare înclinat sunt realizate din placaj impermeabil, proiectat pentru utilizare la exterior sau, la cererea clientului, din HDPE. Suporturile de cățărare sunt realizate dintr-un amestec de nisip de silice și rășină epoxidică, care asigură o durată lungă de viață, păstrarea culorii, precum și o suprafață confortabilă la contactul cu pielea. Tunelul pentru mers de-a bușilea este realizat din fibră de sticlă care este stabilă la radiații UV și care prezintă o stabilitate

### Echipament

7 turnuri, 2 tobogane, tobogan cu tub, 7 acoperișuri în formă de A, 9 seturi de bare metalice într-un cadru metalic, perete de cățărare înclinat cu suporturi de cățărare, rampă înclinată cu frânghie și trepte HDPE, 2 rampe înclinate cu trepte și mânere metalice, tunel pentru mers de-a bușilea, stâlp de pompieri, pânză de păianjen, 3 punți cu corzi, leagăn cu lanț cu două locuri, 2

Ne rezervăm dreptul de a modifica produsele fără înștiințare prealabilă și considerăm că acest aspect va îmbunătăți calitatea. Imaginile sunt oferite exclusiv cu titlu informativ iar produsele prezentate pot diferi de produsele pe care le furnizăm momentan. De asemenea, ne rezervăm dreptul la erori de tipar și nu ne asumăm răspunderea pentru eventualele consecințe. Termeni și Condiții.

