



Spielwert

Die nach oben spitz zulaufend aufgestellten Holzpfosten der Seilpyramide behüten wie schützend eine Netzstruktur, in der Kinder zusammen sitzen, liegen oder diese seitlich erklimmern können. Zudem lässt sich auch die Spitze der optisch anziehenden Seilpyramide über die Netze erklimmen. Das Balancierseil unterhalb der offenen Vorderseite lädt zu kleinen Artistenübungen ein und fördert den kindlichen Gleichgewichtssinn.

Wesentliche Merkmale

- Kindgerechte Vermaßung nach ergonomischen Erkenntnissen
- Design mit starkem Aufforderungscharakter
- Bewegungsaktivität: klettern, sitzen, balancieren

Empfohlen für

- Schulkinder
- Jugendliche
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o..
- ffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o..
- Freizeitparks



Seilpyramide

Hinweis

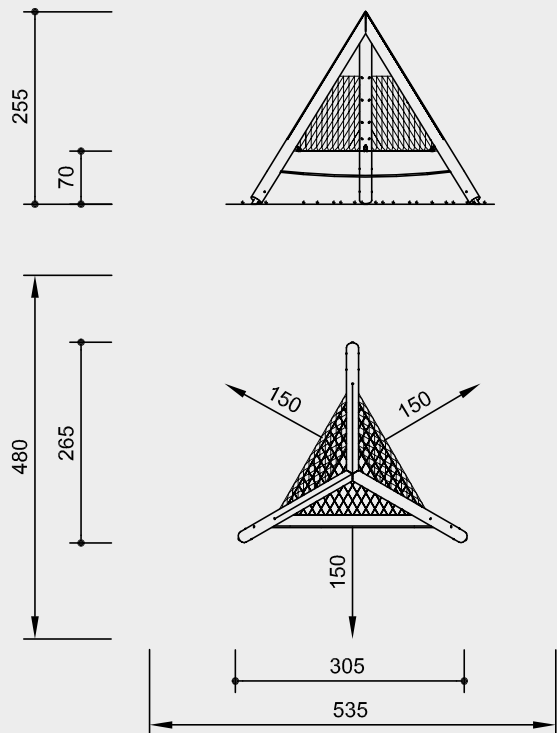
Das oben gezeigte Bild ist ein Beispiel für die Aufstellung im **nicht** ffentlichen Bereich.

Im öffentlichen Bereich muss der Untergrund entsprechend einer Fallhöhe $\leq 2,00$ m gewählt werden. Zudem ist die Höhe der Netzoberkanten abweichend (siehe technische Zeichnung auf der Rückseite).



Best.-Nr. 4.19200 Seilpyramide

Sicherheitsbereich →
 Gerätemaß ●
 Funktionsbereich —|



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

- 3 Standpfosten mit Stahlfüßen
- 3 Engmaschige Netze
- 1 Aufstiegsseil

Installationshinweise

Untergrund
 entsprechend einer Fallhöhe ≤ 2,00 m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
 3 Stück 60 x 60 x 50 cm
 Aushubtiefe 70 cm

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.
 Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter
 Gebirgslärche

Weißgeschält

Palisaden weißgeschält, dabei werden
 Rinde, Kambium und Splintholz ent-
 fernt, die natürliche Form des Stammes
 bleibt erhalten und erlebbar



Profilscheibe

Profilscheibe zur normgerechten Abde-
 ckung überstehender Schraubenköpfe,
 besserer Druckverteilung und Schutz
 gegen eindringendes Wasser. Lösen der
 Schraube ist erschwert



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung
 sind aus feuerverzinktem Stahl bzw.
 Edelstahl



Aufstiegsseil:

Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus
 verzinkten sechslitzigen Stahlseilen,
 umlegt und verklebt mit Polyester-
 garn, mit sehr guter Abriebbeständig-
 keit, fester Halt der Ummantelung auch bei
 punktueller Beschädigung



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch
 verpresst, mit abgerundeten Enden



Netzstruktur:

Herkulesseil

Herkulesseil, für gespleißte Netzverbin-
 dungen. Eine Verbindung aus Stahlseil
 für den Kern und Polyester- bzw.
 Polyamidgarn für die Mantelfläche.
 Hohe Abriebfestigkeit, 4- oder 6-litzig



S-Verbinder

S-Verbinder, Ø 8,1 mm, aus hoch-
 wertigem und rostfreiem Edelstahl,
 abgerundet



Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,55 m
Netzhöhe	0,70 m
Länge	3,05 m
Breite	2,70 m
Gewicht	180 kg



4.19200