

Kreative Spielideen



spielen • erleben • entdecken

Holzba
Quappen

Spiel-, Erlebnis- und Bewegungsräume

Kinder brauchen Bewegung, um ihre eigenen körperlichen Fähigkeiten auszutesten. Kinder sind neugierig, wollen selbstständig ihre Umwelt erkunden und begreifen. Schwung, Gleichgewicht, Schwerkraft und Reibung können sie nur über grundlegende Bewegungstätigkeiten wie Schaukeln, Rutschen, Balancieren, Klettern etc. erfahren. Bewegungsmangel führt zu Übergewicht, Koordinationsstörungen bis hin zu Lernschwächen.

Mit unseren individuellen Spielanlagen und Spielskulpturen wollen wir Erlebnisräume schaffen, um Kindern Spaß an Bewegung und am gemeinsamen Spielen zu vermitteln. Wir möchten Kindern Anreize geben, mit Kreativität, Phantasie und Abenteuerlust, Spielideen umzusetzen.

Im Kapitel Spielgeräte für´s Zwergerland finden Sie unsere Geräte, die die Bedürfnisse des U3-Bereiches berücksichtigen.

Aufgrund der individuellen Herstellung unserer Spielgeräte, können örtliche Gegebenheiten wie z.B. Bachläufe, Bäume, Hügel usw. in die Planung einer Spielplatzanlage integriert werden. Auch kleinste Flächen können zu einem vielfältigen Spielraum gestaltet werden. Sonderwünsche, die im Rahmen der DIN EN 1176 / 1177 realisierbar sind, berücksichtigen wir gerne. Aus Kostengründen ist häufig der Erhalt vorhandener Spielanlagen für die Betreiber wichtig. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot über Reparaturarbeiten durch unser Fachpersonal.

Für die Herstellung unserer Spielgeräte verwenden wir die Holzarten Robinie, Eiche und Lärche/Douglasie. Vor allem Robinie besitzt gute Eigenschaften, um originelle Spiellandschaften dauerhaft und natürlich zu kreieren:

- einzige europäische Holzart der Resistenzklasse 1-2
- benötigt daher gem. DIN EN 350-2 keinen chemischen Holzschutz (dadurch ist eine einfache Entsorgung möglich)
- natürlich krumm gewachsenes Holz aus heimischer, nachhaltiger Forstwirtschaft
- steht im Außenbereich bei ständiger Bewitterung und Erdkontakt über Jahrzehnte
- farbige Gestaltung mit umweltfreundlichen Lasuren

Ich bin QUAPPI



Aber auch Eiche und Lärche verwenden wir seit über 35 Jahren im Spielgerätebau. Außerdem fertigen wir Spielgeräte aus Stahl: verzinkt, pulverbeschichtet oder Edelstahl.

Robinie verbauen wir unbehandelt oder lasiert. Aufgrund der Resistenzklasse 1-2 ist eine Aufständering der Pfosten mit Erdkontakt auf Pfostenschuhe nicht notwendig. Auf Wunsch unterbreiten wir Ihnen aber hierfür gerne ein Angebot. Lärche / Douglasie werden in der Regel vakuum-kesseldruckimprägniert gem. DIN 68800 Teil 3 mit langfristig zugelassenen umweltfreundlichen Holzschutzmitteln eingesetzt. Die Standpfosten mit Erdkontakt werden auf verzinkte Pfostenschuhe aufgeständert, um eine möglichst lange Lebensdauer zu erreichen.

Holzbau Quappen ein Fachbetrieb der Zimmerer- und Tischlerinnung: mit unserem qualifizierten Fachpersonal bieten wir Ihnen alles aus einer Hand: Planung, Herstellung und Montage.

Wir beraten
Sie gerne!



B. Quappen Holzbau GmbH & Co KG
Industriestraße 6
49751 Sögel
Telefon: 05952-9311-0
Fax: 05952-9311-50
www.quappen-holzbau.de
info@quappen-holzbau.de

Stand Oktober 2017



Inhaltsverzeichnis

Spielparks		Seite 6 - 21
Zwergenland		Seite 22 - 39
Spielanlagen		Seite 40 - 99
Stahlanlagen		Seite 100 - 112
Sand- und Wasser		Seite 113 - 126
Schaukeln, Wippen und Bewegen		Seite 127 - 139
Federgeräte und Skulpturen		Seite 140 - 150
Klettern und Balancieren		Seite 151 - 175
Spielhäuser		Seite 176 - 184
Ausstattung		Seite 185 - 197
Ersatzteile		Seite 198 - 203
Weiteres Lieferprogramm		Seite 204 - 207

Sicherheit

Unsere Spielgeräte werden jeweils nach der gültigen Fassung der DIN EN 1176 / 1177 hergestellt, montiert und sind TÜV-zertifiziert. Bei Sonderbauten kann eine TÜV-Prüfung vor Ort nach der Montage vereinbart werden. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen Einblick in unser Programm. Hierbei handelt es sich um Gestaltungsvorschläge, die wir gerne für Sie auf Wunsch ändern oder anders kombinieren. Aufgrund der natürlichen Wuchsform der Robinie kann es zu leichten Abweichungen gegenüber dem Katalogbild kommen. Neben einem Foto finden Sie zu jeder Anlage bzw. zu jedem Gerät eine Konstruktionszeichnung, der Sie den notwendigen Platzbedarf (Mindestraum = Geräteraum + Freiraum + Fallraum) entnehmen können. Spielgeräte und -kombinationen müssen so aufgebaut werden, dass Überschneidungen von Hauptaufrichtungen und Gerätespielbereichen sowie Behinderungen in Schwingbereichen vermieden werden.



Bodenmaterial	Beschreibung	Mindest-Schichtdicke mm	Maximale Fallhöhe mm
Beton/Stein			≤ 600
Oberböden			≤ 1000
Wassergebundene Decken			≤ 1000
Rasen			≤ 1500
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 bis 30 mm	300	≤ 3000
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 bis 80 mm	300	≤ 3000
Sand	Ohne schluffige bzw. tonige Anteile, gewaschen, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	300	≤ 3000
Kies	Rund und gewaschen, Korngröße 2 mm bis 8 mm	300	≤ 3000
Synthetischer Fallschutz	Mit HIC-Prüfung (in Europa gilt generell HIC 1000)		≤ 3000

Bodenarten in Abhängigkeit von den zulässigen freien Fallhöhen. Wenn loses Bodenmaterial aus Einzelpartikeln verwandt wird, muss die Schichtdicke 100 mm höher sein, als die für die kritische Fallhöhe erforderliche. Diese 100 mm berücksichtigen den Wegspieeffekt.

Maße des Fallraums

Fallhöhe (mm) y	Länge/ Ausdehnung der Aufprallfläche (mm) x
600 bis 1500	1500
1750	1667
2000	1833
2250	2000
2500	2166
2750	2333
3000	2500
$y = 1,5 x - 0,75m$	$X = 2/3 y + 0,5m$



Montage

Unsere Spielgeräte werden vorgefertigt geliefert. Dadurch ist eine Eigenmontage fast aller Geräte durch handwerklich versierte Personen möglich. Montageanleitungen werden zur Verfügung gestellt. Ansonsten erfolgt die Montage der Spielgeräte durch unser Fachpersonal. Hierfür unterbreiten wir Ihnen gerne ein separates Angebot, da die Montage von Entfernung, Baustellensituation, etc. abhängt. Voraussetzung für die Montage sind normale Bodenverhältnisse (Bodenklasse 3) und dass die Baustelle mit einem LKW mit Ladekran befahrbar ist. Außerdem besteht die Möglichkeit auf Wunsch eine Montagehilfe zu stellen, die z.B. eine Elterninitiative bei der Montage der Spielgeräte unterstützt (Abrechnung i.d.R. nach Aufwand). Im Zeitraum bis 14 Tage nach der Montage der Spielgeräte sind sämtliche Verbindungselemente auf festen Sitz zu prüfen und ggfs. nachzuziehen.

Bitte beachten Sie unsere Wartungsanleitungen!

Wartung / Reparatur

Eine korrekte Herstellung und Montage von Spielgeräten ist auf Dauer nicht ausreichend. Gem. DIN EN 1176-7 müssen Betreiber öffentlicher Spielplätze regelmäßige Kontrollen und Wartungen durchführen. Neben der Überprüfung der Geräte ist auch immer der Raum um das Spielgerät zu kontrollieren, u.a. das Sicherstellen des Fallschutzes.

Bei der Wartung sollten folgende Punkte dokumentiert werden: Datum, Ort, Art der Kontrolle, Art der Feststellung, eingeleitete Aktion (Reparatur, Stilllegung, etc.), Unterschrift.

Es sind folgende Kontrollen zu unterscheiden:



Visuelle Inspektion

(täglich-wöchentlich)

- Verschmutzung
- Vandalismus, Witterungseinfluss
- Übermäßiger Verschleiß
- Kontrolle aller beweglichen Teile
- Absplitterungen
- Bauliche Veränderungen
- Freiliegende Fundamente

Operative Inspektion

(alle 1-3 Monate)

- Überprüfung des Gerätebetriebes (Funktionstüchtigkeit)
- Gerätestabilität
- Schraubverbindungen (event. nachziehen)
- Auswechseln verschlissener Teile

Hauptinspektion

(jährlich)

- Feststellung des allgemeinen betrieblichen Zustandes von Anlage, Fundamenten und Oberflächen
- Witterungseinflüsse, Korrosion
- Prüfung der Standfestigkeit (Freilegen von Fundamenten)

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot für die Durchführung der jährlichen Hauptinspektion. Außerdem führen wir Reparaturen vorhandener Spielanlagen für Sie durch.

Garantie / Eigenschaften des Holzes / Pflegehinweise

Garantiezeiten gegen tragfähigkeitsgefährdenden Fäulnis-, Pilz- und Insektenbefall im Bereich der Gefährdungsklasse 4 der DIN 68800:

Robinie

15 Jahre

Stahl

15 Jahre

Vorraussetzungen:

- die nach DIN EN 1176-7 vorgeschriebenen Kontroll- und Wartungsarbeiten sind gem. Wartungsanleitung durchzuführen und zu dokumentieren
- Pflegemaßnahmen zum Schutz des Holzes müssen durchgeführt werden (z.B. Nachbehandlung später auftretender Risse, Entfernung von Grünspan und Algen)
- Rindenmulch oder z.B. mit Klärschlamm gedüngte Böden sowie Humusböden, dürfen keinen Kontakt mit dem eingebautem Holz haben, denn diese produzieren holzerstörende Pilze, die das Holz schädigen

Die o.g. Garantiezeiten gelten nicht für Bauteile, die durch Abnutzung oder durch Gewalteinwirkung beschädigt sind.

Ebenfalls gelten sie nicht für das Auftreten natürlicher Eigenschaften des Holzes.

Holz ist ein natürlicher Rohstoff, bei dem es trotz einer sorgfältigen Produktbehandlung aufgrund wechselnder Witterungseinflüsse zum Reißen, Schwinden, Verwerfen und Quellen kommen kann. Unbehandelte Oberflächen, die der Witterung ausgesetzt sind, können Vergrauen und Vergilben. Durch das Arbeiten des Holzes können Dimensionsänderungen und Rissbildungen entstehen. Diese beeinflussen weder die statischen Eigenschaften noch die Haltbarkeit des Holzes. Imprägnierte und lasierte Hölzer sollten nach ca. 2-3 Jahren einen neuen Anstrich erhalten. Eine Reinigung der Hölzer sollte mindestens 1x im Jahr erfolgen.

Da es sich bei o.g. Punkten um natürliche Eigenschaften des Holzes handelt, stellen diese keinen Reklamationsgrund dar.



Spielplatz "Nach dem Sturm" Kettler Hof, Haltern am See

Durch das Küstenörtchen ist ein furchtbarer Sturm gezogen. Die kleinen Fischerhäuser und der Leuchtturm mit Wachturm stehen schief. Der Kleinkinderbereich besteht aus zwei schiefen Fischerhäuschen mit Wasserspielanlage sowie verschiedenen Federgeräten rund um das Thema Meer und Schiffe. Eingfasst ist dieser Spielbereich durch eine ca. 30 m lange, aus 3 Teilen bestehende, Wellenbank.

Der Leuchtturm ist von außen über einen Netzsteg zu erreichen. Im Innern befinden sich Netzaufstiege, um die 5.00m hohe Plattform zu erreichen, die über eine Röhren-Kurvenrutsche wieder verlassen werden kann. Am Wachturm befinden sich eine Freifall- sowie eine weitere Röhrenrutsche. In dem schiefen Wachturm befinden sich Fenster aus farbigem Plexiglas.

Das gestrandete Segelschiff hat seine Ladung verloren, die zum Teil in den Baumbestand gespült wurde und dort nun zum Klettern und Balancieren einlädt. Das eingelaufene Wasser im Segelschiff kann über die Wasserkanonen herausgespritzt werden.

Außerdem wurde von uns die 130 m lange Steganlage errichtet, die den Freizeitpark mit der Indoor-Halle verbindet.





Auf Seite 8 finden Sie noch mehr Bilder zu diesem Spielplatz.



Liegebänke
laden zum
Verweilen ein.



Jugendgästehaus Uckerwelle, Prenzlau



„verrückte
Spielanlage“

Die Häuser sind schief,
umgekippt oder
stehen sogar Kopf!



Ein Waschzuber
als Wasserspielanlage





Keltenspielfeld Weniadunum im Stadtpark Erding

Der Spielfeld Weniadunum wurde in Anlehnung an ein keltisches Runddorf in Südbayern entwickelt. Ein keltisches Tor bildet den Eingang zum Spielfeld. Für die Altersgruppe bis drei Jahre wurde ein großzügiger Sandspielbereich angelegt mit Findlingen und einem Sandspielbrunnen. Zwei Hütten in offener Ständerbauweise wurden mit Sitzgelegenheiten und großen Tischen ausgestattet, eine weitere wurde als geschlossener Informationspavillon hergestellt. Zentral liegt der 15m hohe Keltenturm mit Röhrenrutsche. Im angrenzenden Wäldchen sind für die Kinder im Alter zwischen drei und zwölf Jahren ein Niedrig-Seilgarten mit Baumhaus, Slackline, Balancier- und Klettergeräten und einer Seilbahn entstanden. Drei Pfahlhäuser mit verschiedenen Aufstiegs- und Kletterelementen sowie verschiedene Schaukeln runden das Spielangebot ab.

Die Dächer der Bauwerke sind mit Reet eingedeckt. Als Holzmaterial wurde Eiche verwendet.

Auftraggeber: Große Kreisstadt Erding, 85435 Erding

Planung: NRT Narr-Rist-Türck, Landschaftsarchitekten, 85417 Marzling





Schau dir das Kletterelement mal genauer an!





Mehrgenerationenplatz Sögel

Der in unmittelbarer Nähe zum Vereinsgelände des SV Sigiltra Sögel entstandene Mehrgenerationenplatz bietet zahlreiche Spiel-, Kletter- und Balanciermöglichkeiten sowie verschiedene Bewegungs- und Koordinationsangebote für alle Altersgruppen.

Auf dem Krabbelparcour können Kinder unter drei Jahren verschiedene Bewegungserfahrungen sammeln. Die Spiel- und Kletterkombination bietet für Kinder und Jugendliche einen Parcour, den es zu überwinden gilt, ohne den Boden zu berühren.

Zwischen Spiel- und Kletterkombination und den Fitness- und Trimmgeräten befindet sich der Hangel- und Balancierparcour Sigiltra, der auch von Erwachsenen als Koordinationsstrecke genutzt wird.

Die Fitness- und Trimmgeräte wurden in Zusammenarbeit mit der Sportschule Emsland so konzipiert, dass diese Übungen auch von Senioren /-innen ausgeführt werden können.





Spiel- und Kletterkombination





Integrative Spielanlage Helen-Keller-Schule Meppen

Die Spieltürme dieser Spielanlage sind u.a. über verschiedene Rampen und Stege, einer schwingenden Brücke (alles Rolli-tauglich), sowie Kletternetz, schiefer Ebene und Kletterwand zu erreichen, so dass auch Kinder mit körperlichen und motorischen Einschränkungen hier verschiedene Spielideen vorfinden.

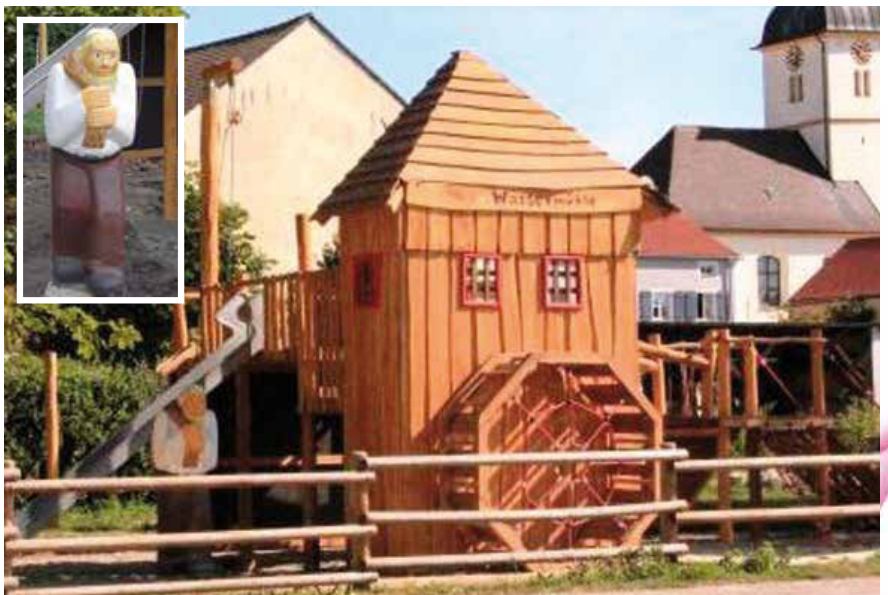


Ritterburg Michendorf

Die Ritterburg besteht aus einem Hauptturm mit Zugbrücke und verschiedenen Spielebenen, einem Herrenhaus mit Balkon, fünf Wehrtürmen die mit verschiedenen Kletter- und Spielelementen wie u.a. Wackel- und Dschungelbrücke, Rutschstange, zwei Edelstahlrutschen, Kletterwänden, Kletternetz und Stiegen verbunden bzw. ausgestattet sind. Unterhalb von zwei Wehrtürmen befinden sich Sitzgelegenheiten. Die Zugbrücke und eine schiefe Ebene sind die einzigen Zugangsmöglichkeiten in die Ritterburg, die komplett von einer Wehrmauer mit Schießscharten umgeben ist. Im Innenhof befinden sich verschiedene Sitz- und Balanciermöglichkeiten aus Robinienstämmen und -pollern.



Wassermühle Wolkertshofen mit Müller Johann





Räuberberg im Kurpark Bad Wildbad

Passend zur Topografie des Spielgeländes wurde dieser Spielplatz zum Räuberberg benannt. Die unterschiedlichen Geländebeziehungen im Kurpark Bad Wildbad stellten an Planer, Garten- und Landschaftsbauer sowie uns als Spielgerätehersteller und -monteur interessante Herausforderungen. Im oberen Teil entstand ein Angebot für die kleineren Kinder mit Spielturm, Seilanlage, Schaukel und Spielhäuschen. Dieser Bereich wurde mit dem unteren Bereich durch eine 24 m lange Röhrenrutsche verbunden. Besondere Attraktionen des unteren Bereichs sind der wieder nach oben führende Kletteraufstieg sowie eine 25 m lange Seilbahn.

Auftraggeber: Touristik Bad Wildbad
Planung: Werkgruppe Grün, Bad Liebenzell
GaLaBau: Schuler Garten- und Landschaftsbau, Freudenstädt

Schau mal!
24 m Rutschspaß!



Freizeitpark Het Hulsbeek, NL-Oldenzaal



In einem Waldgebiet wurden entlang eines Wanderweges verschiedene Spiel-, Balancier- und Kletterpunkte geschaffen. Zum Teil müssen Bachläufe und Gräben überwunden werden...



Kindertagesstätte "Wundertüte", Berlin





Abenteuerspielfisch Kemnath

Der Künstler Rainer M. Köhler aus Kemnath hatte die Idee einen stillgelegten ehemaligen Spielplatz wieder zu beleben. Kemnath liegt in der Region der 1.000 Teiche und ist für seine über 1.000 jährige Karpfenteichwirtschaft bekannt. So entstand die Idee eines bisher wohl einmaligen Abenteuerspielfisches. Nach einigen Wochen Feinabstimmung konnte dieser Spielfisch aus einer Kombination von Edelstahl und der Holzart Robinie realisiert werden.

Die Grundmaße des Fisches betragen ca. 5.50 x 15.60 m, Gesamthöhe: ca. 6.00 m



Mammut Münchberg



Vor über 20 Jahren wurden gerade in Kindergärten häufig großzügige Spiel- und Kletterhügel angelegt. Derzeit erreichen uns immer häufiger Anfragen für Reparaturen aber auch für Demontagen und / oder Wiederaufbau dieser Anlagen. Da das damalige Spielkonzept des renommierten Professors Dr. Rösner aus Vechta immer noch aktuell ist und der vorhandene Baum- und Strauchbestand dieser Spielhügel einzigartig ist, ist ein Fortbestand bzw. Neuaufbau von großem Interesse. Das damals verwendete kesseldruckimprägnierte Nadelholz wird vorzugsweise durch Robinie, die einzige europäische Holzart der Resistenzklasse 1-2 ersetzt. Die einzelnen Spielelemente erfreuen sich aber auch heute noch großer Beliebtheit.



Lohne



Glandorf





Bramsche



Aufgrund der individuellen Herstellung unserer Spielgeräte und Spielanlagen können örtliche Gegebenheiten, wie z.B. Bäume, aber auch Bachläufe, Hügel etc. in die Planung integriert werden.

Glandorf II



Weilheim



Molbergen

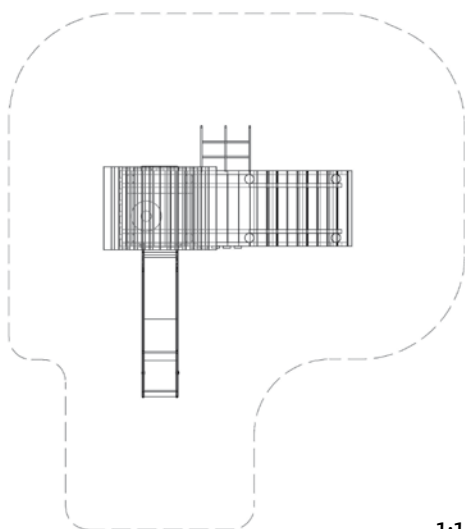




Kleiner Spielturm Sögel



Gerätegröße:	ca. 3,00 x 3,20 m
Platzbedarf:	ca. 6,00 x 6,70 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,00 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	11 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

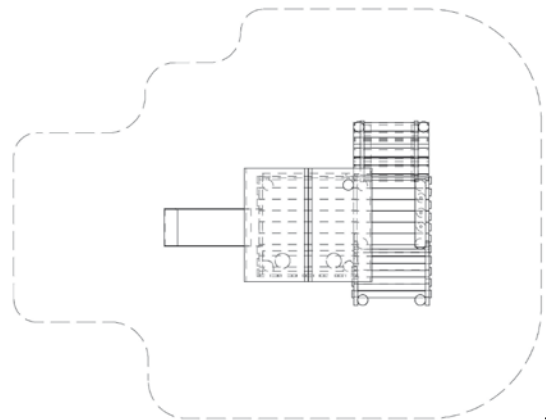
Art.Nr.: 01-910

1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,00 x 1,00 m,
Ph= ca. 1,00 m, unterhalb zwei geschlossene Bretterwände
mit Fenster, eine halbe Bretterwand, 2 Sitzbänke und
1 Tisch, 1 GFK- Rutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,00 m
1 Viereck Anbaupodest, ca. 0,70 x 1,00 m,
Ph= ca. 0,60 m, 1 Seite mit Brüstung
1 Kletternetz, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 0,90 m
1 schräger Steg, mit Aufstiegshilfen aus halben Rundhöl-
zern Ø 5 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m,
mit festen Handläufen

Spielekombination Remagen



Gerätegröße: ca. 4,10 x 2,00 m
 Platzbedarf: ca. 7,60 x 5,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,90 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-918

1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,30 x 1,30 m, Ph= ca. 0,60 m, Giebelflächen oben geschlossen, 1 senkrechter Sprossenaufgang, Sprossen aus Rundholz, ca. Ø 4,50 cm, Breite 1,20 m, 1 Spieltreppe mit Brüstung, Breite ca. 0,80 m, 1 schräger Steg, mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m, mit festen Handläufen, 1 Viereck-Anbaupodest, ca. 1,30 x 1,00 m, Ph= ca. 0,90 m, unterhalb zwei geschlossene Bretterwände mit Fenster, 1 Edeltstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 0,90 m

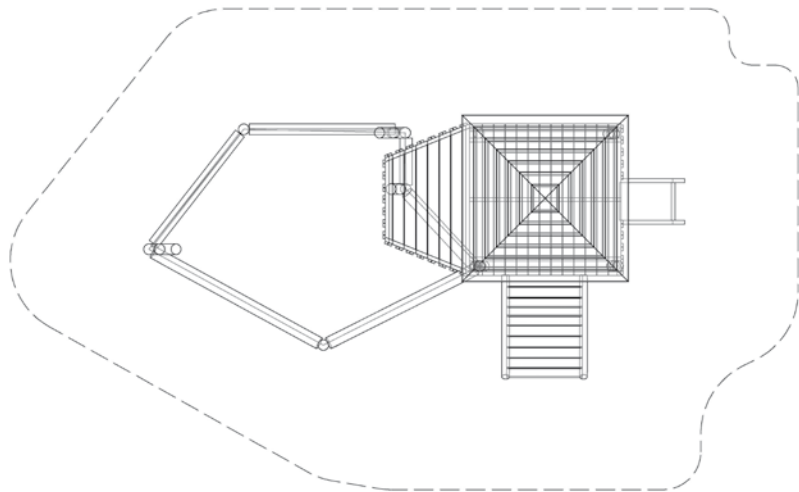




Spielkombination Brochterbeck



Gerätemaße: ca. 7,00 x 3,30 m
Platzbedarf: ca. 10,00 x 6,30 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 13 Stück 40 x 40 x 60 cm

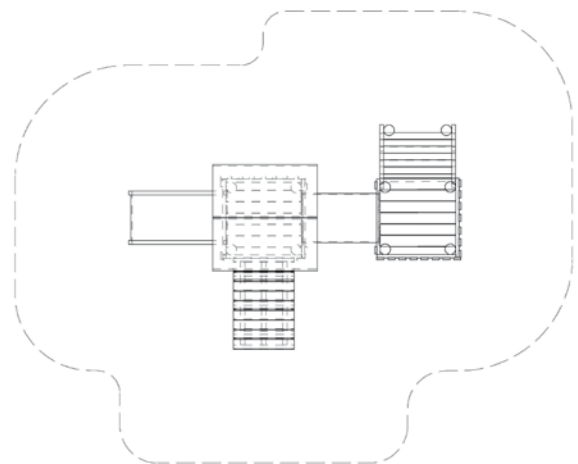


1:100

Art.Nr.: 01-913

- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 2,00 x 2,00 m, Ph = ca. 0,60 m, geschlossene Rückwand aus senkrechten Brettern, 1 Bogenrampe, Breite ca. 0,80 m, Kletterhilfen aus Halbrundhölzern Ø ca. 5 cm
- 1 Rutschrampe aus HPL- Platte mit Seitenwangen 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,00 m
- 1 trapezförmiges Anbaupodest ca. 2,00 x 1,20 m, Ph= ca. 0,60 m, Sandkasten mit 2 Seiten aus flachliegenden Rundhölzern Ø 14 - 22 cm und 2 Seiten aus 3 übereinanderliegenden Glattkantbrettern Stärke ca. 3 cm mit Abdeckbrett, Maße ca. 3,20 x 3,00 m

Spielkombination Borken



1:100

Art.Nr.: 01-915

Gerätemaße: ca. 4,40 x 3,00 m
 Platzbedarf: ca. 7,40 x 6,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 14 Stück 40 x 40 x 60 cm

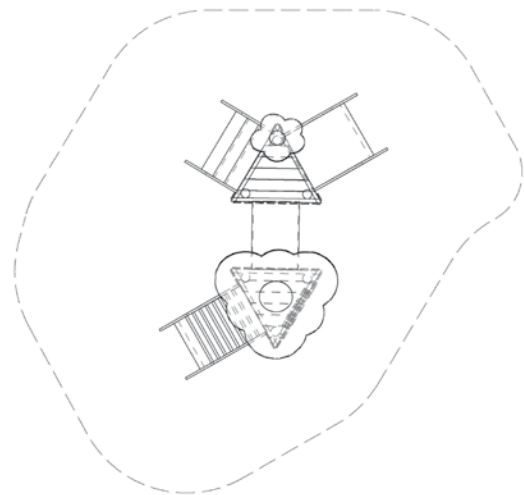
- 1 Viereckturm mit Satteldach, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph= ca. 0,60 m,
- 1 Rutschrampe aus HPL- Platte mit Seitenwangen 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,00 m
- 1 schräger Steg, mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m,
- 1 GFK- Kriechröhre rot, Länge ca. 0,75 m, Ø ca. 0,60 m
- 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph= ca. 0,60 m,
- 1 Spieltreppe mit Brüstung, Breite ca. 0,80 m



Spielkombination Derner Kippshof



Gerätemaße: ca. 3,80 x 2,90 m
Platzbedarf: 6,90 x 6,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 12 Stück 40 x 40 x 60 cm



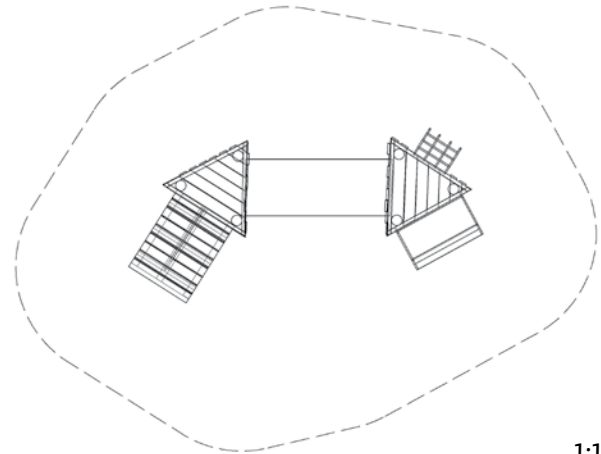
1:100

Art.Nr.: 01-914

- 1 Dreieckturm mit Pultdach in Blütenform blau, Seitenlänge ca. 1,00 m, Ph = ca. 0,60 m
- 1 Spielbrüstung mit 3 Reihen drehbarer Rollen auf Edelstahlrohren \varnothing 33,7 mm
- 1 schräger Steg mit Edelstahlklettersprossen \varnothing 33,7 mm, Breite ca. 0,75 m, Länge ca. 1,50 m
- 1 GFK-Kriechröhre rot, Länge ca. 0,75 m, \varnothing ca. 0,60 m
- 1 Dreieckspodest, Seitenlänge ca. 1,00 m, Ph= ca. 0,60 m, 1 Standpfosten verlängert mit Applikation Blüte, 1 Rutschrampe aus HPL- Platte mit Seitenwangen 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,00 m, 1 Spieltreppe, Breite ca. 0,80 m



Spielkombination Melle



1:100

Art.Nr.: 01-912

Gerätegröße: ca. 4,00 x 2,30 m
 Platzbedarf: ca. 7,00 x 5,30 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 12 Stück 40 x 40 x 60 cm

1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,30 m, Ph = ca. 0,60 m,
 1 schräger Steg mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm,
 mit Hangeltau, 1 GFK - Kriechröhre rot, Ø ca. 0,60 m,
 Länge ca. 1,50 m, 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,30 m,
 Ph = ca. 0,40 m, 1 Kletternetz ca. 0,80 x 0,90 m
 1 Rutschrampe aus HPL - Platte mit Wangen aus
 Kantholz 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 0,90 m



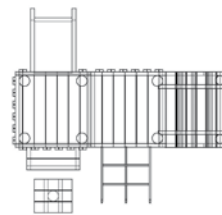


Kleiner Spielturm Eislingen



Alternativ mit
Rutschrampe

Gerätemaße: ca. 2,80 x 2,70 m
Platzbedarf: ca. 5,80 x 5,70 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



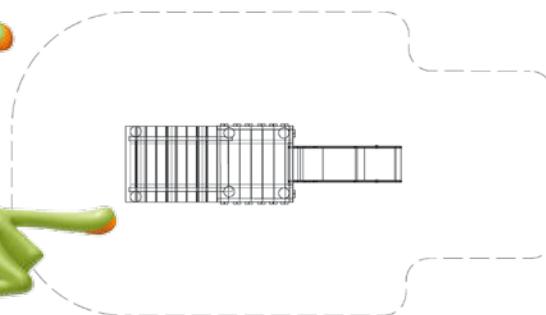
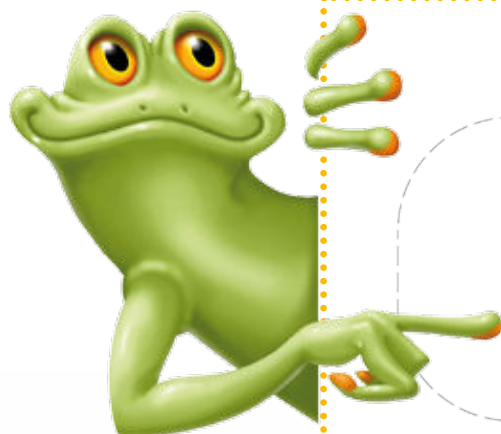
1:100

Art.Nr.: 01-911

- 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,60 m, unterhalb des Podestes 2 Seiten ganz,
- 1 Seite halbhoch geschlossen, außen 1 kleine Bank mit Tisch,
- 1 GFK- Anbaurutsche rot, Breite ca. 0,50 m, Höhe ca. 0,60 m
- 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 0,70 m, Ph = ca. 0,40 m,
- 1 Kletternetz Maße ca. 0,60 x 0,90 m
- 1 schräger Steg mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm, mit festen Handläufen



Spielturm Lauf am Holz



1:100

Art.Nr.: 01-916

Gerätemaße: ca. 3,30 x 1,00 m
 Platzbedarf: ca. 6,80 x 4,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

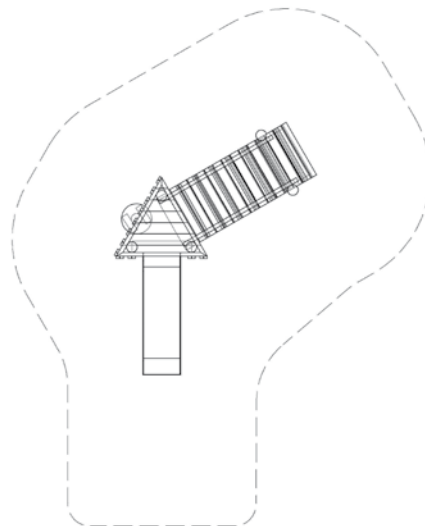
1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,60 m,
 1 Edelstahltaubaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 0,60 m
 1 schräger Steg, mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm,
 Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m, mit festen Handläufen



Spielkombination Horstmar



Gerätemaße: ca. 3,00 x 3,20 m
Platzbedarf: ca. 6,00 x 6,70 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-919

1 Dreieck-Podest, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = ca. 1,00 m, mit Brüstung, unterhalb des Podestes 2 Sitzbänke und 1 Tisch, 1 GFK- Rutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,00 m
1 schräger Steg, mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, mit festen Handläufen



Spielkombination Ritterburg



Maße:	ca. 2,40 x 2,40 m
Platzbedarf:	ca. 5,40 x 5,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,60 m
Fallschutz:	min. Oberboden
Fundamente:	12 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 01-917

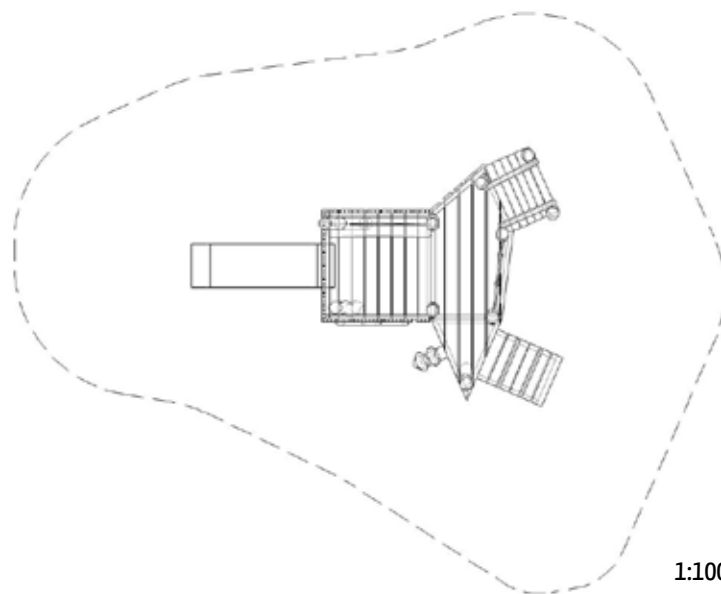
- 1 Viereckpodest, Seitenlänge ca. 0,85 x 1,10 m, Ph = ca. 0,40 m
- 1 unregelmäßiges Podest, ca. 0,65 x 0,90 m, Ph = ca. 0,20 m
- 1 unregelmäßiges Podest, ca. 0,65 x 0,90 m, Ph = ca. 0,60 m
- 1 schräger Steg mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5 cm
- 1 Rutschrampe aus HPL - Platte mit Wangen, Breite ca. 0,50 m, Länge ca. 1,00 m, Wandverkleidung außen als angedeutete Burgfassade. Höhe ca. 1,80 m



Kleiner Spielturm Gruibingen



Maße: ca. 3,00 x 4,30m
Platzbedarf: ca. 6,00 x 7,70m
Freie Fallhöhe: ca. 1,10m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 11 Stück 40 x 40 x 60cm
1 Stück 40 x 60 x 60cm



1:100

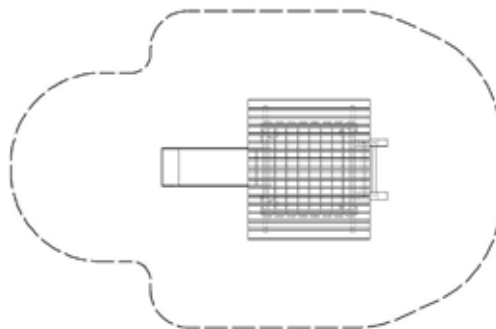
Art.Nr.: 01-923

- 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,10m, 3 seitig geschlossen mit Fenster- und Türausschnitten, Fensteröffnung mit Rahmen aus Halbrundhölzern,
- 1 Sitzbank
- 1 GFK- Anbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe 1,10m
- 1 unregelmäßiges Fünfeckpodest, ca. 1,60 x 0,90m, Ph= ca. 0,60m, mit einseitiger Brüstung
- 1 Spieltreppe mit festem Handlauf, Länge 0,50m, Breite ca. 0,80m
- 1 Spielbrüstung mit 3 Reihen drehbarer Rollen auf Edelstahlrohren Ø 33,7 mm
- 1 Dreieckpodest, ca. 0,80 x 1,00 x 1,00m, Ph= ca. 0,40m
- 1 schräger Steg mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5cm, Länge ca. 0,80m, Breite 0,60m
- 1 Hühnerleiter, Länge ca. 0,40m

Spielturm Haselünne



Maße: ca. 5,70 x 1,20m
Platzbedarf: ca. 9,20 x 4,20m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60cm
1 Stück 40 x 60 x 60cm



1:100

Art.Nr.: 01-924

- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,00m, mit Brüstung,
- 1 GFK- Anbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe 1,00m,
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz, Holzsprossen Ø 4,50cm



Spielschiff Arche Noah

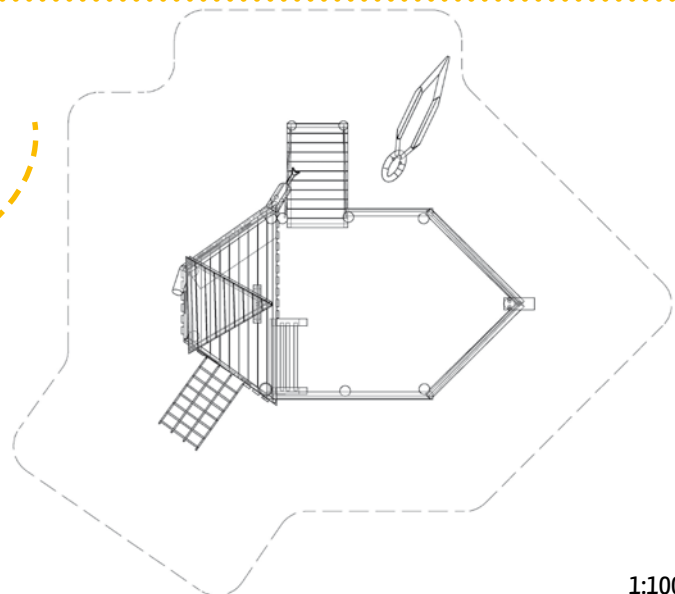


Gerätegröße:	ca. 4,80 x 4,40 m
Platzbedarf:	ca. 7,80 x 7,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,00 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	15 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 02-021

Wasserquelle Viehtränke



1:100

Art.Nr.: 01-930

weitere
Informationen
auf Seite 103



1 Heck: Spielturn trapezförmig, ca. 2,70 x 1,00 x 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, mittig dreieckiges Pultdach rot, 1 Steuerrad, Seitenwände unterhalb geschlossen mit Bullaugen, 1 Sitzbank, 1 Kletternetz, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 1,50 m, 1 Stiege, Breite 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzspinnen Ø 4,50 cm, Sandkasten in Schiffsform aus je 2 unbesäumten Brettern
1 Landungssteg, Breite 0,80 m, Länge 1,20 m mit Seilhandlauf
Geschnitzte Tiere: Schmetterling, Taube, Biene, Schlange, Schildkröte, Giraffe und Krokodil

DOPPELSCHAUKEI

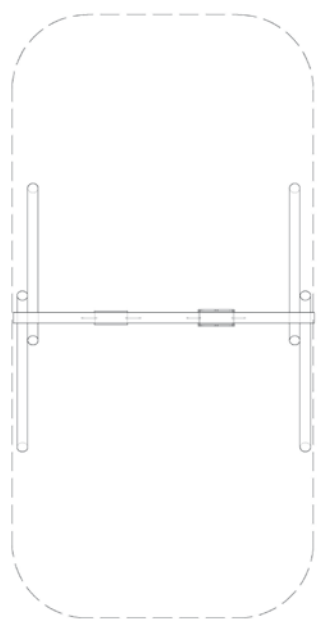
Kleinkinderschaukel Ravensburg



Gerätemaße: ca. 3,50 x 4,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 4,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,45 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 4 Stück 40 x 80 x 60 cm



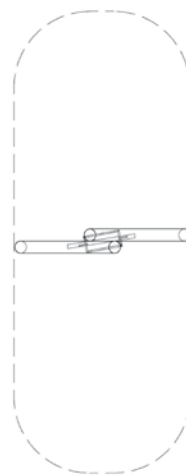
Gerätemaße: ca. 2,30 x 0,50 m
 Platzbedarf: ca. 2,30 x 6,10 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,30 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 80 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 03-100

- Höhe ca. 2,50 m
- Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm
- 4 Edelstahleinselenke
- 1 Sicherheitsschaukelsitz und
- 1 Kleinkinderschaukelsitz aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten (bzw. 2 Kleinkinderschaukelsitze)



1:100

Art.Nr.: 03-150

- Höhe ca. 1,80 m
- Standpfosten Ø ca. 20 cm
- Schaukelachse aus Edelstahlrohr Ø 33,7 mm
- 2 Einzelelenke aus Edelstahl
- 1 Kleinkinderschaukelsitz aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten



Vogelnest- schaukel

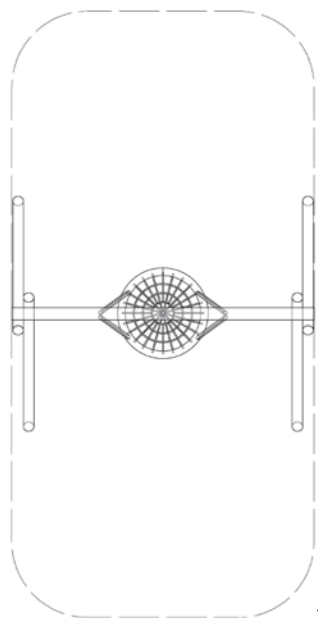


Gerätemaße: ca. 3,50 x 4,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 4,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,90 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 4 Stück 40 x 80 x 60 cm

Kleine Vogelnestschaukel



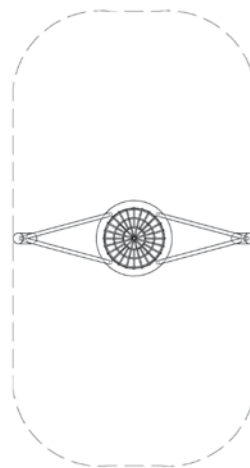
Gerätemaße: ca. 1,00 x 2,80 m
 Platzbedarf: ca. 6,00 x 2,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,20 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 80 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 03-120

Höhe ca. 2,20 m, Standpfosten und Querbalken
 Ø 14 – 16 cm, 2- Punkt Aufhängung mit
 VA- Kardangeln und Sicherheitskette
 Kettenabhängung mit Schlauchüberzug
 Nestkorb mit gepolstertem Seilring
 Ø 1,20 m aus Recyclinggummi



1:100

Art.Nr.: 03-900

Höhe ca. 1,60 m
 2 Standpfosten Ø ca. 16-18 cm
 2 Edelstahl Einzelgelenke
 Nestkorb mit gepolstertem Seilring
 Ø 0,95 m aus Recyclinggummi mit
 Stahleinlage

Federwippe Dino



Art.Nr.: 04-286

Gerätemaße: ca. 0,80 x 0,30 m
 Platzbedarf: ca. Ø 3,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück
 60 x 60 x 60 cm

Federwippe Duck



Art.Nr.: 04-282

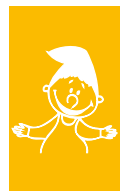
Gerätemaße: ca. 0,80 x 0,30 m
 Platzbedarf: ca. Ø 3,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück
 60 x 60 x 60 cm

DOPPELFEDERWIPPE Max & Moritz



Art.Nr.: 04-920

Gerätemaße: ca. 2,00 x 0,30 m
 Platzbedarf: ca. 5,00 x 3,30 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück
 60 x 60 x 60 cm



Federwippen aus Birken Multiplexplatten, Oberfläche farbig lackiert, Griffe und Verbinder aus Kunststoff montiert auf pulverlackbeschichteter Sicherheitsfeder aus Stahl, komplett mit verz. Bodenanker

Zottel



Art.Nr.: 04-113

Größe: ca. 1,00 x 1,80 x 0,60 m
 Sitzhöhe ca. 30 cm
 Breite ca. 0,80 m

Kälbchen Linchen



Art.Nr.: 04-128

Größe: ca. 0,40 x 0,80 x 0,80 m
 Sitzhöhe: ca. 40 cm

Drache Oskar



Art.Nr.: 04-135

Größe: ca. 0,40 x 1,00 x 0,40 m
 Sitzhöhe ca. 40 cm



Spielskulpturen - individuell geschnitzt aus Eiche oder Robinie

Die abgebildeten Skulpturen stellen nur eine kleine Auswahl unserer Produktpalette dar, andere Motive gerne auf Anfrage!

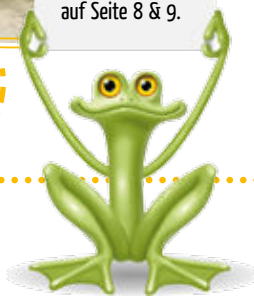


Krabbelparcours Sögel



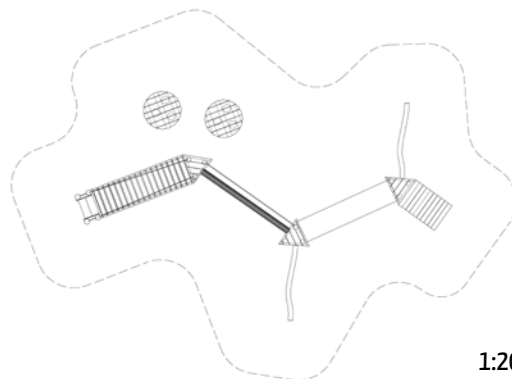
Mehr Infos & Bilder
findest du im Kapitel 1
auf Seite 8 & 9.

Gerätemaße:	ca. 10,40 x 6,80m
Platzbedarf:	ca. 13,40 x 9,80m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,40m
Fallschutz:	nicht erforderlich
Fundamente:	17 Stück 40 x 40 x 60 cm 2 Stück 60 x 60 x 60 cm



Art.Nr.: 05-263

- 3 Dreieckpodeste, Seitenlänge ca. 0,80 m, Ph = ca. 0,40 m, 1 Pfosten mit geschnitztem Pfostenkopf "Marienkäfer", 1 Hängebrücke mit Handlauf, Breite 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt,
- 1 Aufstiegspodest mit Handlauf auf ca. 0,40 m, 1 Pfosten mit Schnitzerei „Blume“, 1 Balanciertampen, Länge ca. 2,80 m mit Halteseil aus Herkulestauwerk, 2 Balancierbalken als Aufgang zum Dreieckpodest, Höhe ca. 0,20 m, 1 Gurtsteg, Breite 0,60 m, Länge ca. 2,60 m,
- 1 schräger Steg, mit Aufstieghilfen aus Kantholz 5 x 5 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m, 2 Wackelplatten, Ø ca. 1,00 m, Holzscheibe aus Brettern ca. 4 cm stark auf 3 Federn mit Bodenanker



1:200

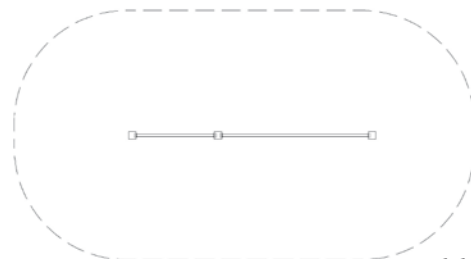
Wellenreck



Gerätemaße:	ca. 3,30 x 0,10 m
Platzbedarf:	ca. 6,30 x 3,10 m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,80 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	3 Stück 60 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 05-900

- 3 Standpfosten, Längen 0,80 m, auf verzinkten Pfostenschuhen, 2 geschwungene Edelstahlreckstangen, Längen 1,00 und 2,00 m
- Höhen von 0,55 bis 0,75 m



1:100

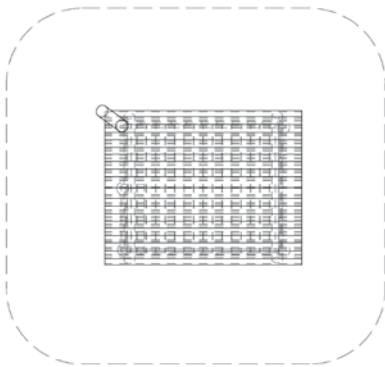
Spielhaus Blumenwiese

Kleines Räuberhaus



Gerätemaße: ca. 1,70 x 2,00 m
 Platzbedarf: ca. 4,70 x 5,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm

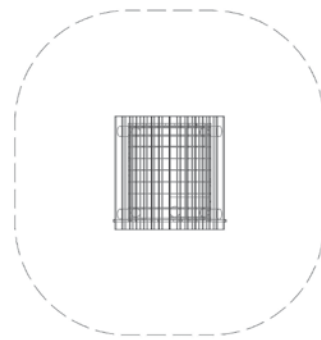
Gerätemaße: ca. 1,10 x 1,30 m
 Platzbedarf: ca. 3,10 x 3,30 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 06-014

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,70 x 2,00 m, Höhe ca. 2,30 m
 Standpfosten mit Schnitzereien „Ranken“ grün,
 1 Pfosten mit Zwiesel, 2 Pfosten mit Applikation „Blume“
 und „Marienkäfer“, 1 Wand geschlossen, zwei halbhoch
 geschlossen mit Applikationen „Wiese“



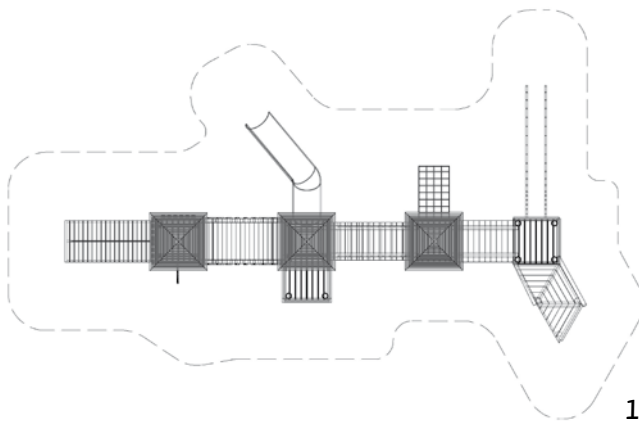
1:100

Art.Nr.: 06-121

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,10 x 1,30 m, Höhe ca. 1,60 m
 2 Wände geschlossen, zwei halbhoch geschlossen
 2 Bänke, 1 Tisch, 1 Theke



Spielkombination Friedrichshain



1:200

Gerätegröße:	ca. 13,80 x 7,30 m
Platzbedarf:	ca. 17,10 x 10,60 m
Freie Fallhöhe:	max. ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	29 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 01-010

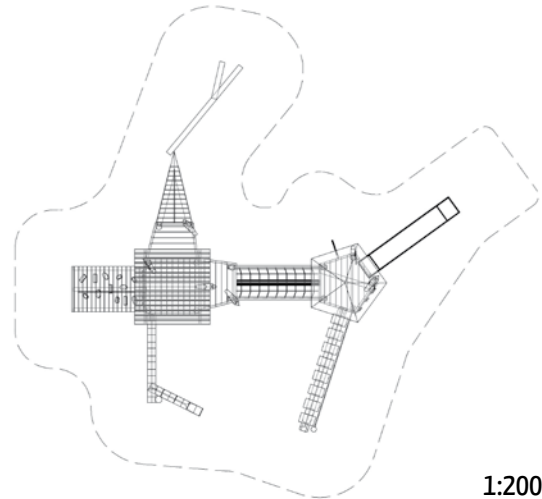
1 Vierecktturm mit Keller und Spitzdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 0,50 und 2,00 m, 1 schiefe Ebene mit Hängeseil, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Bogenbrücke, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,20 m, Ph = ca. 2,00 m, 1 Vierecktturm mit Spitzdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 2,00m, 1 Viereck-Anbauplateau, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, mit Klettersprossenaufstieg aus Robinensprossen, Klettersprossen zwischen den Podesten, 1 Edelstahl-Muldenrutsche, Breite 0,60 m, Höhe ca. 2,00 m, 1 schräge Wackelbrücke mit Durchtrittschutz, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer aufgehängt an feingliedriger 6 mm Kette, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,20 m, von Ph = 2,00 auf 1,50 m, 1 Vierecktturm mit Spitzdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Internetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,00 m, 1 fester Steg, Ph = ca. 1,50 m, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m, 1 Viereckplateau, ca. 1,20 x 1,20 m, ca. Ph = ca. 1,50 m, mit dreieckigen Anbaupodesten als Aufstieg, Ph = ca. 0,50 und 1,00 m, Klettersprossen zwischen den Podesten, 1 Stangenrutsche aus zwei parallelen Rutschstangen aus Edelstahl Ø 33,7 mm, Länge ca. 3,50 m



Spielkombination Horstmar



Gerätemaße:	ca. 10,30 x 9,70 m
Platzbedarf:	ca. 13,90 x 13,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,80 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	25 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



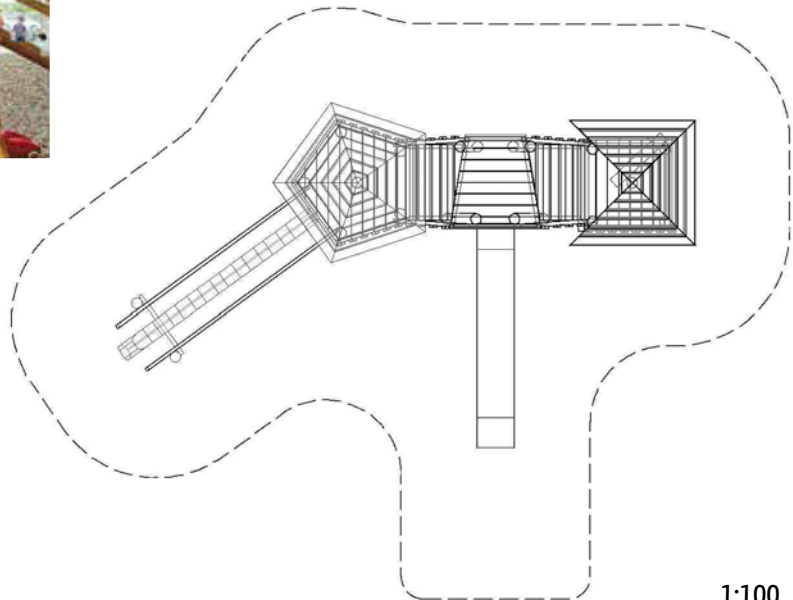
1:200

Art.Nr.: 01-052

- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,60 m, 1 Standpfosten mit geschnitztem Pfostenkopf „Erdmännchen“,
- 1 2-teilige Stammtreppe mit Trittkerben, 1 schräge Kletterwand aus Glattkantbrettern mit Klettergriffen aus Holz und Hangeltau, ca. 1,20 x 2,50 m, 1 trapezförmiges Anbaupodest, ca. 1,50 x 1,00 m, Ph = ca. 1,40 m, 1 schräge Kletterwand aus Glattkantbrettern mit Klettergriffen aus Holz und Hangeltau, nach unten verjüngend, Breite ca. 1,00 / 0,40, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletternetz, ca. 0,60 x 1,90 m,
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 2,20 m, 1 Fünfecktturm mit Walmdach, Ø ca. 1,40 m, Ph = ca. 1,80 m, unterhalb zwei Balancierbalken zwischen den Standpfosten, 1 Standpfosten mit geschnitztem Pfostenkopf „Erdmännchen“, 1 Standpfosten mit Zwiesel, 1 Hühnerleiter mit Handlaufseil, Länge ca. 4,00 m, 1 senkrechte Kletterwand aus Glattkantbrettern mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,00 x 1,80 m, 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,80 m, 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm



Spielkombination Frankfurt



Gerätemaße:	ca. 7,30 x 4,30 m
Platzbedarf:	ca. 10,30 x 7,80 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	17 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

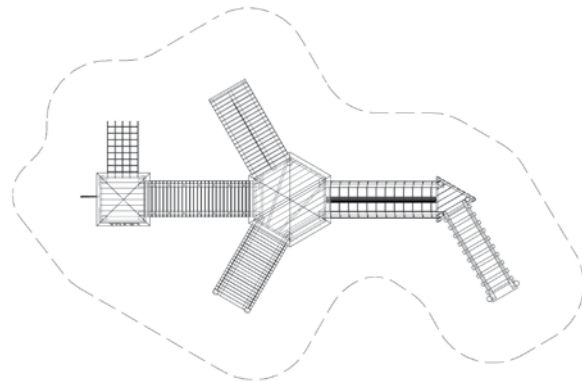
Art.Nr.: 01-053

1 Fünfeckturm mit Walmdach, \varnothing ca. 1,40 m, Ph= ca. 1,50 m, 1 geschlossene Wand, unterhalb 1 Seite halbhoch geschlossen
1 Verbindungssteg mit Brüstung, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 0,70 m, 1 trapezförmiges Podest, ca. 0,80 x 1,20 m, Ph= ca. 1,50 m,
1 senkrechter Sprossenaufgang, Sprossen aus Rundholz Breite ca. 0,80 m, 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m,
1 Verbindungssteg mit Brüstung, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 0,70 m, 1 Viereckturm mit 3/4 Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m,
Ph= ca. 1,50 m, unterhalb zwei Balancierbalken zwischen den Pfosten, 1 Standpfosten mittig, 1 Strickleiter, Holzsprossen \varnothing 40 mm
auf Herkulesseil aufgezogen, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletterwand aus Brettern bis Höhe Dachkante, Breite ca. 1,20 m,
Einstiegsausschnitt auf Höhe 1,50 m, Klettersprossen aus Holz bis Höhe ca. 1,50 m

Spielkombination Lingen



Gerätemaße:	ca. 11,20 x 6,10 m
Platzbedarf:	ca. 14,50 x 9,70 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,95 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	23 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-051

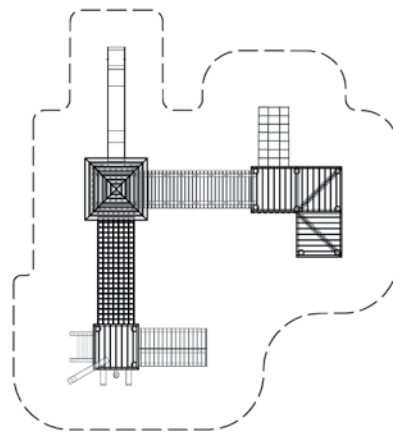
- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,75 m, 1 Kletterwand aus wetterfestbeschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 1,75 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,25 m, 1 Hängebrücke mit festem Handlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt,
- 1 Sechsecktturm mit Walmdach, Ø ca. 2,40 m, Ph = ca. 1,95 m, mittig 1 Standpfosten mit Zwiesel,
- 1 Spieltreppe mit festem Handlauf, Breite ca. 1,20 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,80 m,
- 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m,
- 1 Dreieckspodest, Seitenlänge 1,20 m, Ph = ca. 1,75 m, 1 schräger Wackelsteg mit festem Handlauf, runde Laufhölzer Ø ca. 10 cm an feingliedriger 6 mm Kette verschraubt, Breite 0,80 m, Länge ca. 2,50 m mit Aufstiegspodest, Höhe ca. 0,40 m



Spielkombination Herzogenrath



Gerätemaße:	ca. 7,20 x 8,50 m
Platzbedarf:	ca. 10,20 x 12,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,75 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	22 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

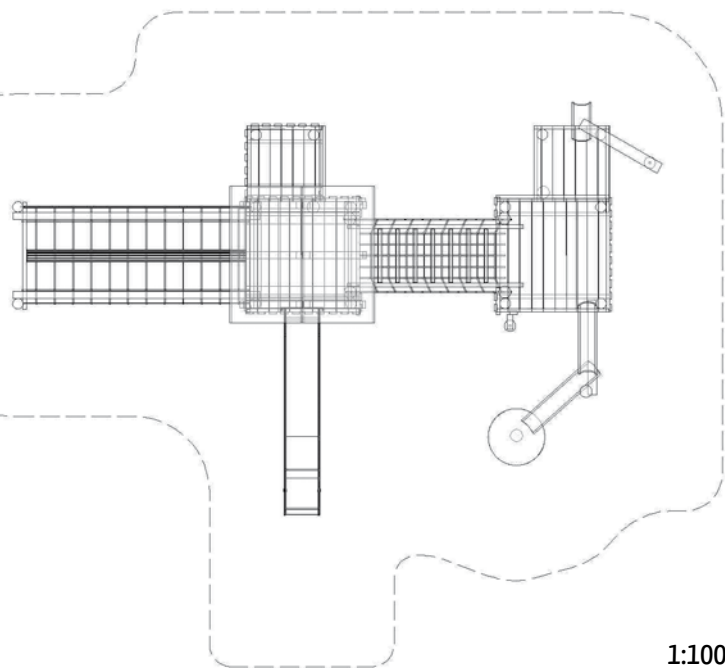


1:200

Art.Nr.: 01-056

- 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 schwenkbarer Sandkran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 Sandschütten aus Robinienholz, 1 Netzbrücke mit Hartholzsprossen 7 x 9 cm, mit Seilhandlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Viereckturm, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,75 m, 1 Edelstahlanbaurlutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,75 m, 1 Hängebrücke mit Handlauf aus Kantholz 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 9 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Kletternetz, Breite ca. 0,80 x 2,00 m
- 4 dreieckige Anbaupodeste als Aufstieg Ph = 0,30 / 0,60 / 0,90 und 1,20 m

Spielkombination Hiddenhausen



1:100

Gerätemaße: ca. 8,60 x 5,40 m
 Platzbedarf: ca. 11,60 x 8,90 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 18 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 01-057

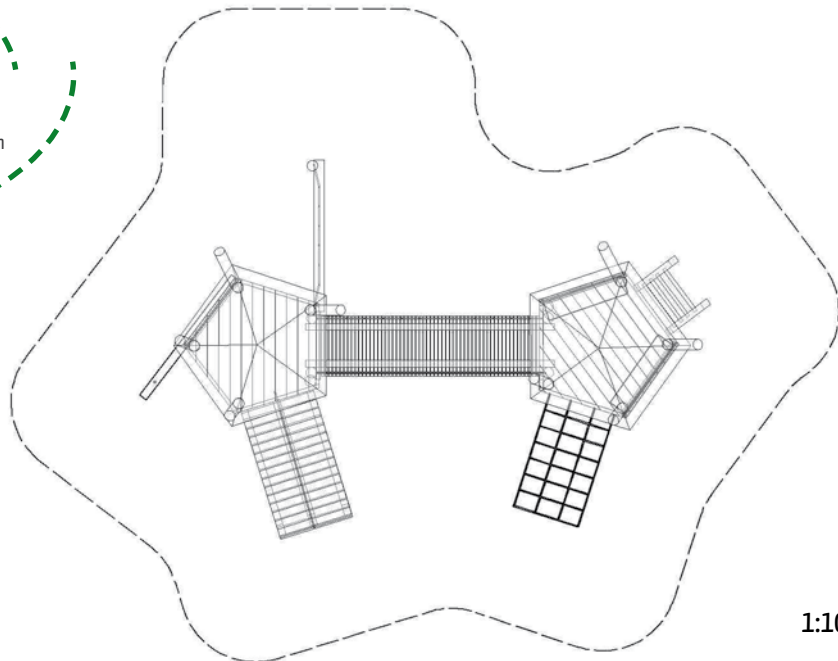
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Viereckturm mit Satteldach, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,50 m, unterhalb an 2 Seiten halbhoch geschlossen, 1 Malwand, 2 Sitzbänke, senkrechte Klettersprossen,
- 1 viereckiges Anbauplateau, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 1,00 m, 1 senkrechte Klettersprossen, Breite ca. 1,00 m,
- 1 Netzbrücke mit Hartholzsprossen 9 x 9 cm, mit Handlauf aus Kantholz 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, 1 Viereckpodest, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, senkrechte Klettersprossen, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
- 1 runder Matschtisch, 1 viereckiges Anbauplateau, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,30 m, 1 schwenkbarer Sandkran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte aus Robinienholz



Spielkombination Dillingen



Gerätemaße:	ca. 7,30 x 5,00 m
Platzbedarf:	ca. 11,00 x 9,20 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	18 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

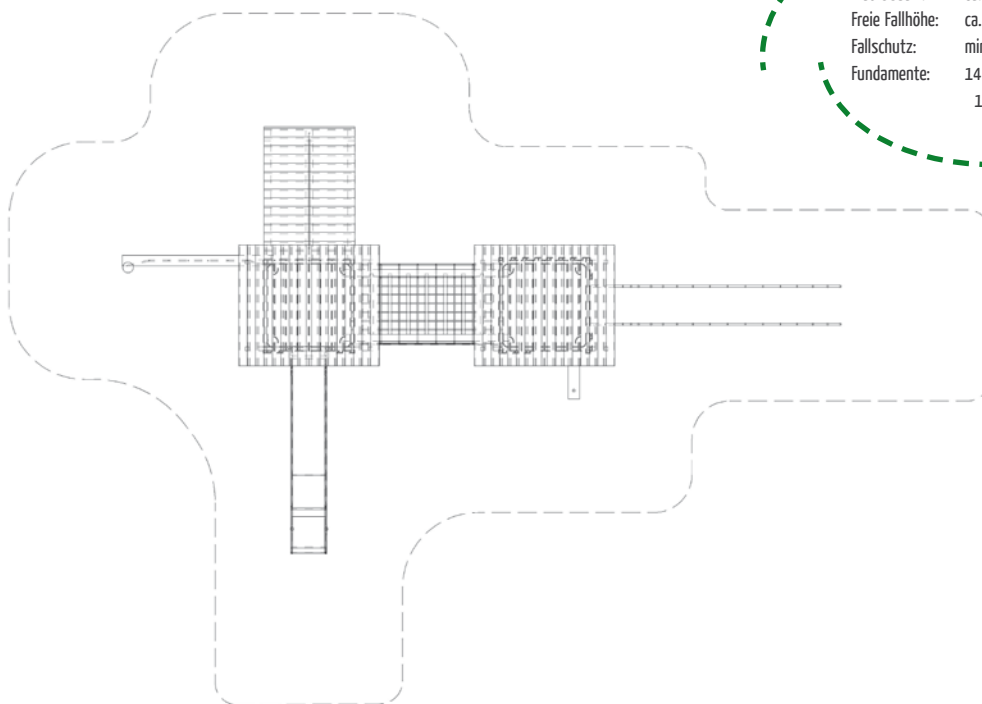
Art.Nr.: 01-055

1 Fünfeckturm mit Walmdach, \emptyset ca. 2,00 m, Ph = 2,00 m, 1 Seite halbhohe geschlossene Bretterwand, unterhalb 1 Seite halbhohe geschlossene Bretterwand, Standpfosten teilweise mit Zwiesel, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Hangeltau mit Kletterhilfen, Länge 3,00 m, 1 senkrecht Anbaukletternetz, ca. 2,00 x 2,00 m, 1 Netzbrücke mit Handlauf aus Rundholz, Lauffläche mit Hartholzspalten 7 x 9 cm mit Geländer aus Netz, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 9 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Fünfeckturm mit Walmdach, \emptyset ca. 2,00 m, Höhe ca. 2,00 m, Standpfosten teilweise mit Zwiesel, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzspalten \emptyset 4,50 cm

Spielkombination Berlin



Gerätemaße:	ca. 9,50 x 5,60 m
Platzbedarf:	ca. 13,30 x 9,10 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	14 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



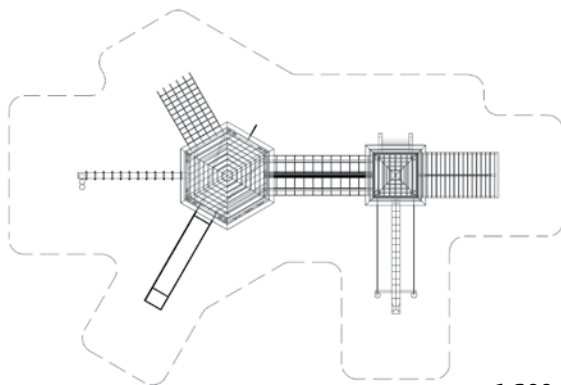
1:100

Art.Nr.: 01-130

- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Edelstahlambaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m,
- 1 Anbau- Kletternetz, ca. 2,00 x 2,00 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, 1 Netzbrücke mit Hartholzsprossen 7 x 9 cm, mit Geländer aus Netz, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, 1 Vierecktturm mit Satteldach rot, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Kletterseil mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,50 m,
- 1 Stangenrutsche aus zwei parallelen Rutschstangen aus Edelstahl Ø 33,7 mm, Länge ca. 3,00 m



Spielkombination Seevetal



1:200

Gerätemaße:	ca. 10,90 x 6,30 m
Platzbedarf:	ca. 14,20 x 10,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,75 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	21 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

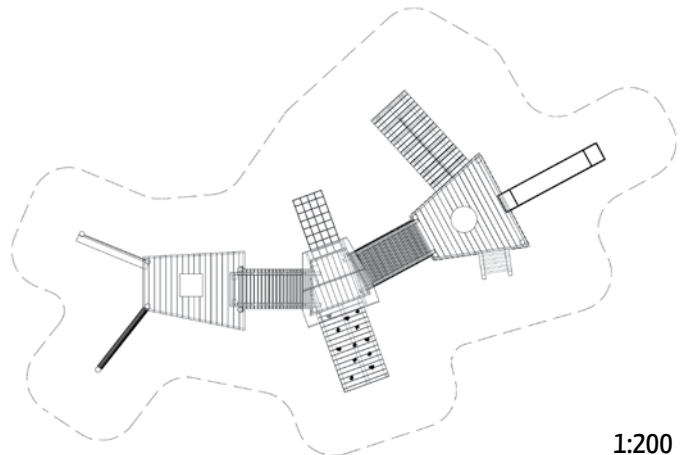
Art.Nr.: 01-200

1 Sechseckturm mit Walmdach, \varnothing ca. 2,40 m, Ph = ca. 1,75 m, 1 Kletterwand aus Glattkantbrettern mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 1,75 m, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,75 m, 1 Hangelbogen, Edelstahlgriffe an waagrechtem Rundholz, Klettersprossen am Turm und als Aufstieg, Länge ca. 3,00 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,50 m, 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl \varnothing 33,7 mm, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Viereckturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,75 m, 1 Stammtreppe mit Trittkerben, mit Handlaufseilen, Länge ca. 3,00 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,70 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz, Holzsprossen \varnothing 4,50 cm

Baumhauskombination Nürnberg



Gerätemaße:	ca. 14,00 x 8,00 m
Platzbedarf:	ca. 17,50 x 11,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,70 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	24 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-031

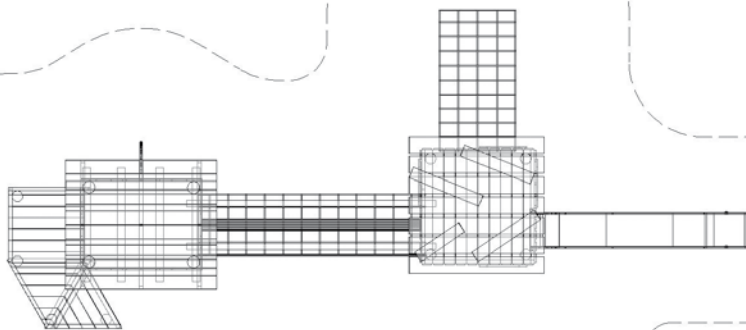
- 1 Podest trapezförmig mit Baumausschnitt, ca. 2,50 x 2,80 m, Ph= ca. 1,70 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz, Holzspinnen Ø 4,50 cm, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,70 m, 1 Schräger Steg mit Hangeseil, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,70 m, Sprossen aus Halbrundhölzern, 1 Seilnetzbrücke mit Lauffläche aus Hartholzspinnen 9 x 9 cm auf Stahlseilen aufgezogen, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, 1 Podest trapezförmig mit Satteldach, ca. 1,50 x 1,40 m, Ph = ca. 1,20 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, 1 schräge Kletterwand aus Glattkantbrettern mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 2,50 m, 1 Hängebrücke mit Handlauf aus Kantholz 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Podest trapezförmig mit Baumausschnitt, ca. 2,70 x 1,40 m, Ph = ca. 0,40 m, 1 Balancierbalken, mit Halteseil, Länge ca. 2,00 m, 1 Balanciertampen aus PP - Tau Ø 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,00 m



Spielkombination Venne



Gerätemaße: ca. 9,80 x 4,20 m
Platzbedarf: ca. 13,30 x 7,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,75 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

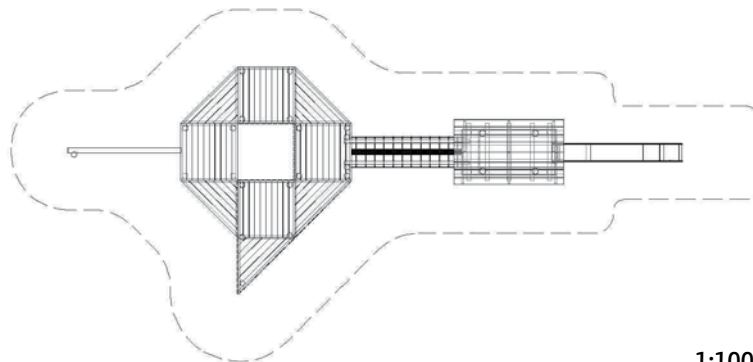
Art.Nr.: 01-059

- 1 Pfahlhaus mit Satteldach, ca. 1,20 x 1,60 m, Ph = ca. 1,75 m, Wände geschlossen, 1 Fensterausschnitt, Seitenlänge ca. 1,00 m,
- 1 Viereckiges Anbaupodest, ca. 1,00 x 1,00 m, 2 dreieckige Anbaupodeste, ca. 1,00 m, Ph = 0,50 / 1,00 / 1,50 m als Aufstieg,
- Übergang zwischen den Podesten über senkrechte Klettersprossen, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Viereckurturm mit Pultdach, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,75 m, Wände mit unregelmäßig, offen verkleidet, farbig gestaltet, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,50 m
- 1 Edelstahlanbaursche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,75 m

Baumhauskombination Lathen



Gerätemaße:	ca. 16,20 x 6,00 m
Platzbedarf:	ca. 19,70 x 9,70 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	16 Stück 40 x 40 x 60 cm 4 Stück 80 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-160

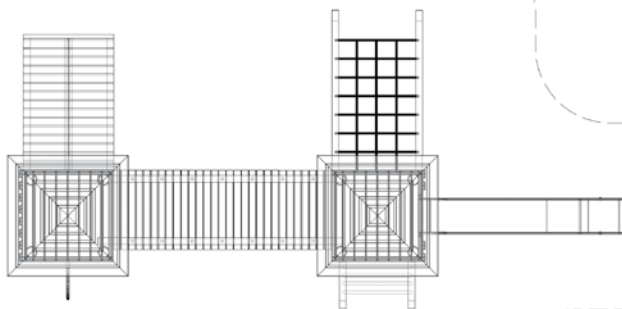
- 1 Viereckturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 2,50 m, Ph = ca. 2,00 m, Wände geschlossen mit Fenster- und Türausschnitten, 1 Edelstahlambaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 2,00 m
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m,
- 5 Dreieckpodeste, Seitenlänge ca. 1,50 m, Ph = ca. 0,30 / 0,90 / 1,60 / 2,10 und 2,50 m und 4 Viereckpodeste, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 0,50 / 1,30 / 2,00 und 2,30 m, als Aufstiege angeordnet, 1 Balancierbalken, Länge ca. 3,00 m



Spielekombination TV Ratingen



Gerätemaße:	ca. 8,00 x 3,90 m
Platzbedarf:	ca. 11,50 x 6,90 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	15 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-240

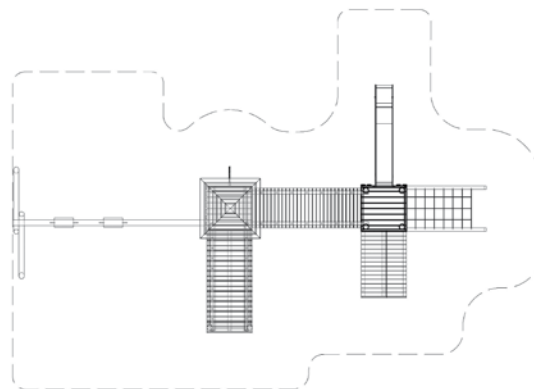
- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,00 m, 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m,
- 1 Stiege, Breite 0,80 m, Wangen aus Kantholz 7 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm,
- 1 Hängebrücke mit Handlauf aus Kantholz 5 x 10 cm, Breite 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt,
- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph= ca. 1,50 m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m



Spielkombination Homburg



Gerätemaße:	ca. 12,60 x 6,50 m
Platzbedarf:	ca. 14,10 x 10,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	15 Stück 40 x 40 x 60 cm 2 Stück 80 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

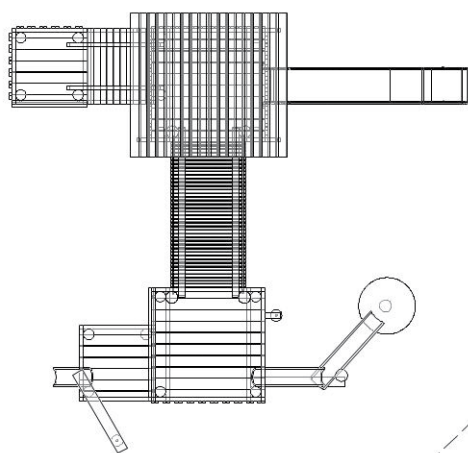


1:200

Art.Nr.: 01-320

1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Seite geschlossen, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Anbau- Doppelschaukel, 2 Sicherheitsschaukelsitze aus Naturgummi mit Stahleinlage an enggliedrigen verz. 6 mm Ketten, 4 Edelstahl Einzelgelenke, 1 schräger Wackelsteg mit Holzsteg als Durchtrittschutz und Handlauf aus Rundholz, runde Laufhölzer an feingliedriger 6 mm Kette verschraubt, Breite 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Hängebrücke mit festem Handlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Edelstahl anbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,50 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m

Spielkombination Augsburg



Gerätemaße:	ca. 6,00 x 4,90 m
Platzbedarf:	ca. 9,50 x 7,90 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	17 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

1:100

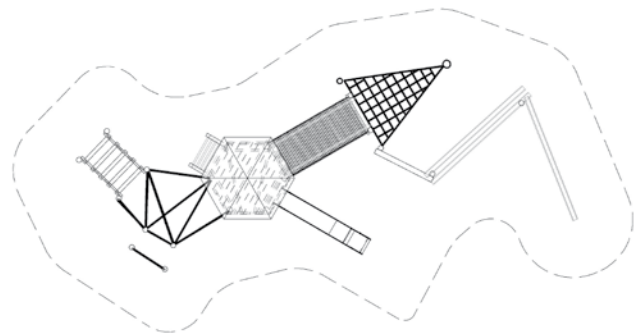
Art.Nr.: 01-170

1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 1,00 m, mit Klettersprossenaufstieg aus Robinensprossen,
 1 Verbindungssteg aus halbrunden Hölzern mit festem Handlauf, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 0,90 m,
 1 Viereckturm mit Satteldach, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,50 m, unterhalb des Turms 2 Seiten halbhoch
 geschlossen, 2 Sitzbänke, 1 Maltafel, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m, 1 Seilnetzbrücke
 mit Lauffläche aus Hartholzsprossen 7 x 9 cm auf Stahlseile aufgezogen, Breite ca. 1,00 m,
 Länge ca. 2,00 m, 1 Viereckpodest, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, Robinensprossen zwischen den
 Podesten 1 Anbaupodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,30 m, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus
 Gummi mit Stahleinlage, 3 Sandschütten aus Robinienholz, 1 schwenkbarer Sandkran mit Sandaufzug aus
 Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage

Spielkombination Oberlangen



Gerätemaße:	ca. 13,20 x 5,50 m
Platzbedarf:	ca. 16,20 x 8,50 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	24 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



Art.Nr.: 01-062

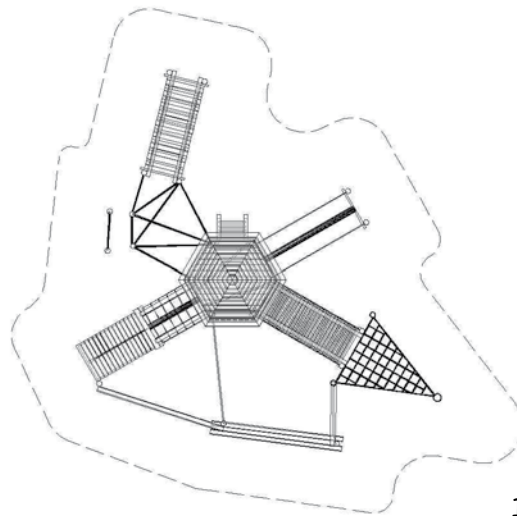
- 1 Sechseckturm mit Walmdach, \varnothing ca. 1,90 m, Ph = ca. 1,50 m, mit senkrechten Klettersprossen, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz, Holzsprossen, \varnothing 4,50 cm, 1 Seilnetzbrücke Lauffläche aus Hartholz-sprossen 7 x 9 cm auf Stahlseile aufgezogen, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletterwald bestehend aus: 11 Standpfosten, lg. 2,50 – 3,50 m, 4 Balancierbalken, Länge ca. 1,70 – 3,50 m, 9 Kletter- und Halteseilen, Länge ca. 1,00 – 2,00 m, 1 Dreiecknetz, ca. 2,00 x 2,60 x 2,60 m, 1 Wackelbrücke, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer aufgehängt an feingliedriger 6 mm Kette, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 1,50 m, Höhe ca. 0,40 m



Spielkombination Bad Wurzach



Gerätemaße:	ca. 9,50 x 10,10 m
Platzbedarf:	ca. 12,50 x 13,10 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	27 Stück 40 x 40 x 60 cm 2 Stück 40 x 80 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-020

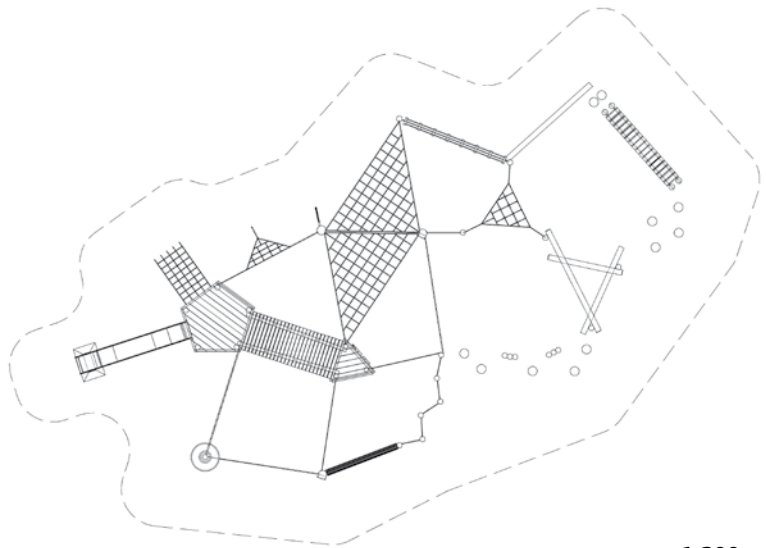
1 Sechseckturm mit Walmdach, \emptyset ca. 2,40 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz, Holzspinnen \emptyset 4,50 cm, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau \emptyset 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 1,50 m, 1 Seilnetzbrücke Lauffläche aus Hartholzspinnen 7 x 9 cm auf Stahlseile aufgezogen, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, 1 Balanciertampen aus PP - Tau \emptyset 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 3,00 m, 1 Kletterwald bestehend aus: 10 Standpfosten lg. 2,50 – 3,50 m, 3 Balancierbalken, Länge ca. 3,50 m, in unterschiedlichen Höhen, 1 senkrecht Kletternetz, ca. 1,50 x 2,00 m, 1 dreieckiges Kletternetz, ca. 2,50 x 2,50 x 3,00 m, 1 Hangeltau, Länge ca. 2,90 m, 1 Kletterlabyrinth, 8 Kletterseile mit Halteseilen, Länge 1,00 – 2,00 m, 1 Wackelbrücke, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer aufgehängt an feingliedriger 6 mm Kette, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 2,50 m, Höhe ca. 0,40 m



Spielkombination Widukindland



Gerätegröße:	ca. 12,90 x 13,60 m
Platzbedarf:	ca. 16,70 x 17,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,90 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	34 Stück 40 x 40 x 60 cm 2 Stück 60 x 60 x 60 cm 3 Stück 80 x 40 x 60 cm 3 Stück 80 x 80 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-047

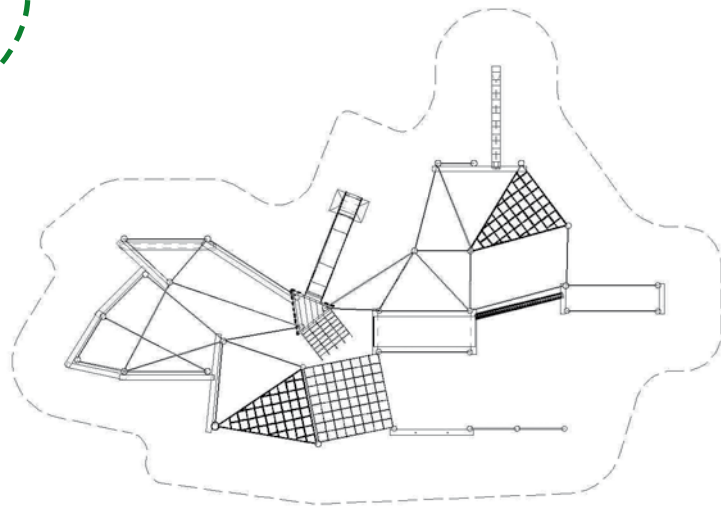
- 1 Fünfeckpodest, Ø ca. 1,00 m, Ph = ca. 1,80 m, mit Klettersprossen, 1 Hängebrücke mit festem Handlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,50 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Dreieckpodest, Seillängen 1,20 m, Ph = ca. 1,80 m, mit senkrechten Klettersprossen, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,80 m, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,80 m, 1 Kletterwand aus Glatkantbrettern mit Klettergriffen aus Holz ca. 1,20 x 1,80 m,
- 1 Kletterwald bestehend aus: 1 rundes Ausguckplateau, Ø ca. 0,75 m, Ph = ca. 1,90 m, Haltering aus Edelstahl, 18 Standpfosten Längen von 0,80 – 3,00 m, 4 Balancierbalken, Länge ca. 2,00 – 3,00 m, 2 Kletterstämmen, mit Trittkerben Länge 3,50 m, 2 Balancierstelen, senkrechte Pfosten mit je zwei angeschraubten Tritthölzern, 11 Balancierpoller in unterschiedlichen Höhen, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Hangelgirlande mit Hangel Schlaufen, Länge ca. 3,00 m, 1 Balanciertampen aus PP - Tau Ø 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,00 m, 1 Zick Zack Steg aus 5 Kletter- und Halteseilen, Länge je ca. 0,50 m, 2 dreieckige Liegenetze, Seitenlänge ca. 1,30 x 1,30 x 1,30 m, 2 dreieckige Liegenetze, ca. 3,50 x 3,00 x 2,50 m, 1 Seiltraverse, Länge ca. 3,00 m, 1 Schwebband, Breite ca. 0,30 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 3,00 m, 3 Hangelseile, Länge ca. 0,90 m – 2,50 m, 1 Balanceklötze, eckige Laufhölzer 12 x 12 cm mit Distanzstücken auf Stahlseilen, Länge ca. 2,50 m



Spielkombination Landsberg



Gerätegröße:	ca. 15,90 x 10,10 m
Platzbedarf:	ca. 18,80 x 13,10 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,75 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	36 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-050

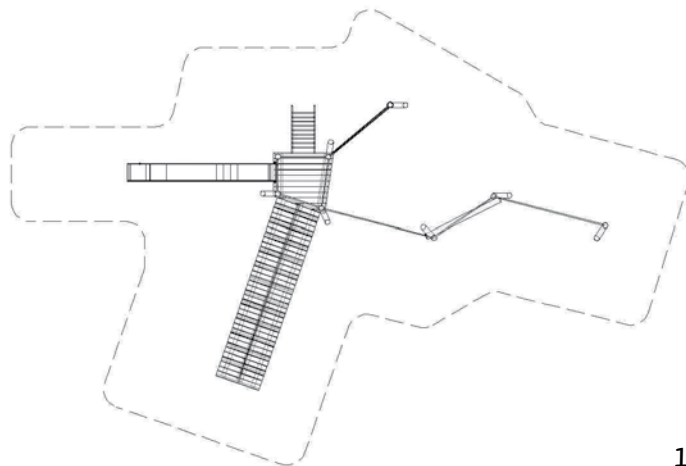
- 1 Dreieckplateau, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph= ca. 1,75 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,50 m,
- 1 Edelstahl-Muldenrutsche, Breite ca. 0,60 m, Höhe ca. 1,75 m, 1 Stammtreppe mit Trittkerben Länge ca. 3,00 m
- 8 Balancierbalken, Längen ca. 1,80 – 3,00 m, 1 Balanciertampen aus PP - Tau Ø 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,50 m, 2 Kletterseile mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,50 m, 2 Dreiecknetze, ca. 2,00 x 3,00 x 2,00 m,
- 1 viereckiges Liegenetz, ca. 2,00 x 2,00 m, 14 Hangelseile, Länge ca. 1,50 – 3,50 m, 11 Balancierseile, teilweise mit Halteseil, Länge ca. 1,30 – 2,80 m, 1 Gurtsteg aus Gummi, Breite 1,00 m, Länge ca. 2,50 m,
- 1 Stufenreck 2-fach, Edelstahlreckstangen Ø 33,7 mm, Länge ca. 1,20 m, Höhe 1,00 m und 1,50 m



Spielkombination Rheine I



Gerätemaße:	ca. 13,20 x 7,50 m
Platzbedarf:	ca. 17,80 x 11,90 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	12 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-070

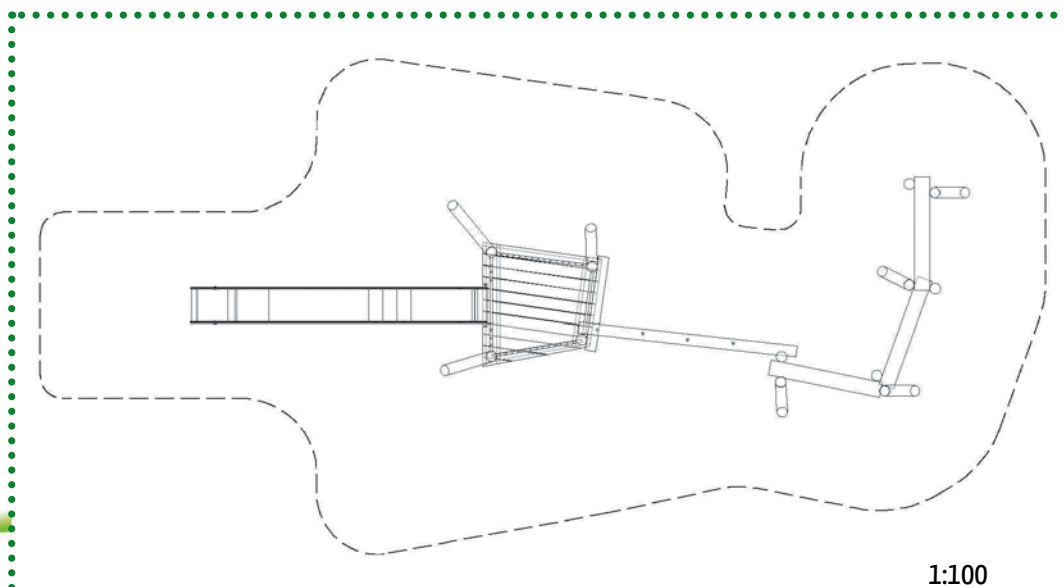
- 1 trapezförmiges Podest, ca. 1,40 x 1,60 m, Ph = ca. 2,50 m, mit Brüstung aus Edelstahlrohr, 3 Standpfosten mit Zwiesel, 1 Aufstiegsleiter aus Edelstahl, Breite ca. 0,80 m, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 2,50 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,50 m, 4 Standpfosten mit Zwiesel, 1 senkrechttes Spinnennetz, ca. 2,00 x 2,00 m, 5 Balancier- und Halteseile aus Herkulestauwerk, Länge ca. 2,00 – 3,00 m, 1 Balancierbalken, Länge ca. 2,20 m



Spielkombination Rheine II



Gerätegröße:	ca. 9,80 x 2,90 m
Platzbedarf:	ca. 13,20 x 7,30 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	7 Stück 40 x 40 x 60 cm
	4 Stück 80 x 40 x 60 cm
	1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-080

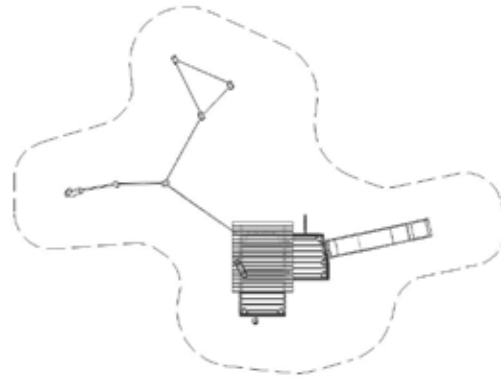
1 trapezförmiges Podest, ca. 1,40 x 1,60 m, Ph = 2,50 m, 3 Standpfosten mit Zwiesel, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 2,50 m, 4 Kletterseile mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,80 m, 1 Bank- und Balancierkombination, 3 Sitz- bzw. Balancierbalken aus je 2 Kanthölzern 14 x 14 cm, Länge ca. 1,50 m, in unterschiedlichen Höhen



Spieleanlage Hamburg



Maße: ca. 7,00 x 9,70m
Platzbedarf: ca. 9,70 x 13,00m
Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 9 Stück 40 x 40 x 60cm
1 Stück 40 x 60 x 60cm
6 Stück 60 x 60 x 60cm



1:200

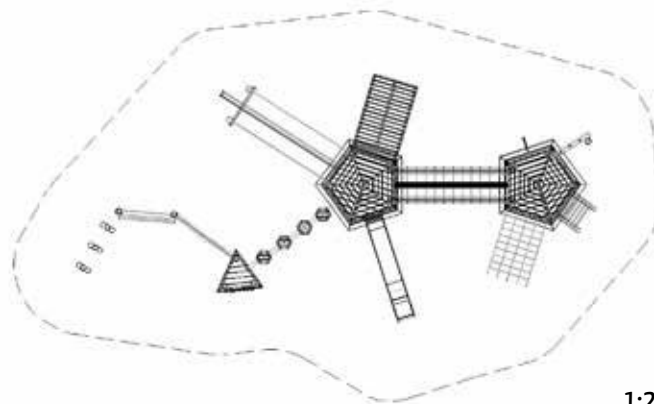
Art.Nr.: 01-083

- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 2,40m, Ph= ca. 1,80m , 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,80m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm,
- 1 Kletterwand aus wetterfestbeschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 2,60m, 1 viereckiges Anbauplateau, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 0,65m, mit senkrechten, Klettersprossen Ø ca. 8-10cm, Breite ca. 1,20m, zwischen den Podesten, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
- 1 Kletterwald bestehend aus:
 - 6 Standpfosten, lg. 2,50 – 3,50m, 1 Balancier- und Halteseil, Länge ca. 2,50m,
 - 4 Balancier- und Halteseilen, Länge ca. 1,00m, 1 senkrecht Kletternetz, ca. 2,00 x 2,00m,
 - 2 Edelstahlreckstangen Ø 33,7mm, Länge ca. 1,20m, Höhe 1,00m und 1,20m

Spieleanlage Meppen-Versen



Maße: ca. 13,70 x 6,60m
 Platzbedarf: ca. 17,00 x 10,30m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 28 Stück 40 x 40 x 60cm
 1 Stück 40 x 60 x 60cm
 3 Stück 60 x 60 x 60cm
 1 Stück 40 x 100 x 60cm



1:200

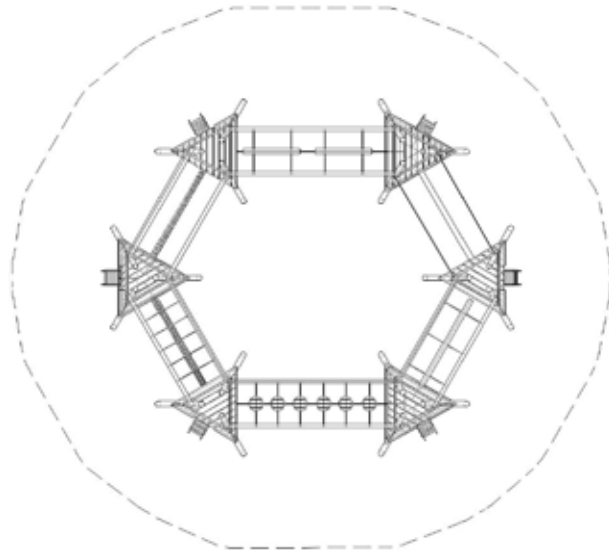
Art.Nr.: 01-085

- 2 Fünfecktürme mit Walmdach, Ø ca. 2,00m, Ph= ca. 1,75m, 1 Kletternetz, Breite ca. 0,80 x 2,25m
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm, 3 senkrechte Kletterseile mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,50m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm,
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP- Tau Ø10cm, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 3,00m,
- 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50, Höhe ca. 1,75m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,80m, 1 Balancierbalken Ø 12 – 16cm, mit Handlaufseilen, Länge ca. 3,00m
- 4 Balancierteller Ø 0,50m in unterschiedlichen Höhen, an Seilen aus Herkulestauwerk Ø 25mm aufgezogen, Aufgehängt an Rundholz Ø 14-16cm, Länge 2,50m, 1 Dreieckpodest, Seitenlänge 1,20m, Ph= ca. 1,50m,
- 1 Kletterwand aus wetterfestbeschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 1,50m, 1 senkrecht Spinnennetz, ca. 1,80 x 1,70m, mit Querbalken aus Holz
- 1 Balancierbalken mit Halteseil, Länge ca. 2,00 m, 3 Balancierstelen, senkrechte Pfosten Ø 16 – 20cm mit je zwei angeschraubten Tritthölzern

Spielkombination Hörgensweg



Maße: ca. 9,20 x 8,10m
 Platzbedarf: ca. 14,00 x 12,70m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,80m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 18 Stück 40 x 40 x 60cm
 6 Stück 40 x 60 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 01-078

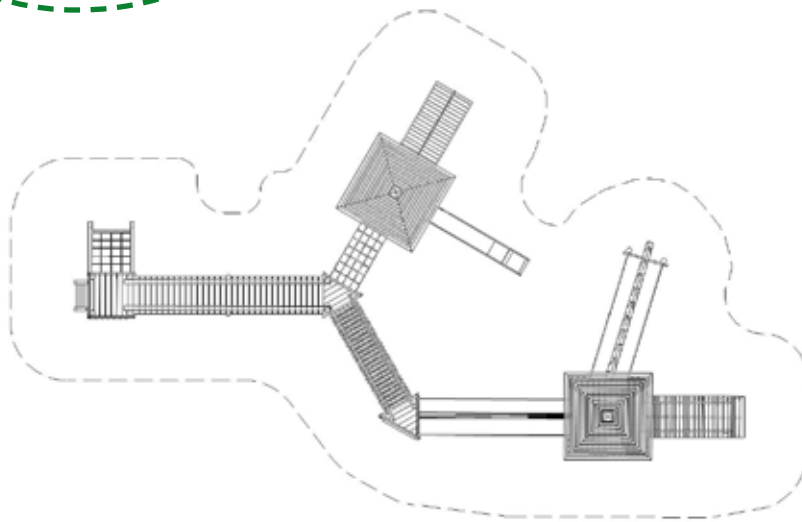
- 6 Dreieckpodeste, Ph= 2,80m, Seitenlänge 2,00 m
- 6 Strickleitern, Holzsprossen Ø 40mm auf Herkulesseil Ø 25 mm aufgezogen, Länge ca. 2,80m
- 3 dreieckige Liegenetze, ca. 2,20 x 2,20 x 2,20m
- 1 Balanciertampen aus PP- Tau Ø 10cm, mit Halteseilen, Länge ca. 2,70m
- 1 V-förmige Seilbrücke mit 4 Laufseilen aus Herkulestauwerk Ø 25mm aufgezogen, Länge 2,70m
- 5 Holzsteller Ø 0,50m in unterschiedlichen Höhen, an Seilen aus Herkulestauwerk Ø 25mm aufgezogen, aufgehängt an Rundholz Ø 14-16cm, Länge 4,00m
- 1 Seilbrücke mit Schwebebalken, Länge 2,70m
- 1 Balancierbalken mit Halteseil, Länge ca. 3,00m
- 1 Wackelbrücke mit längs aufgehängten Laufhölzern, Länge 4,00m



Spielkombination Winnenden



Maße: ca. 18,10 x 9,20m
Platzbedarf: ca. 22,00 x 12,60m
Freie Fallhöhe: ca. 1,75m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 28 Stück 40 x 40 x 60cm
1 Stück 40 x 60 x 60cm



1:200

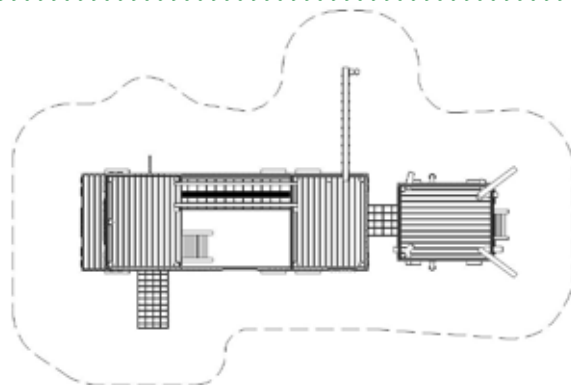
Art.Nr.: 01-079

- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 2,00 x 2,00m, Ph= ca. 1,50m
- 1 Schräger Steg mit festem Handlauf, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,60m, Sprossen aus Halbrundhölzern Ø ca. 5cm
- 1 Stamtreppe mit Trittkerben Ø 18 – 20cm, und beidseitigem Handlaufseilen, Länge ca. 2,50m
- 1 Balanciertampfen aus PP-Tau, mit Halteseil, Länge ca. 4,00m, 1 Dreieckpodest, Seitenlänge 1,20m, Ph= ca. 0,90m
- 1 Klettersprossenaufstieg aus Robinien sprossen Ø 8-10cm, 1 Netzsteg mit festem Handlauf, Breite ca. 0,60m, Länge ca. 3,00m,
- 1 Dreieckpodest, Seitenlänge 1,20m, Ph= ca. 1,30m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 1,90m, 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 2,00 x 2,00m, Ph= ca. 1,75m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,00m, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,75m, 1 Verbindungssteg mit festem Handlauf, Breite ca. 1,00m, Länge ca. 5,00m,
- 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 0,90m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9cm, Netz ca. 1,00 x 1,30m
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Rundholz Ø ca. 10cm, Holzsprossen Ø 4,50cm

Feuerwehrauto VOXTRUP



Maße: ca. 11,60 x 6,90m
 Platzbedarf: ca. 14,90 x 9,90m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 26 Stück 40 x 40 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 01-088

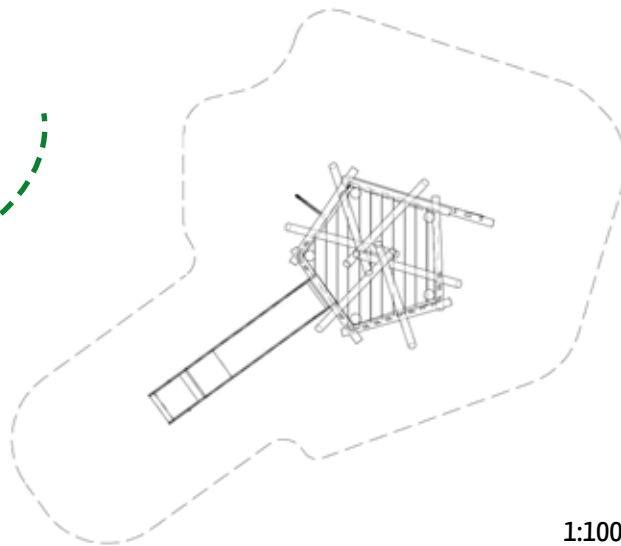
- 1 Feuerwehrauto, ca. 2,40 x 7,50m, Außenverkleidung mit diversen Applikationen, mit Spielbereichen auf verschiedenen Höhen:
- 1 Viereckpodest, ca. 2,00 x 2,40m, Ph= ca.2,00m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm,
- 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,50m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm unter dem Podest eine Fahrerkabine mit Lenkrad, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP- Tau Ø10cm, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 3,00m, 1 Viereckpodest, ca. 2,00 x 2,40m, Ph= ca.1,50m, 1 senkrechte Kletterwand mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch an der Aussenverkleidung, 1 Hangelbogen, Edelstahlgriffe an waagerechtem Rundholz, Klettersprossen als Aufstieg Ø ca. 8-10cm, Länge ca. 3,00m, 1 Kletternetz, Breite ca. 0,80 x 1,00m als Anhängerkupplung, 1 Anhänger, ca. 2,40 x 2,00m, Ph= 1,00m, Außenverkleidung mit diversen Applikationen, 2 schwenkbarer Kräne mit Sandaufzügen aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 fester Sandaufzüge, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 Robinien-Sandschütten als Zwiesel, 2 gerade Robinien-Sandschütten, 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm



Spielkombination Kempten I



Gerätemaße: ca. 3,80 x 3,20 m
Platzbedarf: ca. 7,30 x 6,70 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

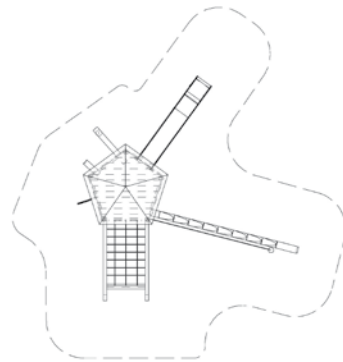
Art.Nr.: 01-040

1 Fünfeckturm mit unregelmäßigem Dach mit wilder Verbretterung, Ø ca. 2,00 m, Ph = ca. 1,50 m, mit senkrechten Klettersprossen, 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m, 1 Strickleiter, Holzsprossen Ø 40 mm auf Herkulesseil aufgezogen

Fünfeckturm



Gerätemaße: ca. 5,50 x 5,90 m
 Platzbedarf: ca. 8,50 x 9,40 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 9 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



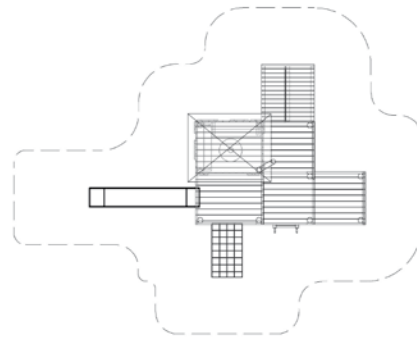
1:200

Art.Nr.: 01-041

- 1 Fünfeckturm mit Walmdach, Ø ca. 2,00 m, Ph = ca. 1,50 m,
- Wände geschlossen, Öffnungen mit Rahmen aus Halbrundhölzern,
- 1 Stammtreppe mit Trittkerben, mit Handlaufseil, 1 Edelstahlabaurutsche,
- Breite 0,50m, Höhe ca. 1,50 m, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl,
- Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte aus Robinienholz,
- 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Enternetz,
- 2 seitliche Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,00 m



Spielkombination Dortmund



1:200

Art.Nr.: 01-066

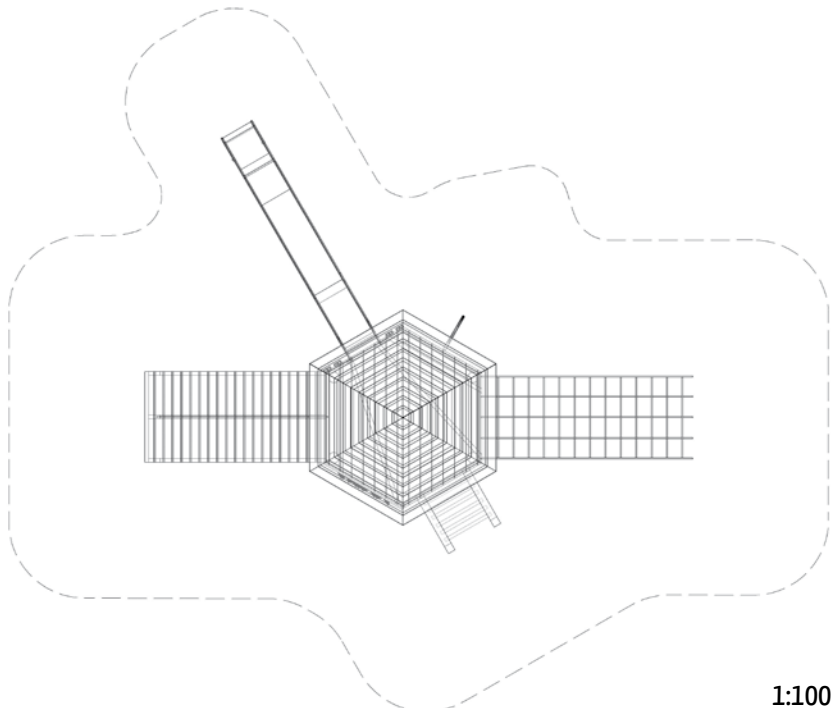
Gerätegröße: ca. 7,30 x 5,70 m
Platzbedarf: ca. 10,80 x 8,70 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm

1 Plattform für Spielhäuschen, ca. 1,80 m x 2,75m, Ph = ca. 1,50 m,
1 Spielhäuschen, ca. 1,40 x 1,80 m, mit Walmdach,
1 Standpfosten das Dach durchdringend mit Zwiessel, 2 Türöffnungen,
2 Fensteröffnungen, 2 Sitzbänke und 1 Tisch, 1 Edelstahlbaurutsche,
Breite 0,50 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, 3 Anbaupodeste,
ca. 1,40 x 1,40 m, Ph = ca. 0,50 / 1,00 und 1,25 m zwischen den
Podesten Klettersprossen, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau,
Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,20 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m,
Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm

Spielkombination Ibbenbüren



Gerätemaße:	ca. 7,20 x 5,40 m
Platzbedarf:	ca. 10,80 x 9,20 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	13 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-044

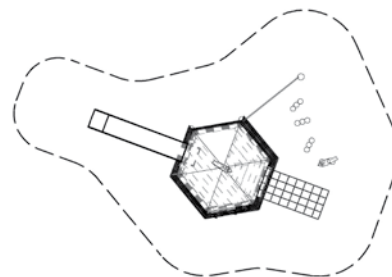
1 Sechseckturm mit Walmdach, \emptyset ca. 2,40 m, Ph = ca. 2,00 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kanteholz 9 x 9 cm, Holzsprossen \emptyset 40 mm, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, 1 Feuerwehrschwungstange aus Edelstahl \emptyset 33,7 mm, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 2,00 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, 1 Kletterwand aus wetterfestbeschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 2,00 m



Spielkombination Leuchtturm



Gerätemaße: ca. 6,50 x 4,00 m
Platzbedarf: ca. 10,00 x 7,00 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 14 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-067

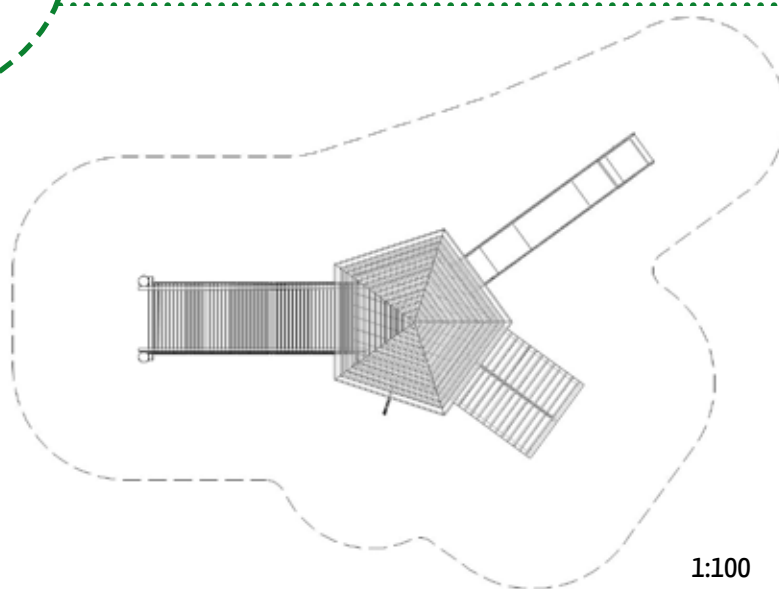
- 1 Sechseckturm mit Walmdach, \varnothing ca. 2,40 m, von außen waagrecht verkleidet,
- 1 Standpfosten in der Mitte das Dach durchdringend mit geschnitzter Figur „Möwe“, innenliegend 2 dreieckige Podeste als Aufstieg Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph= ca. 0,50 m und 1,00 m, jeweils 1 Klettersprosse, 1 trapezförmige Ebene ca. 2,40 x 1,40 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 0,80 m x 2,00 m, 1 Kletterwand, bunte Klettergriffe aus Harz-Quarzsand-Gemisch, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m, 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 1,80m, 4 Balancierstelen, senkrechte Pfosten mit je zwei angeschraubten Tritthölzern, 1 Stele mit geschnitzter Figur „Möwe“



Spielkombination Gruibingen



Maße: ca. 6,80 x 4,30m
 Platzbedarf: ca. 10,20 x 7,50m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,75m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

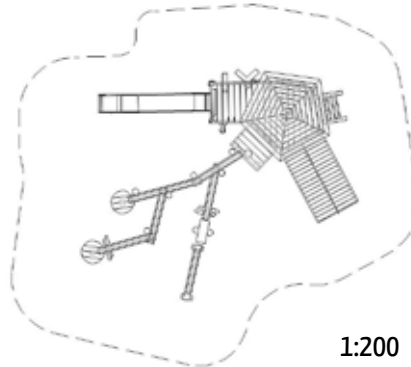
Art.Nr.: 01-077

- 1 Fünfeckturm mit Spitzdach, Ø ca. 1,40 m, Ph= ca. 1,75 m
- 1 Netzbrücke mit Hartholzspinnen 7 x 7cm, mit Handlauf aus Kantholz 5 x 10 cm, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,50 m
- 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,75m
- 1 Klettersprossenaufstieg aus Robinien sprossen Ø 8-10 cm
- 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,00 m
- 1 Feuerwehrschwungstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm

Spielturm Dohren



Maße: ca. 7,40 x 6,10m
 Platzbedarf: ca. 10,70 x 9,50m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,75m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 24 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm

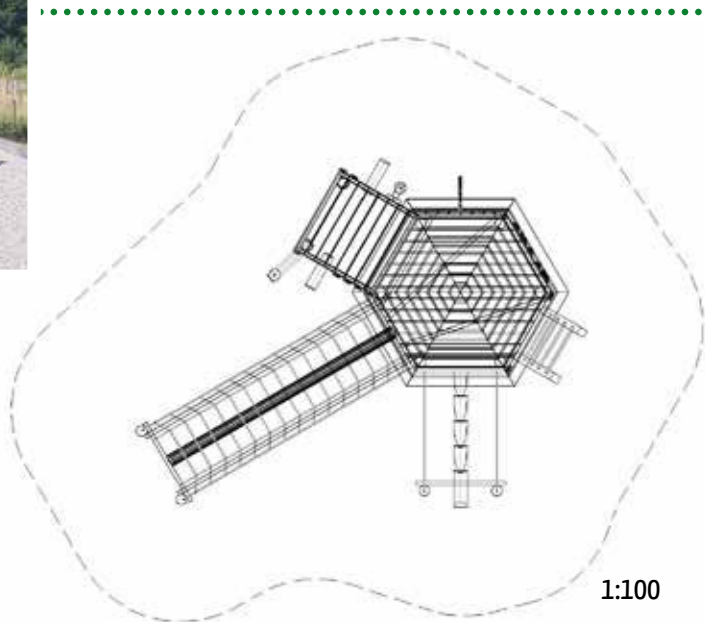


1:200

Art.Nr.: 01-084

- 1 Fünfeckturm mit Walmdach, Ø ca. 2,00m, Ph= ca. 1,75m,
- 1 senkrechte Kletterwand mit Klettergriffen aus Holz, ca. 1,20 x 1,75m,
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm
- 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,80m
- 1 viereckiges Anbauplateau, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,75m mit Sandspiel
- 1 fester Sandaufzug, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
- 1 Robinien-Sandschütte als Zwiesel,
- 1 gerade Robinien-Sandschütte,
- 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50, Höhe ca. 1,75m
- 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00m, Ph= ca. 0,40m,
- 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung
- 5 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20cm, Länge ca. 1,50 – 2,00m,
- 1 Wasserrad aus Edelstahl
- 1 Wassertrog aus Rundholz, an zwei Seiten geschlossen, Ø ca. 0,20m, Länge ca. 1,50m,
- 2 runde Matschtische, Ø ca. 0,60m, Ph= ca. 0,60m
- 1 schwenkbarer Kran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage

Spielturm Heubach



1:100

Maße: ca. 5,90 x 4,70m
 Platzbedarf: ca. 9,20 x 7,70m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 01-087

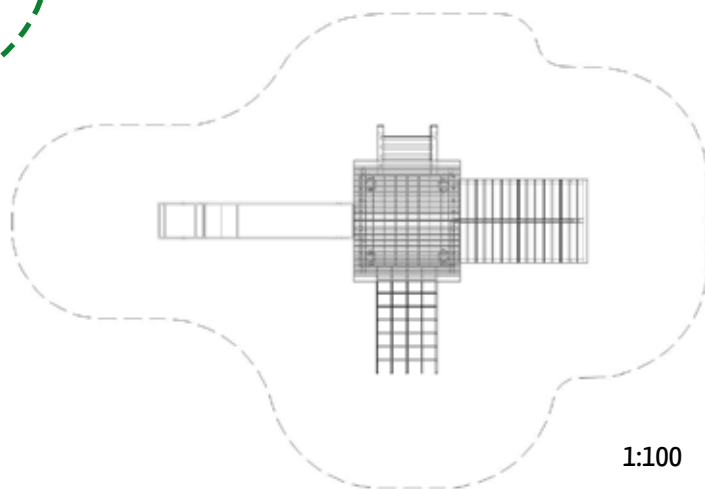
- 1 Fünfeckturm mit Walmdach, Ø ca. 2,00m, Ph= ca. 1,50m,
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm
- 1 Kletterwand aus wetterfestbeschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 1,50m, 1 Feuerwehrschutzstange aus Edelstahl Ø 33,7mm, 1 Stammtreppe mit Trittkerben Ø 18 – 20cm, mit Handlaufseilen, Länge ca. 2,00 m, 1 viereckiges Anbauplateau, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,00m mit Sandspiel
- 1 schwenkbarer Kran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 fester Sandaufzug, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 gerade Robinien-Sandschütten, 1 Klettersprossenaufstieg aus Robinien sprossen Ø 8-10 cm, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP- Tau Ø10cm, Breite ca. 1,00m, Länge ca. 3,00m, als Aufstieg



Spielturm Neuenkirchen



Maße: ca. 5,60 x 3,20m
Platzbedarf: ca. 9,10 x 6,20m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

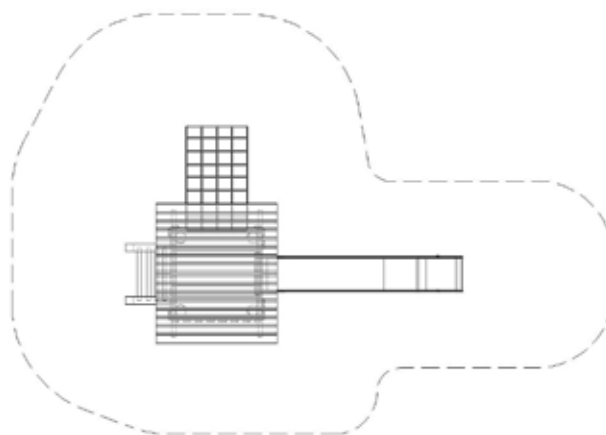
Art.Nr.: 01-081

- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,50m, 2 Wände geschlossen mit Einstiegsöffnung
- 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,50m
- 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,50m
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz, Holzsprossen Ø 4,50cm

Spielturm Teglingen



Maße: ca. 2,60 x 5,00m
Platzbedarf: ca. 5,60 x 8,00m
Freie Fallhöhe: ca. 1,45m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-082

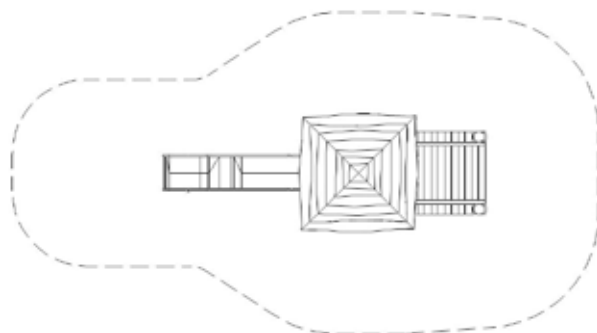
- 1 Vierecktturm mit Satteldach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,45m
- 1 Edelstahlrutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,45m,
- 1 Kletternetz, Breite ca. 0,80 x 2,00m,
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzprossen Ø 4,50cm



Spielturm Weilheim



Maße: ca. 4,20 x 1,20m
Platzbedarf: ca. 7,70 x 4,20m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-086

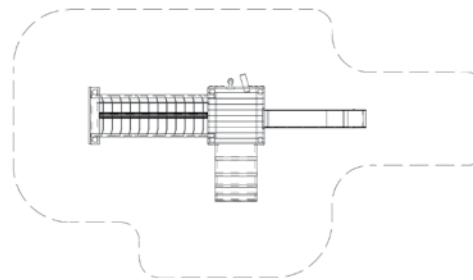
1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,00m, mit Brüstung,
1 Edelstahlrutschrutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,00m,
1 Spieltreppe mit festem Handlauf, Breite ca. 1,20m



Spielkombination osnabrück



Gerätemaße:	ca. 7,30 x 3,00 m
Platzbedarf:	ca. 10,80 x 6,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	8 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

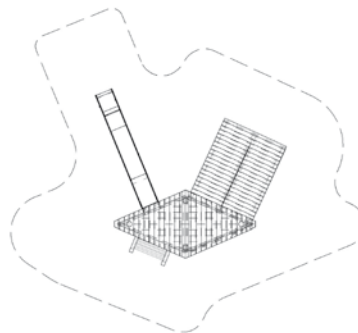
Art.Nr.: 01-065

- Viereckpodest, ca. 1,40 x 1,40 m, Ph = ca. 1,50 m,
- 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe ca. 1,50 m,
- 1 Bogenrampe, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 2,50 m, Glattkantbretter ca. 3 cm, stark auf Leimholz verschraubt, Sprossen aus Vierkanthölzern 5 x 5 cm,
- 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m, Aufgang über Klettersprossen und Aufstiegspodest, Ph = ca. 1,00 m, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte aus Robinienholz



Spielkombination Holsten-Bexten

Gerätemaße: ca. 5,00 x 4,70 m
Platzbedarf: ca. 8,00 x 8,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-191

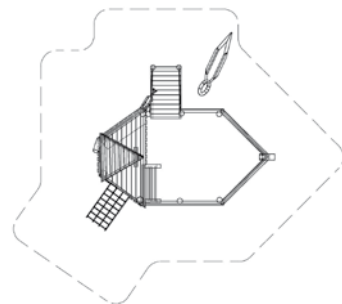
1 Rhombenturm mit Satteldach, ca. 2,00 x 2,00 m,
Ph = ca. 1,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus
Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen \varnothing 4,50 cm, 1 senkrechte
Kletterwand mit Klettergriffen aus Holz, ca. 2,00 x 1,50 m,
1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 1,80 m,
Länge ca. 2,00 m, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50 m,
Höhe ca. 1,50 m



Spielschiff Arche Noah



Maße:	ca. 4,80 x 4,40 m
Platzbedarf:	ca. 7,80 x 7,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,00 m
Fallschutz:	mindestens Rasen
Fundamente:	15 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

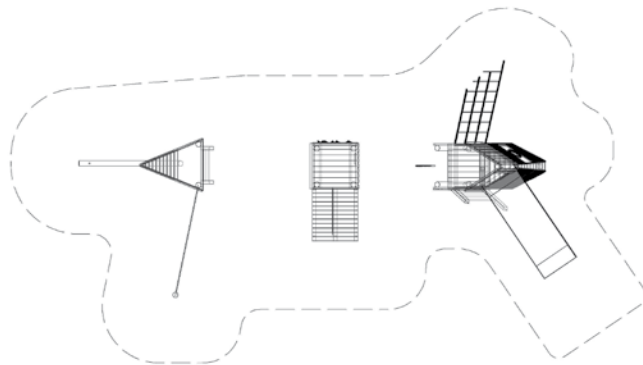
Art.Nr.: 01-930

- 1 Heck: Spielturm trapezförmig, ca. 2,70 x 1,00 x 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, mit Brüstung, mittig dreieckiges Pultdach rot,
- 1 Steerrad, Seitenwände unterhalb geschlossen mit Bullaugen,
- 1 Sitzbank, 1 Kletternetz, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 1,50 m
- 1 Stiege, Breite 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzspinnen Ø 4,50 cm, Sandkasten in Schiffsform aus je 2 unbesäumten Brettern, 1 Landungssteg, Breite 0,80m, Länge 1,20m mit Seilhandlauf,
- Geschnitzte Tiere: Schmetterling, Taube, Biene, Schlange, Schildkröte, Giraffe und Krokodil

Spieischiff Bochum



Gerätemaße: ca. 13,50 x 6,30 m
 Platzbedarf: ca. 17,30 x 9,90 m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 24 Stück 40 x 40 x 60 cm

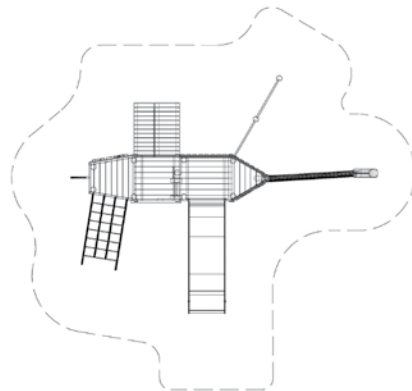


1:200

Art.Nr.: 01-021

Heck: 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,20 x 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 2,00 m, 1 Viereckpodest ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m, mit Geländer, Böden geneigt, zur Schiffmitte leicht abfallend, Wände unterhalb geschlossen, 1 Bullauge, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 1,00 m, Höhe ca. 2,00 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Rundholz, Holzsprossen \varnothing 4,50 cm, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl \varnothing 33,7 mm, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph= ca. 2,00 m, mittig verlängerter Pfosten als Schiffsmast, mit Klettersprossen, 1 Kletterwand aus wetterfest beschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 1,20 x 2,00 m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, Bug: 1 Dreieckpodest, Seitenlängen 1,20 m, Ph= 0,60 – 1,80 m, Boden geneigt, zur Schiffmitte leicht abfallend, Wände unterhalb geschlossen, 1 Standpfosten nach vorne verlängert, mit Klettersprossen, Breite ca. 1,20 m, 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 3,00 m, 1 Hangeltau mit Kletterhilfen, Länge 2,50 m

Piratenschiff



1:200

Art.Nr.: 01-440

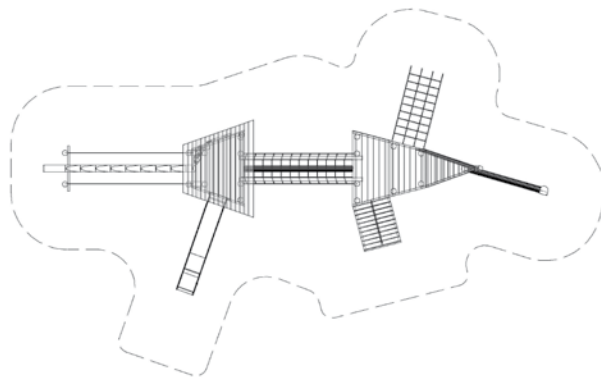
Gerätemaße: ca. 8,20 x 7,60 m
 Platzbedarf: ca. 11,60 x 10,60 m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 19 Stück 40 x 40 x 60 cm

- Heck: Spielturm trapezförmig, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m,
- 1 Kletterwand aus waagerechten, unbesäumten Brettern mit Klettergriffen aus Holz, ca. 1,20 x 1,50 m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm,
- 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,20 m, 1 verlängerter Standpfosten mit Steuerrad, mit Klettersprossen,
- 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,20 m, 1 Viereckpodest, ca. 1,40 x 1,20 m, Ph = ca. 1,80 m, 1 Längsseite unterhalb geschlossen,
- 1 Bullauge, 1 Stiege, Breite ca. 0,60 m, Wangen aus Rundholz, Holzsprossen Ø 4,50cm, 1 Edelstahlhaurutschsche, Breite 1,00 m, Höhe 1,80 m, Bug: 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = ca. 2,00 m,
- 1 Seite unterhalb geschlossen, 1 Bullauge, 1 Kletterwand aus unbesäumten Brettern, Klettergriffe aus Holz, ca. 1,20 x 2,00 m, 1 Balanciertampfen aus PP - Tau Ø 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletterstamm, mit Trittkerben Länge ca. 2,50 m, 1 Stufenreck 2-fach, Edelstahlreckstangen Ø 33,7 mm, Länge ca. 1,20 m, Höhe 1,00 m und 1,20 m

Spielschiff Datteln



Gerätemaße:	ca. 12,70 x 6,10 m
Platzbedarf:	ca. 16,0 x 9,60 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	21 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 80 x 80 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



1:200

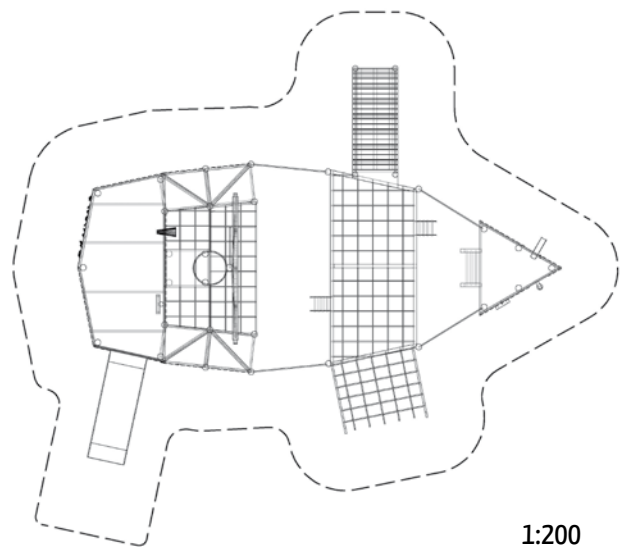
Art.Nr.: 01-072

Heck: 1 trapezförmiger Turm mit Pultdach, ca. 2,00 x 1,50 m, Ph = ca. 1,50 m, mit 1 Steerrad, 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 1,00 m, Höhe 1,50m, 1 Stammtreppe mit Trittkerben, mit Handlaufseilen, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletterwand aus waagerechten, unbesäumten Brettern mit Klettergriffen aus Holz, ca. 1,50 x 1,50 m, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP - Tau Ø 10 cm, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m, 1 trapezförmiges Podest, ca. 2,00 x 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, mit Klettersprossen, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,00 m, 1 trapezförmiges Podest, ca. 1,50 x 1,00 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,00 m, Bug: 1 Dreieckpodest, ca. 1,00 x 1,50 x 1,50 m, Ph = 1,50 - 1,70 m, mit Geländer, 1 Podestfläche mit Sprossen aus Halbrundhölzern, 1 Seite unterhalb geschlossen mit Bullauge, Fahne auf einem der Standpfosten, 1 Balanciertampen aus PP - Tau Ø 10 cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,50 m, 1 Kletterstamm, mit Trittkerben, Länge ca. 2,50 m

Spielschiff Nordhorn



Gerätegröße:	ca. 12,80 x 10,50 m
Platzbedarf:	ca. 16,10 x 14,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,80 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	43 Stück 40 x 40 x 60 cm

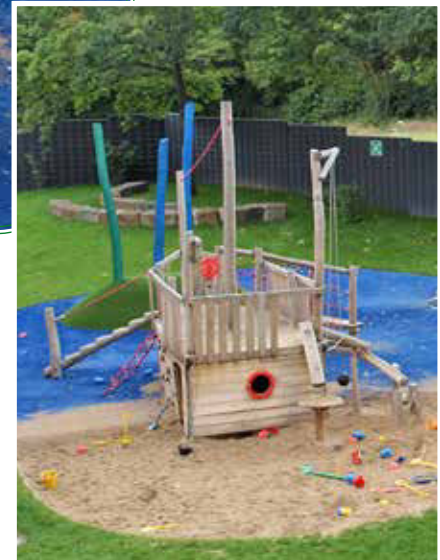


1:200

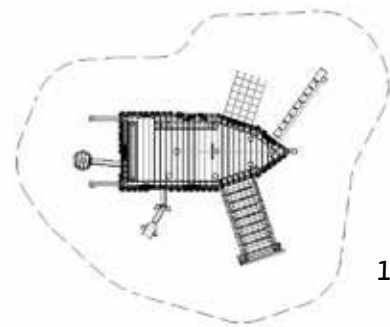
Art.Nr.: 01-061

Bug: 1 Dreieckspodest, Seitenlänge ca. 2,50 m, Ph= ca. 1,20 m, unterhalb an 2 Seiten geschlossen, 1 Reifen, 1 Bullauge; 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte aus Robinienholz, 1 Stiege, Breite ca. 1,00 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm, 4 Balancierseile mit Halteseilen, Länge ca. 2,00 m, 1 Liegenetz mit Kantholzrahmen, trapezförmig, ca. 5,20 x 2,30 m, Ph= ca. 1,50 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen 9 x 9 cm, Netz ca. 2,20 m x 2,00 m, 2 Strickleitern, Holzsprossen Ø 40mm auf Herkulesseil aufgezogen, Länge ca. 2,00 m; 1 Schräger Steg mit Handlaufseilen, Breite ca. 1,20 m, Länge ca. 2,50 m, Sprossen aus Halbrundhölzern, Heck: Aufgangspodeste als Dreieckselemente, 4 je Seite durch Klettersprossen verbunden Ph= ca. 0,40 m, 0,80 m, 1,20 m und 1,60 m, 1 unregelmäßiges Fünfeckpodest ca. 5,00 x 2,10 m, Ph= ca. 1,80 m, Wände unterhalb halbhoch geschlossen, 1 Edelstahlanbaurlutsche, Breite 1,00m, Höhe 1,80 m, 1 Kletterwand aus wetterfest beschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, ca. 2,10 x 2,60 m, mit Einstiegsöffnung, 1 Mast einschließlich Segel und Fahne, unterhalb 1 Liegenetz, ca. 1,50 x 2,50 m, 1 Sprachrohr, 1 Steuerrad

Spieleschiff Bornheim



Maße: ca. 6,80 x 5,10 m
 Platzbedarf: ca. 9,80 x 8,10 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,20 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 19 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

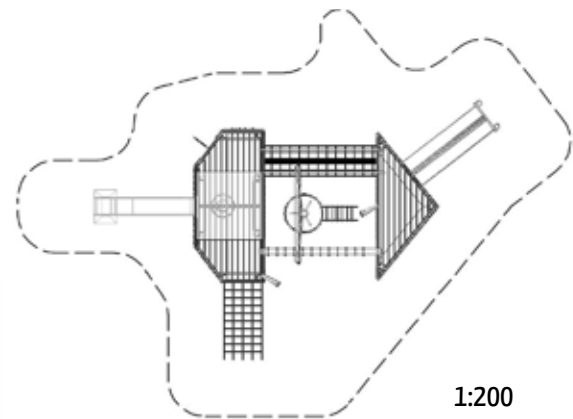
Art.Nr.: 01-089

- 1 Podest in Schiffsform, ca. 4,50 x 2,00m, Ph = 1,20m, unterhalb geschlossen mit 5 Bullaugen und 2 innenliegenden Sitzbänken
- 1 Kletterwand an Schiffsverkleidung mit Klettergriffen aus Holz
- 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 1,70m
- 1 Stammtreppe mit Seilhandlauf, gekerbter Balken Ø 18 – 20cm, Länge ca. 2,20m
- 1 Seilnetzbrücke mit Lauffläche aus Hartholzsprossen 7 x 7 cm auf Stahlseilen aufgezogen, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 1,90m
- 1 Viereckpodest 1,20 x 0,25m, Ph= 0,60m, mit Klettersprossen Ø ca. 8-10cm, Breite ca. 1,20m, 3 Sandschütten aus Robinienholz, 1 Sandrad aus Edelstahl
- 2 schwenkbare Sandkräne mit Sandaufzügen aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 runder Matschtisch, Ø ca. 0,60m, Ph= ca. 0,60m, 1 Steuerrad

Spielschiff Dahlienweg



Maße: ca. 6,80 x 10,70m
 Platzbedarf: ca. 9,80 x 14,20m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 16 Stück 40 x 40 x 60 cm
 2 Stück 40 x 60 x 60 cm
 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



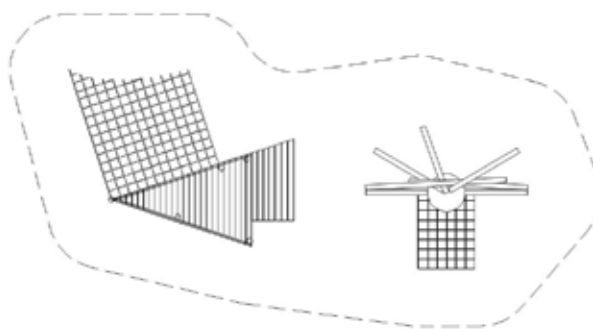
Art.Nr.: 01-090

Bug: 1 Dreieckspodest, Seitenlängen ca. 3,90 x 2,50 x 2,50m, Ph= ca. 1,50m, unterhalb an 2 Seiten geschlossen und 2 Bänke innen, 2 Bullaugen, 1 Balanciertampfen aus PP- Tau Ø 10cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,80m, 1 Sprachrohr, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP- Tau Ø10cm, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 3,00m, 1 Hangelbogen, Edelstahlgriffe an waagrechttem Rundholz, Länge ca. 3,00m
 1 rundes Podest, Ø 1,00m, Ph= 2,00, mit Brüstung, 1 Mast einschließlich Segel und Fahne, 1 Strickleiter, Holzsprossen Ø 40mm auf Herkulesseil aufgezogen, Länge 2,50m, 1 unregelmäßiges Sechseckpodest, mit Pultdach, ca. 4,00 x 1,80m, Ph= ca. 1,80m, Wände unterhalb an 5 Seiten geschlossen, mit 1 Bank, 1 Tisch, 1 Theke, 1 Bullauge, 1 Kletterwand an Schiffsverkleidung mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm, 1 Kletternetz aus Herkulestauwerk Ø 16mm, ca. 0,80 x 2,30m, 1 Edelstahlbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,80m, 1 Sprachrohr

Spielschiff Leer



Maße: ca. 12,30 x 5,30
Platzbedarf: ca. 15,60 x 8,30 m
Freie Fallhöhe: ca. 2,00 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 18 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-092

Bug:

- 1 Dreieckpodest, Maße ca. 4,50 x 2,5m, Ph= von 0 – 2,00m, mit Kletterhilfen aus Halbrundhölzern, rundum verkleidet mit Applikationen Kompass, Rübzahl Gravurschild
- 1 Absperrseil mit Ankerkette, 1 Kletternetz, Maße ca. 2,50 x 2,50m

Mast:

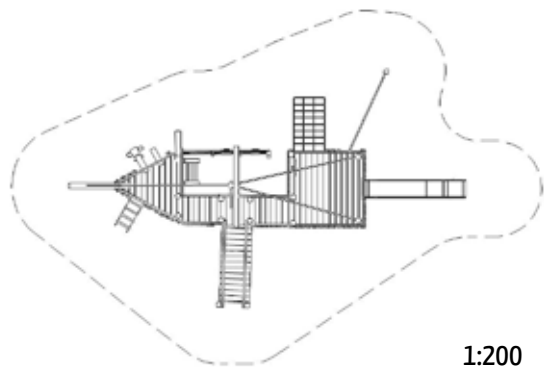
- Holzgestell Maße ca. 4,50 x 2,5m, 1 Mastkorb Ø ca. 1,00m, Ph= 2,00m,
- 1 Kletternetz, Maße ca. 1,50 x 2,50m



Spieleschiff Steinfurt



Maße: ca. 6,30 x 10,50m
 Platzbedarf: ca. 9,30 x 14,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 25 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm
 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 01-093

Heck: 1 Viereckpodest, ca. 2,00 x 2,00m, Ph= ca. 2,00m, mit Brüstung und Steuerrad, unterhalb an 3 Seiten geschlossen, mit 5 Fensterausschnitten, 1 Enternetz, ca. 0,80 x 2,00m, 1 Hangelgirlande mit Hangel Schlaufen, Länge ca. 2,30m, 1 Kletterstamm mit Trittkerben, Ø 20 -22cm, Länge ca. 2,50m, 1 Edelstahlhaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,50m, 2 Verbindungssteg mit einseitiger Holzbrüstung und einseitiger Netzbrüstung, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 0,90m, 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 0,90m, Ph = 1,25m, mit einseitiger Netzbrüstung, 1 Verbindungssteg mit Netzbrüstung, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,00m, 1 Mast einschließlich Segel und Fahne,
 Bug: 1 Dreieckpodest, Seitenlänge 2,00m, Ph= ca. 1,00m, unterhalb an 2 Seiten geschlossen mit 2 Fensterausschnitten, 1 Strickleiter, Holzsprossen Ø 40mm auf Herkulesseil Ø 25mm aufgezogen, Länge ca. 1,50m, 1 senkrecht Kletterseil aus Herkulesstauwerk Ø 16mm mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,20m, 2 Sandschütten aus Robinienholz, 1 schwenkbarer Sandkran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandrad aus Edelstahl, 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm, 2 Wandverkleidungen unterhalb, mit Fensterausschnitten, Fensteröffnung mit Rahmen aus Halbrundhölzern



Einzelteile zum Kombinieren Grundelemente



Art.-Nr. 01-600
Dreieckplateau



Art.-Nr. 01-601
Dreieckturm mit Walmdach



Art.-Nr. 01-602
Dreieckturm mit Walmdach
& Keller



Art.-Nr. 01-603
Viereckplateau



Art.-Nr. 01-604
Viereckturm mit Walmdach



Art.-Nr. 01-605
Viereckturm mit Walmdach
& Keller



Art.-Nr. 01-606
Fünfeckplateau



Art.-Nr. 01-607
Fünfeckturm mit Walmdach



Art.-Nr. 01-608
Fünfeckturm mit Walmdach
& Keller

Drei- Vier- Fünfecktürme

Seitenlänge ca. 1,20 m, Standpfosten Ø ca. 12–16 cm,
Unterzüge und Geländer aus Robinie 5 x 10 cm,
Keller, Wände, Brüstungen und Bodenbelag aus
ca. 3 cm starken Glattkantbrettern, Dachschalung
aus 2 cm Glattkantbrettern,
ca. 2 cm überlappend

Podesthöhen 1,50 m, 1,75 m und 2,00 m
Auf Anfrage auch in anderen Abmessungen erhältlich!



Art.-Nr. 01-609
Sechseckplateau



Art.-Nr. 01-610
Sechseckturm mit Walmdach



Art.-Nr. 01-611
Sechseckturm mit Walmdach
& Keller



Art.-Nr. 01-612
Achteckplaetau



Art.-Nr. 01-613
Achteckturm mit Walmdach



Art.-Nr. 01-614
Achteckturm mit Walmdach
& Keller



Art.-Nr. 01-615
Satteldach



Art.-Nr. 01-616
Knüppeldach

Sechs- und Achtecktürme

- Seitenlänge ca. 1,20m
- Standpfosten Ø ca. 12–16 cm,
- Unterzüge und Geländer aus Robinie 5 x 10 cm,
- Keller, Wände, Brüstungen und Bodenbelag aus ca. 3 cm starken Glattkantbrettern
- Dachschalung aus 2 cm Glattkantbrettern, ca. 2 cm überlappend

- Podesthöhen 1,50 m, 1,75 m und 2,00 m
- auf Anfrage auch in anderen Abmessungen erhältlich

01-615 Satteldach

- Sparren aus Kantholz 9 x 9 cm
- Dachschalung aus 2cm Glattkantbrettern ca. 2 cm überlappend

01-616 Knüppeldach

- Sparren aus Rundholz Ø 8–12 cm



Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.-Nr. 01-617

Stiege
Breite ca. 0,80 m, Wangen aus
Kantholz 9 x 9 cm, mit
Sprossen \varnothing ca. 4,50 cm



Art.-Nr. 01-620

Schräger Steg
Breite ca. 0,80 m, Länge ca.
3,00 m (bei 1,50 m
Anbauhöhe), Glattkantbretter
ca. 3 cm stark auf Unterzüge
5 x 10 cm verschraubt,
Sprossen aus Halbrundhölzern
 \varnothing ca. 5 cm Handlauf aus
Kantholz 5 x 10 cm



Art.-Nr. 01-618

Klettersprossen
 \varnothing ca. 8-10 cm



Art.-Nr. 01-621

Enternetz
Breite ca. 0,80 m,
Länge ca. 2,00 m
(bei 1,50 m Anbauhöhe),
Netzgeflecht aus Herkules-
tauwerk \varnothing 16 mm, 2 seitliche
Wangen 9 x 9 cm



Art.-Nr. 01-619

Schiefe Ebene
Breite ca. 0,80 m,
Länge ca. 2,00 m
(bei 1,50 m Anbauhöhe),
Glattkantbretter ca. 3 cm auf
Unterzüge 5 x 10 cm verschraubt,
Hangeltau aus Herkulestauwerk
 \varnothing 25 mm



Art.-Nr. 01-622

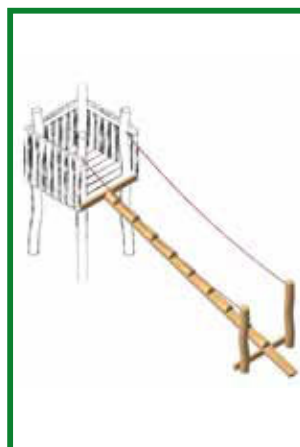
Kletternetz
Breite ca. 0,80 m,
Länge ca. 2,00 m
(bei 1,50 m Anbauhöhe),
Kletternetz aus
Herkulestauwerk \varnothing 16 mm

Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Netzsteg: Breite ca. 0,80 m,
Länge ca. 3,00 m
(bei 1,50 m Anbauhöhe), Netz aus
Herkulestauwerk, Ø 16 mm,
im Bodenbereich Hartholzsprosen
9 x 9 cm, Handlauf aus Kantholz
5 x 10 cm

Art.-Nr. 01-623



Stammtreppe: Länge
ca. 4,00 m, gekerbter
Balken Ø 18 – 20 cm,
Handlauf aus Herkulestau
Ø 25 mm

Art.-Nr. 01-626



Spielreppe: Trittfläche
ca. 0,30 x 1,20 m,
ca. 3cm stark,
Stufenhöhe ca. 15 cm,
Treppenwangen aus
Kantholz 5 x 10 cm,
Handlauf aus Herku-
lestauwerk Ø 25 mm

Art.-Nr. 01-624



Balanciertau: Länge ca. 4,00 m,
1 Balanciertampen aus
PP - Tau Ø ca. 15 cm, Halteseil
aus Herkulestauwerk Ø 25 mm,

Art.-Nr. 01-627



Balancierbalken: Länge ca. 4,00 m,
aus Rundholz Ø 18-20 cm,
beidseitig Handlauf aus Herku-
lestauwerk Ø 25 mm

Art.-Nr. 01-625

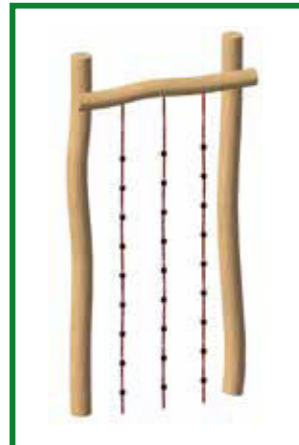


Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.-Nr. 01-628

Kletterwand:
Wand aus Glattkantbrettern,
ca. 3 cm stark, einseitig
Klettergriffe aus Holz



Art.-Nr. 01-631

Kletterseile:
3 senkrechte Kletterseile aus
Herkulestauwerk Ø 25 mm mit
Kletterhilfen, Länge 3,00 m



Art.-Nr. 01-629

Kletterwand:
Wand aus wetterfest
beschichteter Platte,
einseitig Klettergriffe
aus buntem
Harz-Quarzsand-Gemisch



Art.-Nr. 01-632

Strickleiter:
Holzsprossen Ø 40 mm auf
Herkulesseil Ø 25 mm aufgezogen,
Länge ca. 2,50 m



Art.-Nr. 01-630

Kletterwand:
Bretterwand aus Glattkantbrettern,
ca. 3 cm stark,
einseitig Klettergriffe aus buntem
Harz-Quarzsand-Gemisch

Alle Kletterwände in
verschiedenen Abmessungen
auch als freistehende Wand
oder beidseitig
bekletterbar lieferbar.



Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.-Nr. 01-633

Hängebrücke
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
Handläufe aus Kantholz 5 x 10 cm,
Lauffläche aus ausgefrästen
Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm
starker Kette verschraubt



Art.-Nr. 01-635

Verbindungssteg
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
Glattkantbretter 3 cm
stark auf
Unterzüge 5 x 10 cm
verschraubt, beidseitig
Handlauf aus
Herkulestauwerk
Ø 25 mm



Art.-Nr. 01-634

Wackelbrücke, Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
mit Durchtrittschutz aus ca. 3 cm
starken Glattkantbrettern,
Geländer aus Rundholz Ø ca. 12 cm,
mit senkrechten feingliedrigen Ketten,
runde Laufhölzer Ø ca. 10 cm an
feingliedriger 6 mm Kette verschraubt



Art.-Nr. 01-636

Dschungelbrücke
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
Netzbrücke aus Herkulestau-
werk Ø 16 mm, Maschenweite
ca. 30 cm, Geländerhöhe
ca. 0,80 m, Laufseil aus
PP - Tau Ø 10 cm, Rundholz
als Aussteifung Ø 12 - 14 cm



Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.-Nr. 01-637

Seilnetzbrücke
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
Geländer-Netz aus
Herkulestauwerk
Ø 16 mm, Maschenweite
ca. 30 cm, Geländerhöhe
ca. 0,80 m, im Bodenbereich
Lauffläche aus Hartholz auf Stahlseile
aufgezogen,
Rundholz als Aussteifung
Ø 12 - 14 cm



Art.-Nr. 01-639

Netztunnel
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
allseitig geschlossene Brücke
aus Herkulestauwerk,
Abmessung ca. 75 x 75 cm,
Maschenweite auf
der Bodenfläche 12 cm,
sonst 30 cm,
Kanthölzer 9 x 9 cm als
Aussteifung



Art.-Nr. 01-638

Netzbrücke
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
Geländer-Netz aus
Herkulestauwerk
Ø 16 mm, Maschenweite ca. 30 cm,
Geländerhöhe ca. 0,80 m im Bodenbe-
reich mit Hartholzsprossen verbunden,
Rundholz als Aussteifung Ø 12 - 14 cm



Art.-Nr. 01-640

Bogenbrücke, Breite ca.
0,80m, Länge ca. 3,00 m
(bei 1,50 m Anbauhöhe),
Netz aus Herkulestauwerk,
Ø 16 mm, im Bodenbereich
Hartholzsprossen
7 x 9 cm, Handlauf
aus Kantholz 5 x 10 cm

Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



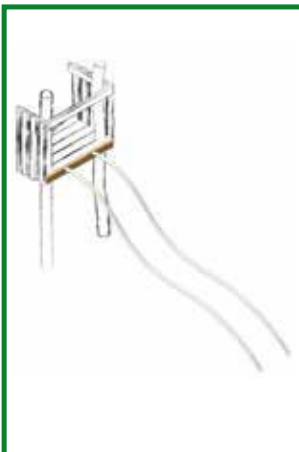
Art.-Nr. .01-641

Liegenetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m,
Netz aus Herkulestauwerk
Ø 16 mm, Maschenweite
ca. 10 x 10 cm



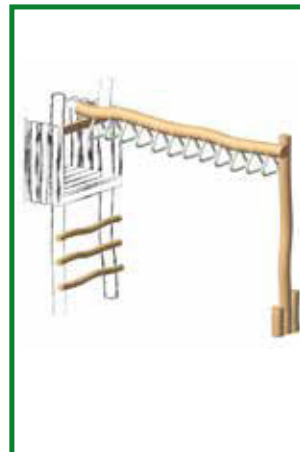
Art.-Nr. 01-642

Spinnennetz
Maße ca. 2,00 x 2,00 m,
Netz aus Herkulestauwerk
Ø 16 mm, mit
Querbalken Ø 12 - 14 cm



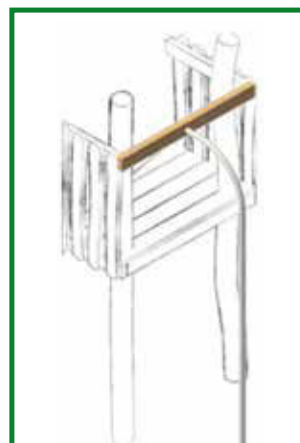
Art.-Nr. 01-644

Stangenrutsche
2 parallele geschwungene Edelstahlrutsch-
stangen Ø 33,7 mm, Länge ca. 3,50 m
(abhängig von der Anbauhöhe)



Art.-Nr. 01-645

Hangelbogen
Edelstahlgriffe an
waagrechtem
Rundholz Ø ca. 14-16 cm

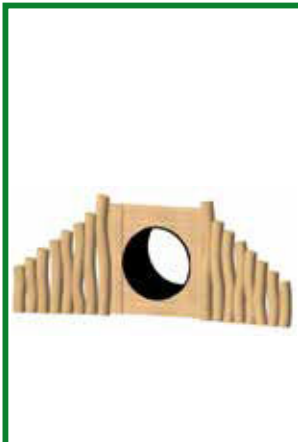


Art.-Nr. 01-643

Feuerwehrrutschstange
senkrechte Rutschstange
aus Edelstahl Ø 33,7 mm,
Länge ca. 3,00 m
(abhängig von der
Anbauhöhe)



Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.01-646

Rohreingang
Tunnelleinfassung aus Glattkantbrettern, kreisförmig ausgeschnitten; seitlich abgestufte Palisadenabstützung zur Einfassung von

01-647 Kriechtunnel aus Kunststoffrohr (PE): Ø ca. 80 cm

01-648 Kriechtunnel aus Betonrohr: Ø ca. 80 cm



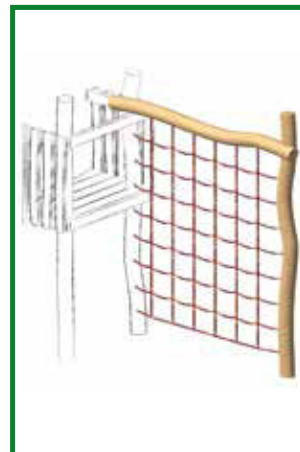
Art.01-649

Eingangsstollen
Stollenlänge ca. 2,00 m, Rundholzpfosten Ø ca. 12-14 cm mit Verkleidung aus Glattkantbrettern ca. 3 cm stark



Art.01-650

Anbaudoppelschaukel
Höhe ca. 2,50 m, Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm, 4 Edelstahl Einzelgelenke, 2 Sicherheitsschaukelsitze aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten



Art.01-651

Anbaukletternetz
Maße ca. 2,00 x 2,00 m, Rahmen aus Rundholz Ø ca. 12-14 cm, Kletternetz aus Herkulestauwerk Ø ca. 16 mm, Maschenweite 25 x 25 cm



Art.01-652

Dreiecknetz
Seitenlänge ca. 2,00 m, Standpfosten ca. Ø 12-14 cm, Kletternetz aus Herkulestauwerk Ø ca. 16 mm, Maschenweite 25 x 25 cm

Einzelteile zum Kombinieren Anbauteile



Art.-Nr. 01-653

Hangelgirlande
Länge ca. 3,00 m, Herkulestauwerk
Ø 25 mm mit Hangel Schlaufen



Art.-Nr. 01-654

Tanzanseil
Länge ca. 3,00 m,
2 Balancierseile aus
Herkulestauwerk,
senkrechte Halteseile in
verschiedenen Längen an
oberen Seil befestigt



Art.-Nr. 01-655

Schwebelband
Maße ca. 3,00 x 0,30 m,
Rundhölzer auf 3 Seile
aus Herkulestauwerk
Ø 25 mm aufgezogen



Art.-Nr. 01-656

Wackelsteg
Maße ca. 0,80 x 3,00 m,
mit Durchtrittschutz aus
ca. 3 cm starken Glatt-
kantbrettern,
Geländer aus Rundholz
Ø ca. 12 cm,
mit senkrechten feingliedrigen Ketten,
runde Laufhölzer Ø ca. 10 cm an
feingliedriger 6 mm Kette
verschraubt



Art.-Nr. 01-657

Balancierteller
Maße ca. 0,50 x 3,00 m,
4 Holzsteller Ø 0,50 m in
unterschiedlichen Höhen,
an Seilen aus Herkulestau-
werk Ø 25 mm aufgezogen
Aufgehängt an Rundholz
Ø 14-16 cm



Art.-Nr. 05-500

Edelstahlanbaursche
Breite 50 cm



Art.-Nr. 05-505

Edelstahlanbaursche
Breite 100 cm



Art.-Nr. 05-520

GFK Anbaursche mit Edelstahlbelag
Breite 0,50 m



Art.-Nr. 05-510

Edelstahlwellenrutsche Breite 1,00 m
Art. 05-515 in Breite 0,50 m



Art.-Nr. 05-525

GFK Anbaursche mit Edelstahlbelag
Breite 0,50 m



Art.05-540

Edelstahl Muldenrutsche
Ø 0,60 m



Art. 05-560

PE Röhrenrutsche mit Kurve,
Ø 0,80 m



Art. 05-545

Edelstahl-Kurven-Muldenrutsche
Ø 0,80 m



Art. 05-550

Edelstahl Muldenrutsche teilw. mit
Röhre Ø 0,80 m



Art. 05-550

Edelstahl-Röhrenrutsche mit Kurve,
Ø 0,80 m



Detail zur Röhrenrutsche
Ø 0,80 m

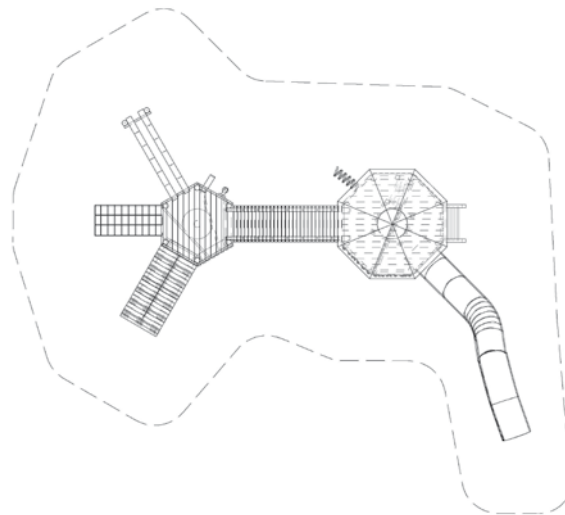
Art. 05-550



Spielkombination München



Gerätemaße:	ca. 11,40 x 8,50 m
Platzbedarf:	ca. 14,50 x 13,30 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,50 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	25 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



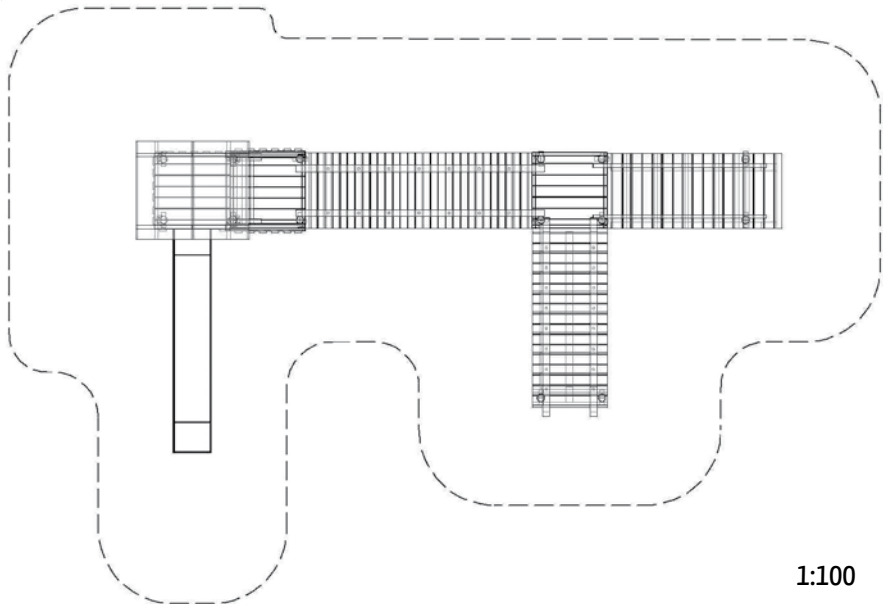
Art.Nr.: 01-071

- 1 Sechseckpodest, Ø ca. 2,40 m, Ph = ca. 1,80 m, unterhalb Bank über 3 Seiten, 1 Tisch, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,80 m, 1 Kletternetz, ca. 0,80 x 2,30 m, 1 Hangelstrecke, 6 Hangelgriffe mit ummanteltem Griff an Seilen befestigt an 2 waagerechten Balken, Länge ca. 2,50 m, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte aus HPL-Platte, 1 Hängebrücke mit festem Handlauf, Breite 1,00 m, Länge ca. 2,80 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Achteckturm mit Walmdach, Ø ca. 3,00 m, Ph = ca. 1,50 m, 1 halbe Podestebene auf Ph = 2,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzspinnen Ø 4,50 cm, 1 Kletterwand aus wetterfest beschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, an zwei Seiten des Achteckturms, Maße ca. 1,10 x 1,50 m und 1,10 x 2,50 m
- 1 Edelstahl- Muldenrutsche, Ø ca. 0,60 m, Höhe 2,50 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzspinnen Ø 4,50 cm
- 1 geschwungene Kletterstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm, 1 Kletterkamin, Ø ca. 0,80 m, Einstiegsöffnung im Boden des Turms, gesichert mit Geländer aus Kantholz 5 x 10 cm

Spielekombination Konzenberg



Gerätegröße:	ca. 8,10 x 4,00 m
Platzbedarf:	ca. 11,5 x 7,90 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,10 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	14 Stück 40 x 40 x 60 cm 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



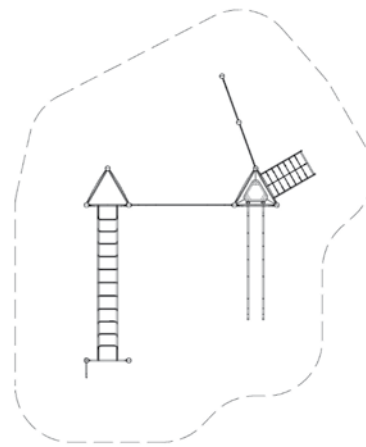
1:100

Art.Nr.: 01-069

1 Viereckturm mit Satteldach, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph= ca. 2,10 m, 1 GFK- Anbaurutsche, Breite 0,50 m, Höhe 2,10 m, 1 Stiege, Breite 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm, 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 1,10 m, 1 Hängebrücke mit Handlauf aus Rundholz, Breite 1,00 m, Länge ca. 3,00 m, Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm auf 8 mm starker Kette verschraubt, 1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph= ca. 1,10 m, 1 Schräger Steg mit festem Handlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 2,70 m, Sprossen aus Halbrundhölzern, 1 schräge Wackelbrücke, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer aufgehängt an feingliedriger 6 mm Kette, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 2,50 m, Höhe ca. 0,40 m



Kletteranlage Haren



1:200

Gerätegröße: ca. 6,10 x 8,00 m
Platzbedarf: ca. 10,50 x 12,50 m
Freie Fallhöhe: ca. 3,00 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm

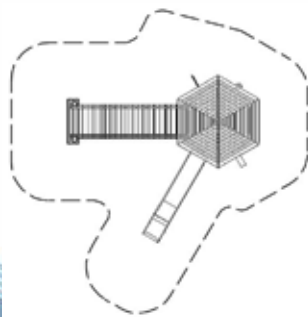
Art.Nr.: 01-068

1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,00 m, Ph = ca. 2,00 m, 1 Stiege mit Sprossen aus Edelstahlrohr \varnothing 30,8 mm, Breite ca. 0,80 m, 1 Hangelbogen aus Edelstahlrohr \varnothing 42,3 mm, Länge ca. 4,00 m, Hangelsprossen \varnothing 30,8 mm, Aufgang über 3 halbkreisförmige Tritthilfen aus Stahl verzinkt + pulverbeschichtet, 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl \varnothing 33,7 mm, 1 senkrecht Spinnenkletternetz, ca. 2,70 x 2,70 m, Querbalken aus Edelstahlrohr \varnothing 33,7 mm, 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,00 m, Ph = ca. 2,00 m, unterhalb eine dreieckige Wackelplatte Seitenlänge ca. 0,60 m, Ph = ca. 0,45 m, an feingliedriger 6mm Edelstahlkette, 1 Stufenreck 2-fach, Edelstahlreckstangen \varnothing 33,7 mm, Länge ca. 1,20 m, Höhe 1,20 m und 1,40 m, 1 Enternetz, 2 seitlichen Wangen aus Edelstahlrohr \varnothing 33,7 mm, Netz ca. 0,75 m x 1,80 m, 1 Stangenrutsche aus zwei parallelen Rutschstangen aus Edelstahl \varnothing 33,7 mm, Länge ca. 3,50 m

Spielkombination St. Augustin



Maße: ca. 4,90 x 4,40 m
 Platzbedarf: ca. 7,90 x 7,90 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 9 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 40 x 60 x 60 cm



Art.Nr.: 01-095

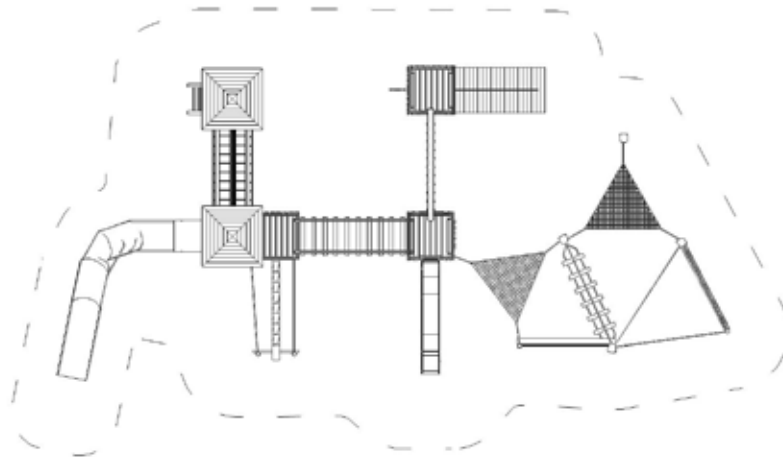
- 1 Sechseckturm mit Walmdach, Ø ca. 2,40m, Podest Ph= 1,50m,
- 1 Feuerwehrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm,
- 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 1,50m,
- 1 schräge Wackelbrücke mit Durchtrittschutz, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer Ø ca. 10cm aufgehängt an feingliedriger 6mm Kette, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,20m, von Ph= 1,50 auf 0,30m Podest Ph= 1,00m,
- 1 fester Sandaufzug, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
- 1 gerade Robinien-Sandschütte,
- 1 Klettersprossenaufstieg aus Robinien sprossen Ø 8-10cm



Spielkombination Wesseling



Maße: ca. 17,90 x 8,10 m
Platzbedarf: ca. 20,50 x 11,80 m
Freie Fallhöhe: max. ca. 2,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 23 Stück 40 x 40 x 60 cm
3 Stück 60 x 40 x 60 cm
6 Stück 60 x 60 x 60 cm

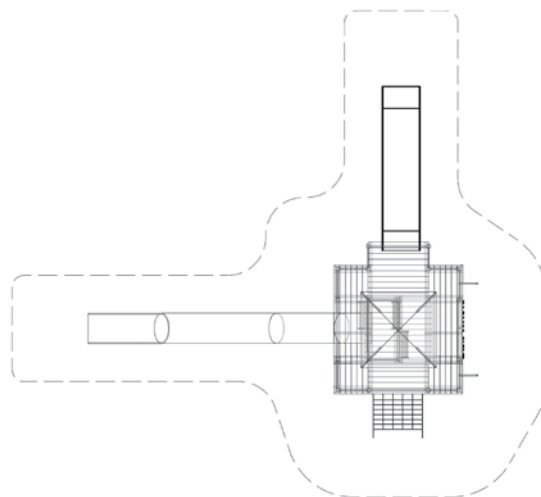


Art.Nr.: 01-094

- 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,95m, 1 Stiege, Breite 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen Ø 4,50cm, 1 Dschungelbrücke, Laufseil aus PP- Tau Ø10cm, Breite ca. 1,00m, Länge ca. 2,20m, 1 Vierecktturm mit Walmdach, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 2,45m, 1 Edelstahl- Muldenrutsche, Ø ca. 0,60m, Höhe 2,45m, 1 Anbau-Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,95m, 1 Stammtreppe mit Trittkerben Ø 18 – 20cm, mit Handlaufseilen, Länge ca. 3,00m, 1 Wackelbrücke, mit festem Handlauf, runde Laufhölzer, Ø ca. 10cm aufgehängt an feingliedriger 6mm Kette, Breite ca. 1,00m, Länge ca. 2,50m, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,45m, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite ca. 0,50m, Höhe 1,45m, 1 Kletterwand aus wetterfest beschichteter Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, Maße ca. 1,20 x 1,45m, 1 Hangelbogen, Edelstahlgriffe an waagrechttem Rundholz, Klettersprossen an den Podesten Ø ca. 8-10cm, Länge ca. 3,00m, 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= ca. 1,95m, 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 3,00m, 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm, 1 Kletterwald bestehend aus: 2 Standpfosten lg. 2,50 – 3,50m, 4 Kletterstämme, mit Trittkerben, Ø 20 -22cm, Länge ca. 2,50m, 1 Balancierbalken, Länge ca. 2,50m, mit Halteseil, 2 dreieckige Kletternetze, ca. 2,00 x 2,00 x 2,00m, 3 Kletter- und Halteseile, Länge ca. 3,00m, 1 Balanciertampen mit Halteseil, lg. ca. 2,50m, 1 Tarzanweg, Breite ca. 0,60m, Länge ca. 3,00m



Grosser Spielturm Gruga Essen



1:200

Gerätemaße: ca. 9,10 x 10,30 m
 Platzbedarf: ca. 12,90 x 14,10 m
 Freie Fallhöhe: ca. 3,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 26 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 01-012

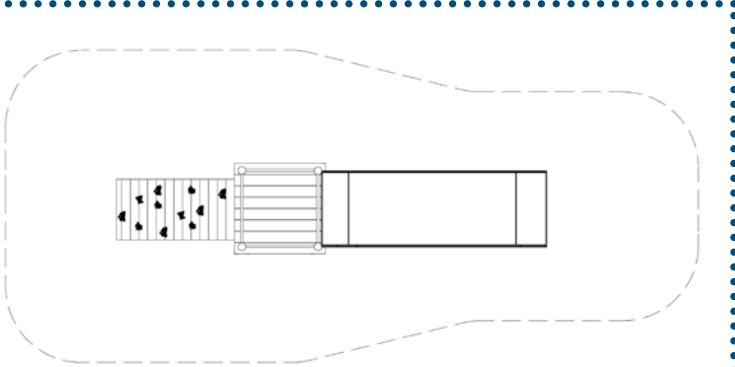
1 Viereck-Turm mit Walmdach, ca. 1,80 x 1,80 m, mit drei Podesten 0,9 x 1,80 m, Ph= 1,00 / 2,00 und 3,00 m, umlaufend 1 Veranda Seitenlänge ca. 3,40 x 3,40 m, Ph = 2,00 m, Aufgänge über Stiegen aus Edelstahlrohr \varnothing 33,7 mm, Breite ca. 0,80 m, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 1,00m, Höhe 2,00 m, 2 Feuerwehrrutschstangen aus Edelstahl \varnothing 33,7 mm, 1 Kletterwand aus Glattkantbrettern mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, Maße 1,70 x 2,00 m, 1 Kletternetz, Maße ca. 1,30 x 2,30 m, 1 Edelstahl- Muldenrutsche teilweise mit Röhre, \varnothing ca. 0,80 m, Höhe 3,00 m



Kleiner Spielturm Gruga Essen



Gerätegröße:	ca. 1,20 x 5,70 m
Platzbedarf:	ca. 4,20 x 9,20 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,30 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	8 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 01-013

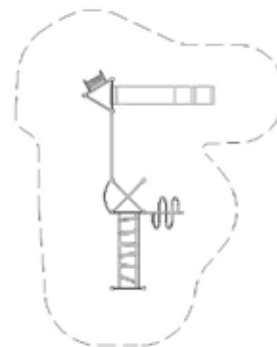
- 1 Viereckpodest, ca. 1,20 x 1,20 m, Ph = ca. 1,30 m
- 1 Edelstahlrutsche, Breite ca. 1,00 m, Höhe 1,30 m
- 1 schräge Kletterwand aus Glatkantbrettern mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand-Gemisch, Maße ca. 0,80 x 2,00 m



Kletteranlage Freiburg



Maße: ca. 5,70 x 3,40 m
Platzbedarf: ca. 8,20 x 7,00 m
Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 13 Stück 40 x 40 x 60 cm
1 Stück 60 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 05-034

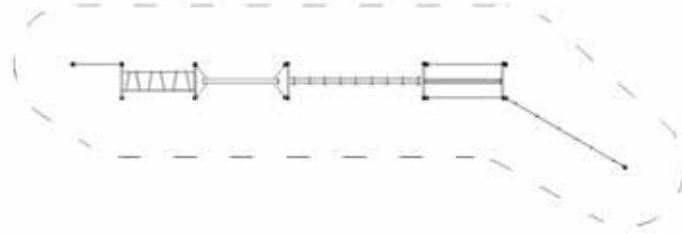
- 9 Standpfosten, lg. 2,50m
- 1 Dreieck-Podest, Seitenlänge ca. 1,00m, Ph= 1,60m
- 1 Edelstahlleiter, Länge ca. 2,00m
- 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite ca. 0,50m, Höhe 1,60m
- 1 senkrecht Kletternetz, ca. 1,80 x 1,60m, Doppel-Querbalke aus Edelstahlrohr Ø 33,7mm
- 1 Klettersprossenaufstieg über Kreuz Ø 33,7mm
- 2 geschwungene Kletterstangen, Länge ca. 2,50m
- 1 Edelstahl-Hangelleiter, Breite ca. 0,60m, Länge ca. 1,50m



Balancieranlage Lünen



Maße: ca. 14,70 x 2,30m
Platzbedarf: ca. 17,70 x 5,30m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 12 Stück 60 x 60 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 05-031

- 11 Standpfosten, Länge 2,00m, 1 Standpfosten, Länge 1,50m
- 1 Edelstahl Hangleiter, lg. 2,00m, 1 Balancierbalken Ø 16-18cm,
- lg. 1,50m an 4 Stück 8mm starken Ketten aufgehängt
- 1 Schwebband, Breite ca. 0,30m, Länge ca. 2,80m,
- 1 drehbarer Balancierbalken Ø 16-18cm, mit Halteseil aus Herkulestauwerk,
- lg. 2,00m, 1 Balancierseil, Länge ca. 2,80m, 1 Seil mit senkrechten Halteseilen,
- Länge ca. 2,80m, 1 Anbaureck, 1 Edelstahlreckstange Ø 33,7mm, Länge 1,20m,
- Höhe 1,40m

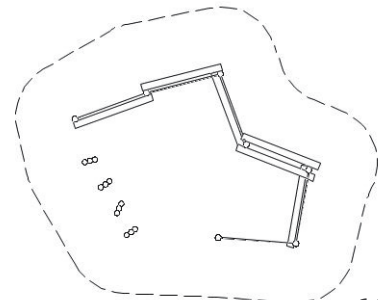
Balancieranlage Illerkirchberg



Gerätemaße: ca. 4,9 x 6,6 m
 Platzbedarf: ca. 7,90 x 9,60 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 1,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 11 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-027

7 Standpfosten, Länge 1,20 m, 4 Balancierstelen, Standpfosten mit je zwei angeschraubten Tritthölzern in unterschiedlichen Höhen
 6 Balancierbalken, teilweise mit Halteseil aus Herkulestauwerk, 1 Balancierseil mit Halteseil aus Herkulestauwerk



1:200

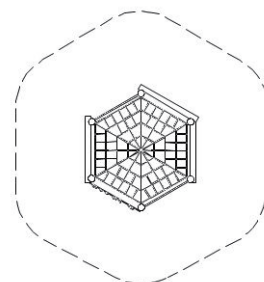
Kletteranlage Illerkirchberg



Gerätemaße: ca. 3,00 x 3,30 m
 Platzbedarf: ca. 7,00 x 7,30 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-032

1 Sechseckgerüst, \emptyset ca. 3,30 m, oben mit Spinnennetz geschlossen, mit 1 Kletterwand aus HPL-Platte mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand, Maße ca. 1,65 x 2,00 m
 1 Sprossenleiter, Sprossen \emptyset ca. 33,7 mm, Breite 0,40 m, Länge 2,00 m,
 1 Klettersprossenaufstieg, Breite 1,65 m,
 1 Feuerwehrutschstange, Länge 2,00 m,
 1 senkrecht Kletternetz, Maße ca. 1,65 x 2,00 m,
 1 Reckstange, Höhe ca. 1,60 m



1:200

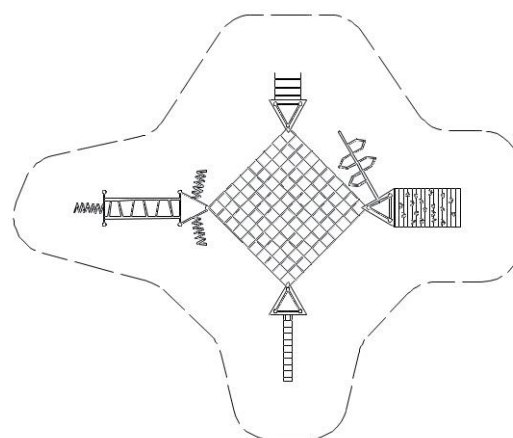
Kletterkombination Emstek I



Gerätegröße: ca. 8,20 x 10,30 m
 Platzbedarf: ca. 10,00 x 12,90 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,45 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 23 Stück 40 x 40 x 60

Art.Nr.: 05-013

- 3 Dreieck-Podeste, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = 1,00 und 1,50 m
- 1 Kletterwand mit bunten Griffen aus Harz-Quarzsand, Maße ca. 1,20 x 2,00 m
- 1 Edelstahlleiter, Länge ca. 2,00 m
- 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Konstruktion aus Edelstahl Ø 33,7 mm
- 1 Stammtreppe, Länge ca. 2,00 m
- 1 Klettersprossen Ø 33,7 mm
- 1 Liegenetz, Maße ca. 3,00 x 3,00 m
- 1 Edelstahl-Hangelleiter, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 3,00 m
- 3 geschwungene Kletterstangen, Länge ca. 2,50 m



1:200

Fluchtrutsche Wernau



Art.Nr.: 01-075

- 1 Edelstahl- Röhrenrutsche mit Kurve
- Einbau parallel zur Wand, um die Hausecke herum
- Einstiegspodest und Treppe aus Robinie
- Zugang zum Einstiegspodest durch Fluchttür aus dem Haus oder über außenliegende Treppe

Rutschenanlage Bissendorf

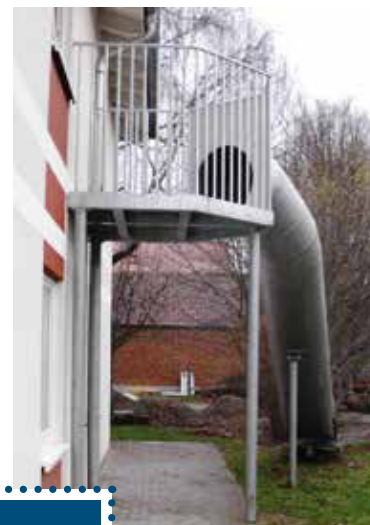


Art.Nr.: 01-073

- 1 Edelstahl- Röhrenrutsche mit Kurve
- Zugang über Stahlpodest auf Flachdach
- Brüstung nicht überkletterbar



Rutschenanlage Salzkotten



Art.Nr.: 01-074

- 1 Edelstahl- Röhrenrutsche mit Kurve
- Zugang über an die Hauswand montiertes vorgelagertes Edelstahl Podest
- Brüstung nicht überkletterbar

Rutschenanlage Vreden



Art.Nr.: 01-076

- 1 Edelstahl- Röhrenrutsche
- Zugang über Stahlbrücke, beidseitig mit Treppe, Brüstung nicht überkletterbar Rutschenverlauf führt durch Stabmattenzaun.
- Vorhandener Baum wird von Rutsche und Treppe nicht beeinträchtigt!

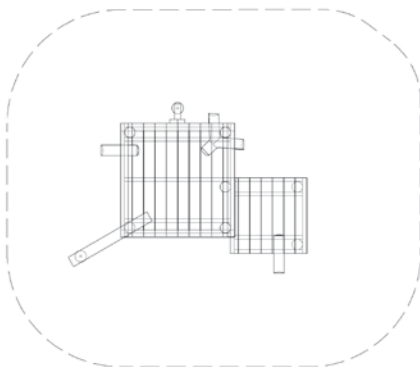


Sandbaustelle Frankfurt



Gerätegröße: ca. 3,20 x 2,20 m
Platzbedarf: ca. 6,20 x 5,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 7 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 02-130

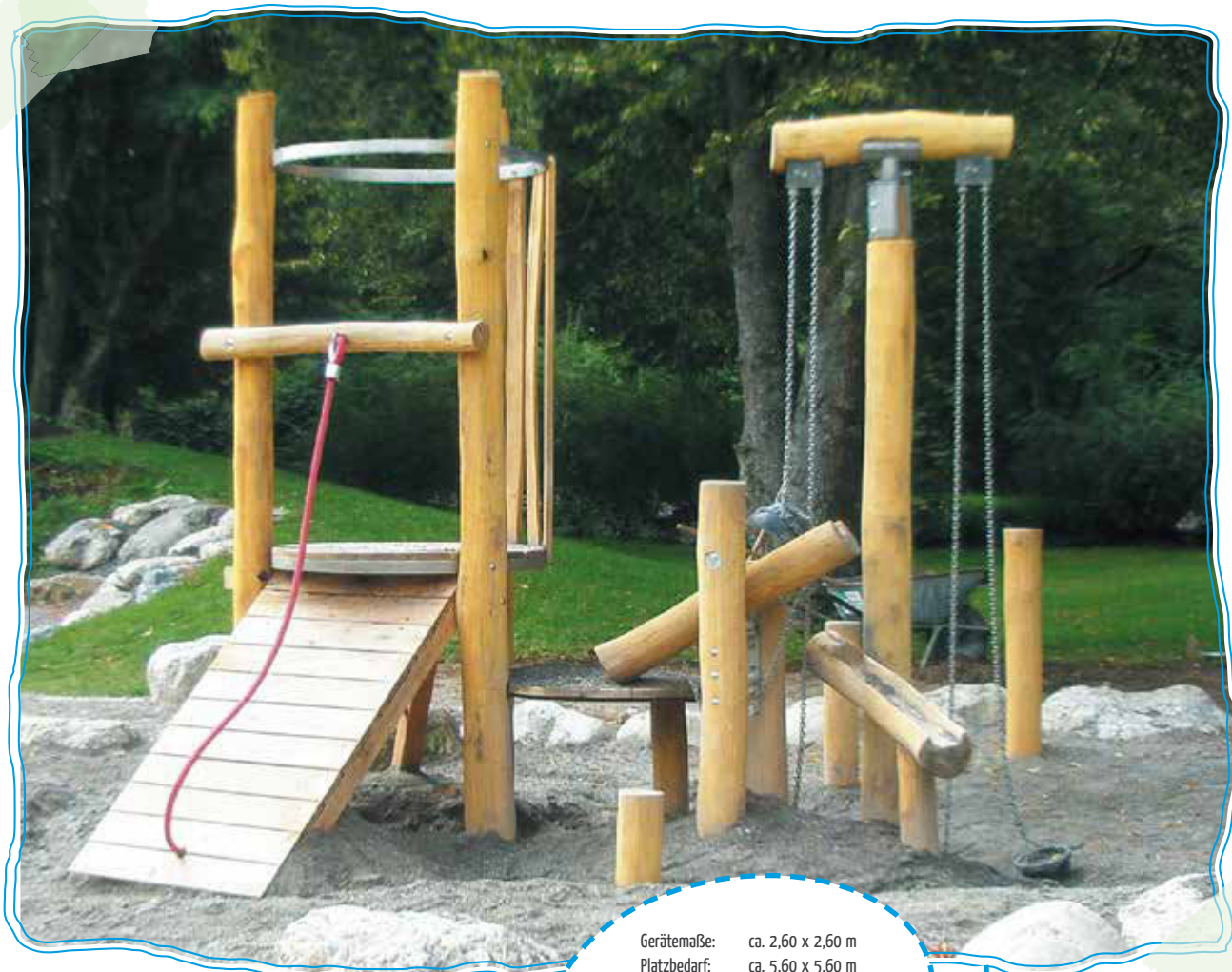


1 Viereckpodest, ca. 1,50 x 1,50 m, Ph= ca. 1,00 m,
1 schwenkbarer Kran mit Sandaufzug aus Edelstahl,
Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
1 fester Sandaufzug,
Eimer aus Gummi mit Stahleinlage,
1 Robinien-Sandschütte als Zwiesel,
2 gerade Robinien-Sandschütten,
1 Klettersprosse als Auf-/ Abgang zum Podest,
1 Viereckpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,50 m

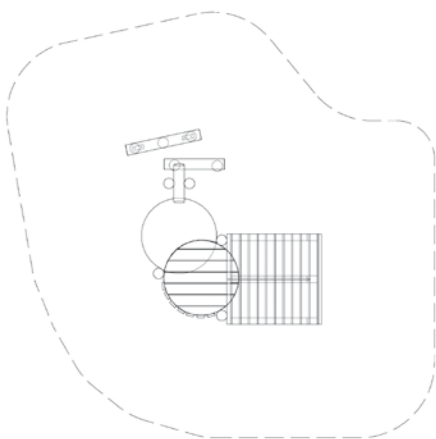
1:100



Sandplateau Bad Wurzach



Gerätemaße: ca. 2,60 x 2,60 m
Platzbedarf: ca. 5,60 x 5,60 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-110

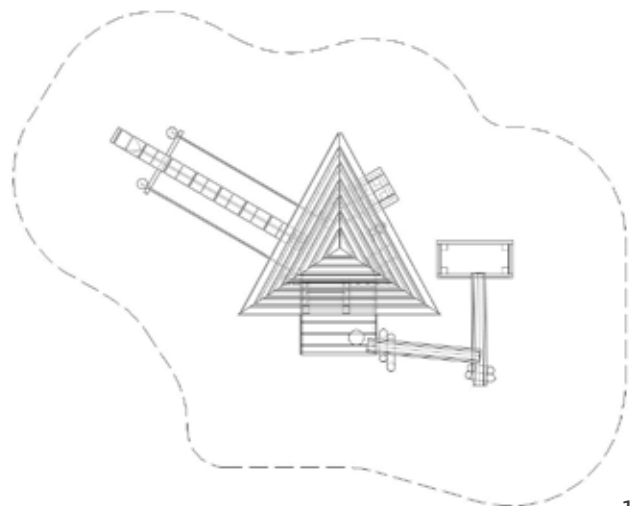
- 1 rundes Podest, \varnothing ca. 1,00 m, Ph = ca. 1,00 m
- 1 schiefe Ebene mit Hangeltau, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 1,50 m,
- 1 runder Sandbacktisch, \varnothing ca. 1,00 m, Ph = ca. 0,50 m,
- 1 Sandwippe aus Rundholz,
- 1 Sandrinne aus Rundholz,
- 1 schwenkbarer Kran mit 2 Sandaufzügen aus Edelstahl,
Eimer aus Gummi mit Stahleinlage



Sand- und Wasserspielanlage Batakhaus



Gerätemaße:	ca. 5,30 x 3,40 m
Platzbedarf:	ca. 8,30 x 6,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,00 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	6 Stück 40 x 40 x 60 cm 3 Stück 60 x 40 x 60 cm 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-100

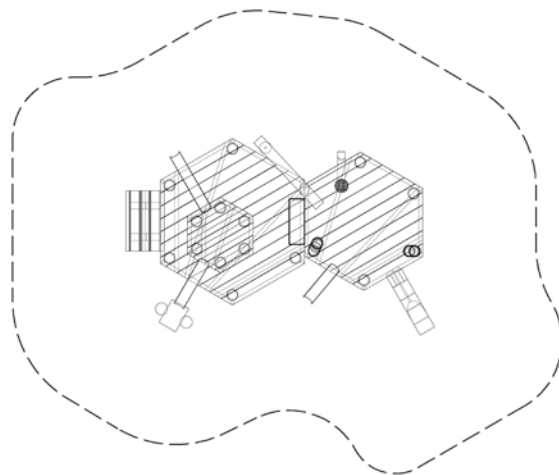
1 Dreiecksturm mit Walmdach, Seitenlänge ca. 1,50 m, Ph = ca. 1,00 m, 1 Stammtreppe mit Seilhandlauf, gekerbter Balken, Länge ca. 2,70 m, 1 fester Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 Sandschütten aus Rundholz, 1 viereckiger Sandbaktisch, ca. 0,50 x 0,50 m, Ph = ca. 0,50 m, 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,30 m, 1 Stiege aus Rundholz, Breite ca. 0,80 m, 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung, 2 Wasserrinnen aus Rundholz, Länge ca. 1,50 m, 1 Matschtisch mit Siebdruckplatte, ca. 0,50 x 1,00 m, Ph = ca. 0,30 m



Sandplateau Dortmund



Gerätemaße: ca. 4,10 x 2,80 m
 Platzbedarf: ca. 7,10 x 5,80 m
 Freie Fallhöhe: max. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-115

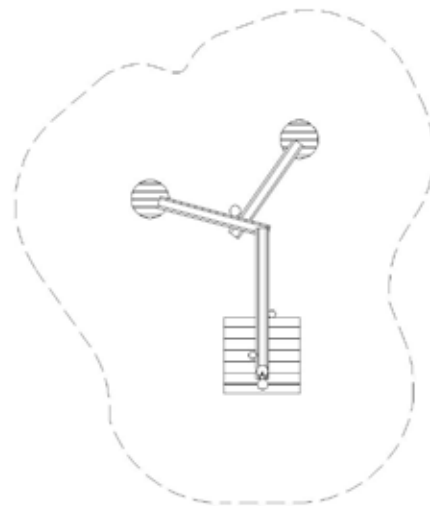


- 1 Sechseckpodest, Ø ca. 2,20 m, Ph= ca. 0,25 m,
- 1 Schräger Steg, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 0,60 m, Sprosse aus Halbrundholz,
- 1 Sechseckpodest, Ø ca. 1,00 m, Ph= ca. 0,50 m,
- 1 schwenkbarer Kran mit Sandaufzug aus Edelstahl, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 2 Sandschütten aus Robinienholz, 1 Sandrad aus Edelstahl,
- 1 Auftrittstufe zwischen den Podesten, 1 Sechseckpodest, Ø ca. 1,80 m, Ph= ca. 0,50 m, 1 Stammtreppe, gekerbter Balken, Länge ca. 1,00 m,
- 1 Edelstahl-Sandschütte

Matschanlage Euskirchen



Gerätegröße: ca. 3,60 x 2,20m
Platzbedarf: ca. 6,60 x 5,20m
Freie Fallhöhe: ca. 0,30m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60cm



1:100

Art.Nr.: 02-106

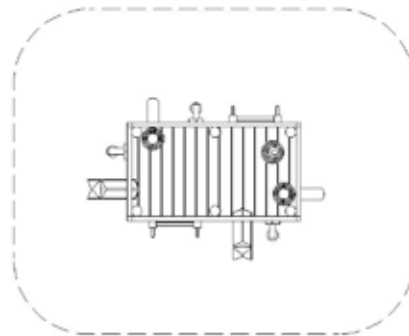
- 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00m, Ph= ca. 0,30m,
- 1 Viehtränke als Wasserquelle
- 3 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20cm, Länge ca. 1,50 – 2,00m
- 2 runde Matschtische, Ø ca. 0,60m, Ph= ca. 0,60m



Sandbaustelle Dortmund



Maße: ca. 2,30 x 1,30m
Platzbedarf: ca. 5,30 x 4,30m
Freie Fallhöhe: ca. 1,50m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60cm



1:100

Art.Nr.: 02-109

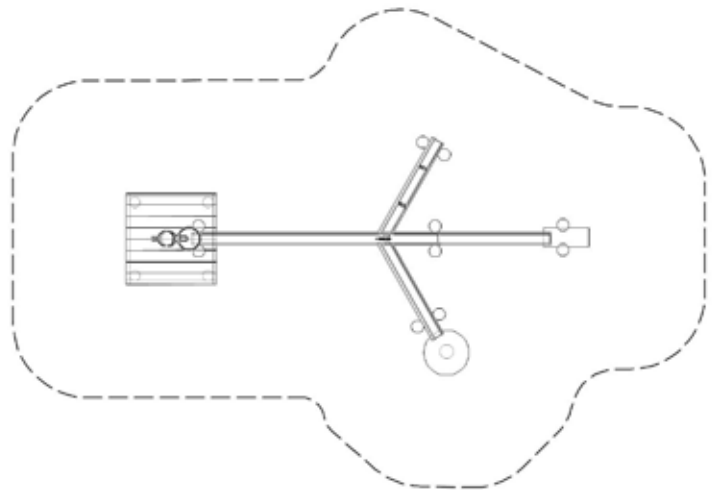
- 1 Viereckplateau, ca. 1,30 x 2,30m, ca. Ph= ca. 1,50m
- 2 senkrechte Stiegen, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm, Holzsprossen \varnothing 4,50cm mit Edelstahlhandgriffen
- 2 Edelstahl Sandrohre mit Trichter
- 1 Edelstahl Schüssel mit Sandrohr
- 2 Edelstahl Doppel Sandrinnen mit Sandrad
- 3 feste Sandaufzüge, Eimer aus Gummi mit Stahleinlage



Wasserspiel Bornheim



Gerätemaße: ca. 6,10 x 3,20m
 Platzbedarf: ca. 9,10 x 6,20m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 13 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-108

- 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00m, Ph= ca. 0,30m,
- 1 Viehtränke als Wasserquelle
- 1 Wasserrinne aus Rundholz, Ø ca. 0,20cm, Länge ca. 4,50m, mit Verteiler
- 2 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20cm, Länge ca. 1,50m, mit Staumöglichkeiten
- 1 runder Matschtisch, Ø ca. 0,60m, Ph= ca. 0,60m
- 1 Wasserrad aus Edelstahl

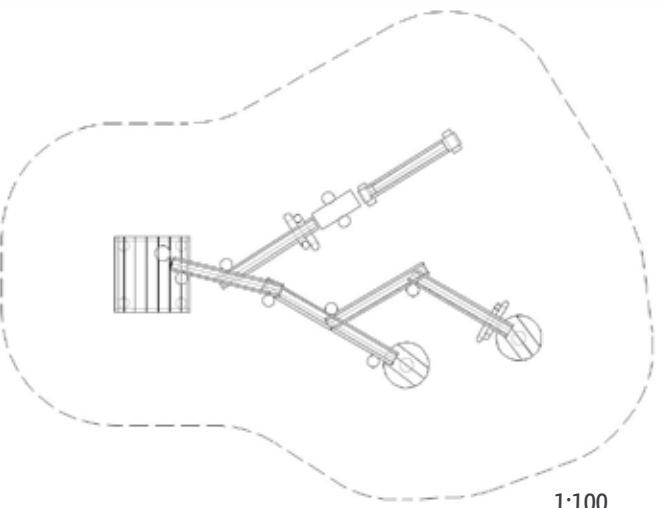




Wasserspiel Lathen



Gerätemaße:	ca. 5,60 x 3,40m
Platzbedarf:	ca. 8,40 x 6,40m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,40m
Fallschutz:	min. Oberboden
Fundamente:	7 Stück 40 x 40 x 60 cm 5 Stück 60 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 01-260

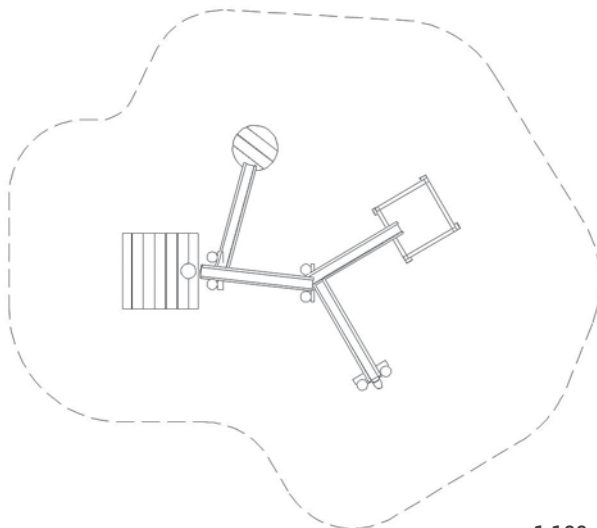
- 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,40 m, 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung, 5 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20 cm, Länge ca. 1,50 – 2,00 m,
- 1 Wasserrad aus Edelstahl
- 1 Wassertrog aus Rundholz, an zwei Seiten geschlossen, Ø ca. 0,20 m, Länge ca. 1,50 m,
- 2 runde Matschtische, Ø ca. 0,60 m, Ph = ca. 0,60 m



Wasserspiel Horstmar



Gerätegröße:	ca. 4,50 x 3,50 m
Platzbedarf:	ca. 7,50 x 6,50 m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,40 m
Fallschutz:	min. Oberboden
Fundamente:	9 Stück 40 x 40 x 60 cm 3 Stück 60 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-116

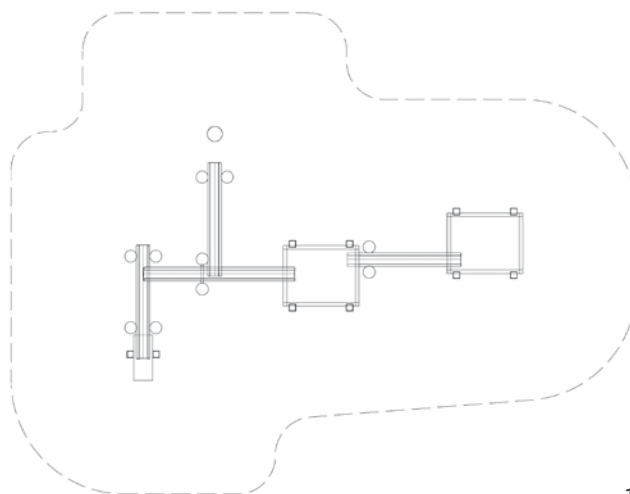
- 1 viereckiges Pumpenpodest,
ca. 1,00 x 1,00 m, Ph = ca. 0,40 m,
- 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine
Trinkwasserleitung
- 4 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20 cm,
Länge ca. 1,50 m,
- 1 Sand- und Wassermühle aus Edelstahl
- 1 viereckiger Matschtisch mit Edelstahlwanne,
ca. 0,80 x 0,80 m, Höhe ca. 0,30 m, 1 runder
Matschtisch, Ø ca. 0,60 m, Höhe ca. 0,60 m



Sand- und Wasserspielanlage Wattwürmer



Gerätemaße:	ca. 5,30 x 3,40 m
Platzbedarf:	ca. 8,30 x 6,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,40 m
Fallschutz:	min. Oberboden
Fundamente:	8 Stück 40 x 40 x 60 cm
	3 Stück 60 x 40 x 60 cm
	1 Stück 60 x 60 x 60 cm
	1 Stück 80 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-140

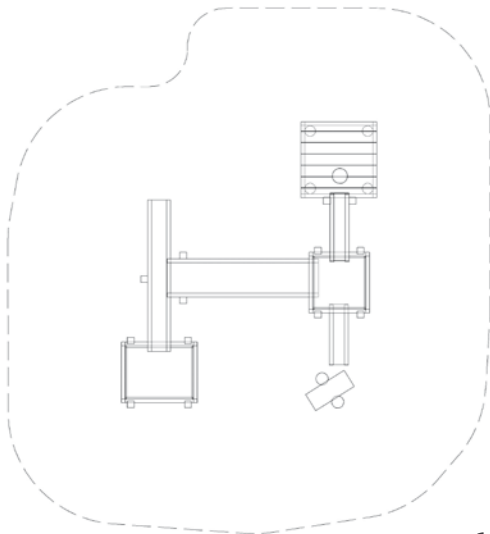
- 2 viereckige Matschtische, ca. 0,80 x 1,00 m,
Ph = ca. 0,60 und 0,90 m,
- 3 Wasserrinnen aus Rundholz, Ø ca. 0,20 m, Länge ca. 1,50 m,
- 1 Wasserwippe aus Rundholz, Ø ca. 0,30 m, Länge ca. 1,50 m,
- 1 Wasserrad aus Edelstahl,
- 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung



Wasserspiel Regenbogenland



Gerätemaße: ca. 3,40 x 3,80 m
 Platzbedarf: ca. 6,40 x 6,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 11 Stück 40 x 40 x 60 cm
 1 Stück 60 x 40 x 60 cm
 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-170

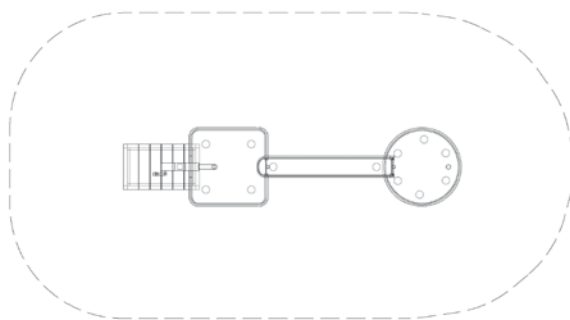
1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 1,00 x 1,00 m,
 Ph = ca. 0,30 m, 1 Automatikpumpe für
 Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung,
 1 Wasserrinne ca. 0,25 x 0,90 m,
 1 Edelstahlbecken mit Holzeinfassung,
 ca. 0,80 x 0,80 m, 1 Wasserrinne ca. 0,25 x 0,80 m,
 1 Wasserrad aus Edelstahl,
 1 Wasserrinne ca. 0,50 x 2,00 m,
 1 Wasserwippe, ca. 0,30 x 2,00 m,
 1 Edelstahlbecken mit Holzeinfassung,
 ca. 0,80 x 1,00 m



Wasserspielanlage Leer



Gerätemaße:	ca. 3,40 x 3,80 m
Platzbedarf:	ca. 6,40 x 6,80 m
Freie Fallhöhe:	ca. 0,30 m
Fallschutz:	min. Oberboden
Fundamente:	5 Stück 60 x 40 x 60 cm 1 Stück 80 x 40 x 60 cm 1 Stück 80 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 02-105

- 1 viereckiges Pumpenpodest, ca. 0,60 x 1,00 m, Ph = 0,30 m
- 1 Edelstahl- Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung
- 1 Edelstahl- Wasserbecken mit Stauwehr, ca. 1,00 x 1,00 m
- 1 Edelstahl- Wasserrinne mit Stauwehr, ca. 0,25 x 1,80 m
- 1 Edelstahl- Wasserbecken mit Stöpsel, Ø ca. 1,00 m





Art.Nr.: 02-012

Sandeinfassung Damme
aus 2 – 3 übereinander liegenden Glattkantbretter
ca. 3 cm stark, an Pfosten 5 x 10 cm,
mit Abdeckbrett
unterschiedliche Höhen
alle Abmessungen möglich



Art.Nr.: 02-200

Sandeinfassung Rundholz
Robinie natur
aus flachliegenden Rundhölzern Ø 14 – 22 cm
alle Abmessungen möglich



Art.Nr.: 02-210

Sandeinfassung Palisaden
Robinie natur
aus senkrechten Rundhölzern Ø 8-12 cm
alle Abmessungen möglich



Art.Nr.: 02-220

Sandeinfassung Glattkantbretter
Robinie natur
aus 2 übereinanderliegenden Glattkantbrettern
ca. 3 cm stark
an Pfosten 5 x 10 cm
mit Abdeckbrett
alle Abmessungen möglich



Art.Nr.: 02-230

Sandbagger
Material: Edelstahl



Wasserpumpe grün mit Podest
 1 viereckiges Pumpenpodest,
 ca. 1,00 x 1,00 m
 1 Automatikpumpe mit Ventilkombination
 für direkten Anschluss an eine
 Trinkwasserleitung durch geschlossenes
 System bleibt die Trinkwasserqualität
 erhalten

Art.Nr.: 02-051



**Wasservorhang und
 Düsen**
 Material: Edelstahl
 Düsen in verschiede-
 nen Durchmessern
 mit Drücker zum an-
 stellen des Wassers

Art.Nr.: 02-023



Wasserpumpe Edelstahl
 Material: Edelstahl
 1 Automatikpumpe mit Ventilkombination für
 direkten Anschluss an eine Trinkwasserleitung
 durch geschlossenes System bleibt die Trink-
 wasserqualität erhalten

Art.Nr.: 02-052



Wasserspirale
 Material: Edelstahl
 Länge 2,00 m
 Lagerung: PA- Buchsen

Art.Nr.: 02-024



Wasserquelle Viehtränke
 Standpfosten Ø 12-16 cm
 Die Wasserquelle Viehtränke bietet eine
 günstige Alternative zu den bekannten
 Automatikpumpen. Mit ihr ist es auch den
 kleinsten schon möglich, ohne großen
 Kraftaufwand, Wasser zu zapfen. Inkl.
 Gardena-Anschluss für direkten Anschluss an
 eine Trinkwasserleitung. Durch geschlossenes
 System bleibt die Trinkwasserqualität erhalten

Art.Nr.: 02-021



Wasserrad
 Material: Edelstahl
 Ø ca. 35 cm

Art.Nr.: 02-022



Wassersäule
 Material: Edelstahl

Art.Nr.: 02-026



Stauwehr
 Material: Edelstahl,
 Schieber aus Kunststoff
 (PET), Schieber ist in
 verschiedenen
 Positionen feststellbar

Art.Nr.: 02-020



Sand- und Wassermühle
 Material: Edelstahl Ø ca. 10 cm

Art.Nr.: 07-310



Sandschütte Edelstahl
 Material: Edelstahl
 Länge 0,80 m
 mit kleinem Sandrad
 Lagerung: PA- Buchsen

Art.Nr.: 02-027

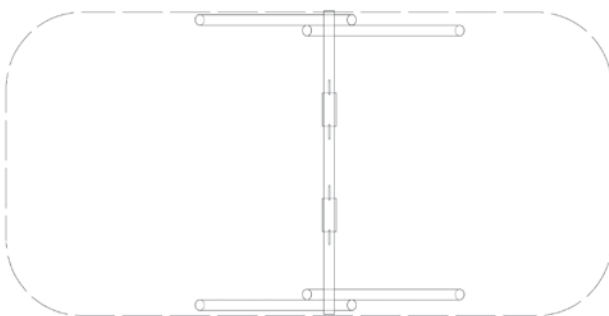
DOPPELSCHAUKEI



Gerätegröße:	ca. 3,50 x 4,00 m
Platzbedarf:	ca. 8,00 x 4,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,45 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	4 Stück 40 x 80 x 60 cm



Alle Schaukelgestelle
auch aus Edelstahl
oder verz. und pulver-
beschichtet erhältlich!



1:100

Art.Nr.: 03-100

Höhe ca. 2,50 m
Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm
4 Edelstahl Einzelgelenke
2 Sicherheitsschaukelsitze aus Naturgummi mit
Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten
Alternativ auch Kleinkinderschaukelsitze oder
Reifensitze gegen Aufpreis erhältlich

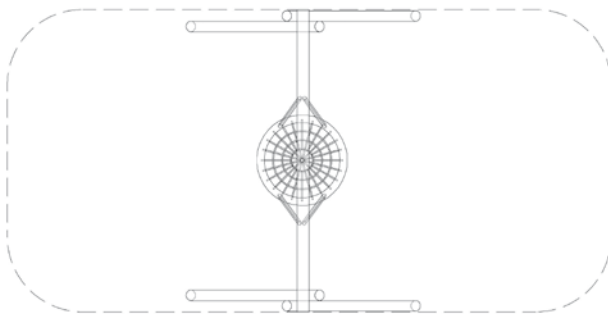




Vogelnestschaukel



Gerätemaße:	ca. 3,50 x 4,00 m
Platzbedarf:	ca. 8,00 x 4,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,90 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	4 Stück 40 x 80 x 60 cm



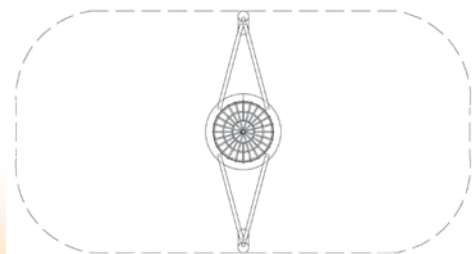
1:100

Art.Nr.: 03-120

Höhe ca. 2,20 m
 Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm
 2- Punkt Aufhängung mit VA- Kardangelenken und Sicherheitskette
 Kettenabhängung mit Schlauchüberzug
 Nestkorb mit gepolstertem Seilring Ø 1,20 m aus Recyclinggummi mit Stahleinlage

Kleine Vogelnestschaukel

Gerätemaße:	ca. 1,00 x 2,80 m
Platzbedarf:	ca. 6,00 x 2,80 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,20 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	2 Stück 40 x 80 x 60 cm



1:100

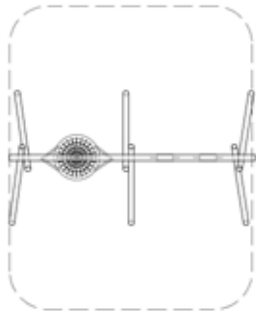
Art.Nr.: 03-900

Höhe ca. 1,60 m, 2 Standpfosten Ø ca. 16-18 cm
 2- Punkt Aufhängung mit VA- Kardangelenken
 Kettenabhängung mit Schlauchüberzug
 Nestkorb mit gepolstertem Seilring Ø 0,95 m aus Recyclinggummi mit Stahleinlage

Nestschaukelkombination



Gerätegröße: ca. 3,50 x 6,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 6,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,90 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 6 Stück 40 x 80 x 60 cm



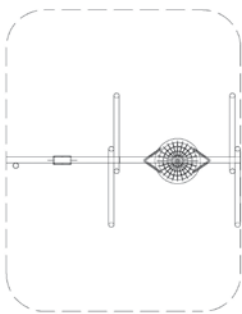
1:200

Art.Nr.: 03-220

Höhe ca. 2,20 m
 Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm, Unterteilung in 2 Felder durch eine zusätzliche Schere, 1 Nestkorb mit gepolstertem Seilring Ø 1,20 m aus Recyclinggummi mit Stahleinlage, 2- Punkt Aufhängung mit VA- Kardangelenken und Sicherheitskette, Kettenabhängung mit Schlauchüberzug, 2 Sicherheitschaukelsitze aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten
 4 Edelstahl Einzelgelenke

Schaukelkombination Garrel

Gerätegröße: ca. 3,50 x 6,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 6,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,90 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 5 Stück 40 x 80 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 03-221

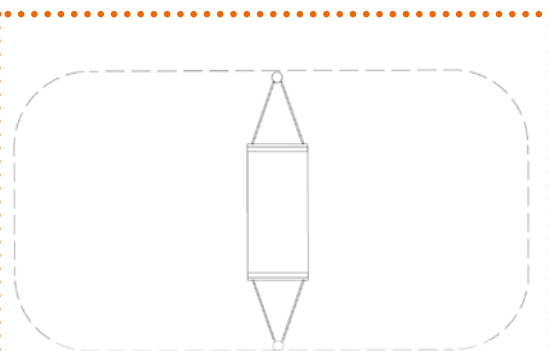
Höhe ca. 2,20 m
 Standpfosten und Querbalken Ø 14 – 16 cm, Unterteilung in 2 Felder durch eine zusätzliche Schere, 1 Nestkorb mit gepolstertem Seilring Ø 1,20 m aus Recyclinggummi mit Stahleinlage, 2- Punkt Aufhängung mit VA- Kardangelenken und Sicherheitskette, Kettenabhängung mit Schlauchüberzug
 1 Kleinkinderschaukelsitz aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten, 2 Edelstahl Einzelgelenke



Hängemattenschaukel



Gerätemaße: ca. 0,80 x 3,70 m
 Platzbedarf: ca. 6,80 x 3,70 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,20 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 80 x 60 cm

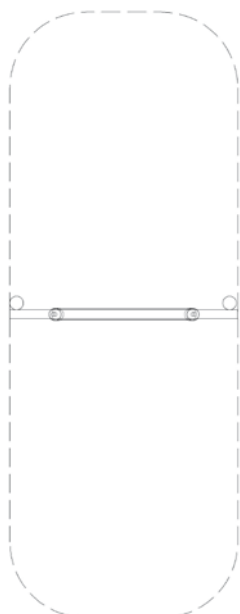


1:100

Art.Nr.: 03-140

Höhe ca. 1,60 m
 2 Standpfosten Ø ca. 16-18 cm
 2- Punkt Aufhängung mit VA- Kardangelenken
 Hängematte aus Recyclinggummi mit Stahleinlage

Urwaldschaukel



1:100

Art.Nr.: 03-200

Höhe ca. 2,50 m
 Standpfosten Ø ca. 16 – 18 cm,
 Querbalken Kantholz 12 x 12 cm
 2 Edelstahl-Kreuzgelenke
 Sitz aus PP- Tau mit Stahleinlage



Gerätemaße: ca. 0,30 x 3,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 3,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,20 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 80 x 60 cm

Sechseckschaukel



Gerätemaße: ca. Ø 7,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 14,30 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,45 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 6 Stück 40 x 80 x 60 cm



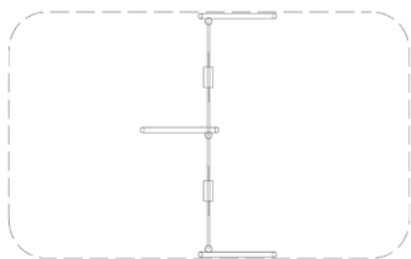
Art.Nr.: 03-170

Höhe ca. 2,50 m, Standpfosten und Querbalken
 Ø ca. 14 – 16 cm, 6 Sicherheitsschaukelsitze mit
 Bügel als Absprungschutz an feingliedrigen
 6 mm Ketten, 12 Edelstahl Einzelgelenke,
 Alternativ können gegen Aufpreis auch
 Reifen als Absprungschutz
 eingesetzt werden.

Alle Schaukelgestelle
 auch aus Edelstahl
 oder verz. und pulver-
 beschichtet erhältlich!



Hohe Schaukel



Art.Nr.: 03-210

Höhe ca. 4,00 m
 Standpfosten Ø ca. 14 – 16 cm, 2 Schaukelachsen aus
 Edelstahlrohr Ø 33,7 mm, Unterteilung in zwei Felder
 durch 2 zusätzliche Pfosten, 4 Edelstahl Einzelgelenke,
 2 Sicherheitsschaukelsitze aus Naturgummi mit
 Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten



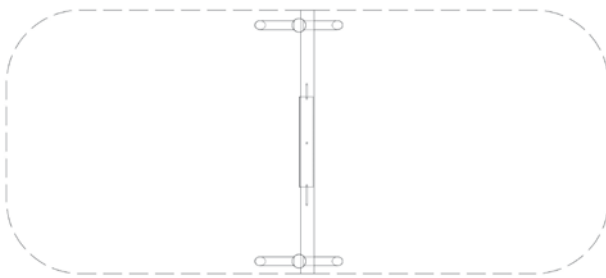
Gerätemaße: ca. 3,60 x 6,50 m
 Platzbedarf: ca. 10,60 x 6,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 3,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 6 Stück 40 x 80 x 60 cm



Tampenschaukel



Gerätemaße: ca. 1,20 x 3,50 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 3,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,45 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 150 x 60 cm
 oder
 4 Stück 40 x 80 x 60 cm

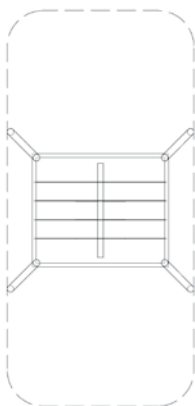


1:100

Art.Nr.: 03-180

Höhe ca. 2,50 m
 Standpfosten, Querbalken, Stützen und Kopfbänder
 aus Rundhölzern Ø ca. 10 – 18 cm, 1 Schaukeltampen
 aus PP- Tau mit Stahleinlage, Länge ca. 1,20 m, Unterteilung in
 zwei Schaukelsitze durch Seil- Kettenaufhängung
 3 Einzellager mit Drehwirbel

Tampenschaukel Nürnberg



1:200

Art.Nr.: 03-181

Höhe ca. 3,00 m, Standpfosten
 ca. Ø 14 – 16 cm, Verzinkter
 Rahmen aus Stahlrohr ca. 3,50
 x 3,00 m, 1 Schaukeltampen
 aus PP- Tau mit Stahleinlage,
 Länge ca. 2,50 m,
 Unterteilung in 3 Schaukelsitze
 durch zweireihige Seil- Ketten-
 aufhängung



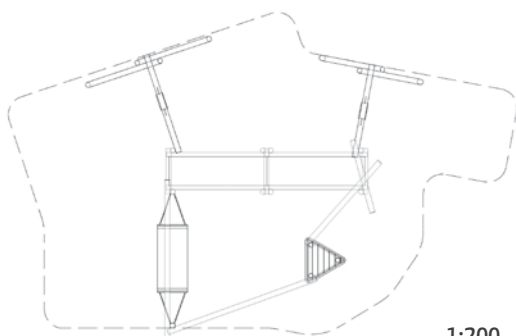
Gerätemaße: ca. 4,90 x 4,30 m
 Platzbedarf: ca. 4,90 x 10,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,45 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 4 Stück 40 x 80 x 60 cm



Schaukelanlage Ramsel



Gerätemaße:	ca. 9,00 x 7,70 m
Platzbedarf:	ca. 13,40 x 8,40 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,45 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	6 Stück 40 x 40 x 60 cm 8 Stück 40 x 80 x 60 cm

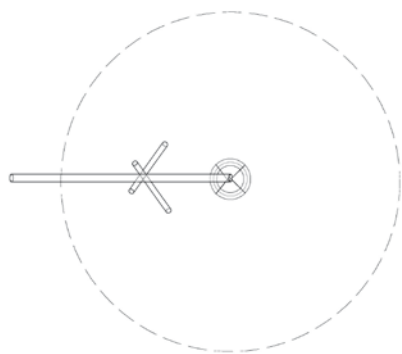


1:200

Art.Nr.: 03-195

- 1 Dreieckspodest, Seitenlänge ca. 1,20 m, mit Klettersprossen aus Rundholz
- 1 Hängemattenschaukel aus Recyclinggummi mit Stahleinlage
- 1 Gurtsteg aus Gummigurt, Breite 0,80 m, Länge ca. 5,00 m, mit Handlauf aus Rundholz
- 2 Einzelschaukeln mit 2 Sicherheitsschaukelsitzen aus Naturgummi, mit Stahleinlage an feingliedrigen 6 mm Ketten mit Edelstahl Einzelgelenken

Karussellschaukel



1:200

Art.Nr.: 03-160

- Höhe ca. 2,50 m
- Standpfosten Ø ca. 14 - 16 cm
- Schaukelbalken Ø ca. 18 - 22 cm
- 1 Kardangelenk
- 1 Schaukelsitz aus abgefrästem Autoreifen an feingliedrigen 6 mm Ketten

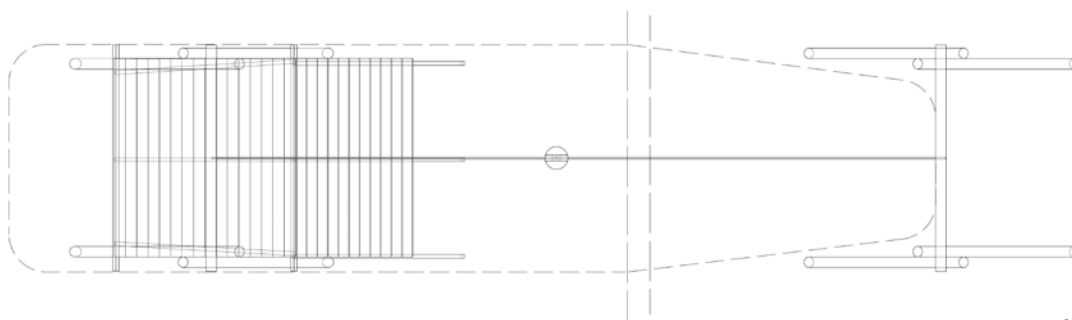
Gerätemaße:	ca. 1,50 x 5,50 m
Platzbedarf:	ca. Ø ca. 9,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,70 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	3 Stück 80 x 80 x 80 cm





Seilbahn

Geräte Maße:	ca. 23,60 x 3,00 m
Platzbedarf:	ca. 27,00 x 4,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 1,40 m
Fallschutz:	min. Rasen
Fundamente:	2 Stück 40 x 40 x 60 cm 8 Stück 80 x 40 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 03-280

- 1 Startpodest mit Rampe und Geländer
- 1 Endstation, 1 gebremster Edelstahlaufwagen, Bremse aus 3 mm Edelstahl, Nylonrollen mit Kugellager, mit Gabel für die direkte Kettenmontierung, 1 Tragseil aus Edelstahl \varnothing 10 mm mit 2 Bremsfedern mit Nylon-Gummipuffer und Spannvorrichtung mit Sperrklinke, Länge 21,00 m, tatsächlicher Fahrweg ca. 17,00 m
- 1 Pendelsitz aus Naturgummi mit Stahleinlage an feingliedriger Edelstahlkette \varnothing 8 mm mit Schlauchüberzug

Rundholzvippe



Gerätemaße: ca. 0,20 x 4,00 m
 Platzbedarf: ca. 3,00 x 7,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 60 cm

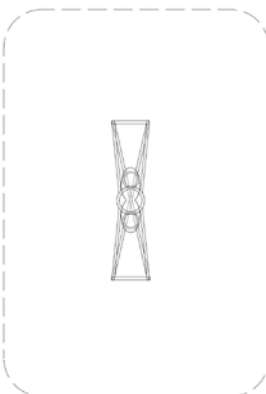
Art.Nr.: 03-270



Wippbalken
 Ø ca. 14 cm
 4 Haltegriffe
 aus Edelstahl
 Wartungsfreies
 Wippenlager
 aus Edelstahl mit
 4 Polyamidkugellagern
 Stoßdämpfung
 mit Autoreifen

1:100

Stehvippe Bad Essen



1:100

Art.Nr.: 03-272

Wippgestell aus Edelstahlrohr Ø 33,7 mm
 Boden aus Multiplexplatte
 2 Federn mit verzinktem Bodenanker

Gerätemaße: ca. 2,10 x 0,50 m
 Platzbedarf: ca. 5,10 x 3,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 1 Stück 60 x 80 x 60 cm



Stehvippe Berlin



Gerätemaße: ca. 1,00 x 2,80 m
 Platzbedarf: ca. 4,00 x 5,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 2 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 03-273

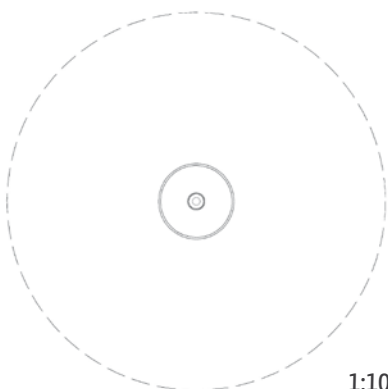


1:200

Verzinktes Wippgestell
 Belag aus Robinie ca. 3 cm stark,
 Unterzüge 9 x 9 cm
 Haltebügel aus Edelstahl
 Wartungsfreies Wippenlager aus
 Edelstahl mit 4 Polyamidkugellagern
 Stoßdämpfung aus
 Gurtband / Gummigurt



Stehkarussell



1:100

Art.Nr.: 03-320

- Rahmen aus feuerverzinktem Stahl
- Außenring und Mittelsäule aus Edelstahl
- Stehfläche mit rutschhemmendem Gummibelag



Gerätemaße: Ø 1,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 5,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 80 cm

Drehkreisel



1:100

Art.Nr.: 03-325

- Rahmen aus feuerverzinktem Stahl, Außenring und Mittelsäule aus Edelstahl, Stehfläche mit rutschhemmendem Gummibelag

Gerätemaße: Ø 0,60 m
 Platzbedarf: ca. Ø 4,60 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,40 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 80 cm

Karussell Giraffe



1:200

Art.Nr.: 03-330

- Feuerverzinkte Stahlkonstruktion, Bodenbelag aus ca. 3 cm starken Glattkantbrettern, Giraffe aus Robinen- oder Eichenholz, individuell geschliffen, teilweise geschliffen, farbig gestaltet, 3 Haltegriffe aus Edelstahl, Andere Motive auf Anfrage

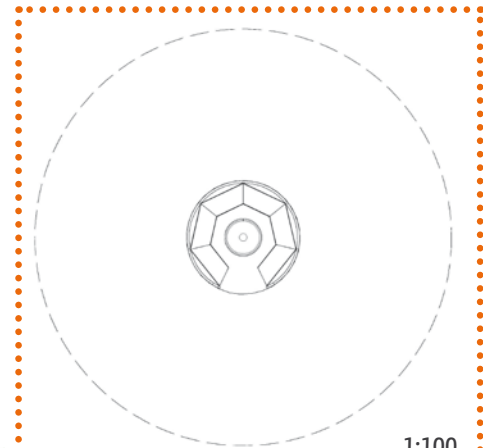
Gerätemaße: Ø 1,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 5,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 80 cm



Sitzkarussell verzinkt



Gerätemaße: Ø 1,50 m
 Platzbedarf: ca. Ø 5,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 80 cm

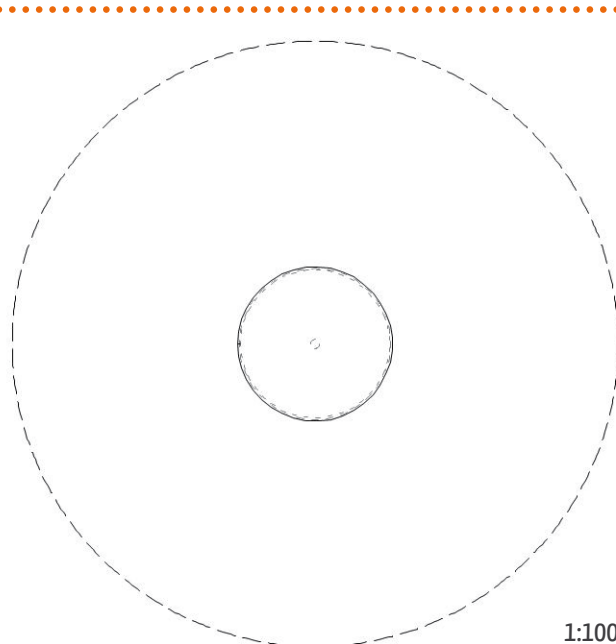


1:100

Art.Nr.: 03-290

Verzinkte Stahlkonstruktion
 Sitzbänke aus lackierten Siebdruckplatten
 Boden aus verzinktem Tränenblech

Drehscheibe



1:100

Art.Nr.: 03-295

Grundrahmen und Bodenplatte verzinkt, äußerer Ring aus Edelstahl
 Stehfläche mit rutschhemmendem Gummibelag
 Stahlbetonanker zum Einbetonieren feuerverzinkt

Gerätemaße: Ø 2,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 8,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 80 cm





Pendelsitzkarussell



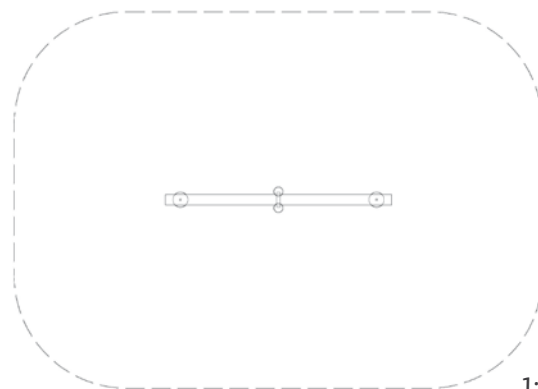
1:200

Art.Nr.: 03-250

Höhe ca. 3,00 m, Standpfosten \varnothing ca. 18 cm
Querbalken aus Kantholz 14 x 14 cm,
drehbar gelagert, 4 Pendelsitze aus Natur-
gummi mit Stahleinlage an verzinkter Kette
mit Schlauchüberzug

Gerätemaße: \varnothing 3,00 m
Platzbedarf: ca. \varnothing 7,00 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,70 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 1 Stück 80 x 80 x 80 cm

Pendelwaage



1:100

Art.Nr.: 03-260

Höhe ca. 2,70 m, Standpfosten \varnothing ca. 16 cm, Wippbalken aus
Kantholz 14 x 14 cm, Länge ca. 3,00 m, Verzinktes Wippge-
lenk mit Dämpfungsmechanik aus Gummi, 2 Kreuzgelenke,
2 Pendelsitze aus Naturgummi mit Stahleinlage an verzinkter,
Kette mit Schlauchüberzug

Gerätemaße: ca. 0,20 x 3,00 m
Platzbedarf: ca. 5,00 x 7,00 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,70 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 1 Stück 80 x 80 x 80 cm

Trampolin

Art.Nr.: 07-190

Rahmen ca. 3,00 x 2,00 m
Gepolstert mit PE- Schaum und PVC Hülle
Sprungtuch 2,12 x 1,12 m oder 3,66 x 1,83 m



Trampolin

Art.Nr.: 07-200

Außenmaß ca. 3,00 x 2,25 m
Robuste Sprungmatte aus Recyclinggummi mit Stahlseilen
Zum Aufstellen oder bodengleichen Einbau





HOLZSKULPTUREN

Holzfiguren aus Robinien- oder Eichenholz individuell geschnitzt, teilweise farbig gestaltet. Die abgebildeten Skulpturen stellen nur eine kleine Auswahl unserer Produktpalette dar, andere Motive gerne auf Anfrage!



Art.Nr.: 04-097

Quappi

Größe: ca. 0,60 x 1,20 x 0,80 m



Art.Nr.: 04-098

Troll Bruno

Größe: ca. Ø 0,60 m, Höhe ca. 1,50 m



Art.Nr.: 04-099

Ritter Arne

Größe: ca. Ø 0,40 m

Höhe ca. 1,50 m



Art.Nr.: 04-107

Dr. Snuggles

Größe: ca. Ø 0,60 m

Höhe ca. 1,50 m



Art.Nr.: 04-129

König Drosselbart

Größe: ca. Ø 0,40 m

Höhe ca. 1,30 m

HOLZSKULPTUREN



Art.Nr.: 04-100

Porky
Haltegriff aus Edelstahl
Größe: ca. 0,30 x 1,00 m
Sitzhöhe ca. 50 cm



Art.Nr.: 04-101

August und sein Karren
Größe: ca. 0,50 x 3,00 x 0,80 m
Esel ca. 0,70 x 1,80 x 0,70 m



Art.Nr.: 04-104

Berta und Selma
Größe: ca. 0,40 x 0,80 x 0,80 m
Sitzhöhe ca. 40 cm



Art.Nr.: 04-112

Goldy mit Planwagen
Größe: ca. 2,50 x 1,00 x 1,00 m
Größe Goldy: ca. 0,70 x 1,80 x 0,70 m
Sitzhöhe ca. 50 cm



Art.Nr.: 04-113

Zottel
Größe: ca. 1,00 x 1,80 x 0,60 m
Sitzhöhe ca. 30 cm



Art.Nr.: 04-128

Kälbchen Linchen
Größe: ca. 0,40 x 0,80 x 0,80 m
Sitzhöhe ca. 40 cm



Art.Nr.: 04-115

Lanz mit Ackerwagen
Größe: ca. 1,00 x 2,50 x 0,60 m
Sitzhöhe ca. 40 cm



Art.Nr.: 04-116

Motorrad mit Beiwagen und Anhänger
Größe: ca. 1,20 x 2,00 x 0,60 m
Sitzhöhe ca. 50 cm



HOLZSKULPTUREN



Art.Nr.: 04-117

Pingelanton
Größe: ca. 1,20 x 4,50 x 1,50 m
Sitzhöhe ca. 50 cm



Art.Nr.: 04-118

Dinotrain
Größe: ca. 0,80 x 6,50 x 1,20 m
Sitzhöhe ca. 50 cm



Art.Nr.: 04-105

Frosch
Größe: ca. Ø 20-22 cm,
Höhe ca. 0,60 m



Art.Nr.: 04-106

Schnecke
Größe: ca. 0,40 x 1,00 x 0,60 m
Sitzhöhe ca. 40 cm



Art.Nr.: 04-108

Maulwurf
Größe: ca. 0,60 x 1,60 x 0,30 m



Art.Nr.: 04-109

Schildkröte
Größe: ca. 0,60 x 1,00 x 0,30 m



Art.Nr.: 04-110

Lurchus
Größe: ca. 1,00 x 3,00 x 0,30 m



Art.Nr.: 04-102

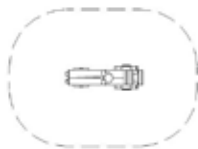
Dundee
Größe: ca. 0,30 x 3,00 x 0,40 m
Sitzhöhe ca. 40 cm

HOLZSKULPTUREN



Art.Nr.: 04-130

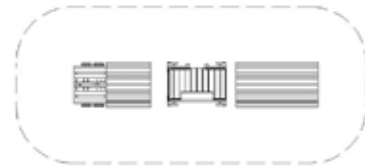
- kleines Pferd
- Länge ca. 0,70m
- Breite ca. 0,40m
- Höhe ca. 0,95m
- Sitzhöhe ca. 0,55m



1:200

Art.Nr.: 04-141

- Trecker
- Größe: ca. 0,50 x 1,50 x 1,50 m
- Sitzhöhe: ca. 50cm



1:200

Art.Nr.: 04-140

- Spiellok
- Größe: ca. 1,20 x 6,30 x 1,50 m
- Sitzhöhe ca. 50 cm



HOLZSKULPTUREN



Art.Nr.: 04-103

Nathan

Größe: ca. 0,60 x 1,80 x 0,60 m

Sitzhöhe ca. 60 cm



Art.Nr.: 04-135

Drache Oskar

Größe: ca. 0,40 x 1,00 x 0,40 m

Sitzhöhe ca. 40 cm



Art.Nr.: 04-124

Eule

Größe: ca. Ø 0,20 m

Höhe ca. 0,50 m



Art.Nr.: 04-122

Marder

Größe: ca. Ø 0,30 m

Höhe ca. 0,20 m



Art.Nr.: 04-123

Katze

Größe: ca. 0,60 x 1,60 x 0,30 m



Klettergiraffe

Grundkonstruktion aus Robinie

Maße Giraffe: 2,00 x 1,20 m,

Rückenhöhe ca. 1,20 m

Kletternetz aus

Herkulestauwerk

ca. 0,80 x 2,40 m

Balanciertampen aus PP-Tau, Länge 2,00 m



Federwippen



Individuell aus Robinien- oder Eichenholz geschnitzt und farbig lasiert. Griffe aus Edelstahl montiert auf pulverlackbeschichteter Sicherheitsfeder aus Stahl komplett mit verzinktem Bodenanker.



Art.Nr.: 04-260

Federwippe Fisch



Art.Nr.: 04-267

Federwippe Igel



Art.Nr.: 04-263

Federwippe Muffel



Art.Nr.: 04-264

Federwippe Schnecke



Art.Nr.: 04-265

Federwippe Marienkäfer



Art.Nr.: 04-266

Federwippe Biene



Art.Nr.: 04-262

Federwippe Robbe

Gerätegröße: ca. 0,80 x 0,30 m
 Platzbedarf: ca. Ø 3,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



Federwippen

Aus Birken Multiplexplatten oder Leimholz. Oberfläche farbig lackiert. Griffe und Verbinder aus Kunststoff montiert auf pulverlackbeschichteter Sicherheitsfeder aus Stahl komplett mit verzinktem Bodenanker.



Art.Nr.: 04-280

Federwippe Mucki



Art.Nr.: 04-281

Federwippe Jumbo



Art.Nr.: 04-282

Federwippe Duck



Art.Nr.: 04-283

Federwippe Jet



Art.Nr.: 04-284

Federwippe Max



Art.Nr.: 04-285

Federwippe Feuerstuhl



Art.Nr.: 04-286

Federwippe Dino

Gerätemaße: ca. 0,80 x 0,30 m
Platzbedarf: ca. Ø 3,80 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 60 cm

DOPPELFEDERWIPPE Max und Moritz



Art.-Nr. 04-920



Gerätegröße: ca. 2,00 x 0,30 m
Platzbedarf: ca. 5,00 x 3,30 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 60 cm

DOPPELFEDERWIPPE DUCK

Art.-Nr. 04-290



Gerätegröße: ca. 4,00 x 0,30 m
Platzbedarf: ca. 7,0 x 3,30 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 1 Stück 60 x 80 x 60 cm



Zaunapplikationen

Motive nach Wahl!



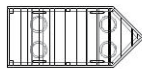
Wackelboot



Gerätemaße: ca. 1,80 x 0,80 m
 Platzbedarf: ca. 4,80 x 3,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 80 x 60 cm
 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



Art.Nr.: 04-139

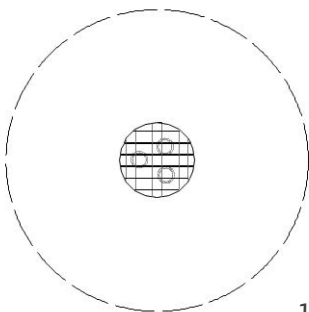


1:100

Spielschiff aus 3 cm starken Glattkantbrettern
 und Kanthölzern 5 x 10 cm
 ca. 0,80 x 1,80 m
 3 Federn mit verzinktem Bodenanker

Wackelplatten

Gerätemaße: ca. Ø 1,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 4,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 1 Stück 60 x 60 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 04-200

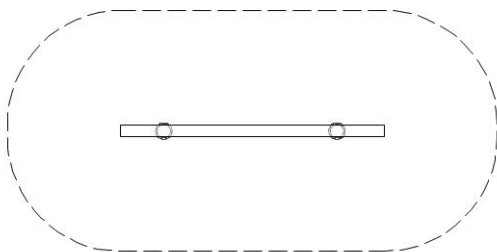
Holzplatte Ø 1,00 m
 aus 3 cm starken Glattkantbrettern
 Unterzüge 5 x 10 cm
 3 Federn mit verzinktem Bodenanker





Federbalken

Gerätegröße: ca. 3,50 x 0,20 m
Platzbedarf: ca. 6,50 x 3,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 2 Stück 60 x 60 x 60 cm



1:100

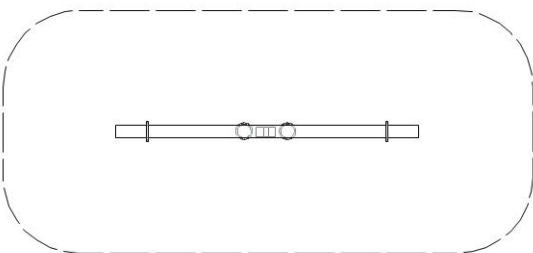
Art.Nr.: 04-220

Rundholz Robinie Ø 16 - 18 cm
Länge 3,50 m
2 Federn mit verzinktem Bodenanker

WIPPE Nagini



Gerätegröße: ca. 4,00 x 0,20 m
Platzbedarf: ca. 7,0 x 3,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 1 Stück 60 x 80 x 60 cm



1:100

Art.Nr.: 04-230

aus geschnitztem Robinienstamm Ø 16-18 cm lg. 4,00 m
zweisitzige Ausführung
Wippengriffe aus Edelstahl
Wippmechanik mit Spiralfedern und verzinktem Bodenanker



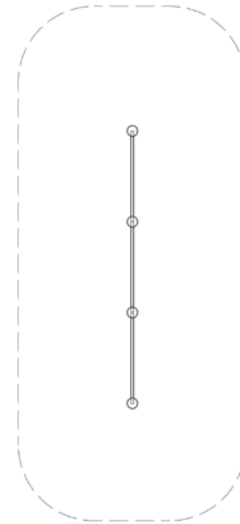
Stufenreck



Variante mit
Sprossenwand

Art.Nr.: 05-100

4 Standpfosten, Längen 1,00 – 1,50 m
3 Edelstahlreckstangen, Länge 1,20 m
Höhen 0,80 / 1,00 / 1,20 m



1:100

Gerätemaße: ca. 3,70 x 0,20 m
Platzbedarf: ca. 6,70 x 3,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,20 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 4 Stück 60 x 60 x 60 cm

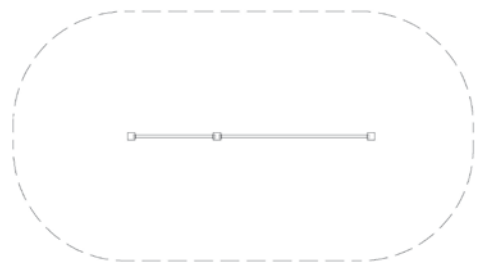
Wellenreck



Gerätemaße: ca. 3,30 x 0,10 m
Platzbedarf: ca. 6,30 x 3,10 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,80 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 3 Stück 60 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 05-900

3 Standpfosten, Längen 0,80 m, auf verzinkten
Pfostenschuhen, 2 geschwungene Edelstahlreck-
stangen, Längen 1,00 und 2,00 m
Höhen von 0,55 bis 0,75 m



1:100

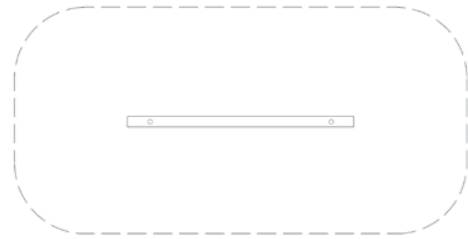
Balancierbalken



Gerätemaße: ca. 3,00 x 0,20 m
 Platzbedarf: ca. 6,00 x 3,20 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,40 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 2 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-110

Rundholz Ø 16 – 18 cm, Länge ca. 3,00 m
 auf verzinkten Bodenankern



1:100

Balancierstrecke Lumiland



Gerätemaße: ca. 8,40 x 0,40 m
 Platzbedarf: ca. 11,40 x 3,40 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,40 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 12 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-018

2 Balancierbalken Ø 16-18 cm, Länge ca. 3,00 m
 auf verzinkten Bodenankern
 8 Balancierpoller in unterschiedlichen Höhen und
 Stärken



1:200

Balancierstelen



Art.Nr.: 05-130

4 Standpfosten, Länge ca. 3,50 m
je 2 angeschraubte Tritthölzer in verschiedenen Höhen



1:100

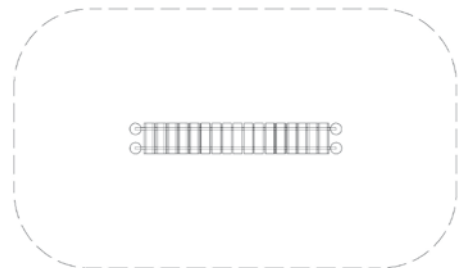
- Gerätegröße: ca. 1,80 x 0,40 m
- Platzbedarf: ca. 4,80 x 3,40 m
- Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
- Fallschutz: min. Oberboden
- Fundamente: 4 Stück 60 x 60 x 60 cm

Balanceklötze



Art.Nr.: 05-180

2 Standpfosten Länge ca. 2,50 m, 2 Standpfosten
Länge ca. 0,60 m, Laufhölzer 12 x 12 cm und
Ø 12-14 cm, Länge 40 cm mit Distanzstücken
abwechselnd auf Stahlseile aufgezogen



1:100

- Gerätegröße: ca. 2,80 x 0,60 m
- Platzbedarf: ca. 5,80 x 3,60 m
- Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
- Fallschutz: min. Oberboden
- Fundamente: 2 Stück 40 x 60 x 60 cm

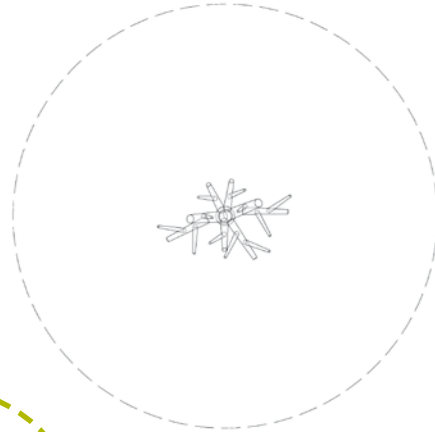


Kletterbaum



Art.Nr.: 05-012

Natürlich gewachsener Kletterbaum, Äste gekürzt, verrundet, geschliffen



1:100

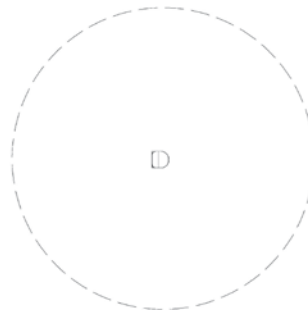
Gerätegröße:	ca. Ø 2,00 m
Platzbedarf:	ca. Ø 5,60 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	1 Stück 80 x 80 x 80 cm

Kletterstamm



Art.Nr.: 05-280

Stamm aus Rundholz Ø 20 – 22 cm mit Trittkerben



1:100

Gerätegröße:	ca. Ø 0,20 m
Platzbedarf:	ca. Ø 4,00 m
Freie Fallhöhe:	ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	1 Stück 80 x 80 x 80 m

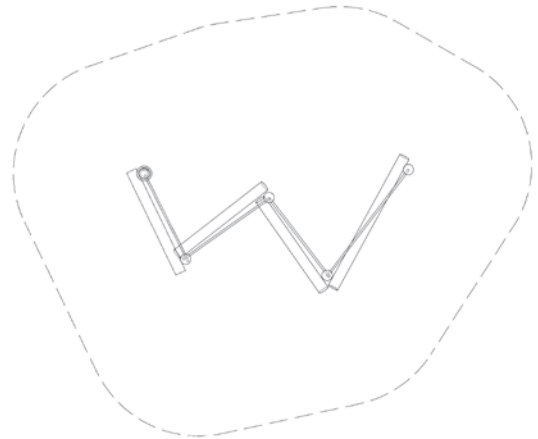
Kletterwurm Fred



Gerätemaße: ca. 1,80 x 3,80 m
 Platzbedarf: ca. 4,80 x 6,80 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-024

- 6 Standpfosten, Längen ca. 1,00 m
- 1 Pfostenkopf mit Schnitzerei „Wurm Fred“
- 4 Balancierstämme mit Trittkerben, Länge ca. 1,50 – 2,00 m
- 4 Halteseile, Längen 1,50 – 2,00 m



1:100

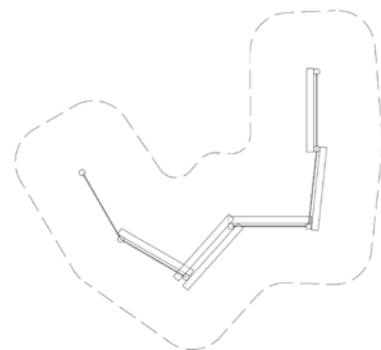
Balancieranlage Lathen



Gerätemaße: ca. 6,50 x 5,70 m
 Platzbedarf: ca. 9,50 x 8,70 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 1,40 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 7 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-170

- 7 Standpfosten, Höhe ca. 2,00 m
- 4 Balancierbalken mit Halteseilen, Länge ca. 2,00 m in unterschiedlichen Höhen
- 2 Balancierbalken, Länge ca. 2,00 m
- 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 2,00 m



1:200

Seilanlage Lindern



Gerätemaße: ca. 8,40 x 3,80 m
 Platzbedarf: ca. 11,40 x 6,80 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 0,30 m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 7 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-160

7 Standpfosten, Höhe ca. 2,00 m
 12 Balancierseile mit Halteseilen,
 Länge ca. 2,00 m in unterschiedlichen Höhen



1:200

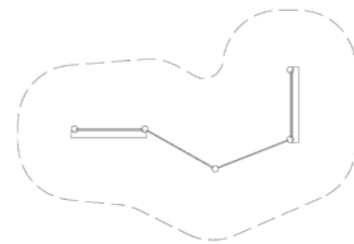
Balancieranlage Werite



Gerätemaße: ca. 6,00 x 2,90 m
 Platzbedarf: ca. 9,00 x 5,90 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-019

5 Standpfosten, Höhe ca. 2,00 m
 2 Balancierbalken mit Halteseil,
 Länge ca. 2,50 m
 1 Balancierseil mit Halteseil,
 Länge ca. 2,00 m
 1 senkrecht Kletternetz,
 Maße ca. 2,00 x 2,00 m



1:200



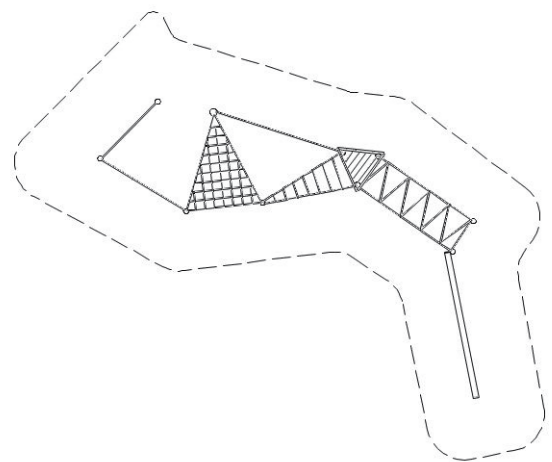
Kletteranlage Salzbergen



Gerätegröße: ca. 7,70 x 10,20 m
 Platzbedarf: ca. 11,00 x 13,50 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 11 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-033

- 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = ca. 1,50 m,
- 7 Standpfosten, Länge ca. 2,00 – 2,50 m
- 1 Dreiecknetz, Maße ca. 2,60 x 2,60 x 1,00 m
- 1 Dreiecknetz, Maße ca. 4,00 x 4,00 x 2,50 m
- 1 senkrechtes Spinnennetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m
- 1 Hangelgirlande, Länge 2,50 m
- 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge 3,50 m
- 1 Zick-Zack-Seilsteg, Breite 1,00 m, Länge 3,00 m
- 1 Balancierbalken Kantholz 14 x 14 cm, Länge 4,00 m



1:200

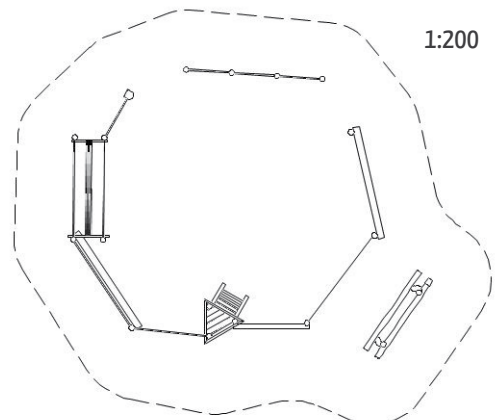
Kletteranlage Haselünne



Gerätegröße: ca. 9,50 x 7,70 m
 Platzbedarf: ca. 12,50 x 11,00 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 13 Stück 40 x 40 x 60 cm
 7 Stück 60 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 05-028

- 1 Dreieckpodest, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph= ca. 1,20 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m,
- Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm,
- 1 senkrechtes Anbaukletternetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m, 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 2,80 m, 1 Sitzzaun aus Rundhölzern, 1 Balancierbalken, Länge ca. 3,00 m, 1 Stufenreck 3-fach, Reckstangen, Ø 33,7 mm, Länge je ca. 1,20 m, Höhe 0,80; 1,00; und 1,20 m, 1 Kletterstamm mit Kletterkerben, 1 Reck, Edelstahlreckstange Ø 33,7 mm, Länge ca. 1,20 m, Höhe ca. 1,00 m, 1 Balanciertampen aus PP- Tau, Ø ca. 15 cm, Länge ca. 2,50 m, 1 Balancierbalken mit Halteseil, Länge ca. 3,00 m, 1 senkrechtes Spinnennetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m



1:200

Holzstapel

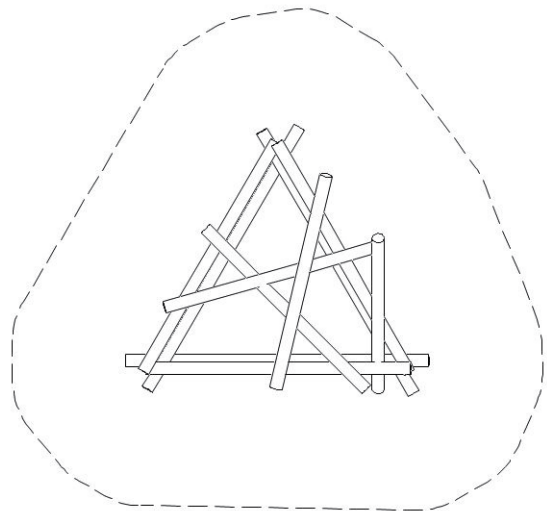


Holzstapel Bonn

Gerätegröße: ca. 4,70 x 4,00 m
 Platzbedarf: ca. 8,00 x 7,30 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 3 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-260

Gestell aus 12 Rundhölzern, Länge 2,00 – 3,50 m, zum Klettern wild übereinander geschichtet an einem Pfosten eine Fahne, 3 verz. Bodenanker



1:100

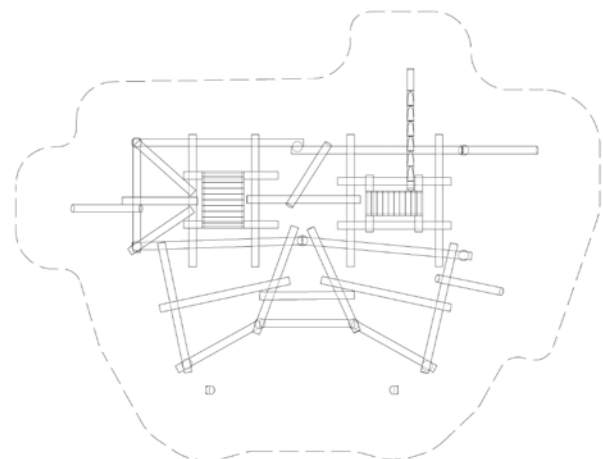
Holzstapel Westerkappen

Gerätegröße: ca. 12,30 x 8,60 m
 Platzbedarf: ca. 15,30 x 11,80 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 1,20 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 05-262

- 1 Podest, Maße ca. 1,10 x 1,50 m, 1 Podest, Maße ca. 0,65 x 1,10 m,
- 10 Standpfosten, Längen 0,20 – 0,50 m, 7 Balancierbalken
- Ø 20 – 25 cm, Länge 3,00 – 4,50 m, 7 Balancierbalken,
- Ø 20 – 25 cm, Länge 2,00 – 2,50 m, mit angeflachter Lauffläche
- 1 Stammtreppe, Ø 20 – 25 cm, Länge ca. 2,00 m, 19 Balancierbalken,
- Ø 18 – 22 cm, Länge 1,50 – 3,50 m



1:200

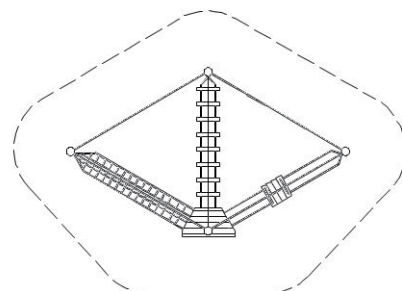
Niedrigseilgarten Fitzingen



Gerätemaße: ca. 9,70 x 6,20 m
 Platzbedarf: ca. 12,70 x 9,20 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 0,50 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm
 3 Stück 60 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 05-021

- 1 Trapez-Podest, Maße ca. 1,40 x 0,80 m
- 4 Standpfosten, Längen 2,50 – 3,00 m
- 1 Netzsteg mit Halteseil, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 3,50 m, 1 Tarzanweg, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 3,50 m, 1 fliegender Teppich, Podest an Seilen aufgehängt. Podest 0,60 x 0,60 m, Länge ca. 3,50 m, 1 Balancierseil mit senkrecht hängenden Halteseilen, Länge ca. 4,00 m
- 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 4,00 m



1:200

Kletter- und Lümmeltreff Sögel



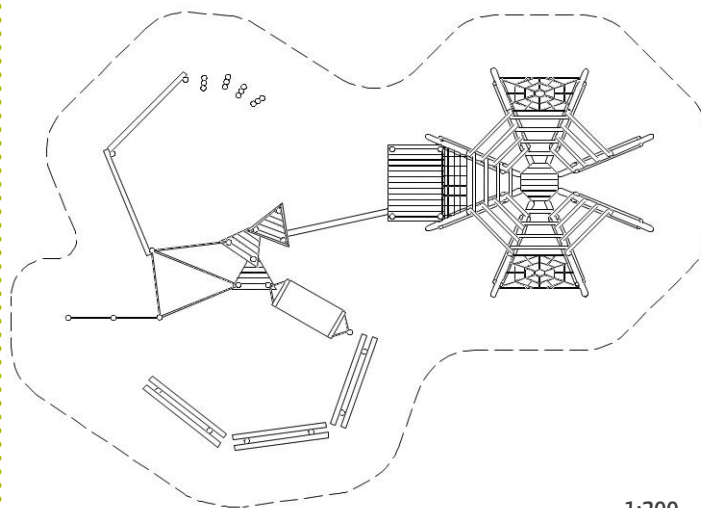
Gerätemaße: ca. 15,60 x 10,50 m
 Platzbedarf: ca. 18,60 x 13,50 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 44 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 05-023

Spinnenklettergerüst mit innenliegenden Klettersprossen
 1 Podest in der Mitte Ø ca. 1,00 m, Ph = 0,50 m, 2 Spinnennetze und 1 Kletternetz, Maße ca. 2,00 x 1,60 m,
 1 Anbaupodest, 1,50 x 2,00m, Ph= 0,50 m

Kletterwald bestehend aus:
 3 Dreieck-Podeste, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = 0,50 ; 1,00 und 1,50 m, 8 Standpfosten, Länge ca. 2,50 m, 1 Hängemattenschaukel aus Recyclinggummi mit Stahleinlage, 1 Balanciertampfen, Länge ca. 3,00 m
 4 Balancierseile mit Halteseilen, Länge ca. 3,00 m
 2 Balancierbalken, Länge 3,00 m, 2 Reckstangen, Länge ca. 1,20 m, Höhe 0,80 und 1,00 m
 2 Sitzzäune, 4 Balancierstelen, senkrechte Pfosten mit je zwei angeschraubten Tritthölzern



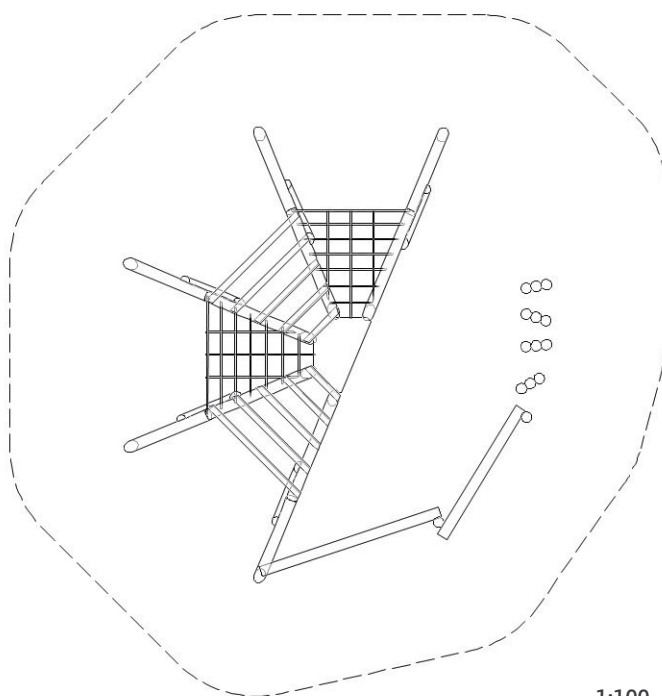
1:200

SPINNENKLETTERGERÜST OSTERCAPPELN



Gerätegröße: ca. 5,30 x 5,60 m
 Platzbedarf: ca. 8,30 x 8,60 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 16 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-022



1:100

Spinnenklettergerüst mit innenliegenden
Klettersprossen

1 Podest in der Mitte \varnothing ca. 1,00 m,

Ph = 0,50 m

2 Kletternetze,

Maße ca. 2,00 x 1,60 m

Kletterwald bestehend aus:

2 Balancierbalken, Länge 3,00 m

4 Balancierstelen,

senkrechte Pfosten mit je zwei
angeschraubten Tritthölzern



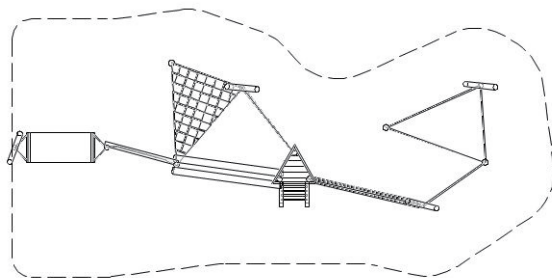
Kletteranlage Neu-Ulm



Gerätegröße:	ca. 12,60 x 3,70 m
Platzbedarf:	ca. 14,10 x 7,70 m
Freie Fallhöhe:	max. ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	13 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-026

- 1 Dreieck-Podest, Seitenlänge ca. 1,20 m, Ph = 1,50 m,
- 1 Stiege
- 9 Standpfosten, Länge ca. 2,50 m, teilweise mit Zwieseln
- 1 Balancierbalken mit Sitzbalken, Länge ca. 3,00 m
- 1 senkrechtes Kletternetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m
- 1 Dreiecknetz, Maße ca. 2,70 x 2,70 x 2,00 m
- 1 Dreiecknetz, Maße ca. 2,80 x 2,20 x 1,60 m
- 1 Hängemattenschaukel aus Recyclinggummi mit Stahleinlage
- 1 Balanciertampen mit Halteseil, Länge ca. 3,00 m
- 3 Balancierseile mit Halteseilen, Länge 2,00 und 2,70 m
- 1 senkrechtes Spinnennetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m



1:200

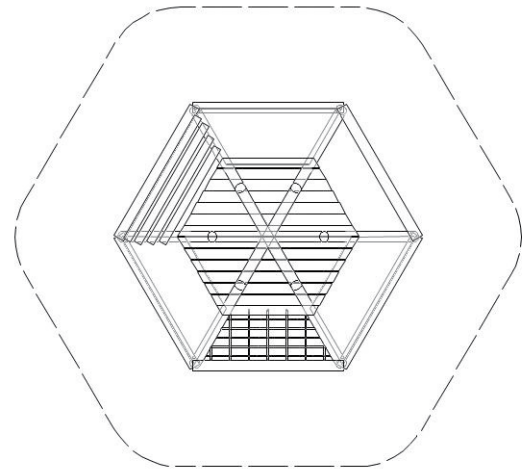


Indianerzelt TIPI



Art.Nr.: 05-420

Grundgerüst aus schrägen Standpfosten, Höhe ca. 4,00 m,
1 Sechseck-Podest, Maße ca. Ø 2,20 m,
Ph = 1,50 m, 3 Seiten geschlossen, 1 Netzaufstieg,
Maße ca. 1,20 x 1,20 m, 1 Sprossenaufgang



0

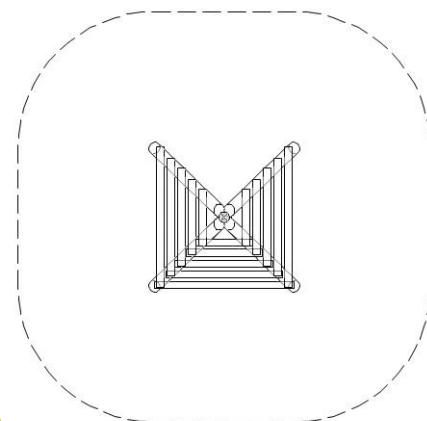
Gerätemaße: ca. Ø 4,00 m
Platzbedarf: ca. Ø 7,00 m
Freie Fallhöhe: max. ca. 1,50 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Pyramide



Art.Nr.: 05-220

4 schräg gestellte Standpfosten, Höhe ca. 2,00 m
3 Seiten mit Klettersprossen geschlossen
Alternativ mit Glattkantbrettern und Kletterelementen verkleidet



1:100



Gerätemaße: ca. 2,00 x 2,00 m
Platzbedarf: ca. 5,30 x 5,30 m
Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm

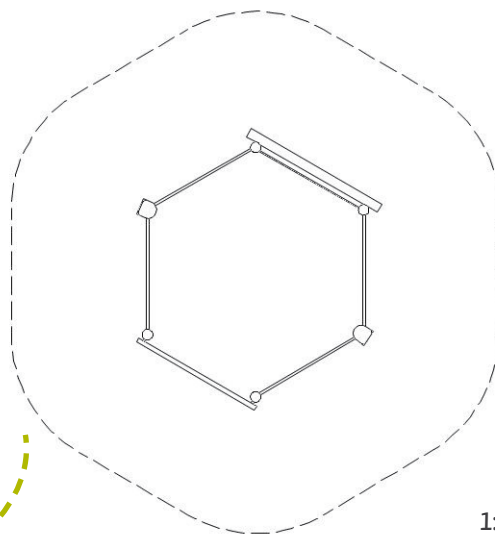
Sechseckgerüst Rheine



Gerätegröße: ca. Ø 2,70 m
 Platzbedarf: ca. Ø 7,00 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-310

- 4 Standpfosten, Länge ca. 2,40 m
- 2 Standpfosten mit Kletterkerben, Länge ca. 3,00 m
- 4 Seiten mit Reckstangen, Länge ca. 1,40 m
- 1 Seite mit Klettersprossen
- 1 senkrechtes Kletternetz, Maße ca. 2,00 x 2,00 m



1:100

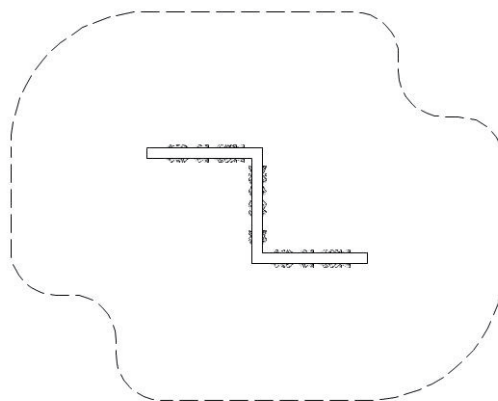
Kletterwand



Gerätegröße: ca. 3,60 x 2,20 m
 Platzbedarf: ca. 6,90 x 5,50 m
 Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 4 Stück 60 x 60 x 60 cm

Art.Nr.: 05-291

- 3-teilige Kletterwand mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand, je ca. 1,25 x 2,00 m, beidseitig bekletterbar



1:100

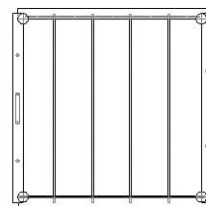
Spiegelinsel



Gerätemaße:	ca. 2,20 x 2,20 m
Platzbedarf:	ca. 6,50 x 6,50 m
Freie Fallhöhe:	max. ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	10 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-300

- 4 Standpfosten, Länge ca. 2,20 m
- Oben geschlossen mit 4 waagerechten Kletterseilen, Länge ca. 1,90 m
- 1 Sprossenaufstieg, Sprossen \varnothing ca. 33,7 mm, Breite 1,90 m,
- 1 senkrecht Kletternetz, Maße ca. 1,90 x 1,80 m
- 2 Rutschstangen, Höhe ca. 1,80 m
- 2 Hangeltaue mit Kletterhilfen, Länge ca. 1,80 m
- 1 Strickleiter, Holzsprossen \varnothing 40 mm auf Herkulesseil aufgezogen, Länge ca. 1,80 m



1:100



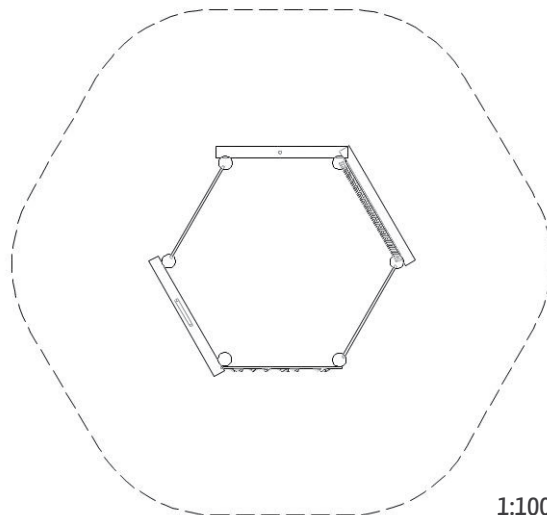
Sechseckgerüst Burgdorf



Gerätemaße: ca. Ø 3,70 m
Platzbedarf: ca. Ø 7,00 m
Freie Fallhöhe: max. ca. 2,00 m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 9 Stück 40 x 40 x 60

Art.Nr.: 05-320

- 1 Sechseckgerüst, Ø ca. 3,70 m, 1 Kletterwand mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand, Maße ca. 1,85 x 2,00 m,
- 1 Sprossenaufstieg, Sprossen Ø ca. 33,7 mm, Breite 1,85 m, Länge 2,00 m, 1 Feuerwehrschwungstange, Länge 2,00 m, 1 senkrecht Kletternetz, Maße ca. 1,70 x 1,80 m, 1 Reckstange, Höhe ca. 1,60 m

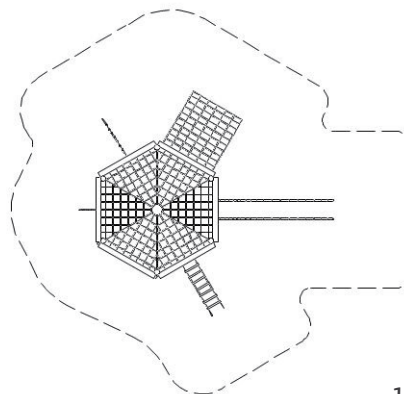


1:100

Sechseckgerüst Dörpen



Gerätemaße:	ca. 6,70 x 6,00 m
Platzbedarf:	ca. 10,50 x 9,60 m
Freie Fallhöhe:	max. ca. 2,00 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	13 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

Art.Nr.: 05-330

- 1 Sechseckgerüst, \emptyset ca. 3,70 m, oben geschlossen mit engmaschigem Liegenetz
- 1 Sprossenaufstieg, Breite ca. 1,85 m
- 1 Feuerwehrrutschstange für Ph = 2,00 m
- 1 Stangenrutsche, für Ph = 2,00 m
- 1 Kletternetz, Maße ca. 1,50 x 2,50 m
- 1 Hangeltau mit Kletterhilfen, Länge ca. 2,50 m
- 1 Strickleiter, Holzsprossen \emptyset 40 mm auf Herkulesseil aufgezogen, Länge ca. 2,50 m

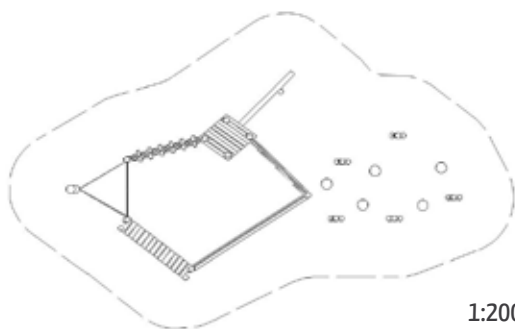




Balancieranlage Ochsenfurt



Maße: ca. 12,90 x 13,60m
Platzbedarf: ca. 16,70 x 17,40m
Freie Fallhöhe: ca. 1,90m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60cm
15 Stück 60 x 60 x 60cm



1:200

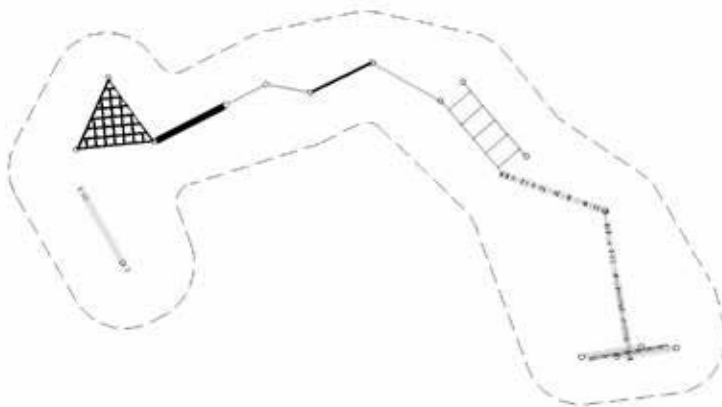
Art.Nr.: 05-033

Pfosten und Balancierstelen als Grashalme farbig gestaltet, 1 Viereckpodest, SL ca. 1,00m als Parallelogramm, Ph= ca. 0,59m, 12 Standpfosten Längen von 0,80 – 2,00m, 1 dreieckiges Liegenetz engmaschig, ca. 1,50 x 1,50 x 1,50m, 1 Schwebband mit Halteseil, Breite ca. 0,30m, Länge ca. 2,00m, 1 Balancierbalken, Länge ca. 2,00m, 1 Balancierbalken mit Halteseil, Länge ca. 3,00m, 1 Balanceklötze, Laufhölzer 12 x 12cm und Ø 12-14cm, mit Distanzstücken auf Stahlseilen, Länge ca. 2,00m, 1 Balanciertampen aus PP- Tau Ø 10cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,00m, 5 Balancierstelen, senkrechte Pfosten Ø 16 – 20cm mit je zwei angeschraubten Trithölzern, 5 Balancierpoller Ø 16 – 20cm in unterschiedlichen Höhen

Balancierparcours Vechta



Maße: ca. 16,10 x 7,60m
 Platzbedarf: ca. 19,20 x 10,60m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 11 Stück 40 x 40 x 60cm
 5 Stück 60x 60 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 05-035

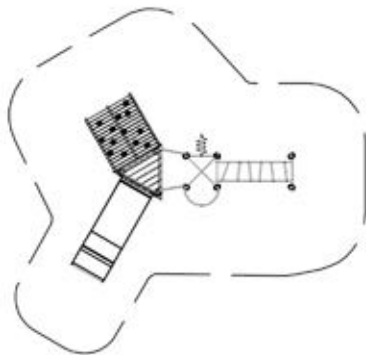
14 Standpfosten Längen von 1,20 – 3,00m, 1 Balancierelement, lg. 4,00m, 4 Balancierhölzer, lg. 0,50m an Seilen aufgehängt und mit Ketten verbunden, 1 Hangelbogen, lg. 3,00m, Römische Ringe an Robinienrundholz, 1 Edelstahl-Hangelleiter, Breite ca. 0,80m, Länge ca. 2,50m, 1 Hangelseil, lg. 2,00m, 1 senkrechttes Spinnennetz, ca. 1,70 x 1,70m, 1 2-fach Reck, 2 Edelstahlreckstangen Ø 33,7mm, Länge 1,20m, Höhe 1,20 und 1,40m, 1 Balanciertampen aus PP- Tau Ø 15cm, mit Halteseil, Länge ca. 2,00m
 1 dreieckiges Liegenetz, ca. 2,50 x 2,50 x 2,50m, 1 Sitz- und Balancierbalken, Länge ca. 2,50m



Kletteranlage Vechta



Maße: ca. 5,00 x 5,90m
Platzbedarf: ca. 9,20 x 9,50m
Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
Fallschutz: min. Sand
Fundamente: 13 Stück 40 x 40 x 60cm
1 Stück 40x 80 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 05-036

9 Standpfosten, lg. 2,50m, 1 Dreieck-Podest, Seitenlänge ca. 1,50m, Ph= 1,60m, mit 1 Geländer aus Edelstahl, 1 Doppelgeländer aus Edelstahl, 1 Brüstung aus Edelstahl mit Füllstäben 25x2mm, 1 Kletterwand mit bunten Klettergriffen aus Harz-Quarzsand, ca. 1,20 x 2,00m, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite ca. 1,00m, Höhe 1,60m, 2 Leiteraufstiege aus Edelstahl-Klettersprossen Ø 33,7mm
1 Klettersprossenaufstieg über Kreuz Ø 33,7mm, 2 geschwungene Kletterstangen, Länge ca. 2,50m, 1 Edelstahl-Handgelleiter, Breite ca. 0,60m, Länge ca. 2,00m

Kletteranlage Mönchengladbach

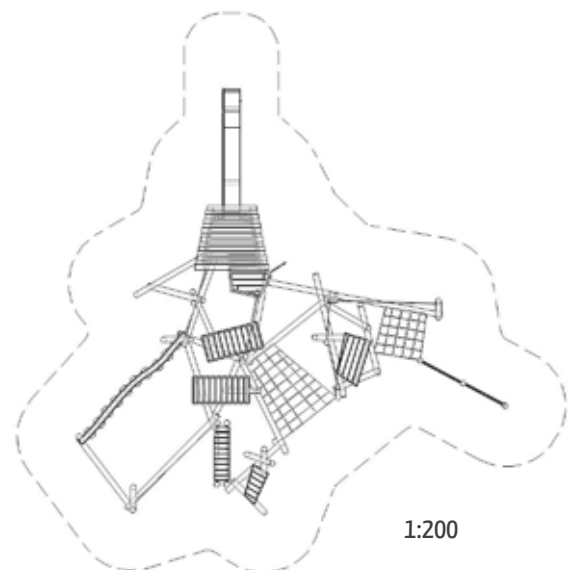


Maße: ca. 11,50 x 11,30m
 Platzbedarf: ca. 14,50 x 14,80m
 Freie Fallhöhe: ca. 2,00m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 39 Stück 40 x 40 x 60cm
 1 Stück 40 x 60 x 60cm



Art.Nr.: 05-038

- 1 trapezförmiger Turm mit Pultdach, ca. 1,50 x 1,30m, Ph= ca. 2,00m,
- 1 unregelmäßiges Fünfeckpodest, schräg eingebaut, ca. 1,20 x 1,20m, Ph= 1,50m, 2 Viereckpodest, schräg eingebaut, ca. 1,50 x 0,70m, Ph= ca. 1,20m und 1,50m, 1 Viereckpodest, schräg eingebaut, ca. 1,30 x 0,70m, Ph= ca. 1,30m, 1 unregelmäßiges Fünfeckpodest, schräg eingebaut, ca. 0,90 x 0,50m, Ph = 0,55m,
- 29 Standpfosten Ø 12-16cm, Länge 1,20 – 3,50m, auf verzinkten Pfostenschuhen, 15 Balancierbalken, Ø 18 – 22cm, Länge 1,30-3,50m, teilweise mit Halteseilen
- 1 trapezförmiges Kletternetz, ca. 1,80 x 2,40m
- 1 unregelmäßiges Kletternetz, ca. 1,30 x 1,25m
- 1 Balanceklötze, eckige Laufhölzer 12 x 12cm mit Distanzstücken auf Stahlseilen, Länge ca. 1,20m
- 1 Stufenreck 2- fach, Edelstahlreckstangen Ø 33,7mm, Länge ca. 1,20m, Höhe 1,00m und 1,40m
- 1 Feuerwehrrutschstange aus Edelstahl Ø 33,7mm, 1 Edelstahlanbaurutsche, Breite 0,50m, Höhe ca. 2,00m
- 10 Holzteller Ø 0,50m in unterschiedlichen Höhen, an Seilen aus Herkulestauwerk Ø 25mm aufgehängt, Aufgehängt an Rundholz Ø 14-16cm, Länge 4,00m



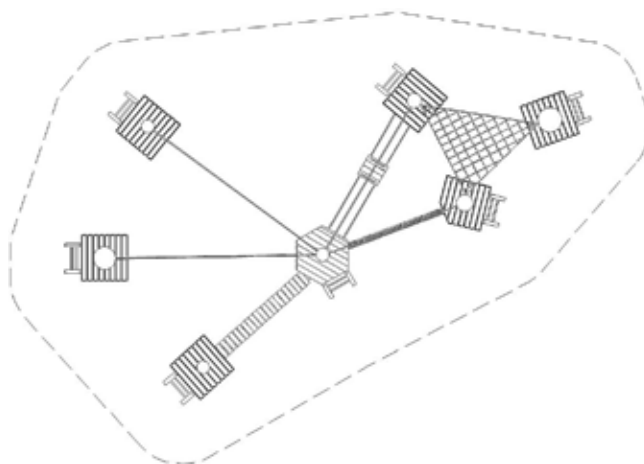
1:200



Niedrigseilgarten Rottweil



Maße: ca. 14,50 x 8,30m
Platzbedarf: ca. 17,50 x 11,30m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 7 Stück 60 x 60 x 60cm



1:200

Art.Nr.: 05-037

- 7 Standpfosten, Länge 2,50m, mit umlaufenden Podesten, ca. 0,80 x 0,80 m, Ph= 0,40m, mit Stiegen als Aufstieg
- 1 fliegender Teppich, Podest 0,60 x 0,60 m an Seilen aufgehängt, Länge ca. 4,50m
- 1 Dreiecknetz, Maße ca. 2,70 x 2,70 x 3,20m, 1 Balanciertampen aus PP- Tau Ø 10cm, lg. 2,80m, mit Halteseil, Länge ca. 3,60m
- 1 Balanceklötze, Laufhölzer 12 x 12cm und Ø 12-14cm, mit Distanzstücken auf Stahlseilen, Länge ca. 3,00m
- 1 Balancierseil mit Halteseil, Länge ca. 5,30m,
- 1 Balancierseil, Länge ca. 5,30m,
- 1 Seil mit senkrechten Halteseilen, Länge ca. 5,30m

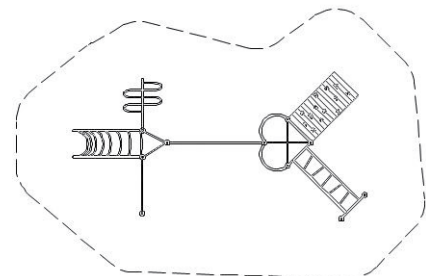
Kletterkombination Emstek II



Gerätegröße:	ca. 7,80 x 4,00 m
Platzbedarf:	ca. 11,20 x 7,80 m
Freie Fallhöhe:	max. ca. 2,65 m
Fallschutz:	min. Sand
Fundamente:	15 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 05-014

- 1 Kletterwand mit bunten Griffen aus Harz-Quarzsand, Maße ca. 1,20 x 2,00 m
- 1 Klettersprossenaufstieg über Kreuz \varnothing 33,7 mm
- 2 Klettersprossen gerade
- 1 Edelstahlleiter, Länge ca. 2,00 m
- 1 Edelstahl-Bogenleiter, für $\Phi = 2,00$ m
- 1 senkrecht Kletternetz, Maße ca. 2,20 x 1,90 m
- 1 Edelstahl-Hangelleiter, Breite ca. 0,60 m, Länge ca. 3,00 m
- 2 geschwungene Kletterstangen, Länge ca. 2,50 m
- 1 Reckstange, Länge 1,20 m



1:200

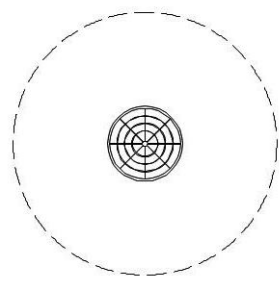


Kletterkreisel I



Art.Nr.:05-440

Stahlmast feuerverzinkt Ø 152,4 mm,
Länge 3,85 m, Höhe ca. 3,00 m
Durchmesser ca. 2,00 m



1:200

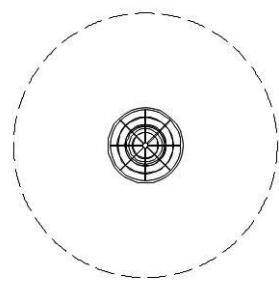
- Gerätemaße: ca. Ø 2,00 m
- Platzbedarf: ca. 5,00 m
- Freie Fallhöhe: max. 3,00 m
- Fallschutz: min. Sand
- Fundamente: 1 Stück 80 x 80 x 60 cm

Kletterkreisel II



Art.Nr.:05-450

Stahlmast feuerverzinkt Ø 152,4 mm,
Länge 3,85 m
Höhe ca. 3,00 m
Durchmesser ca. 2,00 m



1:200

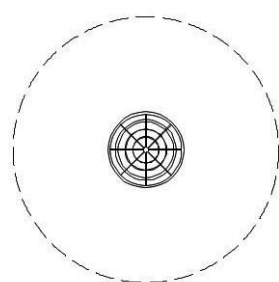
- Gerätemaße: ca. Ø 2,00 m
- Platzbedarf: ca. 7,00 m
- Freie Fallhöhe: max. 3,00 m
- Fallschutz: min. Sand
- Fundamente: 1 Stück 80 x 80 x 60 cm

Kletterkreisel III



Art.Nr.:05-460

Stahlmast feuerverzinkt
Ø 152,4 mm, Länge 2,35 m
Höhe ca. 1,50 m
Durchmesser ca. 2,00 m



1:200

- Gerätemaße: ca. Ø 2,00 m
- Platzbedarf: ca. 7,00 m
- Freie Fallhöhe: max. 1,50 m
- Fallschutz: min. Sand
- Fundamente: 1 Stück 80 x 80 x 60 cm

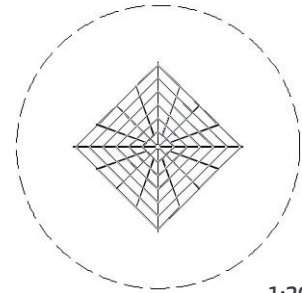
Pyramide I



Art.Nr.:05-230

Stahlmast feuerverzinkt
 Ø 88,9 mm, Länge 3,85 m, Höhe
 ca. 3,00 m, Durchmesser ca. 4,50 m

Gerätemaße: ca. Ø 4,50 m
 Platzbedarf: ca. 7,50 m
 Freie Fallhöhe: max. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 5 Stück 95 x 95 x 60 cm



1:200

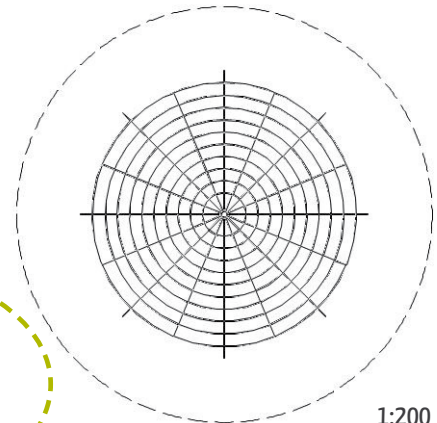
Pyramide II



Art.Nr.:05-235

Stahlmast feuerverzinkt
 Ø 152,4 mm, Länge 5,35 m
 Höhe ca. 4,50 m
 Durchmesser ca. 7,00 m

Gerätemaße: ca. Ø 7,00 m
 Platzbedarf: ca. 11,00 m
 Freie Fallhöhe: max. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 9 Stück 120 x 120 x 60 cm
 3 Stück 30 x 30 x 30 cm



1:200

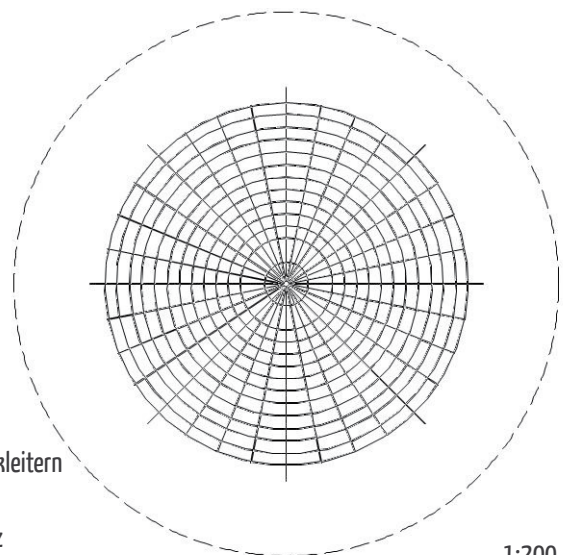


Pyramide III

Art.Nr.:05-240

Stahlmast feuerverzinkt Ø 152,4 mm,
 Länge 7,35 m, Höhe ca. 6,50 m
 Durchmesser ca. 10,40 m
 2 versetzte Spielebenen die durch Strickleitern
 und Kletternetze zu erreichen sind
 1 Ring mit Liegefläche aus Herkulesnetz

Gerätemaße: ca. Ø 10,40 m
 Platzbedarf: ca. 14,40 m
 Freie Fallhöhe: max. 2,00 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 9 Stück 120 x 120 x 60 cm
 3 Stück 30 x 30 x 30 cm



1:200

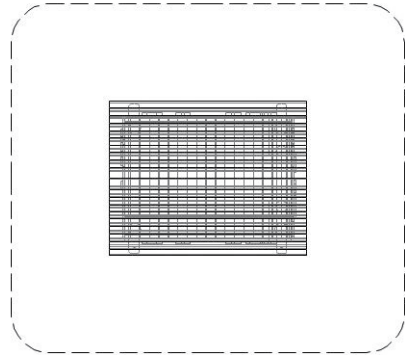


Räuberhaus



Art.Nr.: 06-120

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
Grundfläche ca. 1,60 x 2,20 m, Höhe ca. 2,20 m
1 Wand geschlossen, drei halbhoch geschlossen



1:100

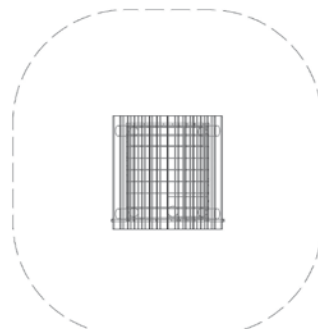
Gerätemaße: ca. 1,60 x 2,20 m
Platzbedarf: ca. 4,60 x 5,20 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
Fallschutz: nicht erforderlich
Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm

Kleines Räuberhaus



Art.Nr.: 06-121

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
Grundfläche ca. 1,10 x 1,30 m, Höhe ca. 1,60 m
2 Wände geschlossen, zwei halbhoch geschlossen
2 Bänke, 1 Tisch, 1 Theke



1:100

Gerätemaße: ca. 1,10 x 1,30 m
Platzbedarf: ca. 3,10 x 3,30 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
Fallschutz: nicht erforderlich
Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm

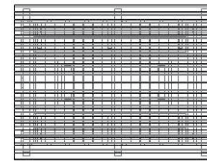
Pfahlhaus



Gerätemaße: ca. 1,60 x 2,20 m
 Platzbedarf: ca. 4,60 x 5,20 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 4 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-130

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,60 x 2,20 m, Höhe ca. 2,20 m
 3 Wände geschlossen, 2 Bänke, 1 Tisch



1:100

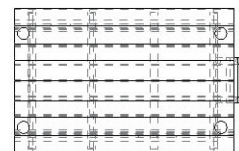
Onkel Toms Hütte



Gerätemaße: ca. 1,50 x 2,50 m
 Platzbedarf: ca. 4,50 x 5,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-110

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,50 x 2,50 m, Höhe ca. 2,80 m
 2 rautenförmige Fensteröffnungen,
 1 Türöffnung mit Aufstiegsleiter



1:100



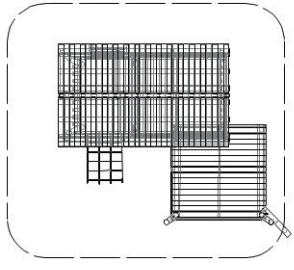
Langhauskombination



Art.Nr.: 06-012

- Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
- Grundfläche ca. 2,00 x 4,00m, Ph = 0,60 m Höhe ca. 2,50 m,
- Vorder- und Rückseite mit Brüstung, Seitenwände verkleidet mit Fenster- und Türöffnungen
- 1 vorgelagertes Podest, Grundfläche ca. 2,50 x 2,50 m, Ph = 0,30 m mit Sprossenaufstiegen, 2 Pfosten verlängert mit Astgabeln, 1 Kletternetz ca. 0,80 x 1,20 m, 1 Stiege, Breite ca. 0,80 m, Wangen aus Kantholz 9 x 9 cm, Holzsprossen Ø 4,50 cm, 1 Automatikpumpe für Direktanschluss an eine Trinkwasserleitung,
- 1 Wasserrinne aus Rundholz, Länge ca. 1,50 m

- Gerätemaße: ca. 3,70 x 4,30 m
- Platzbedarf: ca. 6,70 x 7,30 m
- Freie Fallhöhe: ca. 0,60 m
- Fallschutz: min. Oberboden
- Fundamente: 15 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:200

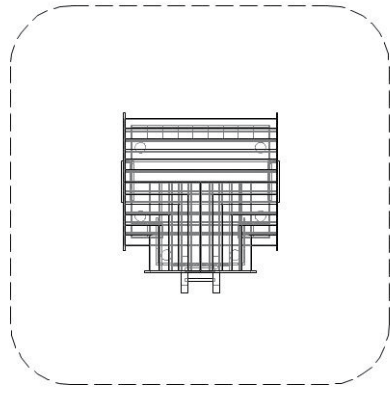
Spielhaus Krick Krack



Art.Nr.: 06-100

- Pfahlhaus Grundriss 2,00 x 2,00 m,
- Ph = 0,50 m Höhe ca. 2,60 m
- 2 Fensteröffnungen mit Sprossen
- 1 Eingangstür mit Aufstiegsleiter

- Gerätemaße: ca. 2,00 x 2,00 m
- Platzbedarf: ca. 5,00 x 5,00 m
- Freie Fallhöhe: ca. 0,50 m
- Fallschutz: nicht erforderlich
- Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm



1:100

Spielhaus Blumenwiese

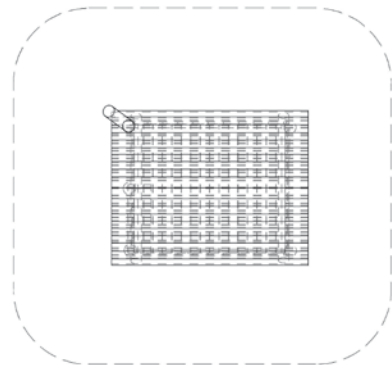


Gerätemaße: ca. 1,70 x 2,00 m
 Platzbedarf: ca. 4,70 x 5,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 06-014

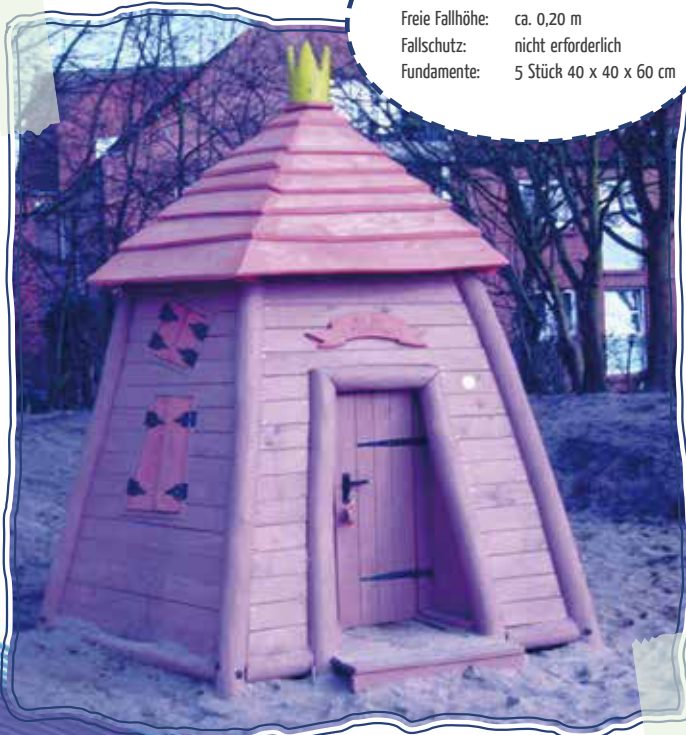
Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,70 x 2,00 m, Höhe ca. 2,30 m
 Standpfosten mit Schnitzereien „Ranken“ grün,
 1 Pfosten mit Zwiessel, 2 Pfosten mit Applikation
 „Blume“ und „Marienkäfer“
 1 Wand geschlossen, zwei halbhoch geschlossen
 mit Applikationen „Wiese“,



1:100

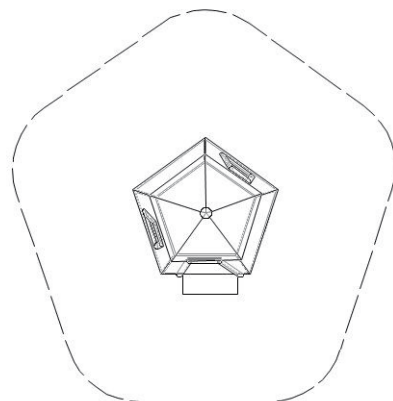
Prinzessinnenschloss

Gerätemaße: ca. Ø 3,00 m
 Platzbedarf: ca. Ø 6,00 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm



Art.Nr.: 06-011

Spielhaus als unregelmäßiges Fünfeck, Grundfläche
 ca. Ø 3,00 m, Höhe ca. 3,00 m mit allseitiger
 Wandverkleidung und Spitzdach. Farbe: Violett und Rosa,
 4 Fensteröffnungen mit Fensterladen von innen zu verriegeln,
 1 Eingangstür 4 Sitzbänke und 1 Spieltisch innen,
 einschl. geschnitzter Krone auf dem Dach und Schild
 über der Tür



1:100



Spielhaus Eresing

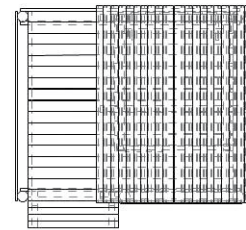


Gerätemaße: ca. 2,50 x 2,70 m
 Platzbedarf: a. 6,50 x 6,70 m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,30 m
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-013

Grundfläche ca. 2,50 x 2,70 m,
 Ph= 0,30 m, Höhe ca. 2,60 m
 Seitenwände mit Fensterausschnitten, hinteres
 Fenster mit Plexiglas-Füllung
 2 Sitzbänke innen
 1 kleine Treppe als Aufstieg

Planung: Landschaftsarchitekt Chr. Grote, Eresing



1:100

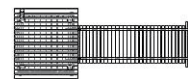
Spielhaus Bielefeld



Gerätemaße: ca. 1,70 x 4,80 m
 Platzbedarf: ca. 4,70 x 7,80 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,50 m
 Fallschutz: min. Sand
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-017

Spielhaus mit Keller und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,20 x 1,20 m, Höhe ca. 3,30 m
 Ph= 1,50 m, Keller ca. 0,20 m mit allseitiger Wand-
 und Kellerverkleidung, 3 unregelmäßige Fensteröff-
 nungen, 2 Türöffnungen, 1 Hängebrücke mit festem
 Handlauf, Breite ca. 0,80 m, Länge ca. 3,00 m,
 Lauffläche aus ausgefrästen Kanthölzern 7 x 9 cm
 auf 8 mm starker Kette verschraubt,



1:200

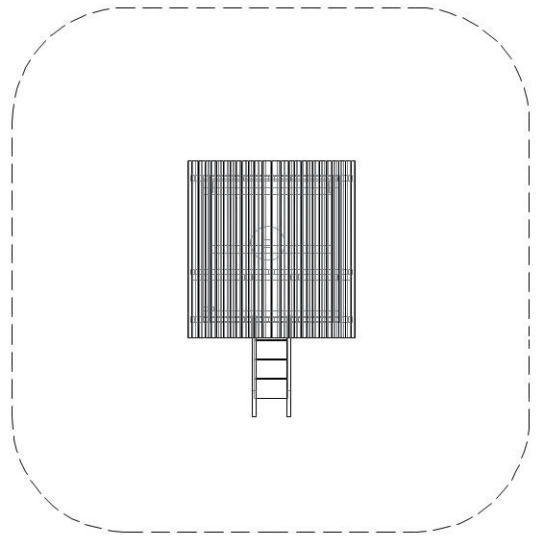


Fischerhütte



Art.Nr.: 06-180

Spielhaus mit Keller und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,80 x 1,80 m, Höhe ca. 2,80 m,
 Ph= 1,00 m, mit allseitiger Wandverkleidung und
 kleiner Veranda, 1 Türöffnung, 1 Treppe ohne Hand-
 lauf unter dem Podest 2 Wände geschlossen
 2 Sitzbänke und 1 Tisch



1:100

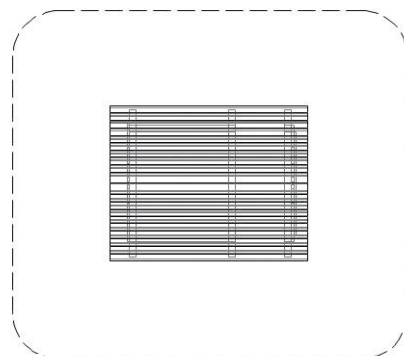
Gerätemaße: ca. 1,80 x 2,50 m
 Platzbedarf: ca. 4,80 x 5,50 m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
 Fallschutz: min. Rasen
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

Dünenhaus



Art.Nr.: 06-150

Spielhaus mit Satteldach
 Grundfläche ca. 1,60 x 2,20 m, Höhe ca. 2,20 m,
 1 Wand komplett geschlossen
 2 Wände auf halber Breite halbhoch geschlossen
 1 Wand halbhoch geschlossen



1:100

Gerätemaße: ca. 1,60 x 2,20 m
 Platzbedarf: ca. 4,60 x 5,20 m
 Freie Fallhöhe: nicht vorhanden
 Fallschutz: nicht erforderlich
 Fundamente: 6 Stück 40 x 40 x 60 cm

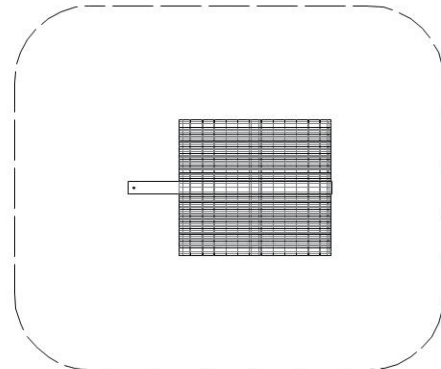
Indianerzelt mit Hangeltau



Gerätemaße: ca. 1,80 x 2,80 m
Platzbedarf: ca. 4,80 x 5,80 m
Freie Fallhöhe: ca. 1,00 m
Fallschutz: min. Rasen
Fundamente: 5 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-230

Spielhaus in Zeltform
Grundfläche ca. 2,00 x 1,80 m, Höhe ca. 2,20 m,
1 Hangeltau, Länge 2,00 m



1:100

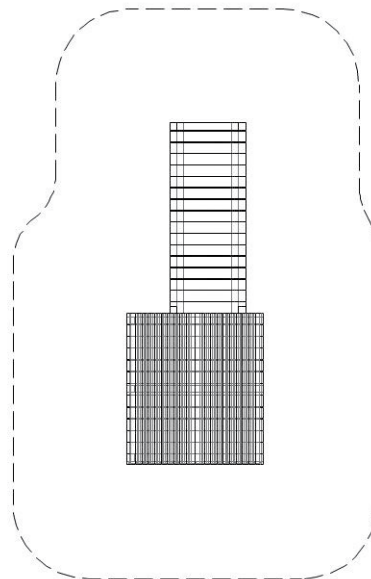
Indianerzelt mit Steg



Gerätemaße: ca. 1,80 x 4,00 m
Platzbedarf: ca. 4,80 x 7,00 m
Freie Fallhöhe: ca. 0,20 m
Fallschutz: nicht erforderlich
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60 cm

Art.Nr.: 06-231

Spielhaus in Zeltform
Grundfläche ca. 2,00 x 1,80 m, Höhe ca. 1,80 m,
1 Steg Maße: ca. 0,80 x 2,00 m



1:100

Spielhaus Bornheim



Maße: ca. 2,30 x 2,30m
 Platzbedarf: ca. 5,30 x 5,30m
 Freie Fallhöhe: ca. 0,40m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 9 Stück 40 x 40 x 60cm

Art.Nr.: 06-018

Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,50 x 1,50m, Podesthöhe ca. 0,40m,
 Höhe ca. 2,20m, 4 Wände geschlossen, teilweise mit Tür-
 und Fensteröffnungen mit farbigen Rahmen,
 1 Holztafel Messlatte von außen, 1 innenliegende Sitz-
 bank, 1 vorgelagerte L-förmige Terrasse,
 Fläche 1,75 x 1,75m, Breite 0,75m, Podesthöhe 0,20m
 1 Standpfosten farbig, Länge 2,50m



1:200

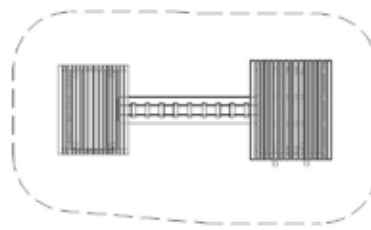
Spielhauschen Krunkel



Maße: ca. 6,40 x 2,20m
 Platzbedarf: ca. 9,40 x 5,20m
 Freie Fallhöhe: ca. 1,00m
 Fallschutz: min. Oberboden
 Fundamente: 10 Stück 40 x 40 x 60cm

Art.Nr.: 06-021

1 Spielhaus mit Holzboden und Satteldach,
 Grundfläche ca. 1,60 x 2,20m, Höhe ca. 2,20m, Ph= 1,00m
 2 Wände geschlossen, 2 halbhoch geschlossen
 1 Stiege, Breite ca. 0,80m, Wangen aus Kantholz 9 x 9cm,
 Holzsprossen Ø 4,50cm, 1 Tarzanweg mit Halteseilen,
 Rundhölzer Ø ca. 10cm auf 2 Seile aufgezogen,
 Länge ca. 3,50m, 1 Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
 Grundfläche ca. 1,60 x 2,20m, Höhe ca. 2,20m, Ph= 0,50m
 alle Wände geschlossen, mit abgesetzten Fenster- und
 Türrahmen



1:200

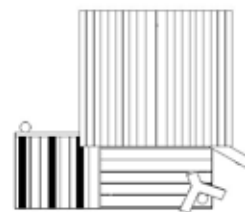
Spielhaus Augsburg



Maße: ca. 3,20 x 2,60m
Platzbedarf: ca. 6,20 x 5,60m
Freie Fallhöhe: ca. 0,50m
Fallschutz: min. Oberboden
Fundamente: 8 Stück 40 x 40 x 60cm

Art.Nr.: 06-019

- Grundfläche ca. 2,50 x 1,50m, Höhe ca. 2,20m
- Spielhaus mit Holzboden und Satteldach
- Grundfläche ca. 1,50 x 1,50m, Podesthöhe ca. 0,50m,
- 3 Wände geschlossen,
- mit 2 Stück Fensteröffnungen, 1 Theke,
- 1 drehbarer Sandaufzug aus Edelstahl,
- Eimer aus Gummi mit Stahleinlage, 1 Sandschütte,
- 1 schräger Steg mit Aufstiegshilfen aus Kantholz 5 x 5cm



1:100

MOTORIKWAND DINKLAGE



Art.Nr.: 07-235

- 5 Standpfosten Robinie Ø 12-16 cm
- 4 Funktionswände aus HDPE - Platte, Maße ca. 1,00 x 1,00 m
- 1 Schiebebahn
- 1 Steckplatte
- 1 Sonne zum Greifen in verschiedenen Durchmessern
- 2 Drehschrauben
- 1 Klangspiel

SPIELPAVILLON VECHTA

Art.Nr.: 06-016

- Pavillon mit Walmdach
- Grundfläche 2,00 x 2,00 m
- 2 Funktionswände Maße: 1,25 x 0,70 m als Maltafel und Kugelbahn
- 1 Reckstange aus Edelstahl Ø 33,7 mm





Motorikwand Nordhorn



Art.Nr.: 07-236

- Größe: ca. 0,50 x 4,50m
- 1 Lichtspiel, 2-farbig, Höhe ca. 1,50m
- 1 Spielwand mit Sandtrichter, Sandrad und Fenster
- 1 Sandrinne, Länge ca. 1,00m
- 1 Spielwand mit Sand- und Kugelbahn
- 1 abgewinkeltes Sandrohr



Motorikzaun Bochum



Art.Nr.: 07-237

- Länge gesamt ca. 12,00m Höhe ca. 1,00m
- 4 Zaunelemente, Länge je 2,00m
- Standpfosten Ø 12-16cm, Unterzüge 5 x 10cm
- Zaunlatten aus 3cm starken unbesäumten Brettern
- Mit Applikationen Motive: Sterne, Mond, Sonne, Wolken und Regenbogen
- 4 Motorikelemente aus HDPE Platten
- Länge je 1,00m, 1 Schiebebahn, 1 Steckplatte
- 1 Sonne zum Greifen und verschiedenen Durchmessern, 2 Drehspiralen



Kegelebahn



Art.Nr.: 08-041

Größe: ca. 2,30 x 15,00m
Inkl. Rücklaufrinne

Rufsäule Tankstelle



Art.Nr.: 08-042

Aus Edelstahl, 2 Sprechtrichter
Im Erdreich mit einem Schlauch verbunden



Art.Nr.: 08-043

Zapfsäule freistehend, teilweise farbig mit
Buchstaben, Zapfpistole an Herkulestau





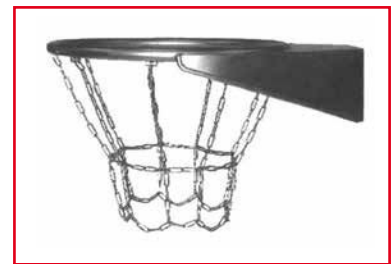
Art.Nr.: 07-100

Streetballanlage
Standsäule aus verzinktem Stahlrohr
114 x 4,5 mm, 120 cm Ausladung,
pulverbeschichtetes Stahlzielbrett
1 Basketballkorb mit Netz



Art.Nr.: 07-110

Höhenverstellbare Basketballanlage
1 Basketballgestell mit Bodenhülse
1 Zielbrett wetterfest, 1,20 x 0,90 m
1 Basketballkorb mit Netz



Art.Nr.: 07-120

Basketballkorb
aus Edelstahl mit Kettennetz
vandalismussicher



Art.Nr.: 07-130

Basketballanlage
1 vandalismussicheres Gestell mit
Bodenhülse, 1 Zielbrett, wetterfest,
1,20 x 0,90 m, 1 Basketballkorb mit
Kettennetz



Art.Nr.: 07-140

Tischtennisplatte
aus Beton 276 x 154,5 x 76 cm
grün mit Tischtennisnetz aus Edelstahl



Art.Nr.: 07-150

Jugendfußballtor
Alu-Fußballtor mit Tornetz
Abmessungen 1,60 x 3,00 m, Tiefe 1,20 m



Art.Nr.: 07-160

Minibolzplatztor
Vollverschweißte Alu-Konstruktion freistehend am Boden
verschraubbar, Innenmaß 0,80 x 1,20 m oder
1,20 x 1,80 m, vandalismussicher



Art.Nr.: 07-165

Fußballtor
Vollverschweißte Konstruktion aus Stahl feuerverzinkt
Abmessungen: 3,00 x 2,00 m, Tiefe: 0,80 m



Art.Nr.: 07-151

Ballfangzaun
Abstand der Standpfosten 5,00 m, Lieferbare
Höhen: 3,75 ; 4,85 und 6,00 m, Lieferung inkl. Bodenhülse,
Netzhaken, Ringösen und Topkappe



Art.Nr.: 07-180

Torwand
Abmessungen 1,80 x 2,50 m
einseitige Verschalung aus Rundkantenprofil



Art.Nr.: 07-210

Schwungtuch
erhältlich in unterschiedlichen Größen



Art.Nr.: 07-230

Fallschutzplatten
aus Recyclinggummi
50 x 50 cm, d= 45 mm für
Fallschutz bis 1,50 m
andere Stärken auf Anfrage



Art.Nr.: 07-260

Rasenschutz
Recycling – Gummigliedermatte



Art.Nr.: 07-271



Art.Nr.: 07-271



Art.Nr.: 07-271

Sonnensegel
buntes Airtexgewebe, umlaufend 8 mm starkes Seil
und Messingösen, 100% UV-Schutz, erhältlich in versch. Größen,
Formen und Farben





Art.Nr.: 08-010

Sitzzaun
Robinie lasiert



Art.Nr.: 08-011

Sitzzaun
Robinie lasiert mit verzinkten Pfostenschuhen



Art.Nr.: 08-013

Sitzzaun
Robinie lasiert mit Edelstahlpfosten



Art.Nr.: 08-014

Grünes Klassenzimmer
Robinie natur



Art.Nr.: 08-015

Sitzplateau
Robinie lasiert



Art.Nr.: 08-017

Maxi Stühle
Formverleimte Fichte, farbig endlackiert nach RAL
Sitzhöhe ca. 1,20 m



Art.Nr.: 08-019

Kindersitzgruppe
Robinie lasiert



Art.Nr.: 08-020

Sitzgruppe
Nadelholz Kesseldruckimprägniert



Art.Nr.: 08-030

Kindersitzgruppe mit Lehne
Nadelholz, kesseldruckimprägniert



Art.Nr.: 08-040

Netzbank
Robinie natur

Sitzgruppe Hasetal



Art.-Nr.: 6560 Tisch Hasetal

Art.-Nr.: 6550 Bank Hasetal

Sitzgruppe Hasetal
Stabile Sitzgruppe, Halbstammbank,
ca. 38 cm breit,
Länge 2,00 m, Tisch zum eingraben

Sitzgruppe Hümmling



Art.-Nr.: 6540 Tisch Hümmling

Art.-Nr.: 6530 Bank Hümmling

Schwere Ausführung,
bequeme Sitzform, breite Rückenlehne
Sitzbohlen 10 cm stark Länge 2,00 m,
Kd-impregniert

Sitzgruppe Emsland



Art.-Nr.: 6520 Tisch Emsland

Art.-Nr.: 6500 Bank Emsland

Schwere Ausführung, bequeme Sitzform,
Sitzbohlen 6 cm stark Länge 2,00 m,
Kd-impregniert



Art.-Nr. 6020 Bank Sögel

Schwere Parkbank mit Armlehne aus geschweißten Stahlrohren
Stahl verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 7030 (steingrau)
Sitzhöhe 45cm, Länge 1,60m



Rennbahn Aachen
Holzart: Lärche



Sitzgruppe Werseradweg
Holzart: Lärche



Bankplatz Braunschweig
Holzart: Kambala (FSC)



Stift Neuzelle
Holzart: märkische Kiefer endbehandelt



Nordhorn
Holzart: Uchi Torado (FSC)



Art.Nr.: 08-200

Fahrradanklehnbügel Pinguin
Gestell aus Robinienrundhölzern
Ø 12-16 cm mit geschnitzter Skulptur
Länge 2,00 m, Höhe 1,50 m



Art.Nr.: 08-210

Fahrradparker Axios
Edelstahl – gekantete trapezförmige
Bodenplatte, Bügel aus Rundrohr Ø 20 mm
Radabstand 400 mm, Einstellwinkel 90°



Art.Nr.: 08-220

Fahrradparker Arinos classic
Verzinkter Stahl – Grundrahmen aus
Quadratrohr 35 mm, Haltebügel aus
Rundrohr 15 mm, Radabstand 350 mm,
Einstellwinkel 90°



Art.Nr.: 08-230

Fahrradparker Nil
Verzinkter Stahl – Grundrahmen aus
Winkeleisen 35 x 35 mm, Höhe 600 mm,
Haltebügel aus Rundrohr 18 mm
Radabstand 350 mm, Einstellwinkel 90°
Ein- oder Zweiseitige Ausführung



Art.Nr.: 08-240

Fahrradparker Lopez
Verzinkter Stahl oder Edelstahl – Grundrah-
men aus Rundrohr 60 mm, Höhe 600 mm,
Haltebügel aus Rundrohr 20 mm
Radabstand 500 mm, Einstellwinkel 90°



Art.Nr.: 08-250

Fahrradparker Marano classic
Verzinkter Stahl – Grundrahmen aus
Quadratrohr 35 mm, Haltebügel aus
Rundrohr 10 mm zur Erd-, Boden-
oder Wandbefestigung, Radabstand
500 mm, Einstellwinkel 90°



Art.Nr.: 08-260

Fahrradparker Lavant
Verzinkter Stahl oder Edelstahl –
Haltebügel aus Rundrohr 20 mm
Beliebiger Einstellwinkel und Radabstand



Art.Nr.: 08-280

Anlehnbügel Diveria
Verzinkter Stahl oder Edelstahl – Rahmen
aus Rundrohr 48 mm, Höhe 1000 mm
Breite 350 oder 500 mm mit oder ohne
Querholm



Art.Nr.: 08-290

Anlehnbügel Kalasa
Verzinkter Stahl – Rahmen aus Rundrohr
42mm, Höhe 800 mm
Breite 1000 mm mit Querholm



Art.Nr.: 08-080

Papierkorb Sögel
Mit verzinktem Drahtgittereinsatz und Holzverkleidung kesseldruck-
imprägniert, Inhalt ca. 45 l



Art.Nr.: 08-110

Müllfangkorb Hasetal
Behälter aus Lochblech mit Bodenklappe im Grundrahmen aus 48 mm Stahlrohr
Maße: 2,00 x 1,00 x 1,15 m, feuerverzinkt



Art.Nr.: 08-120

Abfallbehälter Jamari
Behälter aus Stahlblech für Wand- oder Pfostenbefestigung
Inhalt 20 oder 50 l
Verzinkt oder zusätzlich farbig beschichtet



Art.Nr.: 08-130

Abfallbehälter Lippe
Behälter aus Stahlblech für Wand- oder Pfostenbefestigung
Inhalt 27 l, verzinkt



Art.Nr.: 08-140

Abfallbehälter Miraflores
Behälter aus Stahlblech für Wand- oder Pfostenbefestigung
Inhalt 25, 46 oder 61 l
verzinkt oder zusätzlich farbig beschichtet



Art.Nr.: 08-150

Abfallbehälter Riaza
Behälter aus Stahlblech für Wand- oder Bodenbefestigung
Inhalt 65 l, verzinkt oder zusätzlich farbig beschichtet



Art.Nr.: 08-170

Abfallbehälter Tibali
Behälter aus Stahlblech für Wand- oder Pfostenbefestigung
Inhalt 35 oder 50 l
Edelstahl, verzinkt oder zusätzlich farbig beschichtet



Art.Nr.: 08-190

Abfallbehälter Wertach
Behälter aus Stahlblech zum Aufschrauben mit Dach und Ascher, Inhalt 38 l, verzinkt oder zusätzlich farbig beschichtet

Trimmiparcours

Hier: Robinie lasiert und Edelstahl
Mit Spaß aktiv in der freien Natur



Siehe auch
Seite 8-9





Art.Nr.: 07-340

Schaukelsitz mit Kette



Art.Nr.: 07-350

Kleinkindersitz mit Kette
Feuerverzinkte 6 mm Ketten
Sitze aus Naturgummi mit Stahleinlage
4-Punkt-Aufhängung am Schaukelsitz
verhindert unerwartetes Kippen



Art.Nr.: 07-360

Schaukelreifen
fertig montiert mit Halterung ohne Ketten



Art.Nr.: 07-370

Sitz mit Reifen
Profil abgefräst mit montiertem
Brett ohne Ketten



Art.Nr.: 07-380

Behindertensitz midi
Gummysitzfläche 90 x 45 x 55 cm
mit ummanteltem Stahlrohrgestell
und Sicherungsseil



Art.Nr.: 07-390

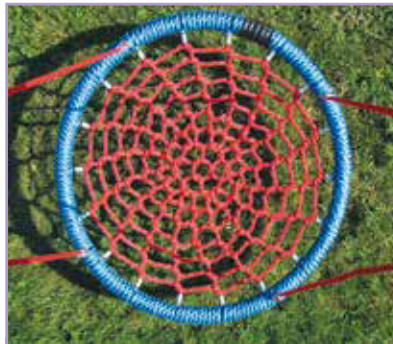
Behindertensitz maxi
Gummysitzfläche 105 x 65 x 65 cm
mit ummanteltem Stahlrohrgestell
und Sicherungsseil



Art.Nr.: 07-400

Vogelnest

Durchmesser: 120 cm, aus recyclingfähigen Kunststoffelementen, Dämpfungspolster in Bewegungsrichtung und im seitlichen Bereich, Kettenaufhängung mit Schlauchüberzug



Art.Nr.: 07-410

Vogelnest

Durchmesser: 120 cm, aus Netzgeflecht



Art.Nr.: 07-420

Hängematte

Aufhängung aus Herkules-Tauwerk Ø 16 mm, Eschensprossen 80 cm, Liegefläche 180 cm, Matte aus recyclingfähigen, abgerundeten Kunststoffelementen



Art.Nr.: 07-430

Schaukelgelenk

Kugelgelagert und wartungsfrei inkl. Sicherung gegen Aufdrehen der Ketten, Edelstahl



Art.Nr.: 07-440

VA-Kreuzgelenk

für Vogelnestschaukeln mit Sicherheitskette



Art.Nr.: 07-450

VA-Kreuzgelenk

für Vogelnestschaukeln mit Montageplatte Öse mit Sicherheitskette



Art.Nr.: 07-460

VA Kardangelen

für Einpunktschaukeln, Sicherheitskette, Schmiernippel, 5 Kugellager, 2 Drucklager





Art.Nr.: 07-290

Sandkran schwenkbar
Rohr \varnothing 25/30 mm,
Laschen für Rund- und Kantholz



Art.Nr.: 07-300

VA-Sandaufzug
Rollen, Kugellager,
Buchsen und Abdeckungen aus Nylon



Art.Nr.: 07-310

Sand- und Wassermühle
VA mit Kugellager, schräge
oder gerade Laschen



Art.Nr.: 07-320

Sandeimer mit Kette
Gummi mit Stahleinlage,
 \varnothing 18 cm, 6 mm Kette



Art.Nr.: 07-470

Wippensitz
Sitze aus Naturgummi mit Stahleinlage



Art.Nr.: 07-480

Wippengriff
aus Edelstahl, für Rundhölzer



Art.Nr.: 07-490

VA-Wippenlager einfach
Rohr 120 x 120 x 3 mm, zum Einbetonieren,
4 Kugellager



Art.Nr.: 07-500

Wippenlager Polyamid
Buchsen aus Polyamid mit
verzinkter Balkenauflage



Art.Nr.: 07-510

VA-Wippenlager stoßdämpfend
Rohr 120 x 120 x 3 mm,
zum Einbetonieren, 4 Kugellager



Art.Nr.: 07-550

Seilbahnwagen mit Bremse, aus 3 mm Edelstahl Gabel für direkte Kettenmontage Nylonrollen mit Kugellager



Art.Nr.: 07-560

Pendelsitz mit 8 mm Kette und Überzug, Länge 2,00 m klemmgesicherte Verbindung zwischen Kette und Sitz mit 4 mm Stahleinlage



Art.Nr.: 07-570

Bremsfeder Nylon-Gummipuffer Länge 1,00; 1,50 oder 3,00 m



Art.Nr.: 07-580

Gegenstück für Seil aus Edelstahl



Art.Nr.: 07-590

Seilspanner mit Zahnrad von Ø 16 – 20 cm



Art.Nr.: 07-600

Seil Ø 10 mm aus Edelstahl Feinseil mit einseitiger Kausche



Art.Nr.: 07-220

Klettergriff

Griffe aus Harz-Quarzsand-Gemisch
Schraube aus V2A mit 6-kant Innenge-
winde



Art.Nr.: 07-520

Haltegriff

aus Edelstahl



Art.Nr.: 07-240

Pfostenabdeckung

Abdeckkappe PVC für Rundholz Ø 100 und
140 mm bzw. Kantholz 70 x 70 mm



Art.Nr.: 07-250

Distanzstücke

Abstandhalter PVC
für Rundholzverbindungen



Art.Nr.: 07-530

Pfostenschuh

für Kantholzpfeiler



Art.Nr.: 07-540

Pfostenschuh

für Rundholzpfeiler Ø 14-16 cm



Art.Nr.: 07-610

Strickleiter
Herkulesseil Ø 16 mm, Länge 2,00 m
Eschensprossen Ø 45 mm



Art.Nr.: 07-620

Tau mit Kletterhilfen
Herkulesseil Ø 16 mm, Länge 2,00 m



Art.Nr.: 07-630

Kletter- / Halteseil
Herkulesseil Ø 16 oder 25 mm



Art.Nr.: 07-640

Hangelgriff
Herkulesseil Ø 16 mm, mit Augenschraube
Griff plastikummantelt



Art.Nr.: 07-650

Hangelgriff
Herkulesseil Ø 16 mm, mit Gewindestange
und zusätzlichem Edelstahlwirbel



Art.Nr.: 07-660

Hangelgirlande
Herkulesseil Ø 16 oder 25 mm



Art.Nr.: 07-670

Netze werden aus Polyamid-Herkules-
Material hergestellt Ø 16 mm
Kletternetze in allen Abmessungen
auf Anfrage

Weiteres Lieferprogramm

Brücken und Stege · Ingenieurholzbau · Lärmschutzwände · Holz im Garten



Schloss Ippenburg



St. Augustin, 45m lang



Phönixsee Dortmund



Barum



Staufenberg



Volkmarsen



Tierpark Thüle



Lüchow



Int. Naturpark Bourtangermoor
Bargerveen



Int. Naturpark Bourtangermoor
Bargerveen



Weseradweg



Gut Altenkamp Aschendorf



Lärmschutzwand Mainz



Lärmschutzwand Bad Dürkheim



Lärmschutzwand Bispingen

Weiteres Lieferprogramm

Brücken und Stege · Ingenieurholzbau · Lärmschutzwände · Holz im Garten



Kleines Gerätehaus



Schutzhütte Lengerich



Gartenhaus Sögel



Fahrradunterstand Meppen



Gerätehaus Meppen



Infotafel Walchum



Doppelcarport mit Gerätehaus



Buswartehäuschen Berßen



Doppelcarport



Doppelflügeltor Borken



Gartenzaun Konrad Schlaun



Terrassenüberdachung

Weitere Informationen finden Sie
in unseren Katalogen:

**Individueller Ingenieurbau
und Gartenholz**

oder unter:
www.quappen-holzbau.de

