



Piramidă de cățărare PY825K (înălțime de cădere 1 m, cu 8

Tip produs PY-825K-10

Informații de bază

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Categoria de vârstă | 3 - 15 ani |
| Suprafață minimă | 6,6 m x 6,6 m |
| Dimensiuni echipament | 3,6 m x 3,6 m x 2,5 m |
| Înălțime de cădere liberă: | 1 m |
| Capacitate încărcătură: | 1296 kg |
| Număr max. de utilizatori: | 24 |
| Suprafață de protecție: EN | 27/5000 conform EN 1177 - |
| Denumire: | exterior |
| Disponibilitate piese de | Furnizat de producător |
| Certificat de conformitate: | ČSN EN 1176 - 1, 11 |

Material

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

Finisaj

Galvanizarea la cald

Descriere

Stâlpul de susținere al piramidei din frânghii este realizat din oțel structural. Stâlpul este protejat împotriva coroziunii prin galvanizare la cald și este fixat într-o fundație de beton. 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. Piulițele de strângere sunt din oțel inoxidabil. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

