



## Traseul îndemânării - maro

Tip produs SDO-8007KW-10

### Informații de bază

Categoria de vârstă	3 - 15 ani
Suprafață minimă	6,72 m x 6,72 m
Dimensiuni echipament	3,72 m x 3,72 m x 1,85 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Număr max. de utilizatori:	9
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 CSN EN 1176-11:2015

### Material

Unități metalice - oțel structural  
Frânghii și plase - polipropilenă cu miez interior din oțel  
Unități din plastic - poliamidă  
Platformă - HPL

### 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.

Frângھیile și plasele sunt realizate din material HERKULES (frângھیi de polipropilenă de 16 mm cu miez interior din oțel) și sunt conectate cu conectori din plastic. Platformele sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii însă și rezistența la apă). Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

### Echipament

Oferim două variante de culoare ale structurii de susținere - maro și argintiu.