



Standardfarbe der Kletterseile: regenbogen



Standardfarbe der Kletterseile: regenbogen

Spielwert

Besonders größere Kinder und Jugendliche haben das Bedürfnis nach einer eigenen Höhle, in der sie sich ungestört von Erwachsenen und anderen Kindern aufhalten können. Der Aufstieg in die einzelnen Gondeln erfolgt jeweils über eine Kletterleiter bis ca. 1,50 m unter die Einstiegsöffnung. Zum weiteren Aufstieg dient ein Kletterseil. Dieses kann man dann zu sich in die Behausung ziehen, wenn einem niemand nachfolgen soll. Die Science-Fiction-Stadt hat einen hohen Aufmerksamkeitswert, und eignet sich als Blickfang und zur Gestaltung von ganz besonderen Spielräumen.

Wesentliche Merkmale

- Hoher Aufforderungscharakter
- Ansprechendes Design
- Besonderer Blickfang
- Spielimpuls: Neugier, Kletterleitern, farbige Gondeln
- Bewegungsimpuls: klettern

Empfohlen für

- Schulkinder
- Jugendliche
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Schwimmbäder ohne Betreuung, wie Freibäder, Erlebnisbäder o.ä.
- Freizeitparks

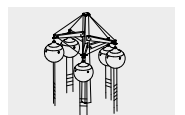


Standardfarbe Kletterseil: regenbogen, Fotos © Daniel Perales



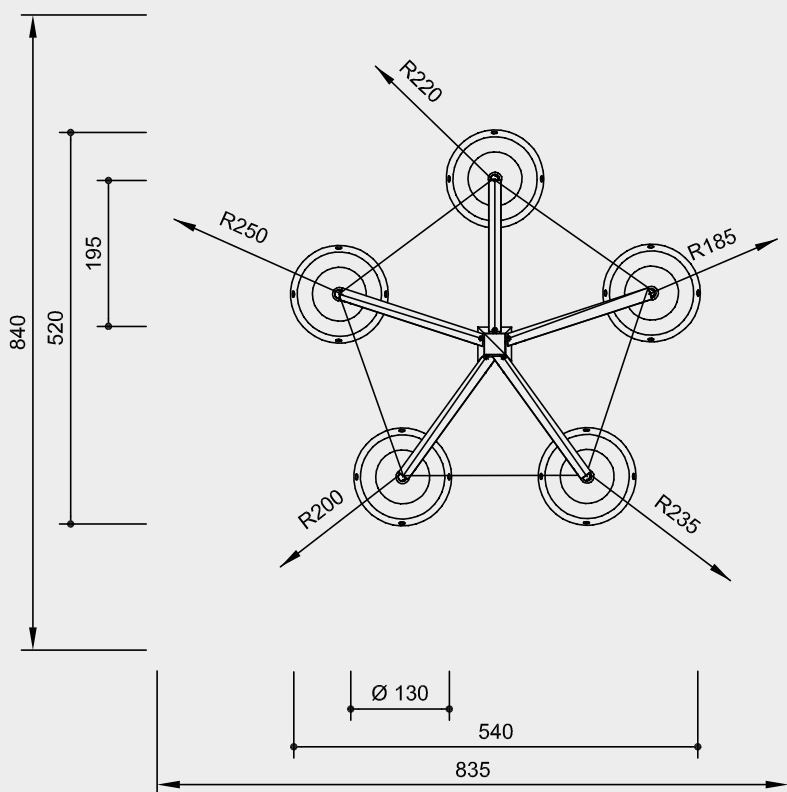
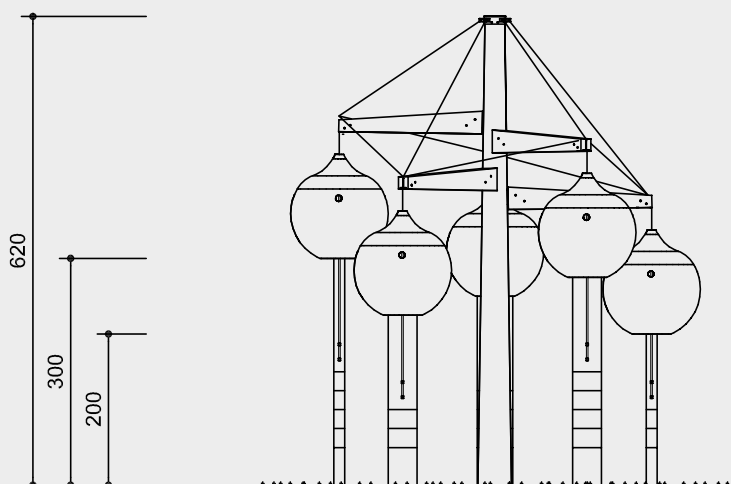
Standardfarbe Kletterseil: regenbogen

Science-Fiction-Stadt



Best.-Nr. 8.80500
Science-Fiction-Stadt

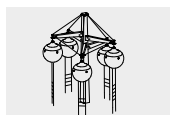
Sicherheitsbereich →
 Gerätemaß ●
 Funktionsbereich —|



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176 und „gleiche Sicherheit auf andere Weise“

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



8.80500

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter
 Gebirgslärche

Leimholzbalken

Leimholzbalken aus nicht imprägnierter
 Lärche, verleimt nach EN 14080:2013,
 für sehr große Holzquerschnitte.
 Vergleichsweise geringes Schwinden,
 nahezu rissfrei



Richter-Herkulesseil

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



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch
 verpresst, mit abgerundeten Enden



S-Verbinder

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



Seilanschluss drehbar

Drehbarer Seilbeschlag ohne gefährliche
 Öffnungen, mit Sintermetallgleitlager
 und integriertem Drehwirbel, dieser
 lässt das Seil ausdrehen



Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Sämtliche Stahlteile feuerverzinkt

Gondeln aus GFK, selbstverlöschend,
 kardanisch aufgehängt,
 Standardfarbe: grün,
 andere Farben auf Anfrage

Verspannungen aus verzinkten Stahl-
 seilen Ø 10 mm

Standardfarbe Kletterseil: regenbogen

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Gerätehöhe	6,20 m
größte Breite	5,40 m
Gondeldurchmesser	1,30 m
Einstiegshöhen der Gondeln	2,00 - 3,00 m
Gewicht	1500 kg

Lieferumfang

1 Mittelmast mit 5 Kragarmen
 und 5 Gondeln
 komplett mit allen Abspannungen,
 Gelenken und Aufgängen

Installationshinweise

Untergrund
 entsprechend einer Fallhöhe ≤ 3,00 m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
 1 Stück 150 x 150 x 160 cm
 Aushubtiefe 180 cm
 5 Stück 30 x 60 x 60 cm
 Aushubtiefe 80 cm