



## Seilpyramide PY840K (f.h. 1 m, mit 8 Abspannungen)

Produkttyp PY-840K-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	3 - 15 Jahre
Mindestraum	9,1 m x 9,1 m
Abmessungen HxBxL	6,1 m x 6,1 m x 4 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	4212 kg
Max. Anzahl der Benutzer	78
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 11

### Werkstoff

Kunststoffteile - Polyamid  
 Metallteile - Baustahl  
 Seile und Netze - Polypropylen aus hochfesten Fasern

### Oberflächenbehandlung

Feuerverzinkung

### Beschreibung

Der Mittelmast der Seilpyramide besteht aus feuerverzinktem Konstruktionsstahl und wird im Beton verankert. Die Seile bestehen aus HERKULESTAU (16 mm Seil aus Polypropylen mit Stahlkern) und werden durch Kunststoff- oder Aluminiumverbindungen verbunden. Die Sicherheits-Spannschlösser sind aus Edelstahl. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

