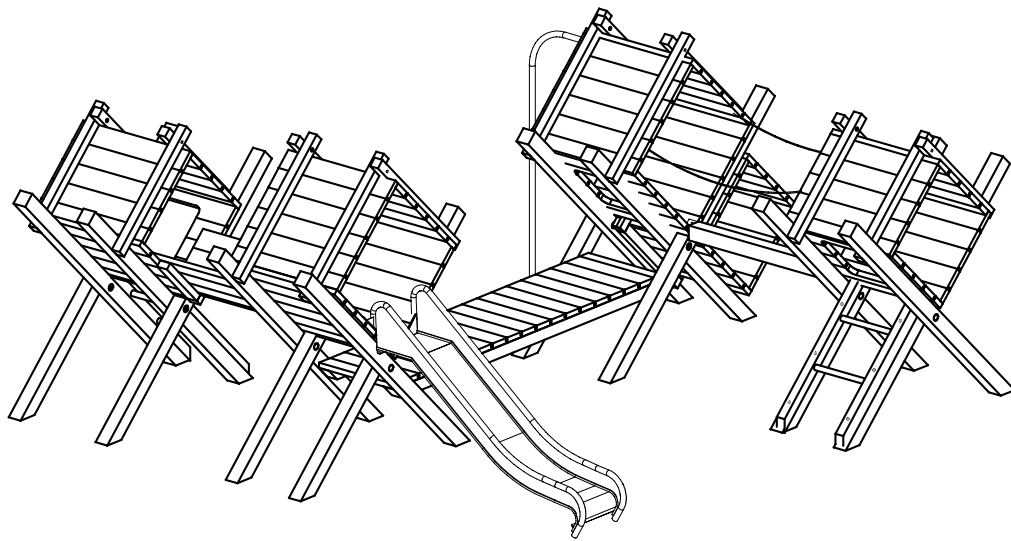


Spielwert

Unsere Stadtakrobaten bestehen aus mehreren kleinen Raumelementen, die vielfältige Möglichkeiten zum Verstecken und Durchsteigen bieten. Die anheimelnde Geborgenheit der Nischen gibt Kindern außerdem genug Raum für phantasievolle Rollenspiele. Erkllettert werden kann die Konstruktion über ein verbindendes Brückenelement und an der gebogenen Rutschstange lässt es sich schwungvoll wieder nach unten gleiten.



Best.-Nr. 4.16100 Stadtakrobaten Variante 01



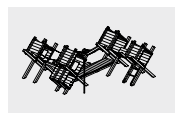
Wesentliche Merkmale

- kindgerechte Vermaßung nach ergonomischen Erkenntnissen
- Sinnesansprache durch raumbildende Konstruktion
- anspruchsvolles Design
- sehr viele Spielfunktionen
- Spielimpuls: heimelige Räume, Rutschstange, Rollenspiel
- Bewegungsaktivit: Klettern, Rutschen, Balancieren

Geeignet

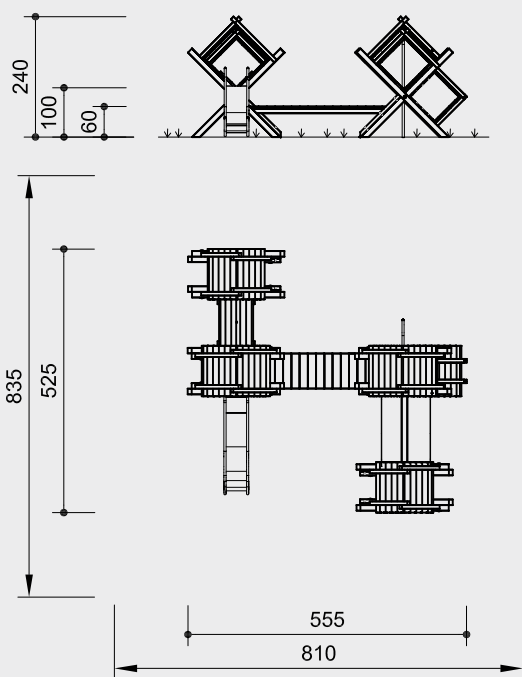
- für Kinder ab 3 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
hausnahe Spielräume
Kindergärten/Horte
Kinderheime
Grundschulen

Stadtakrobaten Variante 04



4.16104

**Best.-Nr. 4.16104 Stadtakrobaten
Variante 04**



Maßstab 1:150

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

- 4 Würfel mit Gestell
- 1 Würfel zum Anbau
- 1 Rutschstange gebogen
- 1 Stemmbrücke
- 1 Starre Brücke
- 2 Leitern
- 1 Balancierbalken
- 1 Edelstahlrutsche mit Erdanker
Anbauhöhe 1,00 m
Breite 0,45 m

Installationshinweise

Untergrund
entsprechend einer Fallhöhe $\leq 1,00$ m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

- 4 Stück 120 x 60 x 50 cm
Aushubtiefe 70 cm
- 4 Stück 100 x 60 x 50 cm
Aushubtiefe 70 cm
- 1 Stück 30 x 30 x 30 cm
Aushubtiefe 60 cm

Rutsche

Aushubtiefe für Erdanker 55 cm

Achtung!
**Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.**

Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter
Gebirgslärche

herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch
Verminderung der Rissanfälligkeit



Nut und Feder

Böden und Wände aus 40 mm Nut-
und Federbohlen



Hartholzsprossen

Klettersprossen aus Hartholz gefräst
und gezapft, \varnothing 42 mm



Abdeckkappe

großflächige Abdeckkappe zur Druck-
verteilung, Schutz gegen eindringendes
Wasser und des Schraubenkopfes



nachstellbar

wartungsfreundlich durch nachzieh-
bare zweiteilige Schraubverbindung
ohne überstehendes Gewinde



Bodenverankerung

alle Teile zur Bodenverankerung
sind aus feuerverzinktem Stahl bzw.
Edelstahl



Ketten

kurzgliedrige Ketten, vor dem Feuerver-
zinken verschweißt (V2A auf Anfrage)
Edelstahl



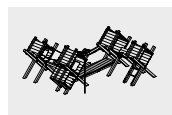
Rutschstange aus V2A,
glasperlengestrahlt

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,40 m
Bodenhöhe	1,00 m
Brückenhöhe	0,60 m
Länge	5,55 m
Breite	5,25 m

Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



4.16104