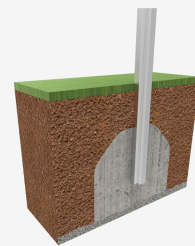


Struktur, Metall: Zentralmast, grundlegender Teil des Gerätes, aus feuerverzinktem Stahl. Seine Funktion ist es, Schwingungen auszubalancieren und die hohen Lasten der Achsen mitzutragen.

A x B			
A	95m ²	2m	15
Ø=1100mm			

SB

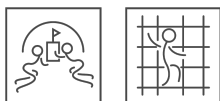


Materialien

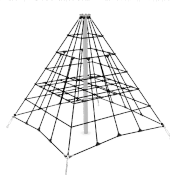
Antivandalische Netze: Kern aus Stahl und/oder Fiber mit geflochtenem, mit Polypropylen überzogenem Stahl. Die Stärken/Durchmesser sind auf das Gewicht und Spannung der Gesamtstruktur abgestimmt. UV- und Korrosionsbeständig. Beschläge aus Aluminiumguss: sie sind genau an den Durchmesser der Seile angepaßt, um Schwingungen zu minimieren. Verschraubungen: Galvanisch verzinkt und Edelstahl 8.8 DIN267, AISI-304. Kein Bestandteil benötigt eine spezielle Entsorgung. Ist das Spielgerät einer großen Benutzung unterzogen, bitte Wartung erhöhen. Das Gerät nicht vor Beendigung der Montage benutzen. Bitte Wartungsplan überprüfen. Kein Bestandteil benötigt eine spezielle Entsorgung. Ist das Spielgerät einer großen Benutzung unterzogen, bitte Wartung erhöhen. Das Gerät nicht vor Beendigung der Montage benutzen. Bitte Wartungsplan überprüfen. Größter Teil (mm): 5300x100x100 / Schwerster Teil (kg): 53 AUFPRALLZONE: Sicherheitsbereich benötigt. Fallschutz nach EN1176-1:2017 empfohlen. Verfügbarkeit von Ersatzteilen: 10 Jahre.

Bodenanker-Schrauben nicht enthalten.

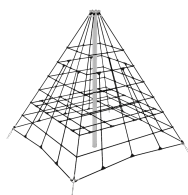
Spielfunktionen



Alternativen:



[JPVRM25](#)



[JPVRM3](#)