Spielwert

Die freundliche offene Konstruktion unseres kleinen Zweimasters besticht durch liebevolle Details, die zum gemeinsamen Rollenspiel anregen. Der Schiffsbug mit Brücke und Bullaugen kann erklettert werden, und im Mittelschiff erinnern Brücke, drehbares Steuerrad und Masten mit Fahnen an die Fahrt auf hoher See. Das Heck lässt sich von kleinen und großen Piraten über eine Hängebrücke oder ein Kletternetz erobern. In der Kajüte unter der Plattform lässt sich an einem runden Tisch mit vier Hockern das nächste Abenteuer planen.





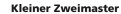


Wesentliche Merkmale

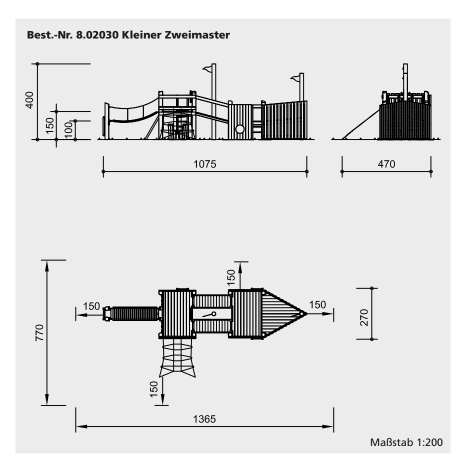
- kindgerechte Vermaßung
- Holzoberfläche zur taktilen Sinnesansprache
- Emotionen auslösendes Design
- freundliche Ausstrahlung
- Spielimpuls: Rollenspiele
- Bewegungsimpuls: Klettern

Empfohlen

- für Kinder ab 5 Jahren
- für öffentliche Spielplätze Freizeitanlagen Themenspielplätze







Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

- 1 Bug mit Boden, 2 Seitenverkleidungen und Stahlfüßen
- 1 Plattform, Höhe 1,00 mmit 2 Bodenplatten, Handläufen,2 Seitenverkleidungen und Stahlfüßen
- 2 starre Brücken, Länge 2 m mit Holzhandläufen
- 1 Plattform als Heck, Höhe 1,50 m mit 2 Bodenplatten, Handläufen und Stahlfüßen
- 1 Hängebrücke, Länge 3 m mit Kettenhandläufen
- 1 Endgestell mit Leiter und Stahlfüßen
- 1 Schräges Kletternetz
- 2 Masten mit Fahne
- 1 Runder Tisch inkl. Stahlfuß
- 4 Hocker mit Lehne

Installationshinweise

Untergrund

entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,50 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

Plattformen

8 Stück 60 x 60 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

Mast vorne

1 Stück 60 x 60 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

Mast Mitte

1 Stück 80 x 80 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

Endgestell für Hängebrücke

1 Stück 125 x 120 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

Metallstrebe

1 Stück 60 x 60 x 40 cm Aushubtiefe 60 cm

Schräges Kletternetz

2 Stück 50 x 50 x 40 cm Aushubtiefe 80 cm

Runder Tisch

1 Stück 40 x 40 x 40 cm Aushubtiefe 60 cm

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe 4,00 m Länge 10,75 m Breite inkl. Netz 4,70 m Gewicht 2000 kg

Technische Angaben

alle Hölzer aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

weißgeschält

Masten und Standpfosten aus Palisaden weißgeschält, Ø 18 - 21 cm



Schrägschnitt

Senkrechte Standpfosten mit abgeschrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung der Rissanfälligkeit



Schwarten

Seitenwände und Brückenbelag aus Schwarten, Stärke 4 - 5 cm, von Hand weißgeschält



Nut und Feder

Plattformböden aus 40 mm Nut- und Federbohlen



Hartholzsprossen

Klettersprossen aus Hartholz gefräst und gezapft, Ø 42 mm



Corocord®-Seil

Spezialseile in Herkulesmachart

sechslitziges Corocord®-Seil in Herkulesmachart, abriebvergütet, wobei die Stahlkerne der sechs Litzen erhitzt werden und dadurch die Polyesterummantelung aufschmilzt, Standardfarbe rot



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, doppelt konisch, mit abgerundeten Enden



S-Klemmen

gut abgerundete Corocord®S-Klemmen aus Edelstahl, Ø 8 mm



Seilanschluss gelenkig

passgenauer Beschlag ohne gefährliche Öffnungen, das Lager besteht aus einer Sinterbuchse



Abdeckkappe

großflächige Abdeckkappe zur Druckverteilung, Schutz gegen eindringendes Wasser und des Schraubenkopfes



nachstellbar

wartungsfreundlich durch nachziehbare zweiteilige Schraubverbindung ohne überstehendes Gewinde



Sinterbuchse

für alle Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager eingesetzt, die sich bei Benutzung selbst schmieren und bei Bedarf gut austauschbar sind



Bodenverankerung

alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Fahnen aus gewelltem V2A-Blech, Dicke 2 mm, nicht drehbar



