



## Traseul îndemânării SD104KB - albastru

Tip produs SD-104KB-10-Q

### Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 10 ani
Suprafață minimă	6,8 m x 6,7 m
Dimensiuni echipament	3,8 m x 3,7 m x 2,26 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	432 kg
Număr max. de utilizatori:	8
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176 - 1, 11

### Material

Unități din lemn - placaj impermeabil  
 Unități metalice - oțel structural  
 Unități din plastic - poliamidă  
 Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel

### 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 (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. Aceste structuri sunt încorporate într-o bază de beton. Toate celelalte elemente metalice sunt, de asemenea, zincate și vopsite cu vopsea tratată termic KOMAXIT conform sistemului de culori RAL.

Frânghiile și plasele sunt realizate din material HERKULES (frânghii de polipropilenă de 16 mm cu miez interior din oțel) și sunt conectate cu conectori din plastic. Platformele sunt realizate în mod normal din placaj impermeabil conceput pentru utilizare la exterior sau din HDPE, la cererea clientului. Toate materialele de conectare sunt acoperite cu un strat de zinc sau oțel inoxidabil.

### Echipament

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

