



Traseul îndemânării SD111KR - roșu

Tip produs SD-111KR-10

Informații de bază

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Categoria de vârstă | 2 - 10 ani |
| Suprafață minimă | 4,6 m x 3,4 m |
| Dimensiuni echipament | 1,55 m x 0,35 m x 0,42 m |
| Înălțime de cădere liberă: | 0,6 m |
| Capacitate încărcătură: | 162 kg |
| Număr max. de utilizatori: | 3 |
| Suprafață de protecție: EN | 27/5000 conform EN 1177 - exterior |
| Denumire: | Furnizat de producător |
| Disponibilitate piese de | Disponibil |
| Certificat de conformitate: | ČSN EN 1176 - 1, 11 |

Material

Unități metalice - oțel structural
Unități din plastic - HDPE

Finisaj

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

Descriere

Structura de susținere a traseului de îndemânare 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. Aceste structuri sunt încorporate într-o bază de beton. 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.

Toate panourile treptelor sunt realizate din plastic HDPE de înaltă calitate (polietilenă complet 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 din cauza fragmentelor sparte ascuțite). Toate materialele de conectare sunt acoperite cu un strat de zinc sau oțel inoxidabil.

Echipament

Oferim trei variante de culori pentru structura de susținere - roșu, albastru și maro.

