



## Mașină de poliție PP101K - metal

Tip produs PP-101K-10

### Informații de bază

Categoria de vârstă	0 - 10 ani
Suprafață minimă	5,3 m x 4,1 m
Dimensiuni echipament	2,29 m x 1,03 m x 1,19 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:	CSN EN 1176 - 1

### Material

Unități din plastic - HDPE  
Frânghii - polipropilenă cu miez interior din oțel  
Unități metalice - oțel structural  
Unități din lemn - placaj impermeabil

### Finisaj

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

### Descriere

Structura de susținere a camionului de pompieri este realizată din oțel structural, protejat împotriva coroziunii prin acoperirea cu zinc, ceea ce asigură o prelungire foarte semnificativă a duratei de viață a elementului de joc 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-un pat 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 celelalte piese sunt fabricate din HDPE din plastic de înaltă calitate (polietilenă de înaltă presiune, de culoare completă, care se caracterizează prin rezistență la culoare ridicată, rezistență la UV și în principal siguranță, deoarece nu se poate rupe și nu există riscul de rănire a copiilor ascuțiți fragmente). Tunelul cu frânghii este realizat din material HERKULES (frânghii cu grosimea de 16 mm din polipropilenă cu miez interior din oțel) și este conectat cu îmbinări din plastic sau aluminiu. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

### Echipament

1x tunel de frânghie, 1x volan, 2x pereți laterali interactivi, 4x bănci

