



Carusel din corzi KO251K - metal

Tip produs KO-251KS-10

Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 10 ani
Suprafață minimă	6 m x 6 m
Dimensiuni echipament	1,73 m x 1,73 m x 2,55 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	270 kg
Număr max. de utilizatori:	5
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176

Material

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

Finisaj

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

Descriere

Stâlpul de susținere al caruselului este realizat din oțel structural cu diametrul de 114 mm, este zincat sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea și este ancorat într-o fundație de beton. Toate celelalte unități metalice sunt zincate sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea.

Frânghiile 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. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

