



## Set cățărare SS102KS - argintiu

Tip produs SS-102KS-20

### Informații de bază

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Categoria de vârstă         | 3 - 15 ani                               |
| Suprafață minimă            | 9,5 m x 8,5 m                            |
| Dimensiuni echipament       | 5,87 m x 4,08 m x 2,63 m                 |
| Înălțime de cădere liberă:  | 2 m                                      |
| Capacitate încărcătură:     | 756 kg                                   |
| Număr max. de utilizatori:  | 14                                       |
| Suprafață de protecție: EN  | Cauciuc sau pietriș, 68,5 m <sup>2</sup> |
| Denumire:                   | exterior                                 |
| Disponibilitate piese de    | Furnizat de producător                   |
| Certificat de conformitate: | ČSN EN 1176 - 1                          |

### Material

Unități din lemn - placaj impermeabil  
 Unități metalice - oțel structural  
 Suporturi de cățărare - amestec de nisip de silice și rășină epoxidică  
 Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel  
 Tobogan - fibră de sticlă  
 Unități din plastic - poliamidă

### Finisaj

Acoperire cu pulbere Komaxit  
 Galvanizarea la cald

### Descriere

Structura de susținere a setului de cățărare este realizată din oțel structural, este zincată, ceea ce prelungește semnificativ durata de viață a unității de joacă, este vopsită în câmp electrostatic cu vopsea KOMAXIT conform tabelului de culori RAL și este fixată într-o fundație de beton. Toate celelalte unități metalice sunt zincate și vopsite în câmp electrostatic cu vopsea KOMAXIT conform sistemului RAL.

Plasa de cățărare și scara cu frânghii 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. Toboganul este realizat din fibră de sticlă triplu stratificată. Suprafața toboganului este realizată 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 placaj impermeabil, proiectat pentru utilizare la exterior sau, la cererea clientului, din HDPE. Peretele de cățărare este realizat din placaj impermeabil, proiectat pentru utilizare la exterior. 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. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

### Echipament

2 pereți de cățărare, plasă de cățărare, scară suedeză, stâlp de cățărare, stand de fitness, stâlp de cățărare, stand de fitness, scară cu frânghii, 2 mânere, scară înclinată cu trepte metalice, tobogan.

