



Hármas gerenda KL301K - teljes fémszerkezet (szab. mag. 1 m)

Terméktípus KL-301K-10

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	8,9 m x 6,2 m
A berendezés mérete ho. szé.	5,9 m x 3,2 m x 0,3 m
Szabadesés magasság:	0,3 m
Terhelhetőség:	324 kg
Max. felhasználók száma:	6
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1

Anyag

Fém részek - szerkezeti acél

Felületkezelés

Tűzihorganyzás

Leírás

A hármas gerenda tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. E szerkezeteket betonágyba helyezik. Az összes további fém elem horganyzott vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

