



Spiel(t)räume 2025

ABC·TEAM®
spielen ist Leben...



Inhaltsverzeichnis

Table of contents

3	Über ABC · TEAM / About ABC · TEAM
	Spielkombinationen / Play structures
22	Ein-Turm-Spielkombinationen / One tower structures
62	Zwei-Turm-Spielkombinationen / Two tower structures
110	Mehr-Turm-Spielkombinationen / Multiple tower structures
150	Spielschiffe / Play ships
172	Spielhäuser / Play houses
180	Themenspielgeräte / Theme play equipment
	Kletter- und Turnspielgeräte / Climbing and Balancing
210	Motorik-Parcours / Agility courses
246	Kletterspielgeräte / Climbers
264	Balancieren, Hangeln, Krabbeln / Balance and Layback
	Sand- und Wasserspielgeräte / Sand and water play
292	Sandbaustellen / Sand work shops
306	Matschanlagen / Water play
316	Sandspielgeräte / Sand play
	Einzelspielgeräte / Free-standing equipment
326	Schaukeln / Swings
342	Wippen / Seesaws
348	Karusselle / Merry-go-rounds
352	Rutschbahnen / Slides
358	Seilbahnen / Cable ways
362	Federspielgeräte / Spring rocking
	Sport- und Freizeitanlagen / Sports and leisure time equipment
374	Sportanlagen / Outdoor workout
380	Trimm-Parcours / Keep-fit track
382	Fitnessgeräte / Outdoor fitness
386	Ballspielgeräte / Ball games
388	Sprunggeräte / Bouncing structures
390	Skateanlagen / Skate parks
	Parkeinrichtungen / Site amenities
394	Bänke / Benches
398	Sitzgruppen / Seating groups
406	Schutzhütten / Shelters
409	Fahrradständer / Bicycle racks
410	Sonnensegel / Shade structures
411	Abfallbehälter / Litter bins
	Bodensysteme / Safety surfacing
414	Fallschutzplatten, Einfassungen, Elemente / Safety tiles, frames, elements

Über ABC - TEAM

About ABC - TEAM





ABC-TEAM steht für höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards, es werden alle relevanten Normen für Spielplatzgeräte berücksichtigt. Dieses Engagement spiegelt die tiefe Verpflichtung zur Sicherheit der Kinder und das Vertrauen der Kunden wider.

ABC-TEAM stands for the highest quality and safety standards, all relevant standards for playground equipment are considered.

This engagement reflects the deep commitment to children's safety and the trust of customers.

Als mittelständisches Unternehmen mit Sitz im malerischen Westerwald blickt ABC-TEAM auf über vier Jahrzehnte Erfahrung im Bereich der Spielplatzgeräte zurück. Diese langjährige Expertise hat uns zu einem der wichtigsten Produzenten in der europäischen Branche gemacht. Unsere umfassende Erfahrung spiegelt sich in der Qualität, Innovation und Sicherheit der Produkte wider.

Umfangreicher Kundenservice

Vollkommene Projektunterstützung

Unser ganzheitliches Leistungsangebot garantiert, dass jedes Projekt von der ersten Planung über die Konstruktion bis hin zur Montage und Wartung einen erheblichen Mehrwert und Sicherheit für den gesamten Lebenszyklus des Spielplatzes bietet.

Persönliche Betreuung

Der direkte Kontakt durch unsere Mitarbeiter im Außendienst gewährleistet eine enge und persönliche Betreuung, die in der heutigen digitalen Welt umso wertvoller ist. Unsere erfahrenen Berater sind immer vor Ort, um sicherzustellen, dass Ihre Vision perfekt realisiert wird.

Qualität und Sicherheit

Alle unsere Produkte erfüllen die strengen Anforderungen der Spielplatzgeräte-Norm DIN EN 1176. Sicherheit und Qualität sind die Eckpfeiler unserer Philosophie, auf denen das Vertrauen unserer Kunden basiert.

Nachhaltigkeit und Langlebigkeit

Die Verwendung von hochwertigen, wetterresistenten Hölzern wie Douglasie und Robinie sowie der Einsatz von Metallen wie Stahl und Aluminium sprechen für ein starkes Bekenntnis zur Langlebigkeit und Nachhaltigkeit unserer Produkte.

Made in Germany

Die Fertigung im eigenen Werk in Ransbach-Baumbach ermöglicht eine hohe Kontrolle über den Produktionsprozess und garantiert, dass jedes Spielgerät mit größter Sorgfalt und Präzision gefertigt wird, unter Berücksichtigung aller gesetzlichen Vorgaben.

As a medium-sized company based in the picturesque Westerwald, ABC-TEAM looks back on over four decades of experience in the field of playground equipment. This expertise has made us one of the most important producers in the European industry. Our extensive experience is reflected in the quality, innovation and safety of the products.

Extensive customer service

Full project support

Our holistic range of services guarantees that every project, from initial planning through construction to assembly and maintenance, offers significant added value and safety for the entire life cycle of the playground.

Individual support

Direct contact from our qualified sales team ensures close and personal support to ensure that your vision is perfectly realized which is a valuable fact in today's digital world.

Quality and safety

All of our products meet the strict requirements of the playground equipment standard DIN EN 1176. Safety and quality are the fundamentals of our philosophy on which the trust of our customers is based.

Sustainability and longevity

The use of high-quality, weather-resistant woods such as douglas fir and robinia as well as the use of metals such as steel and aluminium speak for a strong commitment to the longevity and sustainability of our products.

Made in Germany

Manufacturing in our own factory in Ransbach-Baumbach enables a high level of control over the production process and guarantees that every piece of play equipment is manufactured with the greatest care and precision, taking all legal requirements into account.

Spielen ist Leben –
unsere Unternehmensphilosophie
Playing is living –
our guiding philosophy





Unser Produktprogramm beinhaltet vielfältige Optionen für alle Altersgruppen zwischen 0 und 14 Jahren. Spielgeräte mit besonderen Eigenschaften (Kleinkinder, Inklusion etc.) sind entsprechend gekennzeichnet, um Ihnen einen besseren Überblick verschaffen zu können.

Our product range includes multifarious options for all age groups between 0 and 14 years. Play equipment with special features (toddlers, inclusion, etc.) are marked accordingly to give you a better overview.

Unsere Kinder sollen durch das Spiel leicht und natürlich in ihr soziales Umfeld eingebunden werden, sodass sie auf spielerische Weise die komplexe Welt der Erwachsenen besser verstehen und sich in ihr zurechtfinden können. Um einzigartige Spielräume für Kinder aller Altersstufen zu schaffen, bringen wir bei ABC-TEAM Natur und Technik in Einklang.

Wir unterstützen Sie bei Ihrem Projekt

Jeder Spielplatz ist einzigartig, so interpretieren wir es. Deshalb bieten wir individuelle Lösungen, die genau auf Ihre Vorstellungen abgestimmt sind. Unser Team aus erfahrenen Beratern und Entwicklern arbeitet eng mit Ihnen zusammen, um Spielgeräte zu designen, die nicht nur sicher und langlebig, sondern auch kreativ gestaltet und pädagogisch wertvoll sind. Von der Vision zur Wirklichkeit – Ihre Wünsche stehen im Mittelpunkt; so entstehen maßgeschneiderte Spielwelten aus Meisterhand.

In diesem Katalog möchten wir Ihnen wertvolle Hinweise zu den vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten geben. Ganz gleich, ob Sie nach Spiellandschaften, klassischen Schaukeln oder spannenden Klettergerüsten suchen – wir haben für jeden Bedarf eine Lösung, indem wir gemeinsam mit Ihnen das passende Konzept erarbeiten.

Our children should be easily and naturally integrated through play into their social environment so that they can better understand the complex world of adults and find their way in it in a playful way. In order to create unique play spaces for children of all ages, we at ABC-TEAM bring nature and technology into harmony.

You will get the best support

Every playground is unique, that's how we interpret it. We offer individual solutions that are tailored precisely to your ideas. Our team of experienced consultants and developers work closely with you to design play equipment that is not only safe and durable but also creatively designed and educationally valuable. From vision to reality – your wishes are the focus; this is how tailor-made play worlds are created.

In this catalogue we would like to give you valuable information about the diverse design options. No matter whether you are looking for play areas, classic swings or exciting climbers - we have a solution for every need by working with you to develop the right concept.



Gestalterische Vielfalt ist ein
Markenzeichen von ABC - TEAM

Variety of design is a
trademark of ABC - TEAM





Ihnen stehen über 200 verschiedene Spielaktivitäten aus unterschiedlichen Bereichen zur Verfügung, um die passende Spielkombination zu finden.

There are over 200 different play activities from different areas available to create the right play combination.

Basierend auf entscheidenden Kriterien wie Standort, Altersgruppe, Budget etc. können unsere Kunden das ideale Spielgerät auswählen. Ob kompakt oder platzfüllend, aus Holz oder Metall, wir haben eine große Palette an Optionen!

Besonders hervorzuheben sind unsere Spielkombinationen, die ein breites Spektrum an Möglichkeiten und eine Vielzahl von Spielaktivitäten bieten. Sie laden zu endlosem Entdecken und Spielen ein, fördern die Kreativität und unterstützen die körperliche sowie geistige Entwicklung der Kinder. Jede Kombination ist ein Abenteuer, die Kinder dazu inspiriert, ihre Grenzen zu erweitern und in eine Welt voller Spaß und Lernen einzutauchen.

⊕ Spielplätze sind gestaltete Lebensräume.

Ihre Planung erfordert qualifiziertes Fachwissen bezüglich der Homogenität mit der Landschaft oder dem städtischen Raum und der richtigen Spielgeräterwahl.

Mit der Unterstützung von qualifizierten Designern und Konstruktoren werden unsere Außendienstmitarbeiter Sie in jeder Phase begleiten, von der Planung bis zur Umsetzung, direkt vor Ort.

Bei der Planung und Konstruktion der Spielflächen und Spielgeräte arbeiten wir mit modernsten, computergestützten Methoden. Wir bieten Ihnen Planungsentwürfe, Ansichten und Detailzeichnungen.

Based on essential criteria such as location, age group, budget, etc., our customers can choose the ideal play equipment. Whether compact or space-filling, made of wood or metal, we have a wide range of options!

Particularly noteworthy are our play combinations, which offer a wide range of possibilities and a variety of play activities. They invite endless discovery and play, promote creativity and support children's physical and mental development. Each combination is an adventure that inspires children to push their limits and immerse themselves in a world of fun and learning.

⊕ Playgrounds are designed living spaces

The design of playgrounds requires in-depth specialist knowledge to ensure harmonious integration into the surrounding landscape or urban space. This includes carefully selecting appropriate play equipment that meets needs and safety standards.

You will be accompanied and actively supported in every phase by our qualified specialist staff.

When planning and constructing the play areas and play equipment, we use the most modern digital methods. We offer comprehensive planning designs, detailed elevations and precise detailed drawings to give you a clear picture of your project.





Themenspielplätze

Themed playgrounds

Auf einem Spielplatz gibt es unendlich viele Möglichkeiten, verschiedene Themenwelten zum Leben zu erwecken. Die Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten ist grenzenlos und bietet Kindern einzigartige Abenteuer und Fantasiereisen.

Tauchen wir ein in die faszinierende Welt der thematischen Spielplätze mit Ritterburg-Abenteuern, wo Kinder zurückversetzt werden ins Mittelalter und in die Rolle von tapferen Rittern und edlen Prinzessinnen schlüpfen, mit Piratenschiff-Erkundungen,

wo eine spannende Spielumgebung auf kleine Seeräuber wartet und die Kinder die Welt der Piraten hautnah erleben können, mit einem Märchenwald-Zauber, wo der Spielplatz im Märchenstil Kinder in eine Welt voller Magie und Fantasie entführt oder eine Weltraum-Expedition für angehende Astronauten, die das Universum erkunden können.

Für welches Thema Sie sich auch entschieden, ein thematischer Spielplatz bietet Kindern nicht nur eine unterhaltsame Spielumgebung, sondern fördert auch ihre Kreativität, soziale Interaktion und motorische Fähigkeiten. Die Gestaltungsmöglichkeiten sind endlos, und jeder Spielplatz wird zu einem einzigartigen Ort voller Abenteuer und Erinnerungen.



In a playground there are endless possibilities to bring different themed worlds to life. The variety of design options is limitless and offers children unique adventures and imaginative journeys. Let us immerse ourselves in the fascinating world of thematic playgrounds with knight's castle adventures, where children are transported back to the Middle Ages and slip into the role of brave knights and noble princesses, with pirate ship explorations, where an exciting play environment awaits the children to experience the world of pirates up close, with a fairytale forest magic, where the playground takes children into a world full of magic and fantasy, or a space expedition for aspiring astronauts who can explore the universe.

Whatever theme you choose, a themed playground not only provides children with a fun play environment, but also encourages their creativity, social interaction and motor skills. The design possibilities are endless and each playground becomes a unique place full of adventure and memories.

Bitte sprechen Sie uns an und planen Sie gemeinsam mit unseren Fachberatern Ihren individuellen Themenspielplatz, der alle überzeugen wird.



Please contact us and plan together with our specialists an individual themed playground that will impress everyone!

Ganz klassisch: Spielplatzgeräte aus **Douglasie** A classic: playground equipment made from **douglas fir**



Für unsere typischen Holzspielgeräte verwenden wir heimische Douglasie, kerngetrennt, Resistenzklasse 3, Güteklaasse I/II, auf Pfostenschuhen. Sie zeichnet sich durch eine geradefasige Struktur und einen hellen bis rötlichen Farbkern aus. Douglasie zählt bei Jahresringbreiten von 1 bis 3 mm zu den härtesten Nadelhölzern.

Um eine möglichst lange Lebensdauer und ein ansprechendes Erscheinungsbild der Holzspielgeräte zu gewährleisten, werden diese vor der Auslieferung mit einer Holzschutzlasur behandelt. Auf Wunsch können wir zusätzlich eine umweltschonende Kesseldruckimprägnierung anbieten.

For our typical wooden play equipment we use local douglas fir, core-separated, resistance class 3, quality class I/II, on post shoes. It is characterised by a straight fiber structure and a light to reddish colour. Douglas fir is one of the hardest softwoods with annual ring widths of 1 to 3 mm.

In order to have the longest possible service life and to ensure an appealing appearance of the wooden play equipment, these will be treated with a wood protection glaze before delivery. On request, we can also offer an environmentally friendly high-pressure impregnation.



- (+)** Auf Wunsch können einzelne Holzteile in RAL-Farben lasiert werden.
On request we can glaze wooden parts in RAL colours.

● Verkehrsrot RAL 3020 / traffic red RAL 3020

● Grasgrün RAL 6010 / grass green RAL 6010

● Weißgrün RAL 6019 / white green RAL 6019

● Nussbraun RAL 8011 / nut brown RAL 8011

● Himmelblau RAL 5015 / sky blue RAL 5015

● Enzianblau RAL 5010 / gentian blue RAL 5010

● Verkehrsgelb RAL 1023 / traffic yellow RAL 1023

(+) Kopfholzkappen

Sie bestehen aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl und verhindern das Eindringen von Wasser in die Kopfenden der Standpfosten.

(+) Post caps

They are made of galvanised and powder-coated steel and protect the wood from water penetration.

(+) Versenkte Verschraubungen

Für die Gewährleistung der Sicherheit und Stabilität werden alle systembedingten Verschraubungen versenkt ausgeführt. Die Bohrlöcher werden mit Kappen aus Polypropylen gesichert.

(+) System drills

These are countersunk and closed with polypropylene caps for more safety and better stability.

(+) Holzverbindungen

Verbinderfüllstücke aus Polypropylen dienen zur Stabilisierung der Holzkonstruktion und vermeiden das Einklemmen von Körperteilen.

(+) Timber joints

Joint fillers made from polypropylene help stabilising structures and also prevent children getting caught and injured.

(+) Pfostenschuhe

Alle in das Erdreich einzubauenden Pfosten aus Douglasie werden mit gebrauchsmustergeschützten Pfostenschuhen aus verzinktem Stahl ausgerüstet, um direkten Bodenkontakt zu vermeiden und einen konstruktiven Holzschutz zu bewirken.

(+) Post shoes

All inclined and vertical posts have galvanised steel shoes to avoid direct contact with the ground and to effect a constructive wood protection.

(+) Abmessungen

Dimensions

Rundhölzer / Round timbers

Ø 140/160 mm

Kanthölzer / Squared timbers

70/90 mm

Böhlen / Planks

40/200 mm

Trithölzer / Footboards

Ø 80/70 mm

Klettersprossen / Climbing rungs

Ø 35/45 mm

Brüstungen / Parapets

Halbrundhölzer 80/40 mm

Dächer / Roofs

Half-round timber 80/40 mm

Nut- und Feder-Bretter 26 mm

Tongue and groove boards

26 mm

Jedes Spielgerät ein Unikat: Spielplatzgeräte aus **Robinie**

Very unique: playground equipment made from **robinia**

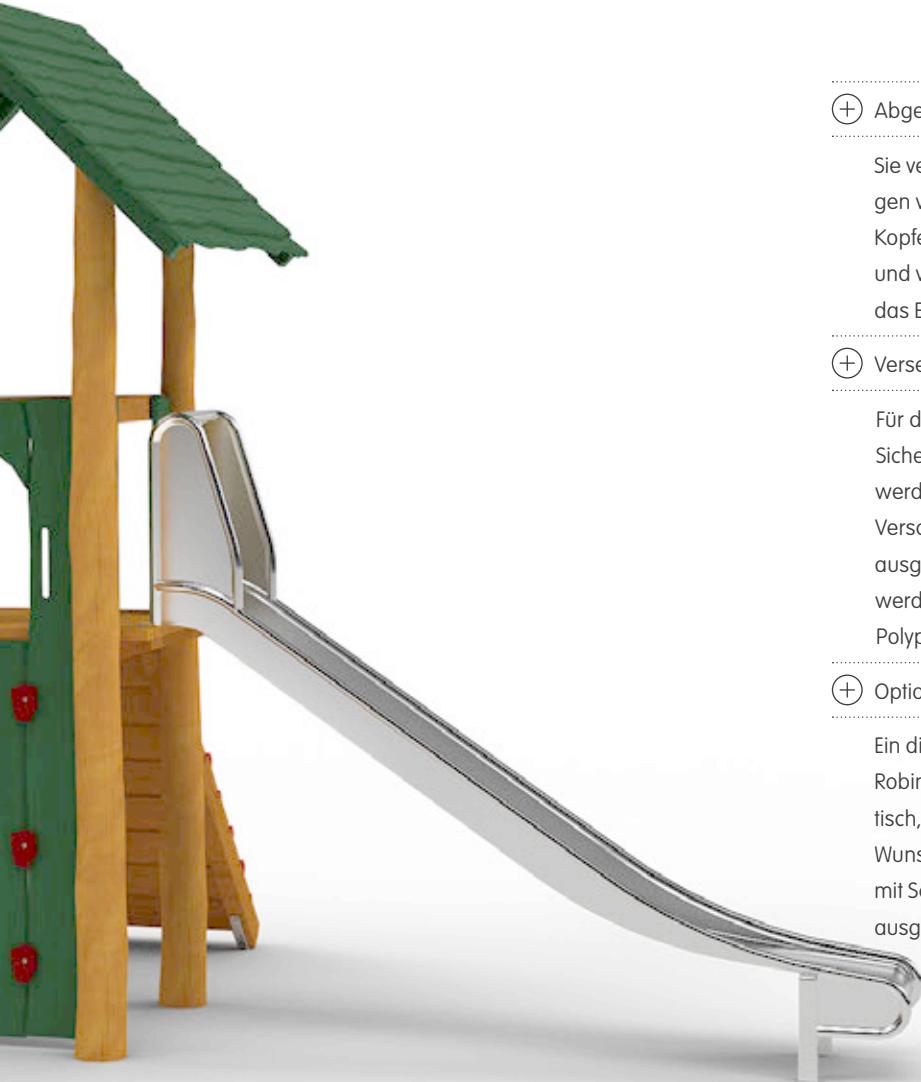


Bei vielen Spielgeräten setzen wir vermehrt eines der härtesten Hölzer Europas ein: die naturgewachsene Robinie. Das Robinie-Holz hat eine künstlerische, naturnahe Farb- und Formgebung und eine hohe Witterungsbeständigkeit. Es ist das einzige europäische Holz der Resistenzklasse 1, mit Standzeiten bis zu 30 Jahren. Alle Robinien-Hölzer sind splintfrei und werden ausschließlich geschält, geschliffen und lasiert ausgeliefert.

Die Robinie ist vorwiegend in Ost-Europa vorzufinden. Wir stellen sicher, dass wir, wie bei der Douglasie, nur FSC-zertifiziertes Holz verarbeiten und den Prinzipien der Nachhaltigkeit entsprechen.

For many playground equipment we are increasingly using one of the hardest woods in Europe, naturally grown robinia. Robinia wood has an artistic, natural colour and shape and is highly weather-resistant. It is the only European wood of resistance class 1, with a service life up to 30 years. All robinia woods are sap-free and are only delivered peeled, sanded and glazed.

Robinia is mainly found in Eastern Europe. We make sure that, as with douglas fir, we only use FSC-certified wood and that we comply with the principles of sustainability.



Alle Spielgeräte aus Robinie sind Unikate und werden in Handarbeit gefertigt!

All playground equipment made from robinia are unique and made by hand.

⊕ Abgeschrägte Kopfenden

Sie verhindern das Eindringen von Wasser in die Kopfenden der Standpfosten und verschönern zu gleich das Erscheinungsbild.

⊕ Inclined headboards

They protect the wood from water penetration and embellish the appearance at the same time.

⊕ Versenkte Verschraubungen

Für die Gewährleistung der Sicherheit und Stabilität werden alle systembedingten Verschraubungen versenkt ausgeführt. Die Bohrlöcher werden mit Kappen aus Polypropylen gesichert.

⊕ System drills

These are countersunk and closed with polypropylene caps for more safety and better stability.

⊕ Optionale Pfostenschuhe

Ein direkter Erdverbau mit Robinie ist unproblematisch, allerdings können auf Wunsch die Standpfosten mit Schalen-Pfostenschuhen ausgestattet werden.

⊕ Optional post shoes

A direct earth sharing with robinia is unproblematic but on request the posts can be fitted with post shoes.

⊕ Auf Wunsch können einzelne Holzteile in RAL-Farben lasiert werden. On request we can glaze wooden parts in RAL colours.

● Verkehrsrot RAL 3020 / traffic red RAL 3020

● Grasgrün RAL 6010 / grass green RAL 6010

● Weißgrün RAL 6019 / white green RAL 6019

● Nussbraun RAL 8011 / nut brown RAL 8011

● Himmelblau RAL 5015 / sky blue RAL 5015

● Enzianblau RAL 5010 / gentian blue RAL 5010

● Verkehrsgelb RAL 1023 / traffic yellow RAL 1023

⊕ Abmessungen Dimensions

Rundhölzer / Round timbers

Ø 120 - 240 mm

Kanthölzer / Squared timbers

70/90 mm

Bohlen / Planks

40/100 mm

Tritthölzer / Footboards

Ø 80/70 mm

Klettersprossen / Climbing rungs

Ø 35/45 mm

Brüstungen / Parapets

Schwarten 22 mm

Dächer / Roofs

Slabs 22 mm

Schwarten 22 mm

Slabs 22 mm

Unverwüstlich und zeitgemäß: Spielplatzgeräte aus **Stahl**

Perdurable and modern:
playground equipment
made from **steel**



Spielgeräte aus Stahl werden immer beliebter, da sie nicht nur hochwertig aussehen und eine lange Lebensdauer haben, sondern so gut wie wartungsfrei sind. Die Pfosten können wahlweise nur verzinkt, aber auch ein- oder mehrfarbig pulverbeschichtet werden. Prinzipiell ist es möglich, alle im Katalog abgebildeten Holzspielgeräte auch mit Stahlpfosten zu erhalten.

Beim Zusammenspiel von Metall und Holz können Sie die Vorteile beider Werkstoffe genießen und optisch entsprechend den Anforderungen neue Akzente setzen.

Play equipment made of steel is becoming increasingly popular because it is not only looking high-quality and has a long lifespan but is virtually maintenance-free. The posts can optionally be galvanised or powder-coated in one or more colours. In principle it is possible to have all wooden play equipment shown in the catalogue also with steel posts.

With the interaction of metal and wood, you can enjoy the advantages of both materials and optically set new accents according to the requirements.



Unsere neue Produktlinie mit geneigten Pfosten heißt „Variablo“. Die Produkte sind im Katalog entsprechend gekennzeichnet.

Our new product line of inclined posts is called „Variablo“. The products are marked in the catalogue accordingly.



(+) Materialauswahl

Die Bauteile für Stahl-Spielgeräte können je nach Kundenwunsch aus Douglasie, Robinie oder Hochdrucklaminat (HPL) sein.

Für ein „holzfreies“ Spielgerät können die Bodenbeläge aus Recycling- oder HPLX-Material bestehen.

(+) Choice of materials

According to the customer's request, the components for steel play equipment can be from douglas fir, robinia or high-pressure laminate (HPL).

For "wood-free" play equipment, the floor coverings can be made of recycled or HPLX material.

(+) Farbauswahl Pulverbeschichtung

Colour choice for powder-coating

- Verkehrsrot RAL 3020 / traffic red RAL 3020

- Grasgrün RAL 6010 / grass green RAL 6010

- Weißgrün RAL 6019 / white green RAL 6019

- Nussbraun RAL 8011 / nut brown RAL 8011

- Himmelblau RAL 5015 / sky blue RAL 5015

- Enzianblau RAL 5010 / gentian blue RAL 5010

- Verkehrsgelb RAL 1023 / traffic yellow RAL 1023

- Hellelfenbein RAL 1015 / light ivory RAL 1015

(+) Abmessungen

Dimensions

Standpfosten, Querträger

Ø 139,7 mm, Stärke 2,9 mm

Posts, cross beams

Unterzüge

40/80 mm, Stärke 3 mm

Beams

Die Abmessungen der Holzbauteile finden sie auf den Seiten zuvor.

You can see the dimensions of the wooden components on the previous pages.

Qualitätsmerkmale für Bauteile

Quality features for components

⊕ Bauteile aus Metall

Rutschbahnen: Edelstahl, Werkstoff 1.4301, Stärke 2 mm, teilweise Stärke 2,5 mm, Kastenrutschbahnen sind aus einem Teil gefertigt

Rutschstangen: Edelstahl, Ø 38 mm

Reckstangen, Sprossen: Edelstahl, Ø 33,7 mm

Ketten, Kettennetze: Edelstahl, Ø 6 mm

Netze, Seile: Polypropylen-ummantelte Stahlseile, Ø 16, 18 oder 24 mm, Herkulesqualität

Gelenke, Lager, Schrauben, Unterlegscheiben, selbstsichernde Muttern sind aus Edelstahl oder galvanisch verzinkt.

⊕ Bauteile aus Kunststoff

Dächer: HPL (Hochdrucklaminat) 8 und 13 mm

Rutschbahnen: GFP (Glasfaserkunststoff) aus durchgefärbtem Material, Rutschfläche 8 mm stark, mit verschleißfest ausgerüsteter Oberfläche, Röhrenrutschbahnen bestehen aus PE (Polyethylen)

Brüstungen: HPL 13 mm und PE 19 mm

Federtiere: HPL 13 mm, mit hochwertiger Lackierung

FreeClimbing-Wände: HPL 13 mm

Schaukelsitze: flexibler Weichgummi, mit stabiler Tragekonstruktion aus Aluminium

⊕ Metal components

Slides: Stainless steel, material number 1.4301, thickness 2 mm, partly thickness is 2,5 mm, body of slide is made of single sheet

Sliding poles: Stainless steel, Ø 38 mm

Horizontal bars, rungs: Stainless steel, Ø 33,7 mm

Chains, chain nets: Stainless steel, Ø 6 mm

Nets, ropes: Premium grade steel cables with polypropylene coating, Ø 16, 18 or 24 mm, Hercules type

Bearings, swivels, screws, washers and nuts are made of stainless steel or galvanised steel.

⊕ Synthetic components

Roofs: HPL (high pressure laminate) 8 and 13 mm

Slides: GRP (glass fibre reinforced plastic), through-dyed material, slide surface 8 mm thick, coated with wear protection, tunnel slides out of PE (Polyethylene)

Parapets: HPL 13 mm and PE 19 mm

Spring rockers: HPL 13 mm, with high-quality finishing

FreeClimbing walls: HPL 13 mm

Swing seats: flexible soft rubber, robust aluminium framework

⊕ Farbübersicht HPL

Colour overview HPL

● Cyclam / Cyclam

● Blau / Blue

● Gelb / Yellow

● Grün / Green

● Limettengrün / Lime green

● Mineralblau / Mineral blue

● Rot / Red

● Rotorange / Red orange

● Schwarz / Black

● Siennabraun / Sienna brown

● Ocker / Ocher



Alle Kunststoffteile
sind UV- und witterungsbeständig.

All synthetic elements are UV and
weather-resistant.



Hinweis: je nach Geländegegebenheit ist zusätzlich zur Mindestschichtdicke für eine ausreichende Drainageschicht zu sorgen.

Note: depending on the terrain, an adequate drainage layer must be provided in addition to the minimum layer thickness.

Fallschutz und freie Fallhöhen

Fall protection and fall heights

Deutschland / Germany

Material ^a	Beschreibung	Mindestschichtdicke ^b Maximum thickness ^b	Kritische Fallhöhen Fall Height
Beton / Stein			≤ 600 mm
Bitumgebundene Böden			≤ 600 mm
Oberboden			≤ 1.000 mm
Rasen			≤ 1.000 ^d mm
Rindenmulch	zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngrößen 20 mm bis 80 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Holzschnitzel	mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Sand ^c	Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Kies ^c	Korngröße 2 mm bis 8 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
andere Bodenmaterialien und andere Schichtdicken	wie nach HIC geprüft (siehe EN 1177)		kritische Fallhöhe wie geprüft

Europa / Europe

Rasen / Oberboden			≤ 1.000 ^d mm
Rindenmulch	Korngröße 20 bis 80 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Holzschnitzel	Korngröße 5 bis 30 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Sand ^c	Korngröße 0,2 bis 2 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Kies ^c	Korngröße 2 bis 8 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
andere Bodenmaterialien und andere Schichtdicken	wie nach HIC geprüft (siehe EN 1177)		kritische Fallhöhe wie geprüft

^a Bodenmaterialien für den Gebrauch auf Kinderspielplätzen geeignet vorbereitet

^b Bei losem Schüttmaterial sind 100 mm zur Mindestschichtdicke hinzuzufügen, um den Wegspieleffekt zu kompensieren.

^c Ohne schluffige oder tonige Anteile. Korngröße kann durch einen Siebstest ermittelt werden, wie in EN 933-1.

^d Siehe Anmerkung 1 in 4.2.8.5.2.



Seite 115

Spielkombination Kirchberg

Art.-Nr. 2044 - 2300



Spielkombinationen

Play structures

Ein-Turm-Spielkombinationen	22
One tower structures	
Zwei-Turm-Spielkombinationen	62
Two tower structures	
Mehr-Turm-Spielkombinationen	110
Multiple tower structures	
Spielschiffe	150
Play ships	
Spielhäuser	172
Play houses	
Themenspielgeräte	180
Theme play equipment	

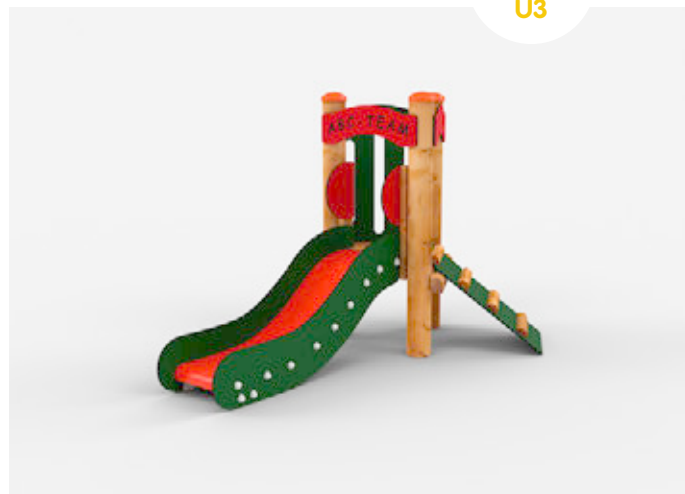
Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Mia

Art.-Nr. 880 200 010

U3

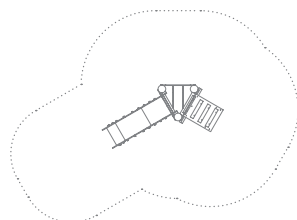


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglosia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Mia
Art.-Nr. 880 200 010

5,8x4,3 m	2,4x1,3x1,5 m	0,56 m	0,56 m	90 kg	0 - 3	3
-----------	---------------	--------	--------	-------	-------	---

Spielkombination Hanna
Art.-Nr. 0578 - 1000

5,8x4,3 m	2,4x1,5x2,2 m	0,56 m	0,56 m	130 kg	0 - 3	3
-----------	---------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Sofia
Art.-Nr. 2032 - 1600

6,7x6,0 m	3,2x3,0x2,9 m	0,56 m	0,56 m	110 kg	0 - 3	6
-----------	---------------	--------	--------	--------	-------	---

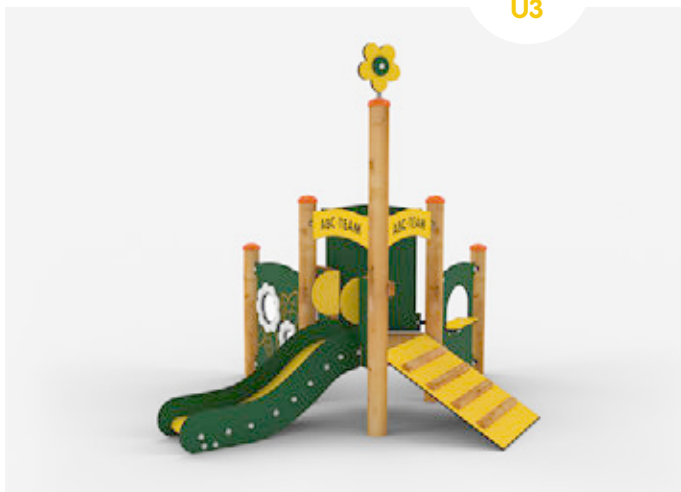
Spielkombination Theo
Art.-Nr. 2510 - 2100

6,5x5,2 m	3,1x2,2x1,6 m	0,56 m	0,56 m	60 kg	0 - 3	5
-----------	---------------	--------	--------	-------	-------	---

Spielkombination Sofia

Art.-Nr. 2032 - 1600

U3

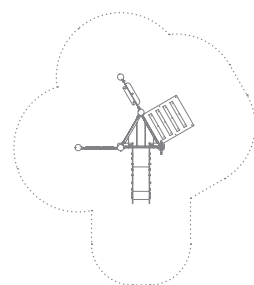


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglassia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

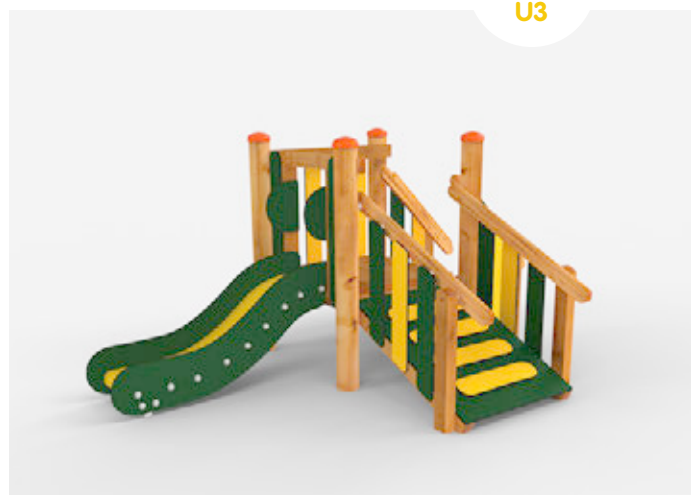
Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Theo

Art.-Nr. 2510 - 2100

U3

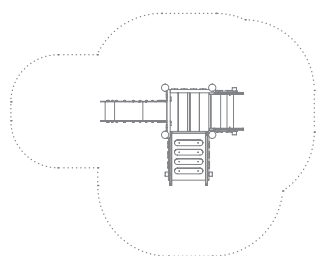


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglassia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren

Balancing

Hangeln

Layback

Klettern

Climbing

Rollenspiel

Role Play

Rutschen

Sliding

Sandspiel

Sand play

Schaukeln

Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

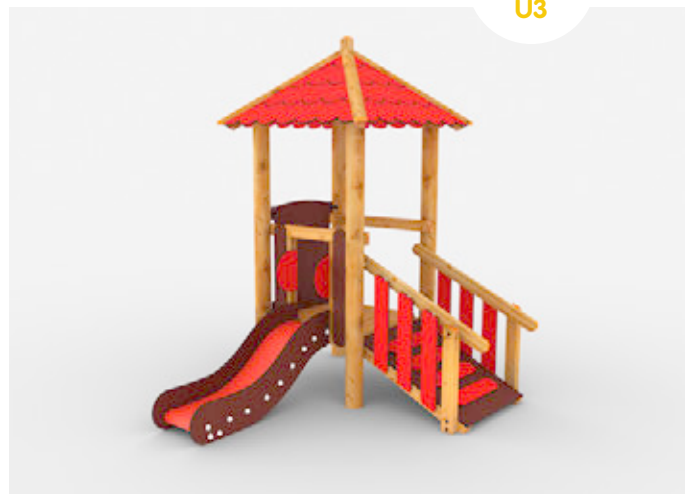
Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Karl

Art.-Nr. 2135 - 1800

U3

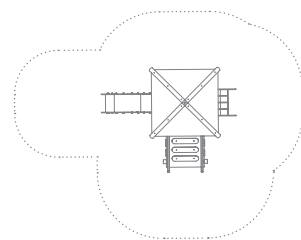


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglosia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Karl
Art.-Nr. 2135 - 1800

6,6 x 5,2 m	3,1 x 2,4 x 3,0 m	0,56 m	0,56 m	60 kg	0 - 3	5
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	---

Spielkombination Luka
Art.-Nr. 2079 - 2400

8,0 x 5,0 m	4,4 x 2,2 x 3,0 m	1,0 m	1,0 m	80 kg	0 - 6	8
-------------	-------------------	-------	-------	-------	-------	---

Spielkombination Sindelfingen
Art.-Nr. 1008 - 1800

8,0 x 4,2 m	4,6 x 1,2 x 2,7 m	1,5 m	1,5 m	45 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Lauf
Art.-Nr. 1145 - 1800

7,3 x 5,4 m	3,8 x 2,4 x 2,9 m	1,5 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Sindelfingen

Art.-Nr. 1008 - 1800

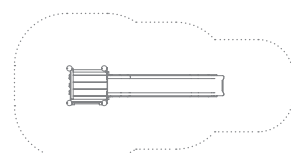


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglassia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Lauf

Art.-Nr. 1145 - 1800



Material: Douglasie, HPL,

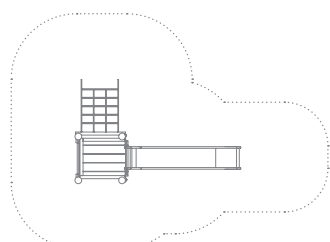
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,

Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Reken

Art.-Nr. 3137 - 2000

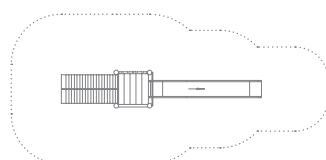


Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl, Hercules

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

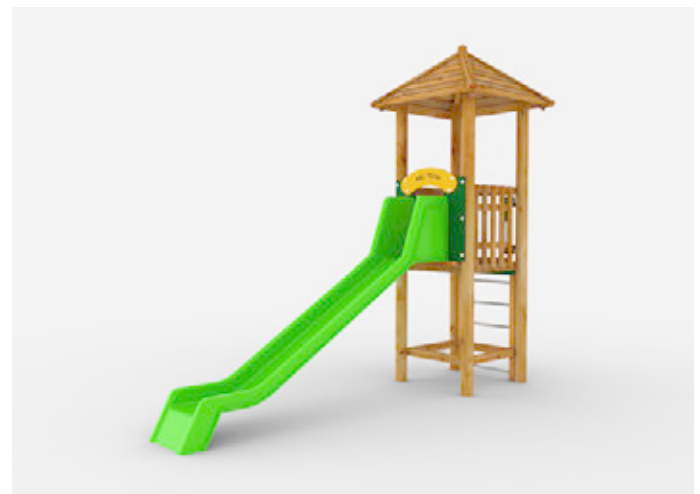
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Dierdorf

Art.-Nr. 600 030 000

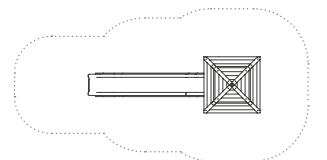


Material: Douglosia, HPL, GFP

Material: Douglosia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Reken
Art.-Nr. 3137 - 2000

9,5 x 4,5 m	6,0 x 1,2 x 3,2 m	1,75 m	1,75 m	70 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	---

Spielkombination Dierdorf
Art.-Nr. 600 030 000

8,0 x 4,2 m	4,7 x 1,6 x 4,0 m	1,5 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	3
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Bad Windsheim
Art.-Nr. 3101 - 1700

7,2 x 5,2 m	4,0 x 2,5 x 3,6 m	1,25 m	1,25 m	50 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	---

Spielkombination Osnabrück
Art.-Nr. 600 100 010

9,4 x 6,0 m	5,9 x 2,9 x 3,6 m	1,25 m	1,25 m	70 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	---

Spielkombination Bad Windsheim

Art.-Nr. 3101 - 1700

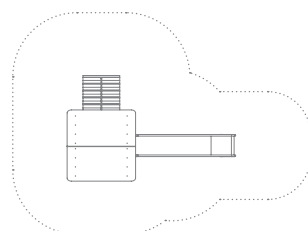


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Osnabrück

Art.-Nr. 600 100 010

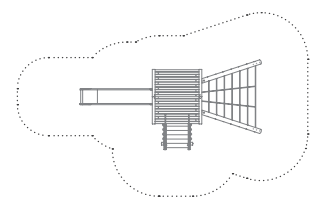


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

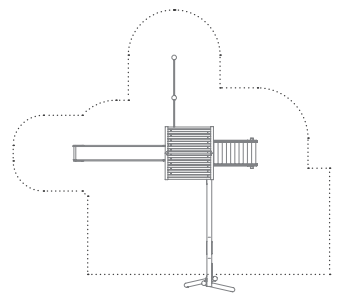
Spielkombination Ibbenbüren

Art.-Nr. 600 920 000



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglosia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Ibbenbüren
Art.-Nr. 600 920 000

8,8 x 10,5 m	8,0 x 6,1 x 4,0 m	1,75 m	1,75 m	80 kg	3 - 12	8
--------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	---

Spielkombination Jena
Art.-Nr. 600 830 000

10,2 x 7,0 m	6,6 x 3,6 x 3,7 m	1,75 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	10
--------------	-------------------	--------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Neunkirchen
Art.-Nr. 4024 - 1300

9,7 x 7,3 m	6,2 x 4,1 x 3,7 m	1,75 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Jena

Art.-Nr. Art.-Nr. 600 830 000

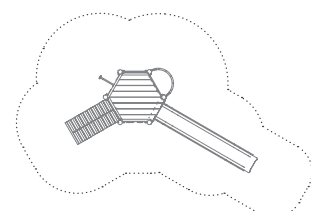


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, GRP, Stainless steel

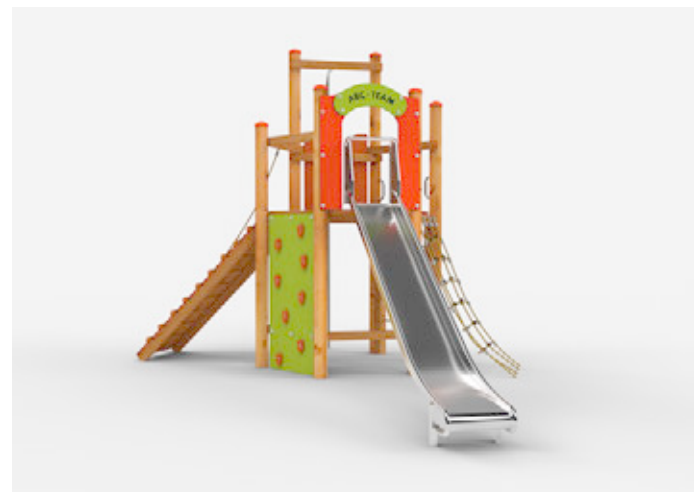
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Neunkirchen

Art.-Nr. 4024 - 1300

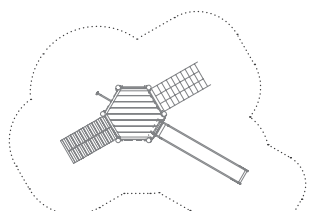


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	●	●	○	●	○	●
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Krefeld

Art.-Nr. 600 910 000

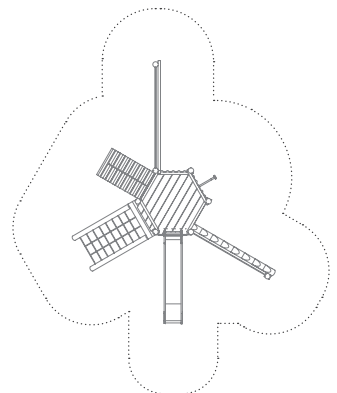


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Krefeld
Art.-Nr. 600 910 000

11,0 x 9,0 m	7,5 x 5,7 x 3,7 m	1,5 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	10
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Kadenbach
Art.-Nr. 600 100 040

9,7 x 6,8 m	6,1 x 3,4 x 4,8 m	1,75 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Kassel
Art.-Nr. 600 100 020

11,8 x 8,2 m	8,0 x 5,1 x 4,6 m	1,91 m	1,91 m	80 kg	3 - 12	11
--------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	----

Spielkombination Kadenbach

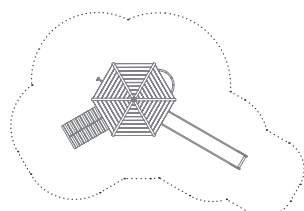
Art.-Nr. 600 100 040



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Kassel

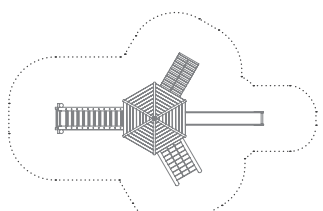
Art.-Nr. 600 100 020



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
●	○	●	○	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Burgau

Art.-Nr. 0536 - 0800

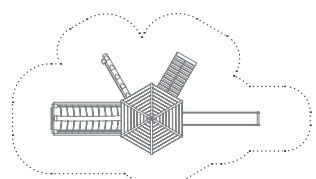


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Dülmen

Art.-Nr. 2027 - 1800

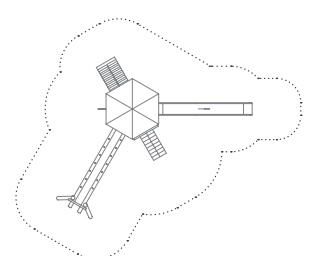


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen

Technical Information



Spielkombination Burgau

Art.-Nr. 0536 - 0800

11,6 x 6,8 m	8,2 x 4,0 x 4,6 m	1,25 - 2,0 m	2,0 m	90 kg	3 - 12	11
--------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Dülmen

Art.-Nr. 2027 - 1800

11,8 x 9,9 m	8,0 x 6,7 x 5,3 m	1,5 - 2,5 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	11
--------------	-------------------	-------------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Sörgenloch

Art.-Nr. 600 850 000

12,9 x 11,7 m	9,3 x 8,5 x 4,4 m	1,5	2,5 m	110 kg	3 - 12	20
---------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	----

Spielkombination Sörgenloch

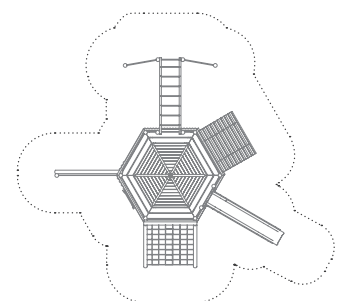
Art.-Nr. 600 850 000



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl, GFP

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

●	○	●	○	●	○	○
○	●	●	○	●	○	○
●	●	●	●	●	○	○

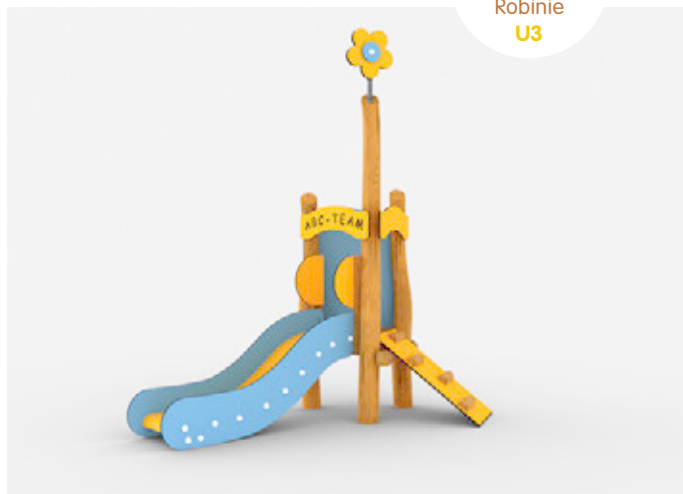
Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Emilia

Art.-Nr. 2122 - 1400

Robinie
U3

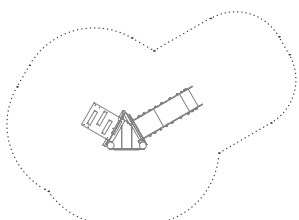


Material: Robinie, HPL, GFP

Material: Robinia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Emilia
Art.-Nr. 2122 - 1400

5,8 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 2,4 m	0,56 m	0,56 m	140 kg	0 - 3	3
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Luis
Art.-Nr. 1050 - 1802

6,2 x 5,5 m	2,6 x 2,5 x 3,1 m	0,6 m	0,6 m	180 kg	0 - 3	4
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	---

Spielkombination Finn
Art.-Nr. 3078 - 2001

6,9 x 4,2 m	3,5 x 1,5 x 3,2 m	0,56 m	0,56 m	250 kg	0 - 3	3
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Ronja
Art.-Nr. 880 200 090

6,5 x 7,4 m	3,5 x 4,1 x 3,9 m	0,56 - 0,9 m	0,9 m	260 kg	0 - 3	7
-------------	-------------------	--------------	-------	--------	-------	---

Spielkombination Finn

Art.-Nr. 3078 - 2001

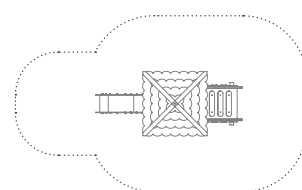


Material: Robinie, HPL, GFP

Material: Robinie, HPL, GRP

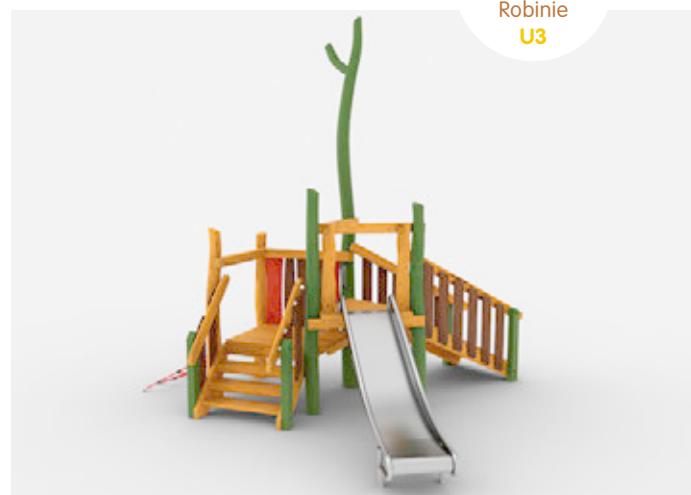
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Ronja

Art.-Nr. 880 200 090

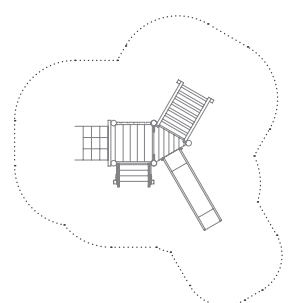


Material: Robinie, Edelstahl

Herkules / Material: Robinia,
Stainless steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

Spielkombination Perleberg

Art.-Nr. 3234 - 2000



Robinie
U3

Technische Informationen
Technical Information



6,9 x 4,8 m 3,3 x 1,8 x 2,8 m 0,56 m 0,56 m 320 kg 0 - 3 6

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

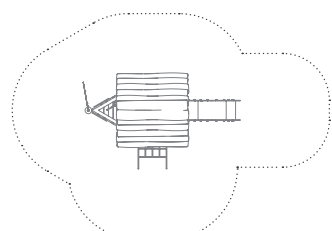
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules, GFP,
HPL / Material: Robinia, Stainless
steel, Hercules, GRP, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Burbach

Art.-Nr. 1201 - 1802

Robinie
U3



Technische Informationen
Technical Information



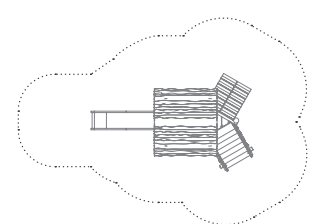
7,8 x 5,8 m 4,1 x 2,6 x 3,0 m 1,0 m 1,0 m 380 kg 0 - 6 8

Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

○ ○ ● ● ● ○ ○

Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



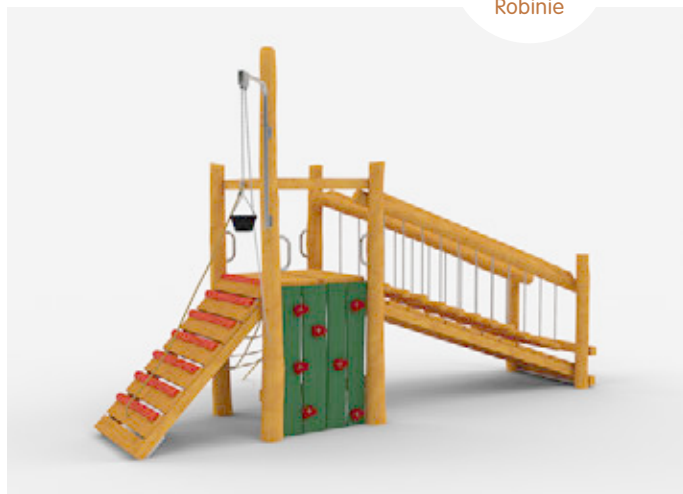
Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Neuenkirchen

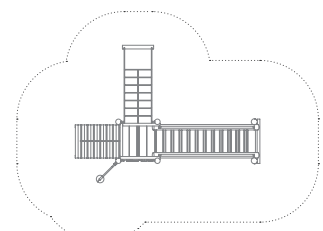
Art.-Nr. 1006 - 1900

Robinie



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Neuenkirchen
Art.-Nr. 1006 - 1900

7,8 x 5,9 m	4,8 x 2,9 x 3,0 m	1,25 m	1,25 m	260 kg	3 - 6	6
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Brühl
Art.-Nr. 601 130 901

9,0 x 5,0 m	5,6 x 1,6 x 3,2 m	1,5 m	2,0 m	260 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Spielkombination Schöppingen
Art.-Nr. 1011 - 1901

7,2 x 4,2 m	1,8 x 4,0 x 4,0 m	1,5 m	1,5 m	260 kg	3 - 12	3
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Spielkombination Vallendar
Art.-Nr. 1426 - 1802

9,1 x 5,9 m	5,7 x 2,9 x 3,6 m	1,25 m	1,5 m	240 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	--------	-------	--------	--------	---

Spielkombination Schöppingen

Art.-Nr. 1011 - 1901

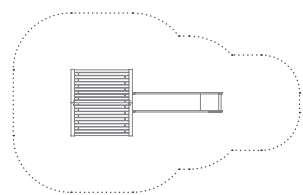


Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Vallendar

Art.-Nr. 1426 - 1802



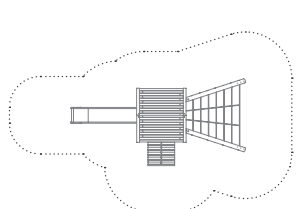
Material: Robinie, Herkules,

Edelstahl / Material: Robinia,

Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	●	○	●	●	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

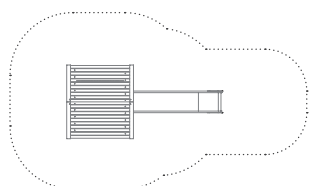
Spielkombination Schönefeld

Art.-Nr. 3075 - 1801



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bargteheide

Art.-Nr. 600 970 901



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

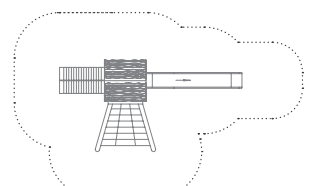


Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Schönefeld
Art.-Nr. 3075 - 1801

7,1 x 4,3 m	3,8 x 1,8 x 3,9 m	1,5 m	1,5 m	310 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Spielkombination Bargteheide
Art.-Nr. 600 970 901

9,6 x 6,1 m	6,1 x 3,1 x 4,3 m	1,75 m	1,75 m	320 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	--------	--------	--------	--------	---

Spielkombination Kyritz
Art.-Nr. 601 050 901

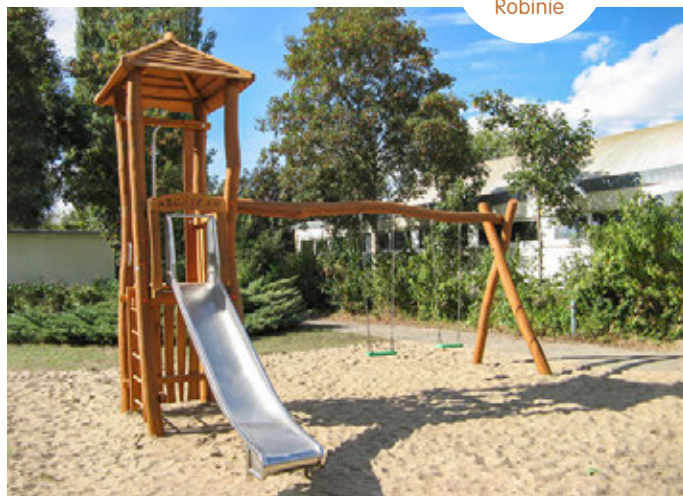
7,4 x 8,6 m	6,4 x 4,0 x 4,6 m	1,5 m	2,5 m	310 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Spielkombination Creußen
Art.-Nr. 3207 - 1800

10,3 x 8,6 m	7,6 x 6,1 x 4,2 m	1,75 m	1,75 m	320 kg	3 - 12	7
--------------	-------------------	--------	--------	--------	--------	---

Spielkombination Kyritz

Art.-Nr. 601 050 901

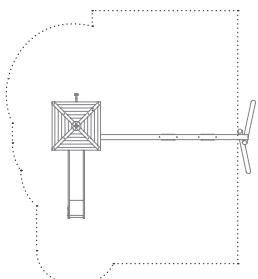


Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Creußen

Art.-Nr. 3207 - 1800



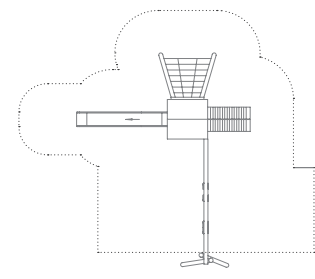
Material: Robinie, Herkules,

Edelstahl / Material: Robinia,

Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	●
○	○	●	○	●	○	●

Spielkombination Ingelheim

Art.-Nr. 601 140 901



Technische Informationen
Technical Information



8,3 x 6,7 m 5,3 x 2,7 x 3,7 m 1,5 m 2,5 m 490 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

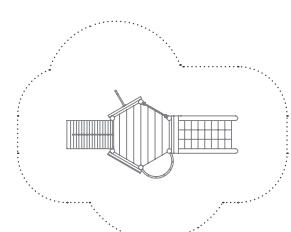
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Biblis

Art.-Nr. 3139 - 1700



Technische Informationen
Technical Information



8,3 x 7,7 m 5,3 x 4,3 x 3,2 m 1,5 m 2,0 m 490 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

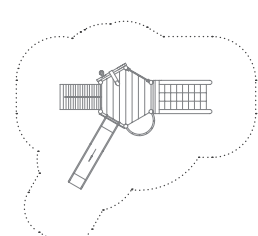
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

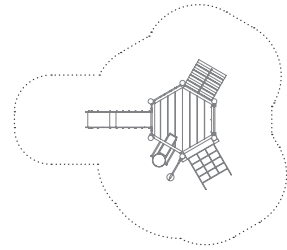
Spielkombination Haiger

Art.-Nr. 2124 - 2200



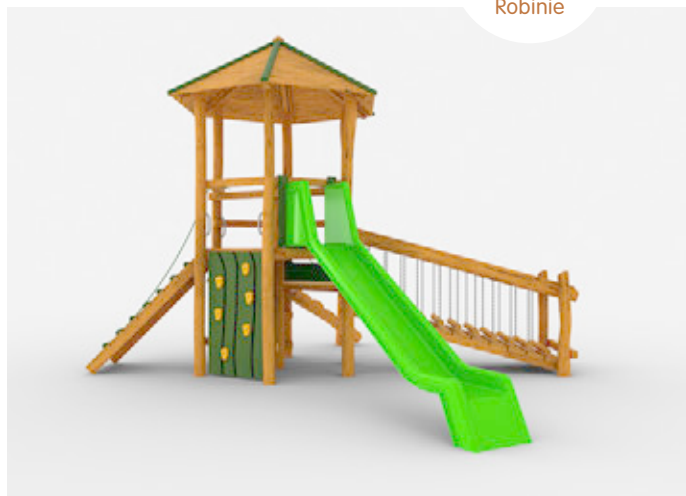
Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl, HPL / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



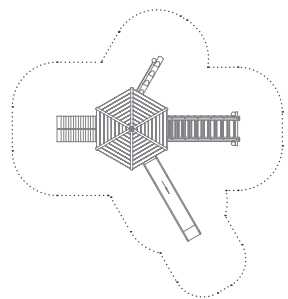
Spielkombination Coburg

Art.-Nr. 1045 - 1800



Material: Robinie, GFP, Herkules
Material: Robinia, GRP, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen

Technical Information



Spielkombination Haiger

Art.-Nr. 2124 - 2200

7,5 x 6,6 m	4,0 x 3,6 x 2,5 m	0,9 m	0,9 m	390 kg	3 - 6	10
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	----

Spielkombination Coburg

Art.-Nr. 1045 - 1800

8,9 x 9,7 m	5,9 x 6,2 x 4,2 m	1,06 - 1,5 m	1,5 m	580 kg	3 - 12	12
-------------	-------------------	--------------	-------	--------	--------	----

Spielkombination Dreieich

Art.-Nr. 1196 - 0904

9,5 x 6,7 m	6,2 x 3,7 x 4,7 m	1,75 m	2,4 m	580 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------	-------	--------	--------	----

Spielkombination Wolfenbüttel

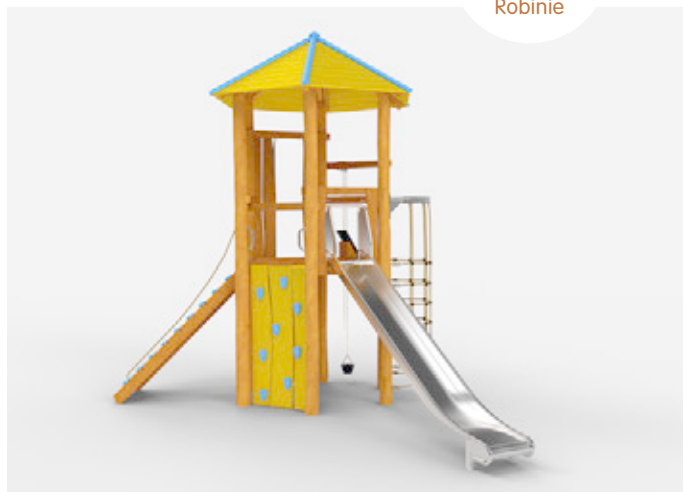
Art.-Nr. 2112 - 1602

9,9 x 8,5 m	7,0 x 5,4 x 4,8 m	1,75 m	2,5 m	580 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------	-------	--------	--------	----

Spielkombination Dreieich

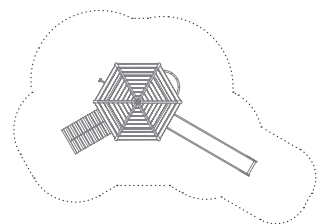
Art.-Nr. 1196 - 0904

Robinie



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Wolfenbüttel

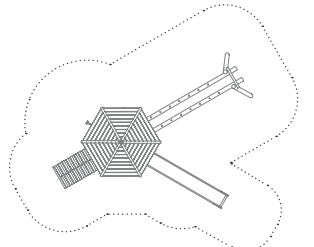
Art.-Nr. 2112 - 1602

Robinie



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	●	○
○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	●	○
○	●	●	○	●	●	○

Spielkombination Kirchchain

Art.-Nr. 3428 - 1901

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,5 x 10,0 m 4,5 x 6,5 x 5,8 m 0,3 - 2,4 m 2,4 m 910 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

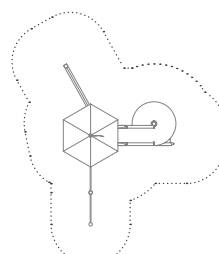
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Hercules, GFP
Material: Robinia, Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Wertheim

Art.-Nr. 2446 - 2102



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 5,8 m 6,9 x 5,2 x 5,8 m 1,9 m 1,9 m 700 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

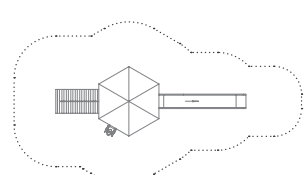
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

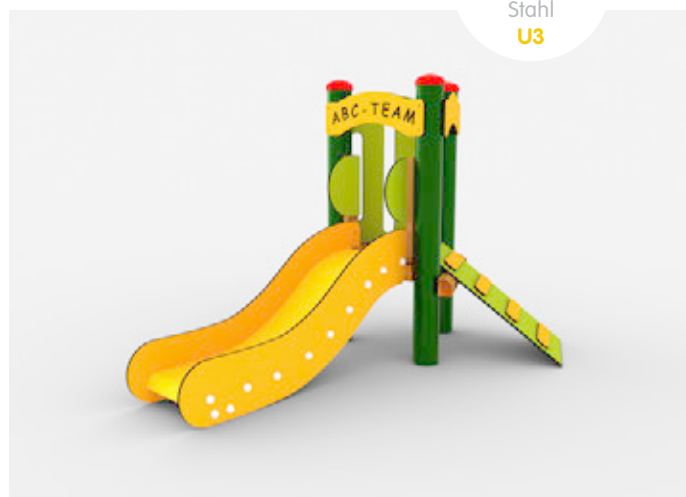


Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

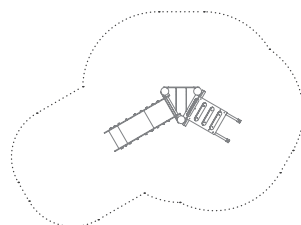
Spielkombination Paul

Art.-Nr. 4035 - 1400



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
GFP / Material: Steel, Douglassia,
HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Paul
Art.-Nr. 4035 - 1400

5,8 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,5 m	0,56 m	0,56 m	120 kg	0 - 3	3
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Felix
Art.-Nr. 2292 - 2001

6,1 x 4,8 m	2,5 x 1,6 x 1,7 m	0,56 m	0,56 m	120 kg	0 - 3	3
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Jan
Art.-Nr. 880 200 500

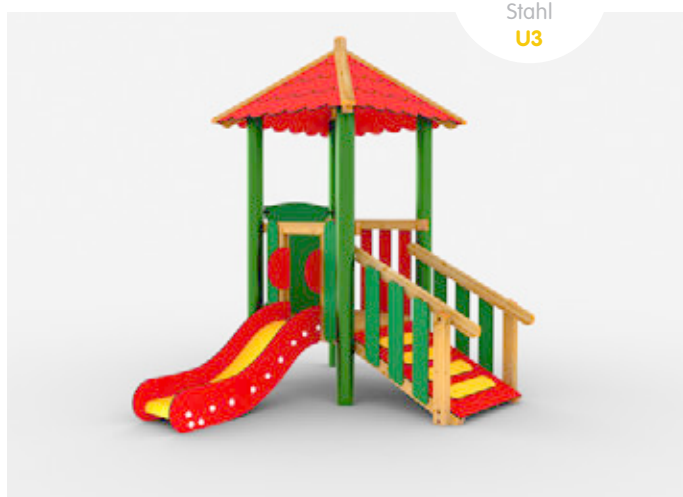
5,2 x 6,0 m	2,4 x 2,7 x 2,9 m	0,56 m	0,56 m	60 kg	0 - 3	4
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	---

Spielkombination Noah
Art.-Nr. 2093 - 1601

6,5 x 7,5 m	3,5 x 4,1 x 2,1 m	0,56 - 0,9 m	0,90 m	120 kg	0 - 3	7
-------------	-------------------	--------------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Jan

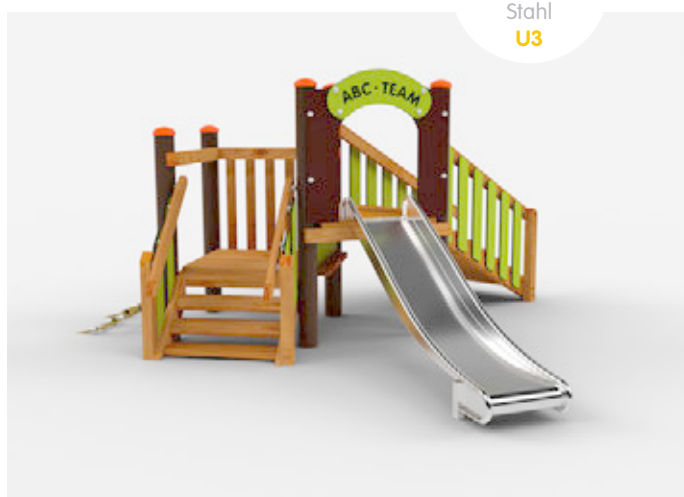
Art.-Nr. 880 200 500



Stahl
U3

Spielkombination Noah

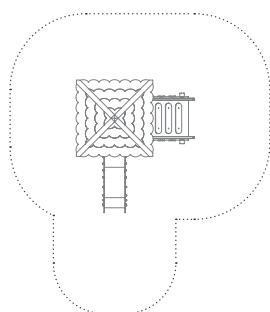
Art.-Nr. 2093 - 1601



Stahl
U3

Material: Stahl, Douglasie, HPL,
GFP / Material: Steel, Douglasia,
HPL, GRP

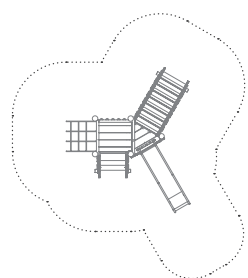
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Edelstahl, Herkules

Material: Steel, Douglasia, HPL,
Stainless steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Mila

Art.-Nr. 2195 - 2100



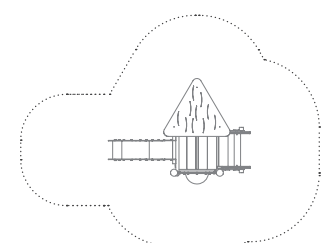
Stahl
U3

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Material: Stahl, Douglasie, HPL,

GFP / Material: Steel, Douglassia,
HPL, GRP



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Mila
Art.-Nr. 2195 - 2100

6,6 x 5,1 m	3,1 x 2,4 x 2,5 m	0,65 m	0,65 m	35 kg	0 - 3	5
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	---

Spielkombination Betzdorf
Art.-Nr. 3392 - 1800

7,3 x 4,2 m	3,7 x 1,2 x 2,7 m	1,5 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Winden
Art.-Nr. 4040 - 1801

7,8 x 7,5 m	4,1 x 4,4 x 2,8 m	1,5 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

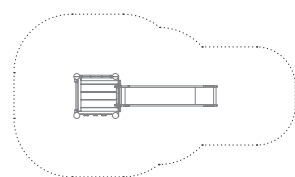
Spielkombination Betzdorf

Art.-Nr. 3392 - 1800



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Hercules,
Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



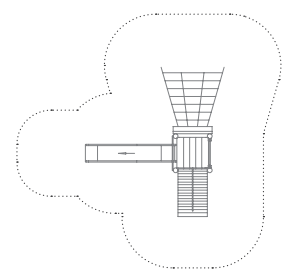
Spielkombination Winden

Art.-Nr. 4040 - 1801



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Hercules,
Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Gütersloh

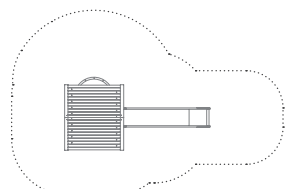
Art.-Nr. 603 040 001

Stahl



Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Steel, HPL,
Hercules, Stainless steel

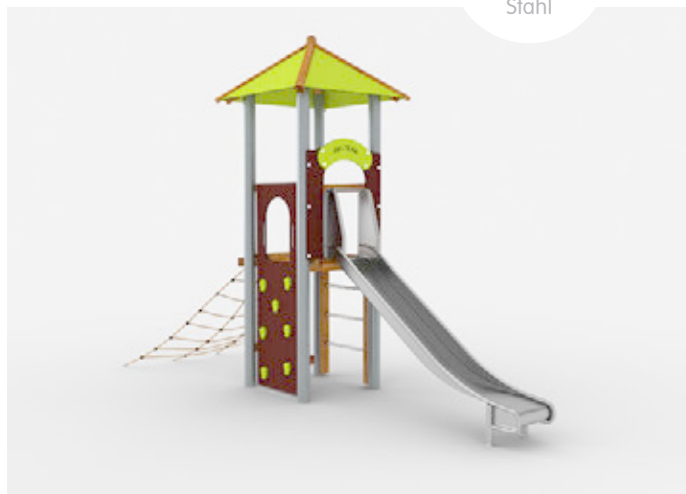
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bad Sassendorf

Art.-Nr. 2034 - 1803

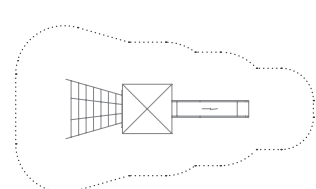
Stahl



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Gütersloh
Art.-Nr. 603 040 001

Spielkombination Gütersloh Art.-Nr. 603 040 001	7,4 x 5,0 m	4,0 x 2,0 x 3,9 m	1,5 m	1,9 m	50 kg	3 - 12	6
--	-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Bad Sassendorf
Art.-Nr. 2034 - 1803

Spielkombination Bad Sassendorf Art.-Nr. 2034 - 1803	9,3 x 5,2 m	5,7 x 1,9 x 4,0 m	1,5 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	6
---	-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Spielkombination Vechelde
Art.-Nr. 2012 - 2101

Spielkombination Vechelde Art.-Nr. 2012 - 2101	8,5 x 5,8 m	5,0 x 2,7 x 4,1 m	1,75 m	1,75 m	70 kg	3 - 12	6
---	-------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	---

Spielkombination Speyer
Art.-Nr. 4032 - 1300

Spielkombination Speyer Art.-Nr. 4032 - 1300	9,7 x 6,8 m	6,1 x 3,4 x 3,7 m	1,75 m	2,5 m	70 kg	3 - 12	10
---	-------------	-------------------	--------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Vechelde

Art.-Nr. 2012 - 2101

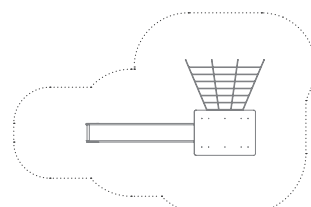


Material: Stahl, Douglasie, HPL,

Herkules, Edelstahl / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Hercules,
Stainless steel

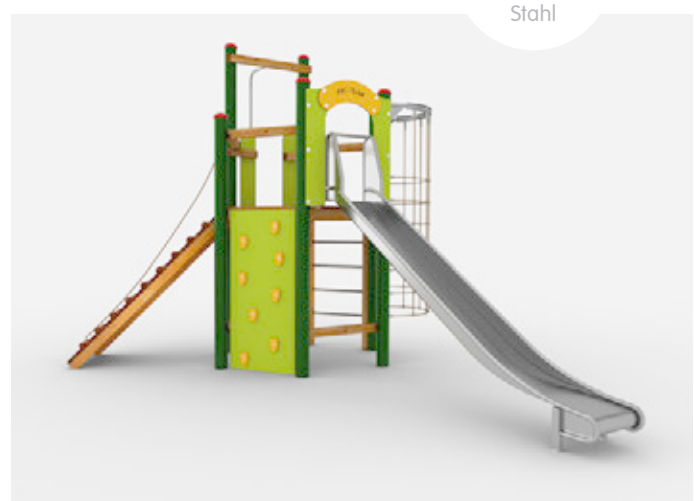
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Speyer

Art.-Nr. 4032 - 1300

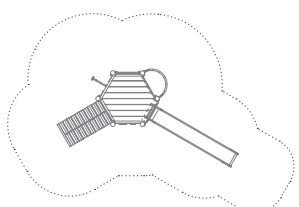


Material: Stahl, Douglasie, HPL,

Herkules, Edelstahl / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Hercules,
Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○

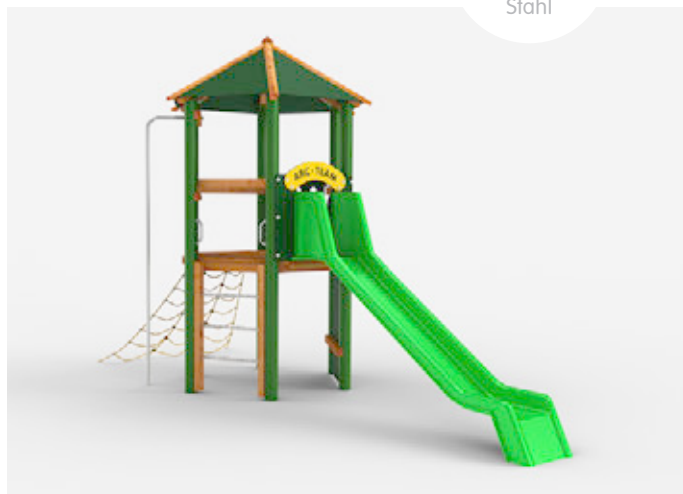
Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

Spielkombination Bitterfeld

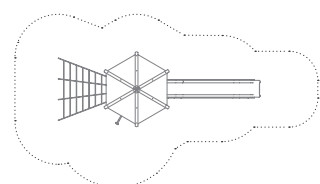
Art.-Nr. 2045 - 2200

Stahl



Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Steel, HPL,
Hercules, Stainless steel

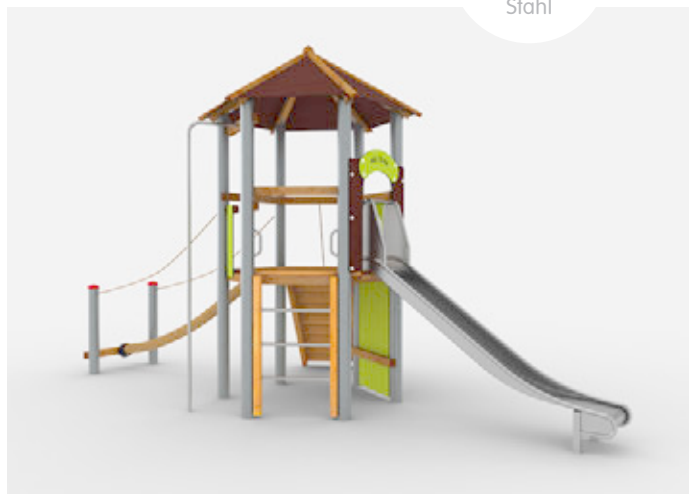
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hoffeld

Art.-Nr. 1348 - 1801

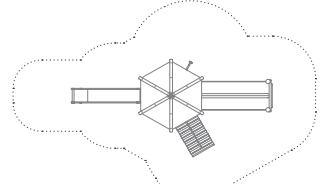
Stahl



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Bitterfeld
Art.-Nr. 2045 - 2200

10,5 x 6,0 m	7,0 x 2,6 x 4,0 m	1,5 m	2,5 m	90 kg	3 - 12	10
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Hoffeld
Art.-Nr. 1348 - 1801

10,5 x 5,2 m	7,0 x 3,4 x 4,5 m	1,5 m	2,5 m	90 kg	3 - 12	12
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Bubenheim
Art.-Nr. 1089 - 1601

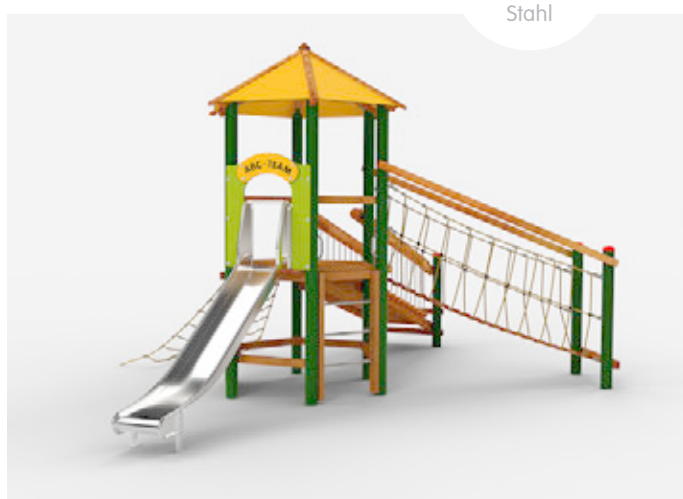
11,0 x 9,5 m	7,5 x 6,5 x 4,2 m	1,5 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	12
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Salzgitter
Art.-Nr. 2066 - 1901

11,6 x 7,4 m	8,2 x 4,0 x 4,6 m	1,25 - 2,0 m	2,0 m	90 kg	3 - 12	12
--------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Bubenheim

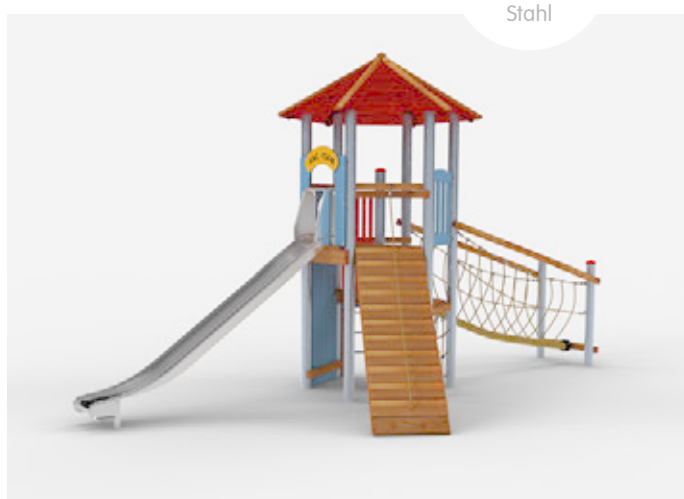
Art.-Nr. 1089 - 1601



Stahl

Spielkombination Salzgitter

Art.-Nr. 2066 - 1901

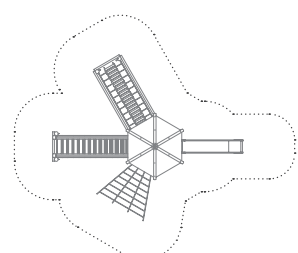


Stahl

Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl, Douglasie

Material: Steel, HPL, Hercules,
Stainless steel, Douglasia

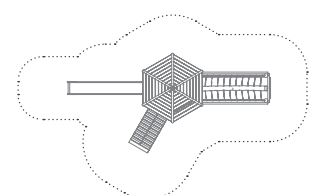
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl, Douglasie

Material: Steel, HPL, Hercules,
Stainless steel, Douglasia

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	●	○	○
●	○	●	○	●	○	○
●	○	●	○	●	○	○
●	○	●	○	●	○	○

Spielkombination Schleswig

Art.-Nr. 3129 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



11,9 x 10,1 m	8,5 x 6,6 x 4,1 m	1,5 - 2,0 m	2,5 m	70 kg	6 - 14	15
---------------	-------------------	-------------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

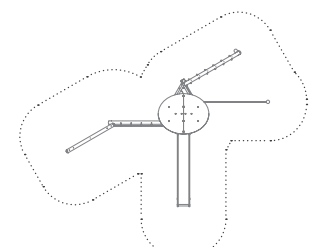
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl, Douglasie

Material: Steel, HPL, Hercules,
Stainless steel, Douglasia

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Toddin

Art.-Nr. 3122 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



11,5 x 9,9 m 10,5 x 5,6 x 4,1m 1,5 m 2,5m 50 kg 3 - 12 15

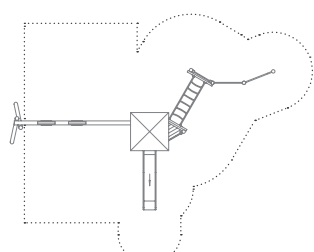
Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl, Dougglasie

Material: Steel, HPL, Hercules,
Stainless steel, Douglassia

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Monaco

Art.-Nr. 1212 - 1701

Stahl
Variablo



Technische Informationen
Technical Information



8,9 x 5,5 m 5,4 x 3,1 x 3,7 m 1,5 m 1,5 m 110 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

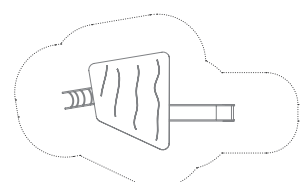
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Robinie,
HPL, Edelstahl / Material: Steel,
Robinia, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Zürich

Art.-Nr. 3106 - 1901

Stahl
Variablo



Technische Informationen
Technical Information



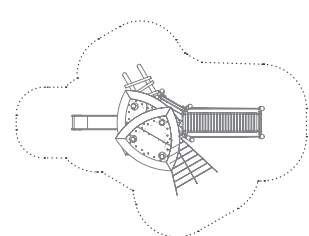
10,4 x 7,7 m 6,9 x 4,7 x 4,6 m 1,5 m 1,5 m 80 kg 3 - 12 11

Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging



Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl / Material: Steel,
Robinia, HPL, Hercules, Stainless
steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Projekt Schorndorf

Art.-Nr. 2120 - 2100





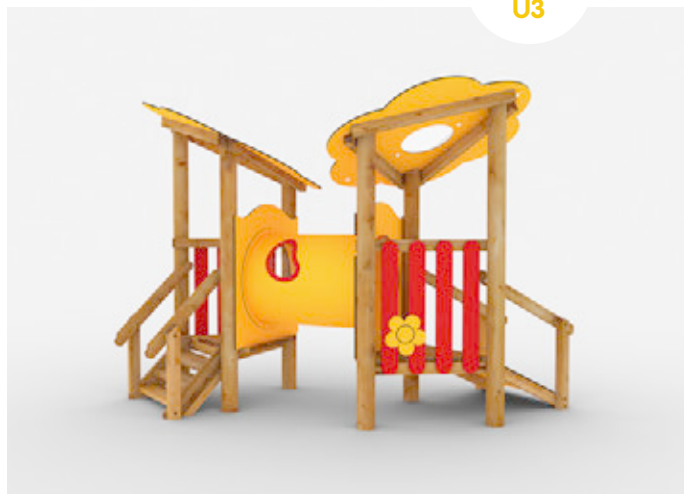
Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

Spielkombination Ella

Art.-Nr. 2173 - 1801

U3

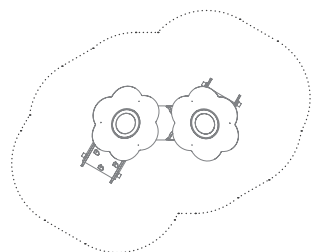


Material: Douglasie, HPL, PE

Material: Douglosia, HPL, PE

Untergrund: Kein Fallschutz

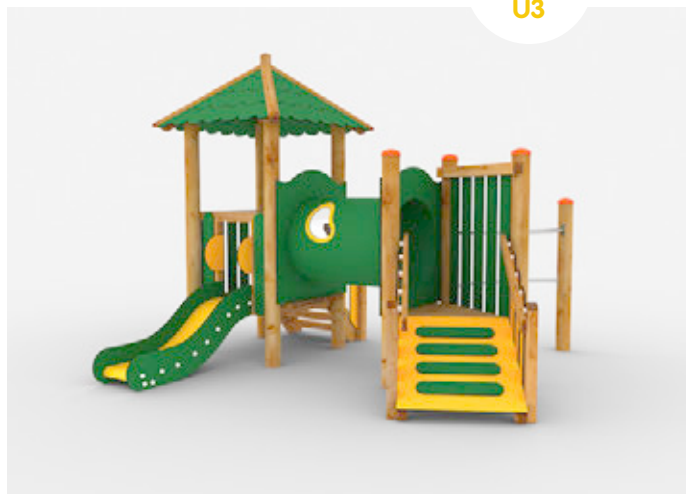
benötigt / Subsurface: No fall protection required



Spielkombination Lucien

Art.-Nr. 880 200 030

U3

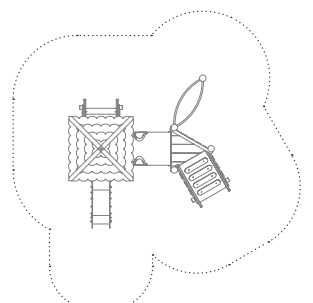


Material: Douglasie, HPL, GFP,

PE, Edelstahl / Material: Douglosia, HPL, GRP, PE, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Ella
Art.-Nr. 2173 - 1801

6,9 x 5,6 m	3,9 x 2,6 x 2,7 m	0,56 m	0,56 m	130 kg	0 - 3	6
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielkombination Lucien
Art.-Nr. 880 200 030

6,8 x 7,1 m	3,9 x 3,7 x 3,2 m	0,56 m	1,25 m	90 kg	0 - 3	8
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	---

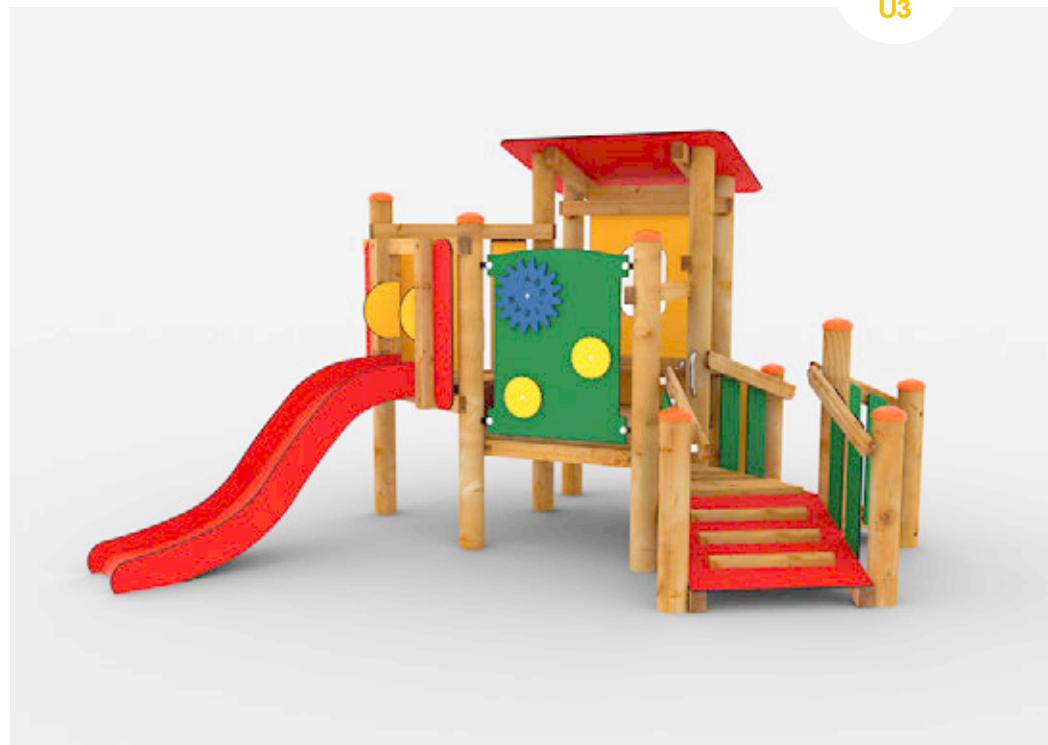
Spielkombination Ina
Art.-Nr. 880 200 050

6,9 x 6,6 m	3,9 x 3,2 x 2,3 m	0,4 - 0,9 m	0,9 m	90 kg	0 - 6	8
-------------	-------------------	-------------	-------	-------	-------	---

Spielkombination Ina

Art.-Nr. 880 200 050

U3

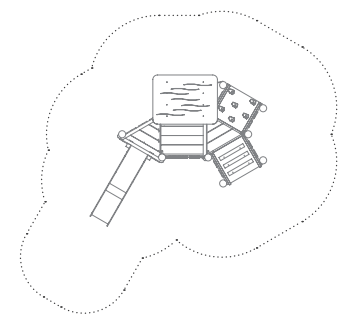


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglosia, HPL, GPR

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	○	○	○
○	●	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○

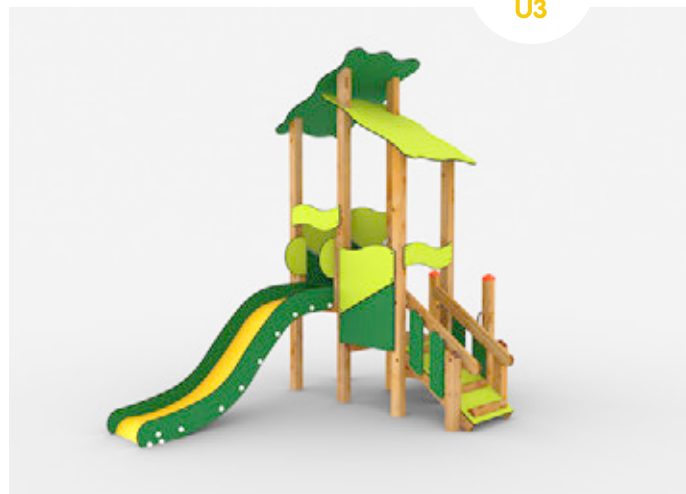
Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

Spielkombination Lisa

Art.-Nr. 880 100 020

U3

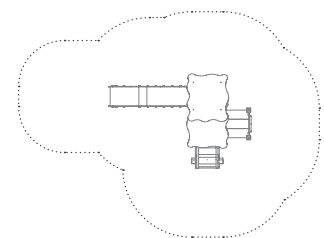


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglassia, HPL, GRP

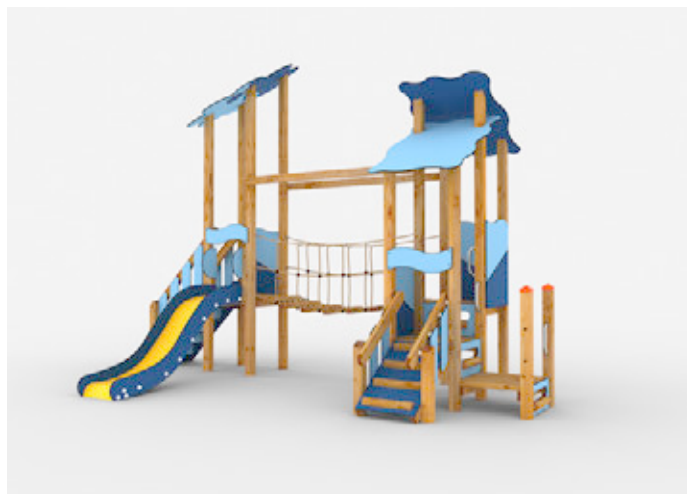
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Max

Art.-Nr. 880 100 010



Material: Douglasie, HPL,

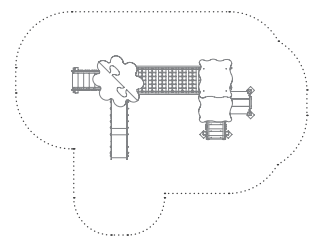
Herkules, GFP

Material: Douglassia, HPL,

Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Lisa
Art.-Nr. 880 100 020

6,6 x 4,9 m	3,1 x 2,1 x 3,0 m	0,3 - 0,9 m	0,9 m	130 kg	0 - 6	5
-------------	-------------------	-------------	-------	--------	-------	---

Spielkombination Max
Art.-Nr. 880 100 010

7,9 x 6,1 m	4,9 x 2,9 x 3,6 m	0,3 - 0,9 m	0,9 m	130 kg	3 - 6	10
-------------	-------------------	-------------	-------	--------	-------	----

Spielkombination Hagen
Art.-Nr. 2094 - 1800

10,2 x 7,1 m	6,7 x 4,5 x 3,5 m	1,15 - 1,5 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	16
--------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Spielkombination Hagen

Art.-Nr. 2094 - 1800



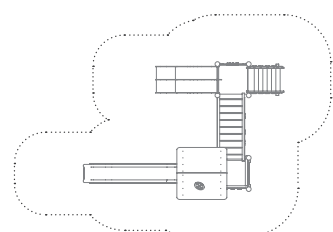
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglosia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	○	○

Spielkombination London

Art.-Nr. 600 160 000



Technische Informationen
Technical Information



10,9 x 13,0 m	9,9 x 9,0 x 3,1 m	1,06 - 1,9 m	2,6 m	80 kg	3 - 12	10
---------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

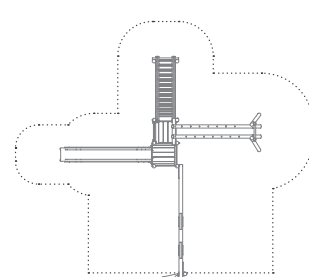
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	●	●	○	●	○	●
---	---	---	---	---	---	---

Material: Douglasie, HPL, GFP,
Edlestahl / Material: Douglasia,
HPL, GRP, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Maulbronn

Art.-Nr. 4024 - 1400



Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 8,7 m 7,2 x 5,5 x 4,5 m 1,5 - 1,9 m 2,6 m 70 kg 3 - 12 12

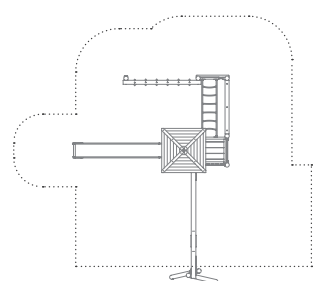
Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Enger

Art.-Nr. 3093 - 1900



Technische Informationen
Technical Information



7,5 x 7,2 m	4,2 x 3,8 x 3,0 m	1,5 m	1,5 m	60 kg	3 - 12	12
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

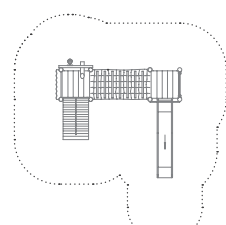
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Breisach

Art.-Nr. 600 805 000



Technische Informationen
Technical Information



9,2 x 8,4 m 6,4 x 4,3 x 3,9 m 1,5 m 2,5 m 50 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

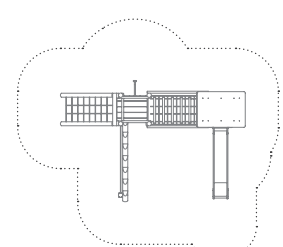


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Balve

Art.-Nr. 1108 - 1700



Technische Informationen
Technical Information



11,5 x 6,2 m 8,5 x 3,0 x 4,1 m 1,5 m 2,3 m 70 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

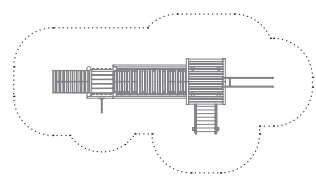
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Sundern

Art.-Nr. 2112 - 2001



Technische Informationen
Technical Information



12,1 x 7,2 m 9,0 x 4,0 x 4,0 m 1,5 m 1,5 m 70 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

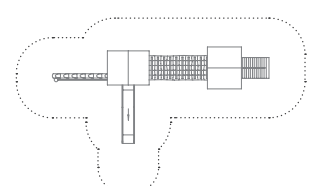


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bologna

Art.-Nr. 600 800 000



Technische Informationen
Technical Information



12,9 x 5,6 m 9,5 x 2,8 x 4,0 m 1,5 m 1,5 m 70 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

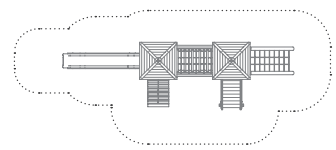
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Gau-Algesheim

Art.-Nr. 1260 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



9,6 x 9,5 m 5,8 x 6,3 x 4,5 m 1,75 m 2,4 m 70 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

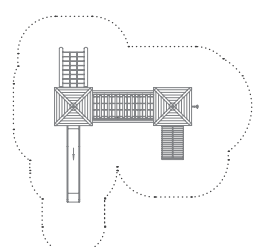
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules,Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Heilberscheid

Art.-Nr. 2131 - 1702



Technische Informationen
Technical Information



11,7 x 8,4 m 8,2 x 5,0 x 4,4 m 1,5 - 1,91 m 2,0 m 70 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

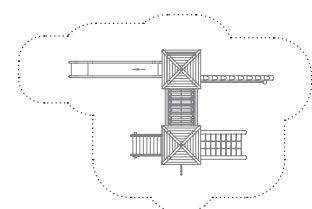
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP, Edelstahl
Material: Douglassia, HPL,
Hercules, GRP, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Schongau

Art.-Nr. 3003 - 1600



Technische Informationen
Technical Information



13,3 x 6,5 m 9,8 x 3,9 x 4,2 m 1,25 - 1,5 m 1,5 m 70 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

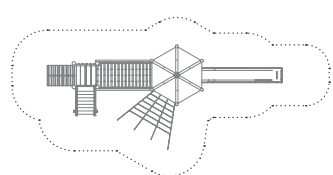
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, GFP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Münster

Art.-Nr. 3234 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



11,7 x 9,9 m 8,3 x 6,4 x 4,2 m 1,5 m 2,5 m 80 kg 3 - 12 18

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

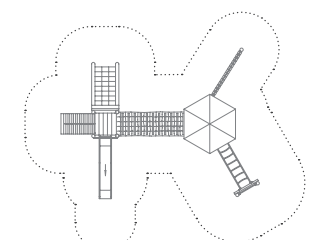
Schaukeln
Swinging

● ● ● ○ ● ○ ○

Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless stee

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Münster

Farbvarianten Stahl



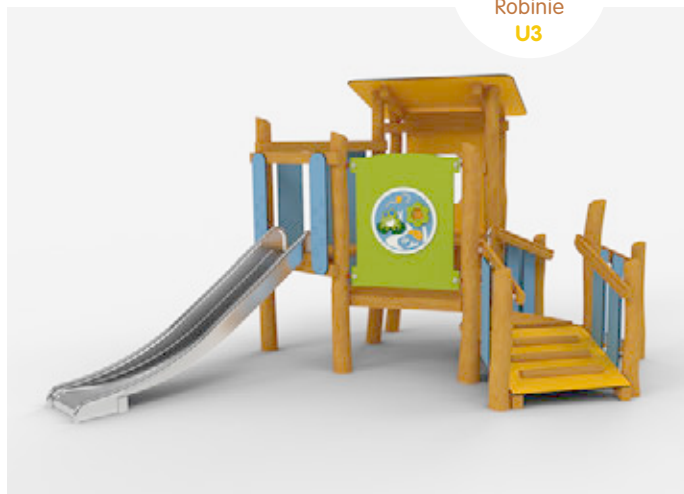
Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

Spielkombination Sandra

Art.-Nr. 880 200 060

Robinie
U3

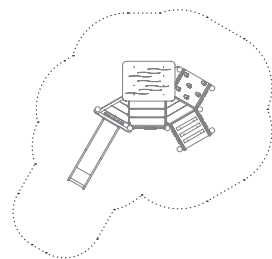


Material: Robinie, HPL, Edelstahl

Material: Robinia, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Waghäusel

Art.-Nr. 2152 - 1801

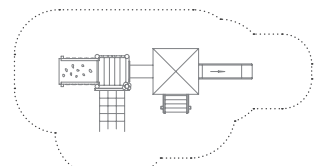
Robinie
U3



Material: Robinie, HPL, Herkules, Edelstahl, PE / Material: Robinia, HPL, Hercules, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen

Technical Information



Spielkombination Sandra

Art.-Nr. 880 200 060

7,0 x 6,7 m	4,0 x 3,3 x 2,3 m	0,4 - 0,9 m	0,9 m	260 kg	0 - 6	8
-------------	-------------------	-------------	-------	--------	-------	---

Spielkombination Waghäusel

Art.-Nr. 2152 - 1801

10,0 x 5,6 m	6,5 x 2,7 x 3,4 m	0,9 m	0,9 m	250 kg	0 - 6	10
--------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	----

Spielkombination Ida

Art.-Nr. 2560 - 2001

8,1 x 5,0 m	4,9 x 2,3 x 3,1 m	0,56 m	0,56 m	250 kg	0 - 3	10
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	----

Spielkombination Rednitzhembach

Art.-Nr. 1316 - 1800

9,1 x 6,6 m	5,9 x 3,6 x 2,9 m	0,9 m	0,9 m	250 kg	3 - 6	12
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	----

Spielkombination Ida

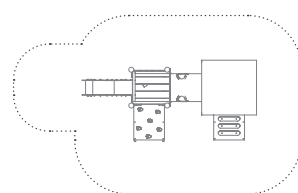
Art.-Nr. 2560 - 2001

Robinie
U3



Material: Robinie, HPL, GFP, PE,
Makrolon / Material: Robinia, HPL,
GRP, PE, Macrolon

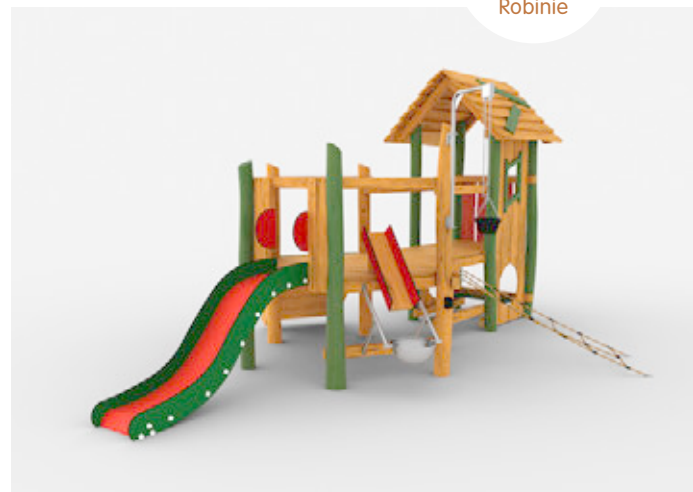
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Rednitzhembach

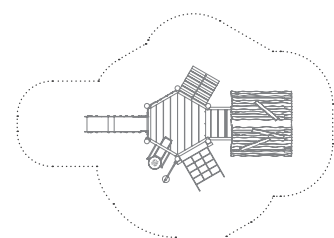
Art.-Nr. 1316 - 1800

Robinie



Material: Robinie, HPL, Edelstahl,
Herkules, GFP / Material: Robinia,
HPL, Stainless steel, Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	●	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	○	●	○	○
○	○	●	●	●	●	○

Spielkombination Prebitz

Art.-Nr. 1046 - 1800

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,0 x 9,6 m 5,1 x 6,1 x 3,9 m 1,5 m 2,5 m 280 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

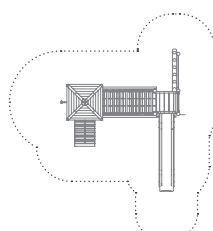
Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Hercules,
Edelstahl, GFP

Material: Robnia, Hercules,
Stainless steel, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Peine

Art.-Nr. 3034 - 2000

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



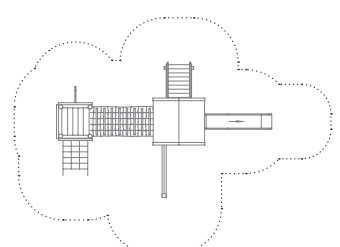
10,8 x 8,0 m 7,3 x 4,6 x 4,0 m 1,5 m 2,0 m 320 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging

○ ○ ● ○ ● ○ ○

Material: Robinie, Edelstahl,
Herkulestauwerk
Material: Robinia, Stainless steel,
Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Freiberg

Art.-Nr. 2033 - 2200

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



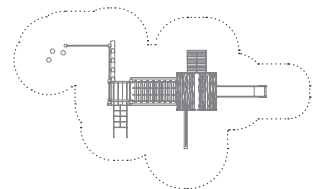
13,6 x 8,6 m	10,1 x 5,0 x 3,8 m	1,0 - 1,5 m	2,4 m	320 kg	3 - 12	16
--------------	--------------------	-------------	-------	--------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Robinie, Edelstahl,
Herkulestauwerk
Material: Robinia, Stainless steel,
Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Meiningen

Art.-Nr. 3187 - 2000

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



11,5 x 8,4 m 8,5 x 4,8 x 3,0 m 1,5 m 1,5 m 490 kg 3 - 12 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

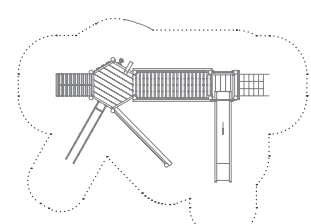
Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, GFP, Edelstahl,
Herkulestauwerk

Material: Robinia, GRP,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Schweinfurt

Art.-Nr. 2166 - 2101



Technische Informationen
Technical Information



7,9 x 5,8 m 5,0 x 2,9 x 4,0 m 1,25 - 1,5 m 1,5 m 330 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

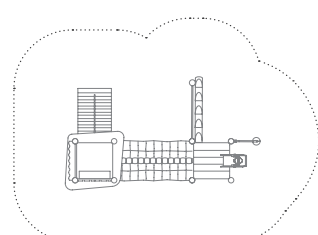
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hüffenhardt

Art.-Nr. 601 010 901

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



11,6 x 8,5 m 8,5 x 5,6 x 4,5 m 1,5 - 1,9 m 2,5 m 380 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

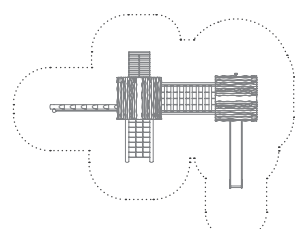
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Wirges

Art.-Nr. 601 020 901



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



12,8 x 9,8 m 9,8 x 6,4 x 4,5 m 1,5 - 1,9 m 2,3 m 580 kg 3 - 12 18

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

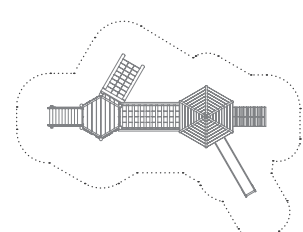
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Starnberg

Art.-Nr. 2350 - 1701

Robinie



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



10,6 x 7,6 m 7,4 x 4,6 x 4,0 m 1,06 - 2,0 m 2,0 m 630 kg 3 - 12 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

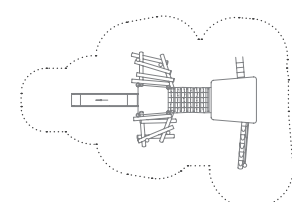
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Asperg

Art.-Nr. 601 150 901



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



11,8 x 10,4 m 8,3 x 6,5 x 4,2 m 1,5 m 2,5 m 540 kg 3 - 12 18

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

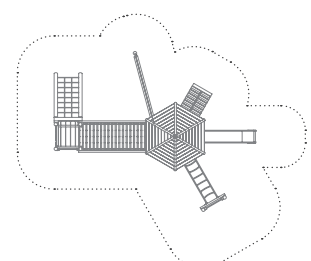
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hösbach

Art.-Nr. 3016 - 2002



Robinie

Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



11,1 x 7,0 m 8,1 x 4,0 x 4,2 m 1,5 m 1,5 m 580 kg 3 - 12 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

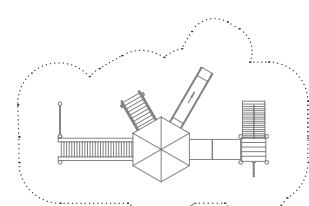
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

● ● ● ○ ● ○ ○

Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Taunusstein

Art.-Nr. 1102 - 1802

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



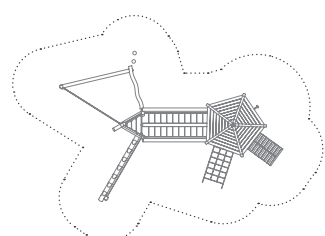
13,0 x 9,4 m	9,4 x 6,4 x 4,2 m	1,75 m	2,4 m	580 kg	6 - 14	22
--------------	-------------------	--------	-------	--------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Taunusstein

Farbvarianten



Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

Spielkombination Nele

Art.-Nr. 2046 - 2200

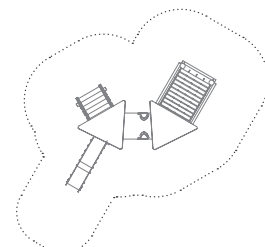


Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, HPL, PE, GFP

Material: Steel, Douglassia,
Hercules, HPL, PE, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Spielkombination Nele
Art.-Nr. 2046 - 2200

7,6 x 7,3 m	4,5 x 4,0 x 3,1 m	0,9 m	0,9 m	180 kg	0 - 6	8
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	---

Spielkombination David
Art.-Nr. 3287 - 2201

8,2 x 7,5 m	5,2 x 4,0 x 3,5 m	0,56 - 1,0 m	1,0 m	110 kg	0 - 6	10
-------------	-------------------	--------------	-------	--------	-------	----

Spielkombination Waren
Art.-Nr. 3123 - 2001

7,1 x 6,8 m	3,9 x 3,7 x 3,2 m	0,56 m	1,25 m	250 kg	0 - 3	8
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

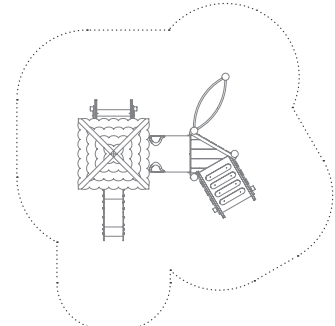
Spielkombination Liam

Art.-Nr. 3123 - 2002



Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, HPL, PE, GFP
Material: Steel, Douglassia,
Hercules, HPL, PE, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

●	○	○	○	●	○	○
○	○	●	○	●	●	○
○	●	●	○	●	○	○

Spielkombination Andernach

Art.-Nr. 3043 - 2000

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,3 x 8,5 m 6,6 x 5,0 x 4,0 m 1,5 m 2,4 m 70 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

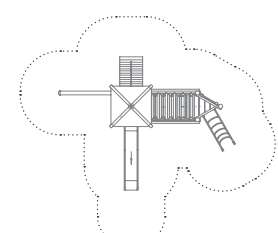
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Wismar

Art.-Nr. 1091 - 1800

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



11,6 x 5,8 m 8,0 x 2,2 x 4,0 m 1,5 m 1,9 m 70 kg 3 - 12 10

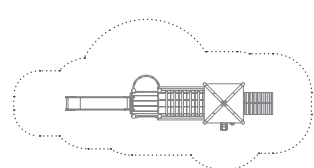
Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

○ ○ ● ○ ● ● ○

Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bellheim

Art.-Nr. 2036 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



7,7 x 7,2 m 5,1 x 4,0 x 4,0 m 1,5 m 1,5 m 50 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

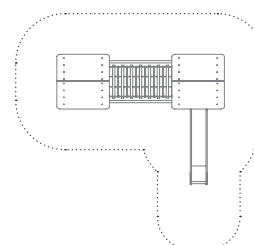
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Raunheim

Art.-Nr. 1144 - 1802

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,1 x 6,9 m 8,0 x 3,3 x 4,3 m 1,75 - 1,9 m 2,5 m 70 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

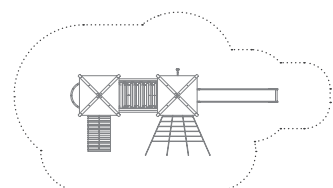
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Lahnstein

Art.-Nr. 3155 - 1801

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,2 x 6,9 m 6,7 x 3,9 x 4,0 m 1,5 m 2,0 m 80 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

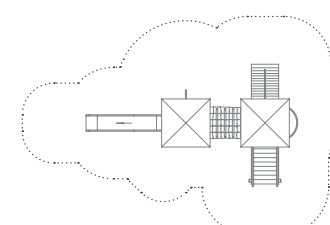


Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Oelde

Art.-Nr. 2053 - 1601

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



14,0 x 8,6 m 9,8 x 5,0 x 4,4 m 1,5 - 1,9 m 2,9 m 90 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

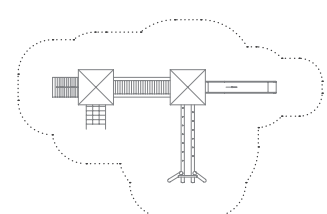
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Eichelberg

Art.-Nr. 3290 - 1800

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



13,3 x 10,2 m	9,7 x 7,2 x 4,2 m	1,5 m	1,5 m	70 kg	3 - 12	22
---------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

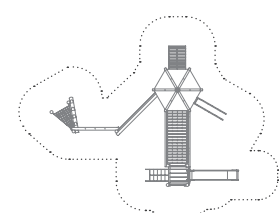
Schaukeln
Swinging

●	●	●	○	●	○	○
---	---	---	---	---	---	---

Material: Stahl, HPL, Herkules,
Edelstahl, Douglasie

Material: Steel, HPL, Hercules,
Stainless steel, Douglasia

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Büdingen

Art.-Nr. 1174 - 1802

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,5 x 8,5 m 7,2 x 5,6 x 4,2 m 1,5 m 2,4 m 80 kg 3 - 12 20

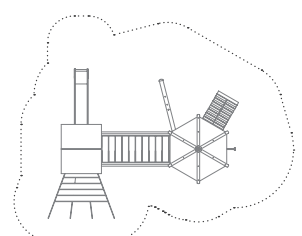
Balancieren
Balancing Hängeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Anhausen

Art.-Nr. 603 010 001



Technische Informationen
Technical Information



10,5 x 9,4 m	7,8 x 5,2 x 4,4 m	1,5 m	2,5 m	110 kg	3 - 12	18
--------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	----

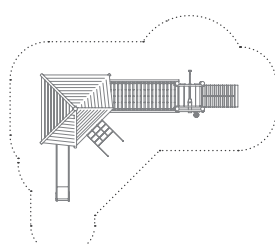
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Anhausen

Farbvarianten



Spielkombination Porto

Art.-Nr. 603 070 001



Technische Informationen
Technical Information



12,5 x 9,0 m 10,0 x 5,5 x 3,7 m 1,5 m 1,5 m 110 kg 3 - 12 26

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging





Material: Stahl, Robinie, HPL

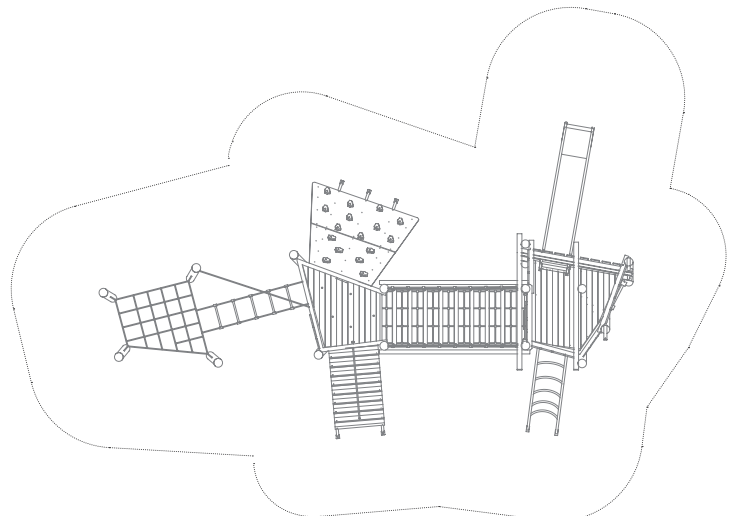
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Robinia, HPL

Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Wiesbaden

Art.-Nr. 3217 - 2200



Technische Informationen
Technical Information



11,2 x 7,8 m 7,8 x 4,9 x 4,6 m 1,5 m 1,5 m 70 kg 3 - 12 18

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

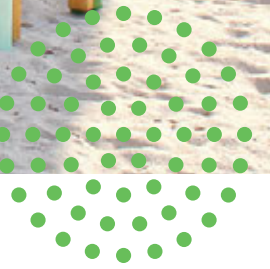
Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Stahl
Variabio

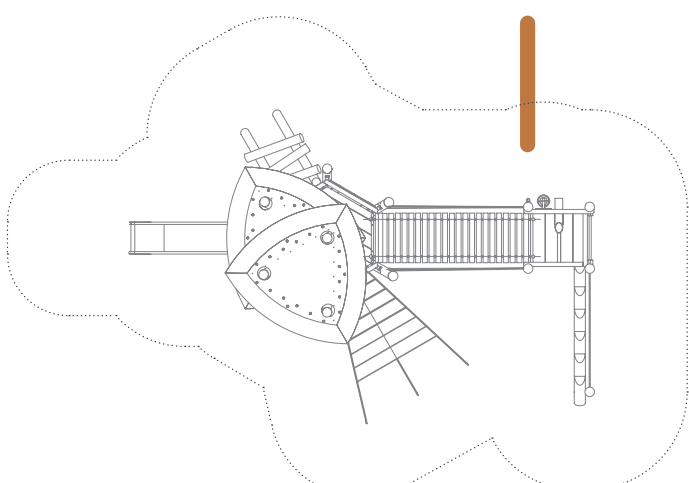


Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkulestauwerk, Edelstahl

Material: Steel, Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Ludwigshafen

Art.-Nr. 602 020 001

Aluminium



Technische Informationen
Technical Information



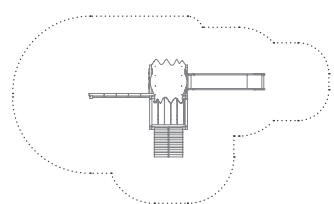
10,3 x 6,1 m	5,8 x 3,1 x 4,6 m	1,06 - 1,5 m	3,0 m	70 kg	3 - 12	8
--------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	---

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Aluminium, Douglasie,
Robinie, HPL, Herkules, Edelstahl
Material: Aluminium, Douglassia,
Robinia, HPL, Hercules, Stainless
steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Gibraltar

Art.-Nr. 602 100 001

Aluminium



Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 7,9 m 6,6 x 4,3 x 4,3 m 0,15 m 1,15 m 90 kg 3 - 6 22

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

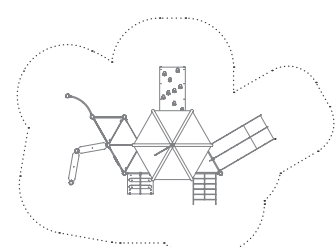
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Aluminium, HPL,
Herkules, Edelstahl, GFP, PE
Material: Aluminium, HPL,
Hercules, Stainless steel, GRP, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Susann

Art.-Nr. 2253 - 1701

U3



Technische Informationen
Technical Information



8,0 x 8,5 m	5,0 x 5,0 x 3,0 m	0,56 m	0,56 m	90 kg	0 - 3	14
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	----

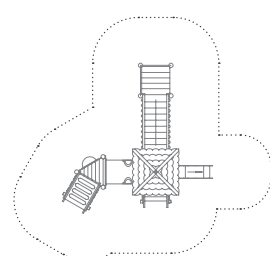
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Douglasie, HPL,
GFP, Makrolon, PE

Material: Douglosia, HPL,
GRP, Macrolon, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Sarah

Art.-Nr. 880 100 080

U3



Technische Informationen
Technical Information



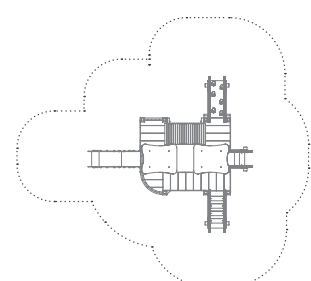
8,0 x 7,2 m	4,5 x 4,2 x 2,5 m	0,56 m	0,56 m	40 kg	0 - 3	14
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	○	●	●	●	○	○
---	---	---	---	---	---	---

Material: Douglasie, Edelstahl,
GFP, HPL, PE / Material: Douglassia,
Stainless steel, GRP, HPL, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Ahlen

Art.-Nr. 2105 - 1901



Technische Informationen
Technical Information



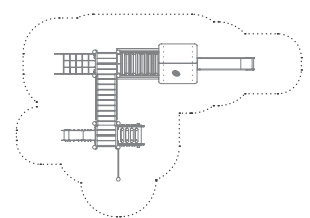
11,7 x 8,5 m	8,4 x 5,8 x 3,5 m	0,5 - 1,5 m	1,5 m	90 kg	3 - 6	16
--------------	-------------------	-------------	-------	-------	-------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl
Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Amberg

Art.-Nr. 2116 - 1800



Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 10,2 m	7,4 x 6,7 x 3,7 m	1,0 - 1,5 m	2,5 m	100 kg	3 - 12	20
---------------	-------------------	-------------	-------	--------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

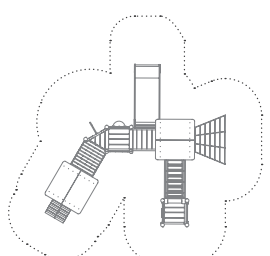
Schaukeln
Swinging

○	○	●	●	●	○	○
---	---	---	---	---	---	---

Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl, Makrolon

Material: Douglosia, HPL,
Stainless steel, Macrolon

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Heidelberg

Art.-Nr. 3166 - 2001



Technische Informationen
Technical Information



11,1 x 9,0 m	8,3 x 5,4 x 4,1 m	0,56 - 1,5 m	1,5 m	80 kg	3 - 12	18
--------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

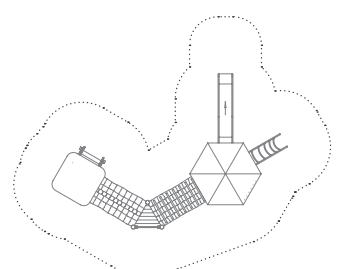


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Kirchberg

Art.-Nr. 2044 - 2300



Technische Informationen
Technical Information



9,0 x 9,3 m 5,4 x 6,0 x 4,4 m 1,75 - 2,0 m 2,0 m 80 kg 6 - 12 22

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

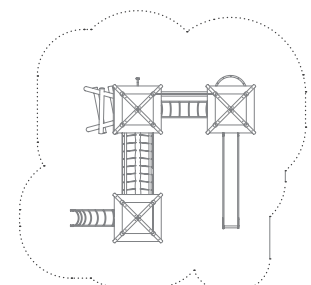
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Schafflund

Art.-Nr. 1122 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



12,2 x 12,0 m	9,3 x 9,3 x 4,7 m	1,06 - 2,0 m	2,5 m	80 kg	3 - 12	28
---------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

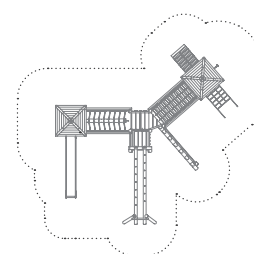


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Milano

Art.-Nr. 600 720 000



Technische Informationen
Technical Information



10,0 x 10,6 m 6,4 x 6,4 x 5,0 m 1,5 - 2,4 m 2,7 m 90 kg 3 - 12 24

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

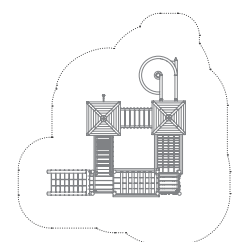
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl, GFP
Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Wedel

Art.-Nr. 600 510 000



Technische Informationen
Technical Information



18,1 x 12,0 m 14,7 x 8,8 x 5,2 m 1,4 - 1,91 m 2,5 m 80 kg 6 - 12 60

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

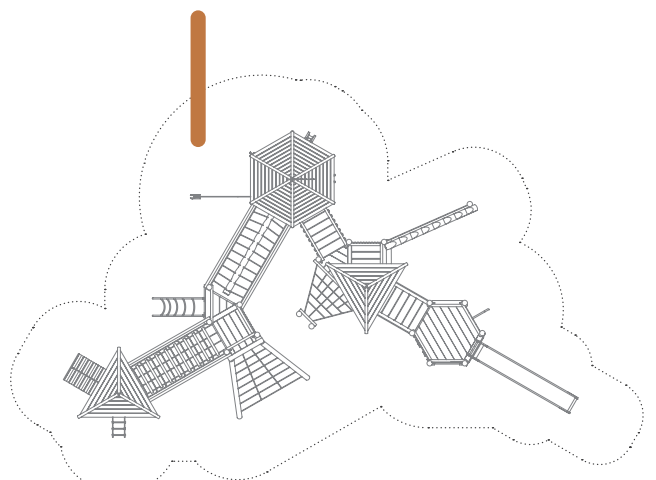
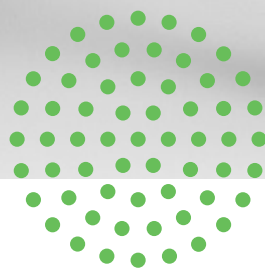
Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging





Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

Spielkombination Paderborn

Art.-Nr. 2242 - 2300

Inklusion



Technische Informationen
Technical Information



15,2 x 11,3 m	12,0 x 8,5 x 4,2 m	0,2 - 1,5 m	1,5 m	100 kg	3 - 6	32
---------------	--------------------	-------------	-------	--------	-------	----

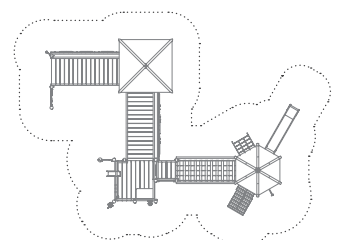
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Meppen

Art.-Nr. 2257 - 2100

Inklusion



Technische Informationen
Technical Information



14,0 x 20,5 m 10,7 x 16,7 x 4,0 m 0,2 - 1,5 m 2,0 m 80 kg 3 - 12 54

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging

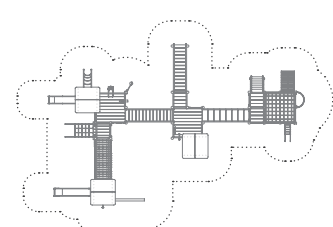


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bodensee

Art.-Nr. 1036 - 2300



Technische Informationen
Technical Information



15,1 x 8,1 m 11,7 x 5,3 x 5,4 m 0,7 x 1,9 m 1,9 m 700 kg 3 - 12 55

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

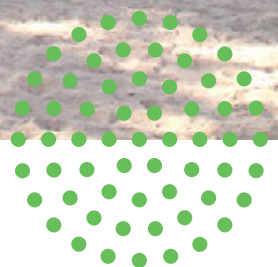
Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

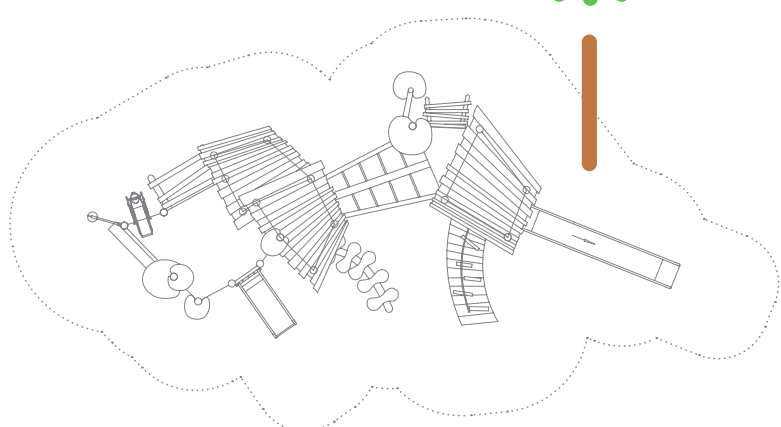




Material: Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bodensee

Art.-Nr. 1036 - 2300

Themenwelt See



Spielkombination Bodensee

Art.-Nr. 3001 - 2400

Themenwelt Musik



Spielkombination Napoleonstein

Art.-Nr. 2245 - 2201



Technische Informationen
Technical Information



10,1 x 9,8 m 6,4 x 6,8 x 4,6 m 1,25 - 1,75 m 2,5 m 330 kg 3 - 12 22

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

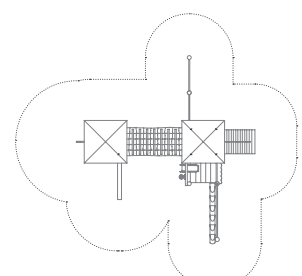
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hachenburg

Art.-Nr. 3104 - 2101



Technische Informationen
Technical Information



10,2 x 9,1 m 6,6 x 5,4 x 4,8 m 1,5 - 1,91 m 2,4 m 330 kg 3 - 12 28

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

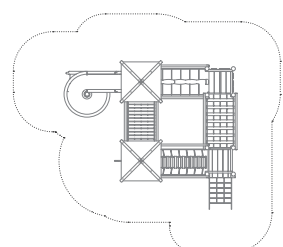
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl, GFP / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Weinheim

Art.-Nr. 1022 - 1702



Robinie

Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



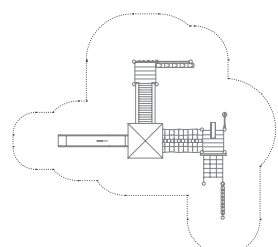
11,7 x 10,6 m	7,5 x 7,1 x 4,7 m	1,5 - 2,0 m	2,3 m	330 kg	3 - 12	22
---------------	-------------------	-------------	-------	--------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hanau

Art.-Nr. 1023 - 1400

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



15,7 x 7,6 m 12,2 x 4,2 x 5,0 m 1,2 - 1,5 m 2,2 m 430 kg 3 - 12 26

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

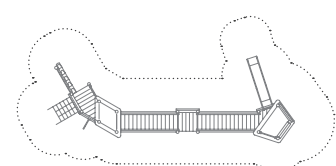
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bad Neustadt

Art.-Nr. 2579 - 2002



Technische Informationen
Technical Information



15,2 x 16,8 m 12,2 x 13,6 x 4,3 m 1,5 - 1,9 m 2,5 m 330 kg 3 - 12 60

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

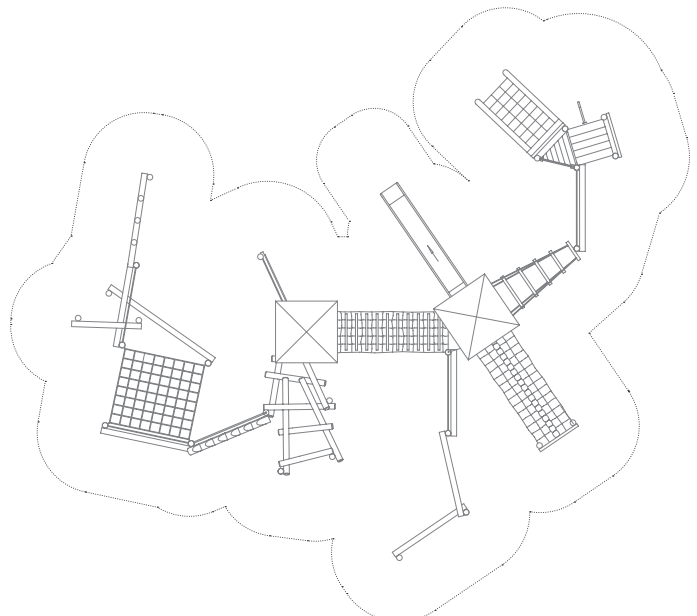
Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Bruchköbel

Art.-Nr. 2215 - 1802



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



11,6 x 8,8 m 8,6 x 5,4 x 5,0 m 1,5 - 1,9 m 1,9 m 820 kg 3 - 12 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

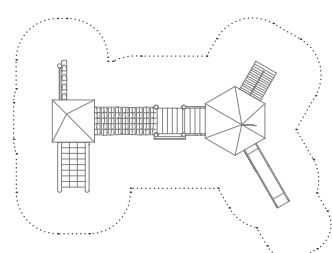
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Diez

Art.-Nr. 601 090 901



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



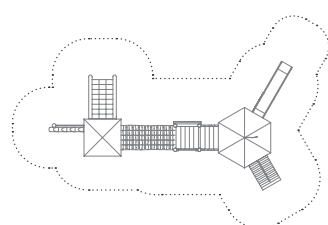
13,1 x 8,8 m 10,1 x 5,4 x 5,0 m 1,5 - 1,9 m 1,9 m 820 kg 3 - 12 40

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Ludwigsburg

Art.-Nr. 2323 - 2101



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



12,0 x 10,4 m 9,2 x 6,8 x 6,8 m 1,5 - 1,9 m 2,4 m 650 kg 6 - 14 50

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

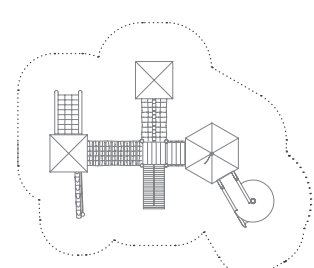
Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

Material: Robinie, Herkules,
GFP / Material: Robinia,
Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Augsburg

Art.-Nr. 601 110 901



Technische Informationen
Technical Information



13,6 x 12,9 m 10,4 x 9,9 x 5,8 m 1,5 - 2,0 m 2,25 m 680 kg 6 - 14 60

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

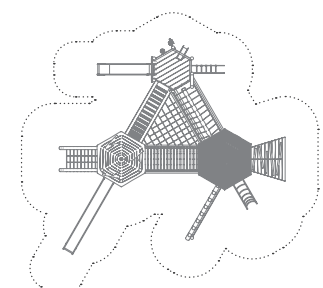
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Dietzenbach

Art.-Nr. 2485 - 2002



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



13,3 x 13,0 m 10,4 x 9,9 x 5,7 m 1,75 m 1,75 m 680 kg 6 - 14 60

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,

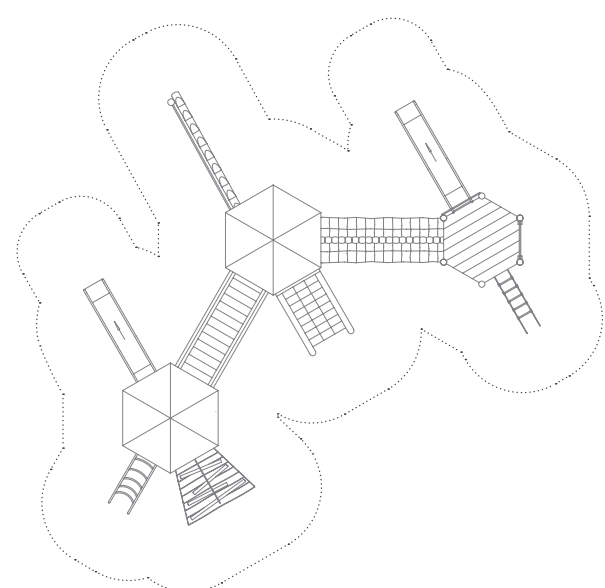
Edelstahl / Material: Robinia,

Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



Spielkombination Hilden

Art.-Nr. 3313 - 1804

Stahl
Inklusion



Technische Informationen
Technical Information



12,6 x 8,9 m 9,4 x 5,4 x 3,7 m 0,2 - 1,91 m 2,5 m 50 kg 3 - 12 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

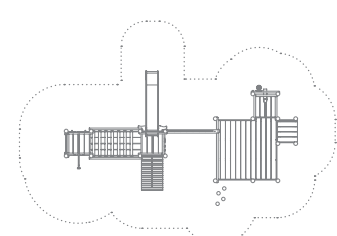
Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

Material: Stahl, Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Steel, Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Rehau

Art.-Nr. 3083 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,0 x 9,5 m 8,5 x 6,0 x 4,3 m 1,25 - 1,75 m 2,0 m 60 kg 3 - 12 25

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

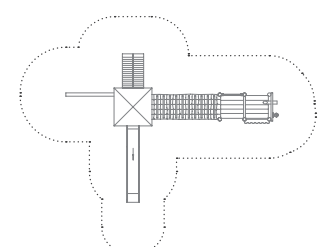
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Gernsbach

Art.-Nr. 603 030 001

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



13,6 x 9,3 m	10,6 x 6,2 x 4,5 m	1,5 - 1,91 m	3,0 m	70 kg	6 - 12	22
--------------	--------------------	--------------	-------	-------	--------	----

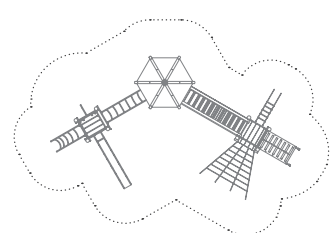
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Melle

Art.-Nr. 2033 - 2001

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,9 x 11,8 m 9,5 x 8,3 x 4,5 m 1,75 - 2,25 m 2,5 m 80 kg 6 - 14 24

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

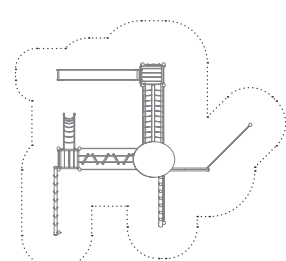
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Minden

Art.-Nr. 2386 - 2001

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,3 x 9,0 m 8,6 x 5,9 x 4,5 m 1,5 - 2,0 m 2,5 m 80 kg 6 - 14 22

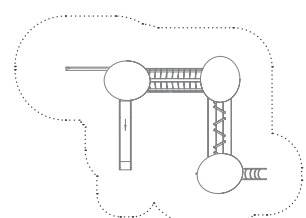
Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Otterbach

Art.-Nr. 603 060 001

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



14,6 x 9,6 m 11,0 x 5,9 x 4,9 m 1,06 - 2,5 m 2,5 m 100 kg 3 - 12 25

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

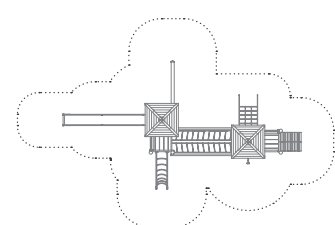
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Otterberg

Art.-Nr.: 2199 - 1801

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 10,2 m	7,4 x 6,7 x 3,8 m	1,06 - 1,5 m	2,5 m	100 kg	3 - 12	24
---------------	-------------------	--------------	-------	--------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

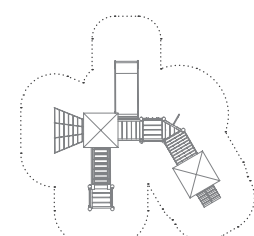
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hünfelden

Art.-Nr. 2139 - 1603

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



11,2 x 9,1 m 7,9 x 5,6 x 4,8 m 1,5 - 2,4 m 2,5 m 90 kg 3 - 12 24

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

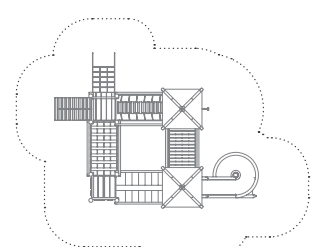
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl, GFP

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Hannover

Art.-Nr. 2174 - 1800



Technische Informationen
Technical Information



16,2 x 13,8 m 12,8 x 10,3 x 3,8 m 1,5 - 2,5 m 2,5 m 110 kg 6 - 14 70

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

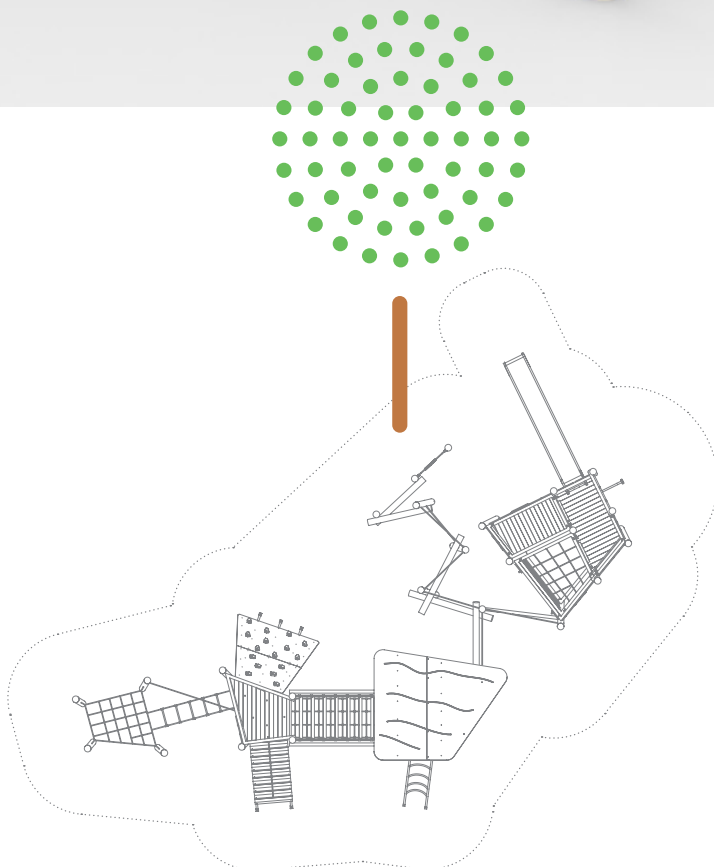




Material: Stahl, Robinie,
Edelstahl, Herkules, HPL

Material: Steel, Robinia,
Stainless steel, Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Projekt Brunsbüttel

Art.-Nr. 2174 - 1800





Spielschiff Adrian

Art.-Nr. 840 630 400

U3



Technische Informationen
Technical Information



6,3 x 4,5 m 3,3 x 1,5 x 2,4 m 0,5 m 0,5 m 250 kg 0 - 3 6

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

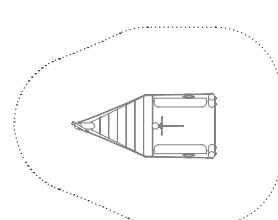
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL
Material: Douglosia, HPL

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Spielschiff Lars

Art.-Nr. 840 630 200



Technische Informationen
Technical Information



10,2 x 9,4 m 7,2 x 5,9 x 3,5 m 1,2 m 1,2 m 80 kg 3 - 6 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

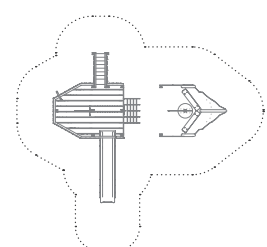
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP, PE

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, GRP, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Buchholz

Art.-Nr. 630 120 001



Technische Informationen
Technical Information



15,0 x 7,5 m 11,5 x 4,2 x 5,5 m 1,5 - 2,15 m 2,15 m 350 kg 3 - 12 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

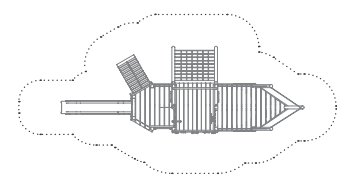
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, GFP

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Mülheim

Art.-Nr. 630 500 901

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,3 x 7,9 m 5,9 x 5,1 x 4,4 m 1,06 - 1,75 m 1,75 m 450 kg 3 - 12 15

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

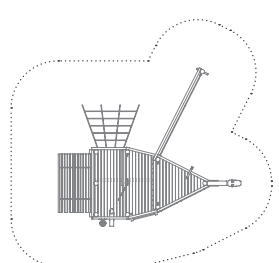
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Benningen

Art.-Nr. 630 540 901



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



7,5 x 6,0 m 4,7 x 3,1 x 3,0 m 0,56 - 0,9 m 0,9 m 380 kg 3 - 6 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

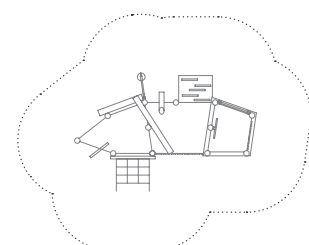
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Mengen

Art.-Nr. 2266 - 1902

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,8 x 8,6 m 5,2 x 5,6 x 4,0 m 1,0 - 1,5 m 2,0 m 620 kg 3 - 12 25

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

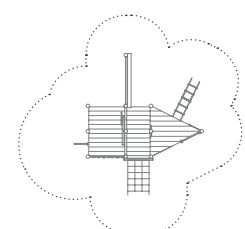
Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Projekt Eltmann

Art.-Nr. 1006 - 1700





Spielschiff Gelnhausen

Art.-Nr. 1006 - 1702



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



11,8 x 8,2 m 8,3 x 5,2 x 4,0 m 1,0 - 1,5 m 1,5 m 700 kg 3 - 12 35

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

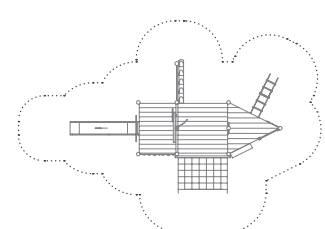
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Nizza

Art.-Nr. 630 600 901



Technische Informationen
Technical Information



12,6 x 6,8 m 9,1 x 3,8 x 4,0 m 1,0 - 1,5 m 1,5 m 620 kg 3 - 12 50

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

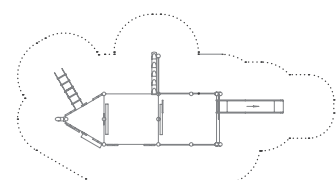
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Oranienburg

Art.-Nr. 2345 - 2100



Technische Informationen
Technical Information



17,1 x 10,2 m	14,0 x 7,3 x 5,5 m	1,5 - 2,0 m	2,0 m	510 kg	6 - 14	60
---------------	--------------------	-------------	-------	--------	--------	----

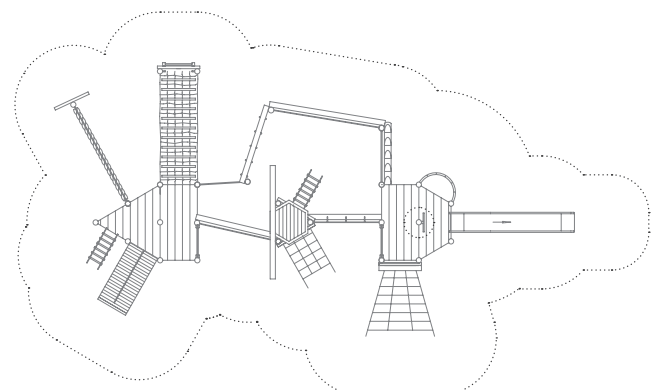
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Grenada

Art.-Nr. 1037 - 2300



Technische Informationen
Technical Information



15,0 x 9,0 m 11,6 x 5,3 x 5,1 m 1,0 - 1,5 m 1,5 m 700 kg 3 - 12 60

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

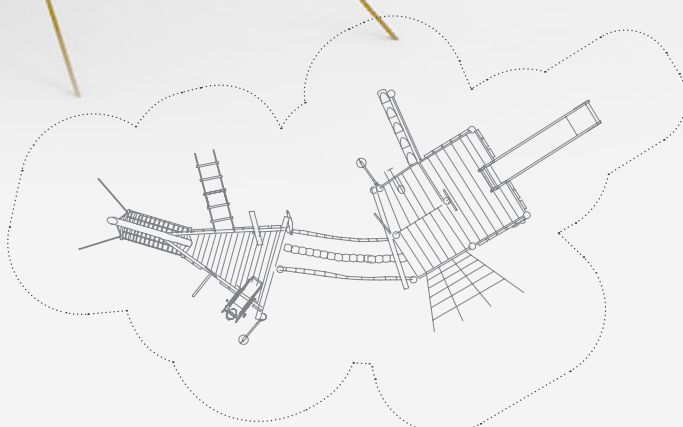




Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl, HPL / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Trebur

Art.-Nr. 2104 - 1901



Technische Informationen
Technical Information



19,9 x 9,7 m 16,5 x 7,8 x 5,0 m 1,25 - 2,75 m 2,75 m 980 kg 6 - 14 90

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

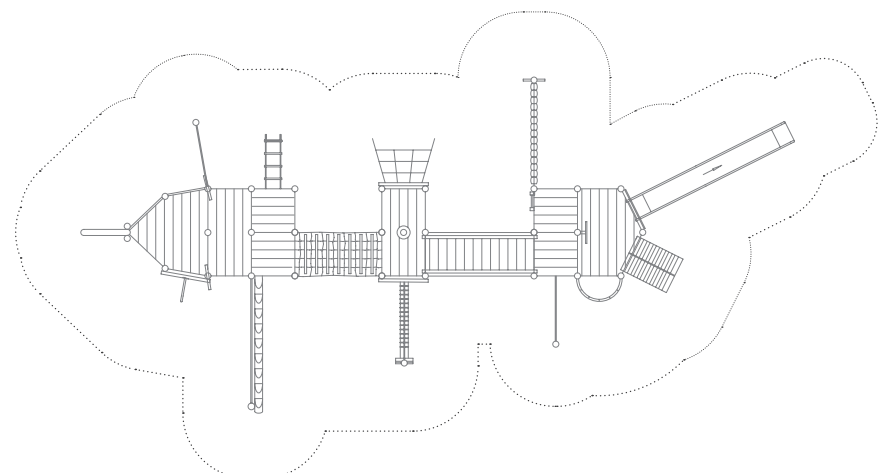
Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Pritzwalk

Art.-Nr. 1170 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



9,7 x 9,7 m 6,8 x 6,2 x 3,5 m 1,25 m 1,25 m 70 kg 3 - 6 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

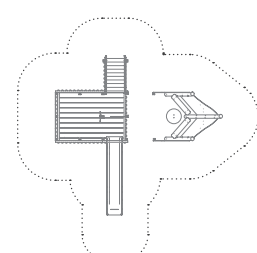
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, GFP, HPL
Material: Steel, Douglassia, GRP, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Spielschiff Lehrberg

Art.-Nr. 3179 - 1801

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



17,0 x 9,9 m 13,5 x 6,9 x 5,0 m 1,5 - 1,9 m 1,9 m 350 kg 3 - 12 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

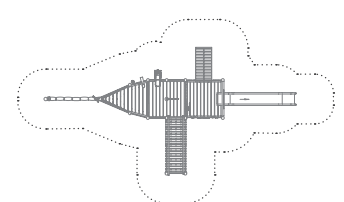
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,
HPL, Hercules, Edelstahl
Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielschiff Nassau

Art.-Nr. 1225 - 1700



Technische Informationen
Technical Information



18,6 x 10,3 m	15,6 x 6,9 x 5,6 m	1,0 - 2,0 m	2,0 m	880 kg	3 - 12	90
---------------	--------------------	-------------	-------	--------	--------	----

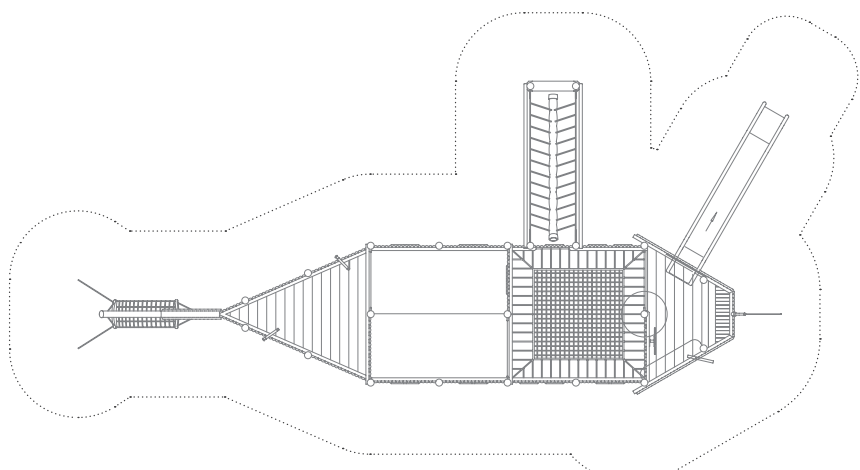
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------





Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, GFP / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Hercules, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Projekt Georgensgmünd

Art.-Nr. 2104 - 1901_S





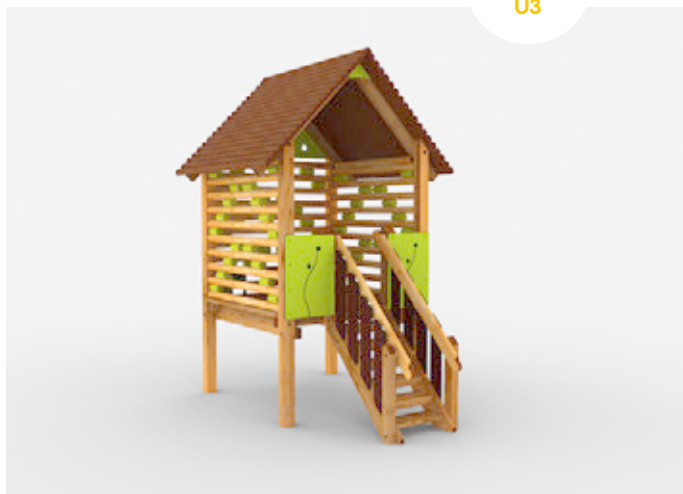
Spielhäuser

Play houses

Spielhaus Christian

Art.-Nr. 1063 - 1800

U3

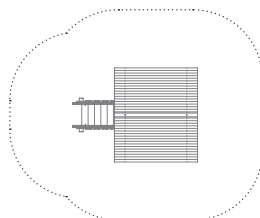


Material: Douglasie, HPL

Material: Douglosia, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

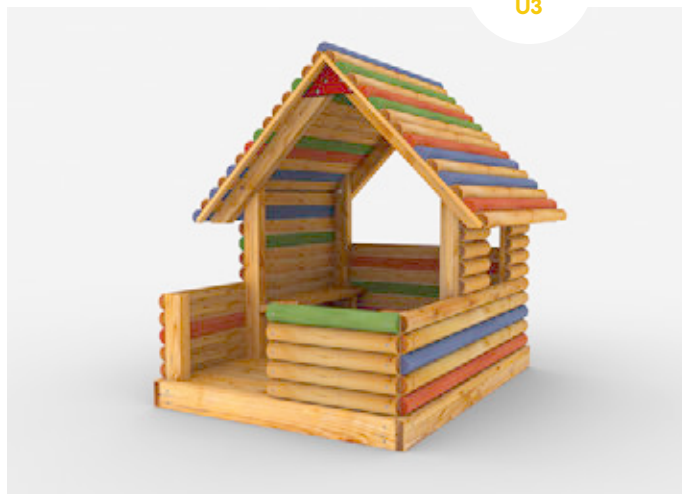
Subsurface: Fall protection required



Spielhaus Alexandra

Art.-Nr. 640 500 000

U3

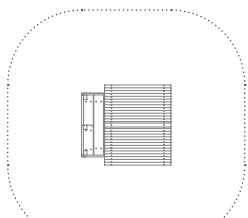


Material: Douglasie

Material: Douglosia

Untergrund: Kein Fallschutz

benötigt / Subsurface: No fall protection required



Technische Informationen Technical Information



Spielhaus Christian Art.-Nr. 1063 - 1800

5,5 x 4,6 m	2,7 x 2,1 x 3,3 m	1,0 m	1,0 m	400 kg	0 - 6	6
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	---

Spielhaus Alexandra Art.-Nr. 640 500 000

4,9 x 4,7 m	1,9 x 1,7 x 1,7 m	0,125 m	0,125 m	250 kg	0 - 3	4
-------------	-------------------	---------	---------	--------	-------	---

Spielhaus Henri Art.-Nr. 2338 - 1700

4,2 x 4,2 m	1,2 x 1,2 x 2,2 m	0 m	0 m	230 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	--------	-------	---

Zeltpspielhaus Art.-Nr. 840 410 001

5,8 x 4,3 m	2,8 x 1,3 x 1,5 m	0 m	1,5 m	300 kg	3 - 6	6
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Spielhaus Henri

Art.-Nr. 2338 - 1700

U3

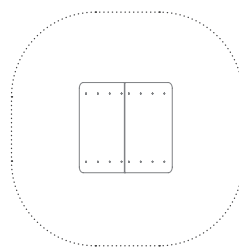


Material: Douglasie, HPL

Material: Douglosia, HPL

Untergrund: Kein Fallschutz

benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Zeltspielhaus

Art.-Nr. 840 410 001

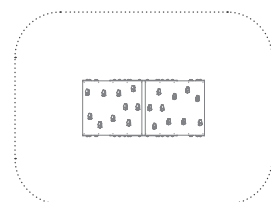


Material: Douglasie, HPL

Material: Douglosia, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	●	●	○	○	○

Spielhäuser

Play houses

Spielhaus Tipi

Art.-Nr. 640 750 001

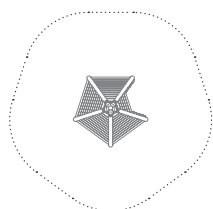
U3



Material: Douglasie

Material: Douglosia

Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required



Spielhaus Tipi

Art.-Nr. 640 760 001

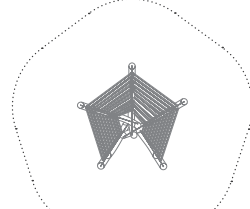
**Robinie
U3**



Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required



Auch mit Boden erhältlich

Technische Informationen

Technical Information



Spielhaus Tipi
Art.-Nr. 640 750 001

4,7 x 4,6 m	1,8 x 1,7 x 2,1 m	0 m	0 m	180 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	--------	-------	---

Spielhaus Tipi
Art.-Nr. 640 760 001

5,0 x 4,8 m	2,3 x 2,2 x 3,0 m	0 m	0 m	420 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	--------	-------	---

Spielhaus Indi
Art.-Nr. 2199 - 2300

5,0 x 4,8 m	2,3 x 2,2 x 3,0 m	0 m	0 m	420 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	--------	-------	---

Spielhaus Schöneck
Art.-Nr. 2216 - 1802

4,2 x 4,2 m	1,6 x 1,6 x 1,8 m	0,22 m	0,22 m	350 kg	0 - 6	3
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielhaus Indi

Art.-Nr. 2199 - 2300



Robinie
U3

Spielhaus Schöneck

Art.-Nr. 2216 - 1802

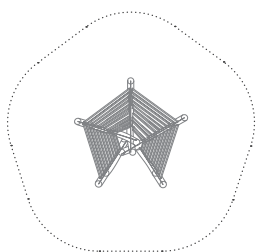


Robinie
U3

Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required

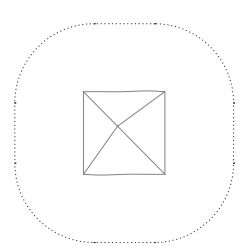


Abb. mit Pfostenschuhen

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○

Spielhäuser

Play houses

Spielhaus Jonas

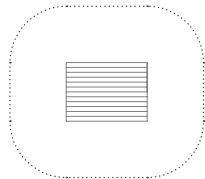
Art.-Nr. 640 900 001



Robinie
U3

Material: Robinie
Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Spielhaus Crailsheim

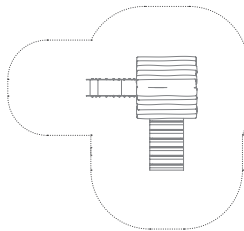
Art.-Nr. 640 910 001



Robinie
U3

Material: Robinie
Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Technische Informationen

Technical Information



Spielhaus Jonas
Art.-Nr. 640 900 001

5,2 x 4,6 m	2,2 x 1,6 x 2,0 m	0,2 m	0,2 m	600 kg	0 - 6	5
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	---

Spielhaus Crailsheim
Art.-Nr. 640 910 001

6,3 x 5,8 m	2,9 x 2,9 x 2,3 m	0,56 m	0,56 m	350 kg	0 - 3	4
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielhaus Bernau
Art.-Nr. 2027 - 1701

5,2 x 4,2 m	2,5 x 1,7 x 2,3 m	0 m	0,6 m	200 kg	0 - 6	6
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Spielhaus Ilmenau
Art.-Nr. 1200 - 1700

6,1 x 5,1 m	3,1 x 2,1 x 2,3 m	0,22 m	0,22 m	600 kg	0 - 6	6
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Spielhaus Bernau

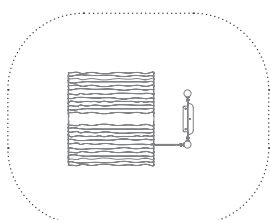
Art.-Nr. 2027 - 1701



Material: Robinie, HPL, HDPE

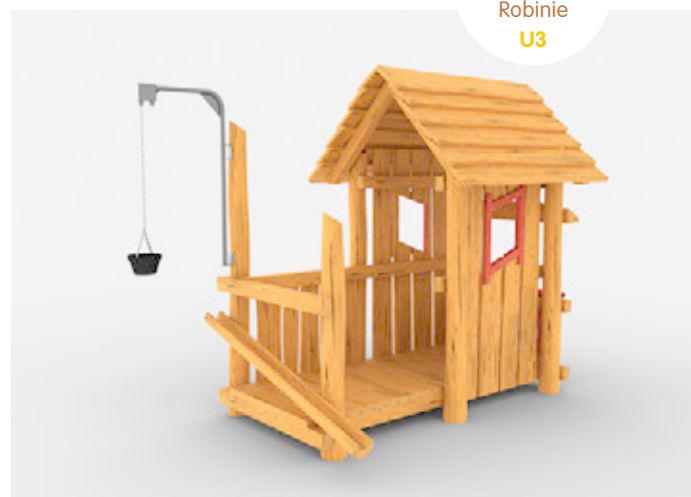
Material: Robinia, HPL, HDPE

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Spielhaus Ilmenau

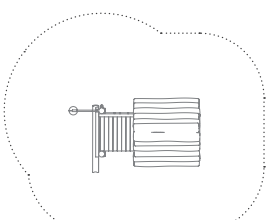
Art.-Nr. 1200 - 1700



Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	●	○

Spielhäuser

Play houses

Spielhaus Marie

Art.-Nr. 640 820 001



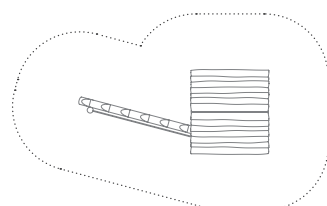
Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Abb. mit Pfostenschuhen



Spielhaus Weitersburg

Art.-Nr. 2439 - 2100

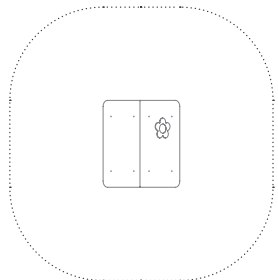


Material: Aluminium, HPL,

Makrolon / Material: Aluminum, HPL, Makrolon

Untergrund: Kein Fallschutz

benötigt / Subsurface: No fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Spielhaus Marie
Art.-Nr. 640 820 001

7,4 x 4,6 m	4,5 x 2,0 x 3,7 m	1,5 m	1,5 m	700 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Spielhaus Weitersburg
Art.-Nr. 2439 - 2101

4,4 x 4,3 m	1,4 x 1,3 x 1,6 m	0,0 m	0,5 m	360 kg	0 - 3	5
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	---

Spielhaus Weitersburg

Farbvarianten



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	●	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○

Themenspielgeräte

Theme play equipment

ABC-Express

Art.-Nr. 700 450 500

U3

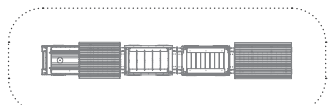
Material: Douglasie, HPL, PE

Material: Douglosia, HPL, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Abb. ohne Wagen 3



Technische Informationen
Technical Information



ABC-Express
Art.-Nr. 700 450 500

14,0 x 4,6 m	11,0 x 1,6 x 2,8 m	0,7 m	0,7 m	550 kg	0 - 6	20
--------------	--------------------	-------	-------	--------	-------	----

ABC-Zug
Art.-Nr. 700 460 400

13,3 x 6,5 m	10,3 x 3,5 x 2,0 m	0,2 m	0,9 m	600 kg	0 - 6	15
--------------	--------------------	-------	-------	--------	-------	----

ABC-Eisenbahn
Art.-Nr. 525 012 400

7,7 x 4,1 m	4,7 x 1,1 x 0,7 m	0,7 m	0,7 m	130 kg	0 - 3	10
-------------	-------------------	-------	-------	--------	-------	----

ABC-Zug

Art.-Nr. 700 460 400



Robinie
U3

ABC-Eisenbahn

Art.-Nr. 525 012 400



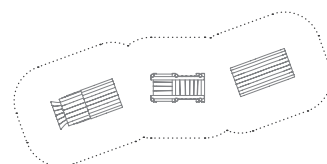
Robinie
U3

Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required

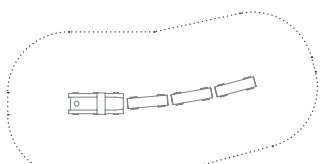


Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	●	●	○	○	○
○	○	●	●	○	○	○
●	○	○	●	○	○	○

ABC-Feuerwehrauto

Art.-Nr. 2325 - 1701



Technische Informationen
Technical Information



10,7 x 7,5 m 7,2 x 4,3 x 2,5 m 0,4 - 1,5 m 1,5 m 400 kg 3 - 12 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

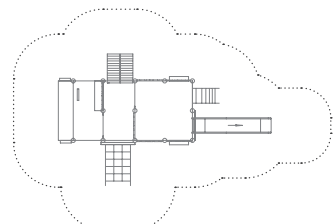
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



ABC-Flieger

Art.-Nr. 2322 - 1902



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen Technical Information



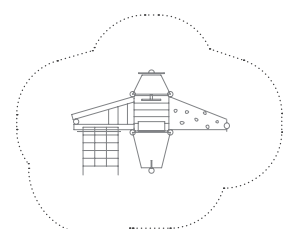
5,8 x 7,2 m 2,8 x 4,2 x 2,0 m 1,0 m 1,5 m 350 kg 3 - 12 8

Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

● ○ ● ● ○ ○ ○

Material: Robinie, HPL, Hercules
Material: Robinia, HPL, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Spielkombination Feuerwache

Art.-Nr. 2121 - 1900



Robinie
U3

Technische Informationen
Technical Information



7,9 x 5,6 m 4,4 x 2,7 x 3,0 m 1,0 m 1,0 m 380 kg 3 - 6 8

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

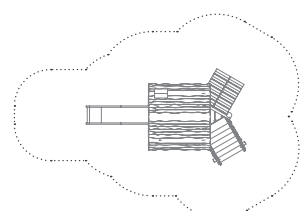
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Elefant

Art.-Nr. 3162 - 2102

Robinie



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



8,5 x 4,2 m 5,0 x 2,0 x 4,0 m 1,5 m 1,5 m 380 kg 3 - 6 4

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

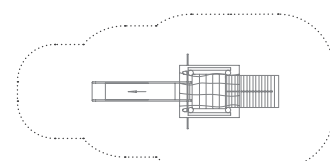
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Mühle

Art.-Nr. 1194 - 1600



Technische Informationen
Technical Information



8,6 x 9,0 m 5,6 x 5,5 x 4,2 m 1,25 - 2,0 m 2,0 m 430 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

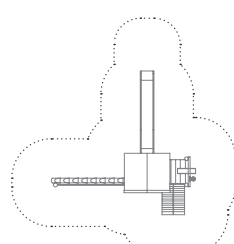
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Kornfeld

Art.-Nr. 2176 - 1900



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen Technical Information



11,2 x 9,9 m 8,3 x 5,9 x 4,5 m 1,5 - 1,91 m 2,5 m 440 kg 3 - 12 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

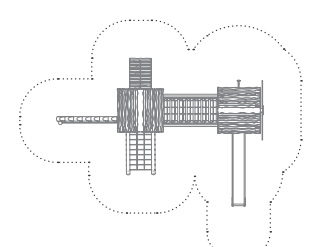
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Sumpflandschaft

Art.-Nr. 2256 - 1701



Technische Informationen
Technical Information



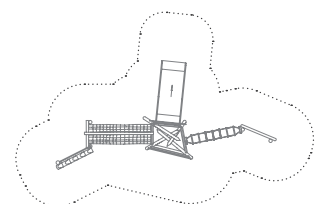
12,4 x 9,0 m 9,1 x 4,5 x 3,9 m 1,25 m 2,0 m 130 kg 6 - 14 18

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Schlumpfhausen

Art.-Nr. 4007 - 1901

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,7 x 8,0 m 5,3 x 5,0 x 3,2 m 0,5 - 1,0 m 1,0 m 700 kg 3 - 6 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

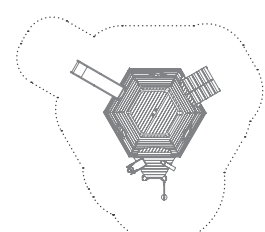
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○ ○ ● ● ● ● ○

Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Raketenstation

Art.-Nr. 3027 - 1804



Technische Informationen
Technical Information



11,7 x 9,6 m 8,2 x 6,0 x 4,5 m 1,5 - 2,0 m 2,5 m 390 kg 3 - 12 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



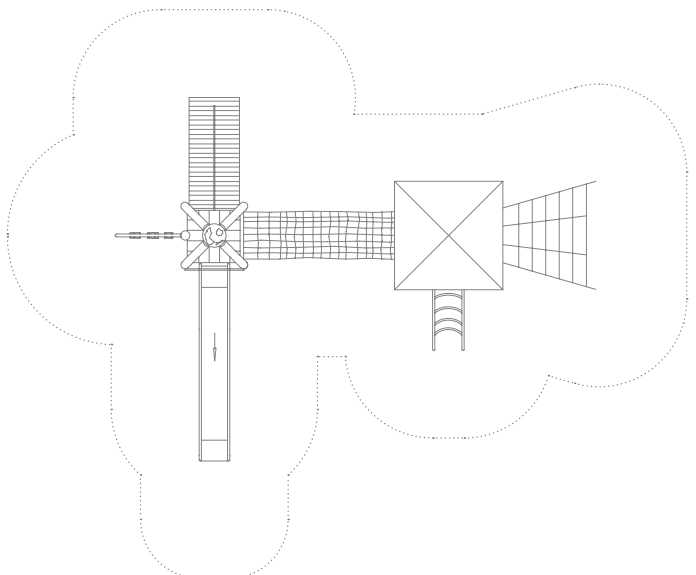
Themenspielplatz



Material: Stahl, Robinie,
Edelstahl, Herkules, HPL

Material: Steel, Robinia,
Stainless steel, Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielkombination Leuchtturm

Art.-Nr. 3371 - 1801



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



14,9 x 10,8 m 11,7 x 7,2 x 6,0 m 1,5 - 2,0 m 2,0 m 840 kg 3 - 12 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, HPL, GFP

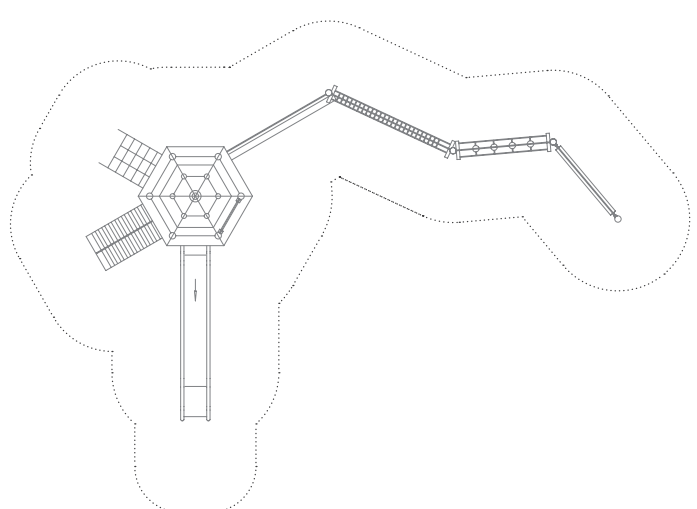
Herkules / Material: Robinia

Hercules, GRP, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



Spielburg Ravensburg

Art.-Nr. 635 090 000



Technische Informationen
Technical Information



7,4 x 8,3 m 4,4 x 4,8 x 4,1 m 1,0 - 1,25 m 1,25 m 50 kg 3 - 12 8

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

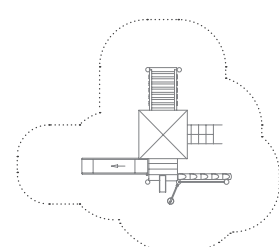
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielburg Regensburg

Art.-Nr. 635 006 000



Technische Informationen
Technical Information



11,4 x 10,3 m 8,1 x 6,5 x 4,5 m 1,91 m 1,91 m 80 kg 3 - 12 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

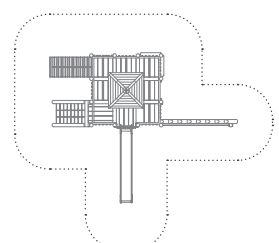
Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglosia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielburg Schweighofen

Art.-Nr. 1032 - 1801

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



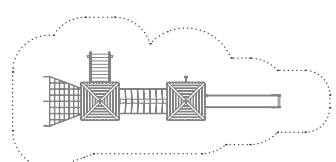
13,0 x 6,2 m	9,6 x 3,1 x 4,3 m	1,5 - 1,75 m	2,2 m	430 kg	3 - 12	14
--------------	-------------------	--------------	-------	--------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielburg Krün

Art.-Nr. 601 120 901

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



12,0 x 11,0 m 8,4 x 7,8 x 4,3 m 1,5 - 1,91 m 1,91 m 460 kg 6 - 12 32

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

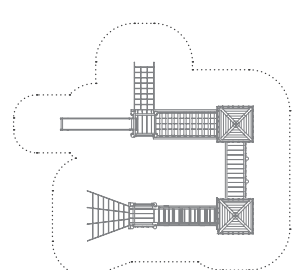
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Projekt Regensburg

Art.-Nr. 2071 - 1601





Spielburg Bad Wilsnack

Art.-Nr. 2044 - 2000



Technische Informationen
Technical Information



11,0 x 13,3 m 7,0 x 9,8 x 4,5 m 0,25 - 1,9 m 2,5 m 460 kg 3 - 12 36

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

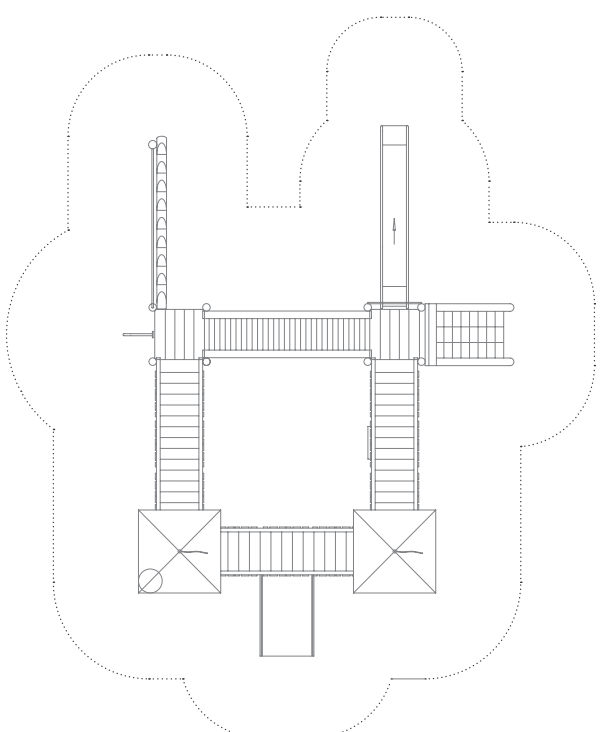
Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielburg Römerberg

Art.-Nr. 2194 - 1900



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



13,9 x 12,5 m 10,5 x 8,9 x 5,5 m 1,5 - 2,4 m 2,4 m 490 kg 6 - 12 40

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging

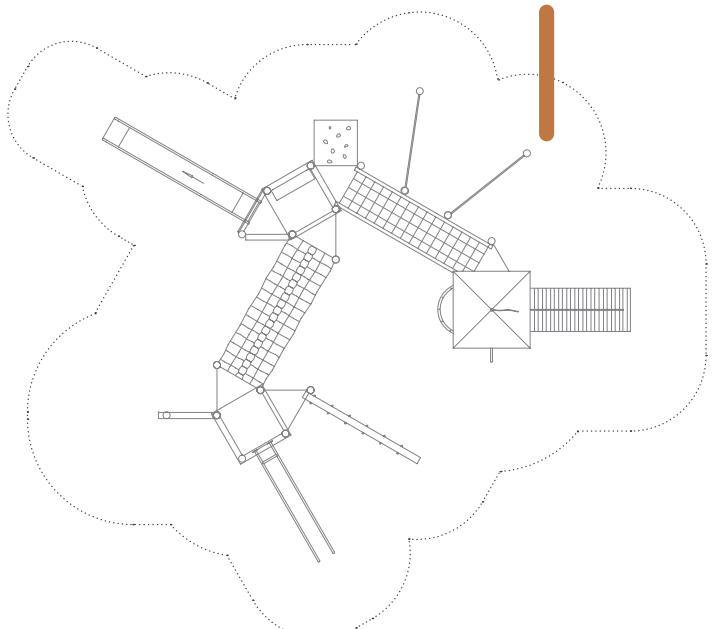


Themenspielplatz



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Spielburg Gelsenkirchen

Art.-Nr. 3193 - 1801

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,2 x 7,3 m 6,5 x 3,7 x 6,0 m 2,0 m 2,4 m 110 kg 6 - 12 15

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

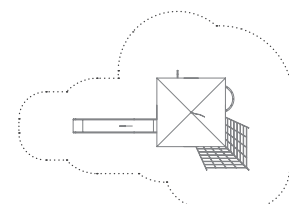
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Robinie, HPL,
Edelstahl, Herkules

Material: Steel, Robinia, HPL,
Stainless steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



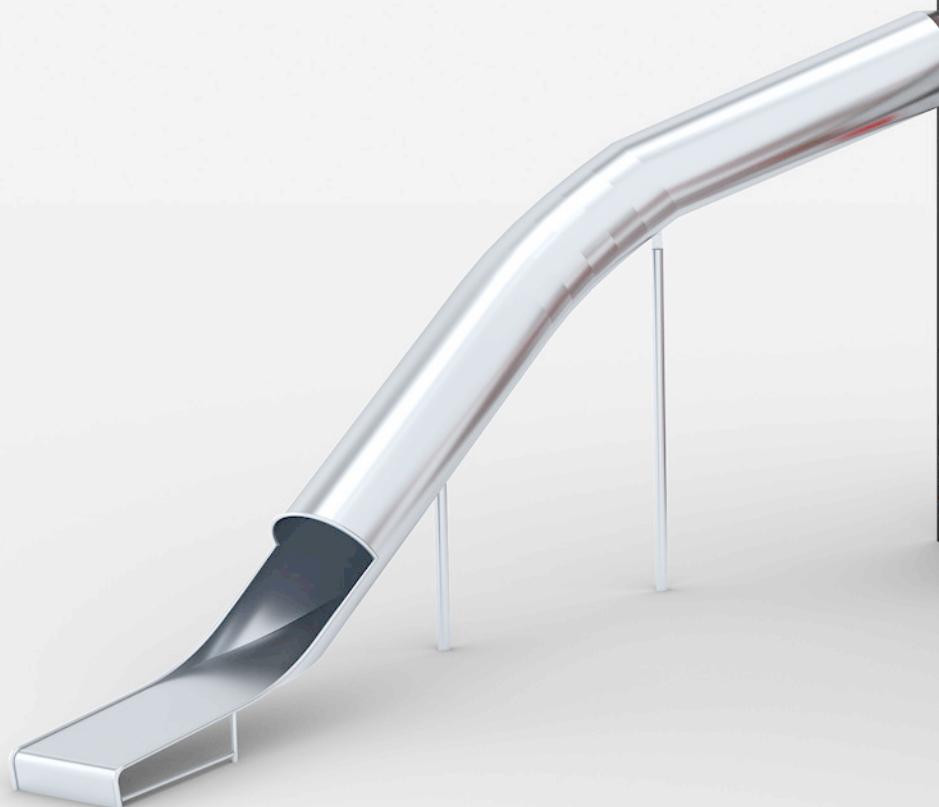
Spielburg Gelsenkirchen

Farbvarianten



Spielburg Rheinstetten

Art.-Nr. 2179 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



14,9 x 10,5 m 11,5 x 7,5 x 6,6 m 1,75 - 2,4 m 2,63 m 350 kg 6 - 12 55

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

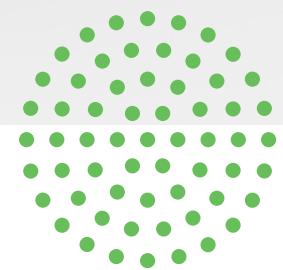
Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

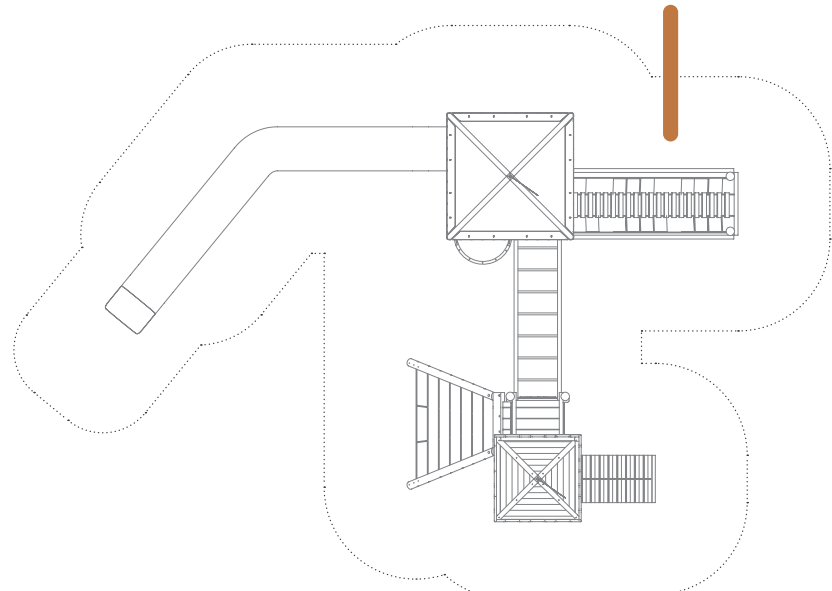




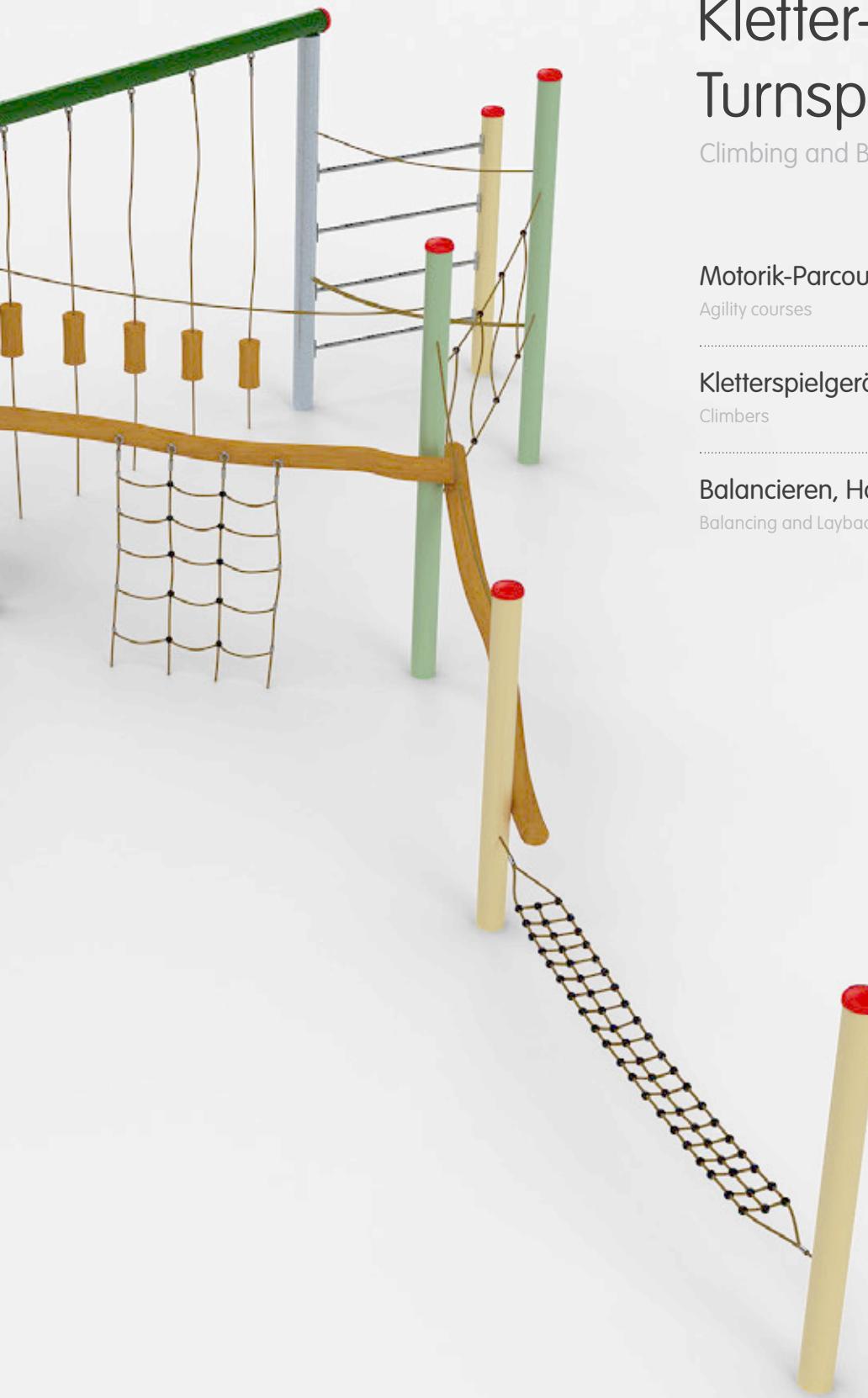
Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required







Kletter- und Turnspielgeräte

Climbing and Balancing

Motorik-Parcours

Agility courses

210

Kletterspielgeräte

Climbers

246

Balancieren, Hangeln, Krabbeln

Balancing and Layback

264

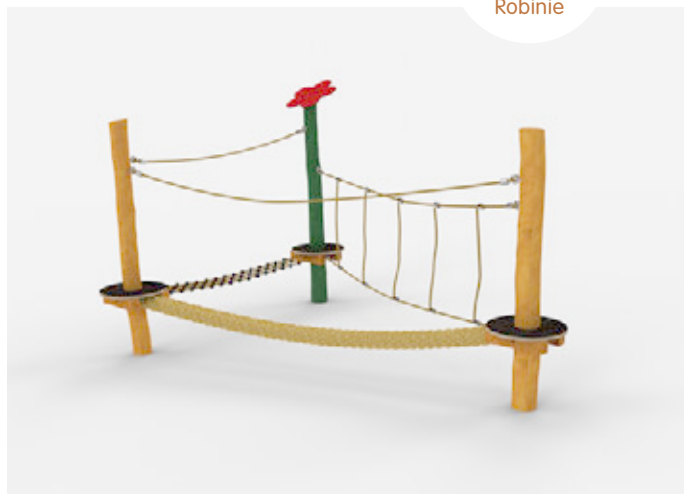
Motorik-Parcours

Agility courses

Motorik-Parcours Erkrath

Art.-Nr. 6105 - 2300

Robinie

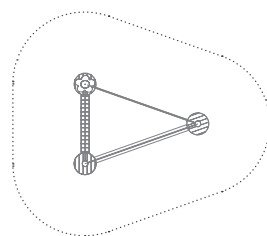


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Lindlar

Art.-Nr. 3032 - 1900

Robinie

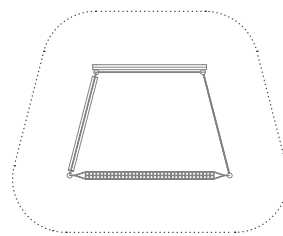


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Motorik-Parcours Erkrath
Art.-Nr. 6105 - 2300

6,4 x 5,6 m	3,4 x 2,6 x 2,1 m	0,6 m	0,6 m	60 kg	3 - 6	6
-------------	-------------------	-------	-------	-------	-------	---

Motorik-Parcours Lindlar
Art.-Nr. 3032 - 1900

7,8 x 6,3 m	4,7 x 3,3 x 1,7 m	0,3 m	0,6 m	70 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	---

Motorik-Parcours Montabaur
Art.-Nr. 700 000 500

12,6 x 7,1 m	9,5 x 4,0 x 2,5 m	0,3 m	1,5 m	70 kg	6 - 14	12
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Motorik-Parcours Königswinter
Art.-Nr. 3334 - 2200

9,7 x 9,0 m	6,7 x 6,0 x 2,5 m	0,35 m	1,5 m	70 kg	3 - 12	18
-------------	-------------------	--------	-------	-------	--------	----

Motorik-Parcours Montabaur

Art.-Nr. 700 000 500

Robinie

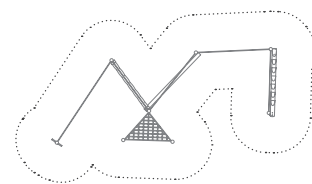


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Königswinter

Art.-Nr. 3334 - 2200

Robinie

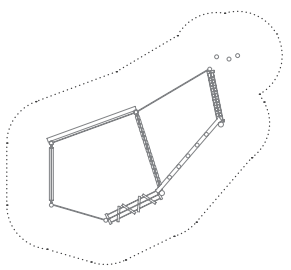


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○
●	○	●	○	○	○	○
●	●	●	○	○	○	○

Motorik-Parcours Freising

Art.-Nr. 3119 - 2102



Technische Informationen
Technical Information



16,8 x 12,8 m 13,8 x 9,7 x 2,8 m 0,3 m 1,5 m 70 kg 6 - 12 36

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



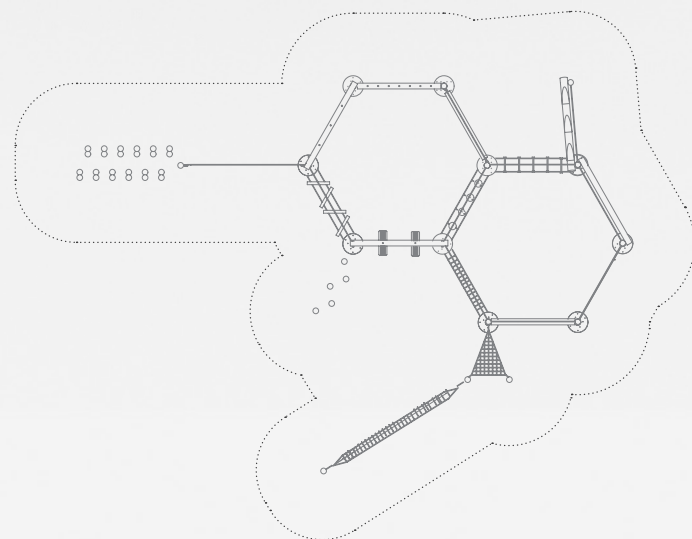


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Unkel

Art.-Nr. 700 000 900



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



12,6 x 4,5 m 9,6 x 1,5 x 2,1 m 0 m 2,9 m 70 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

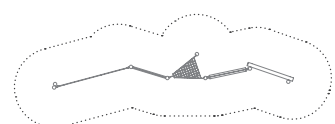
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Lüdinghausen

Art.-Nr. 700 000 420



Technische Informationen
Technical Information



6,6 x 16,4 m 3,6 x 13,3 x 2,0 m 0 m 1,0 m 70 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

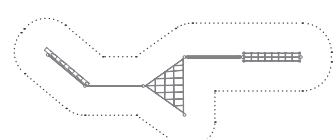
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Alpenrod

Art.-Nr. 700 100 000



Technische Informationen
Technical Information



7,4 x 9,9 m 4,5 x 6,7 x 2,7 m 1,0 m 2,0 m 50 kg 6 - 14 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

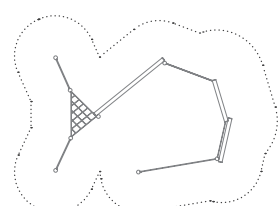
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Bad Hönnigen

Art.-Nr. 700 000 800



Technische Informationen
Technical Information



16,8 x 9,4 m 13,8 x 6,3 x 4,2 m 1,45 m 1,45 m 240 kg 3 - 12 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

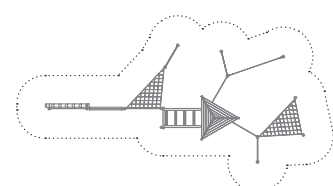
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Bayreuth

Art.-Nr. 700 100 200



Technische Informationen
Technical Information



16,2 x 10,0 m 12,3 x 6,6 x 4,6 m 2,0 m 2,5 m 270 kg 6 - 14 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

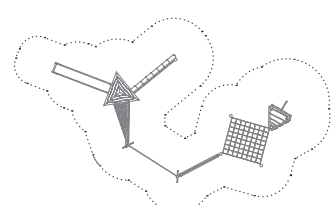
Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Bornheim

Art.-Nr. 700 100 100



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



9,0 x 8,8 m 5,8 x 5,7 x 4,3 m 0,6 - 1,91 m 1,91 m 380 kg 6 - 14 18

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

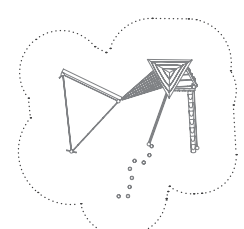
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Bovenden

Art.-Nr. 2306 - 2100



Technische Informationen
Technical Information



12,7 x 11,5 m 9,1 x 7,5 x 4,4 m 2,0 m 3,0 m 270 kg 6 - 14 28

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

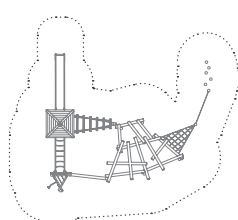
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



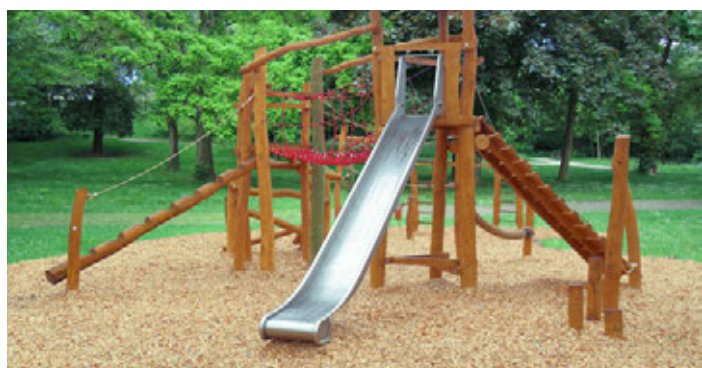
Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Gescher

Art.-Nr. 1350 - 1301



Technische Informationen
Technical Information



25,2 x 13,0 m 21,5 x 9,3 x 4,8 m 0,3 m 2,8 m 270 kg 6 - 14 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

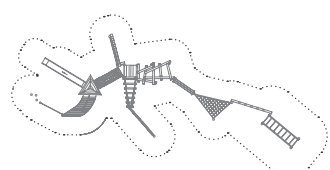
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Neu-Isenburg

Art.-Nr. 2120 - 1900



Technische Informationen
Technical Information



14,1 x 14,1 m 10,9 x 10,7 x 4,8 m 1,95 - 2,25 m 2,25 m 280 kg 6 - 14 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

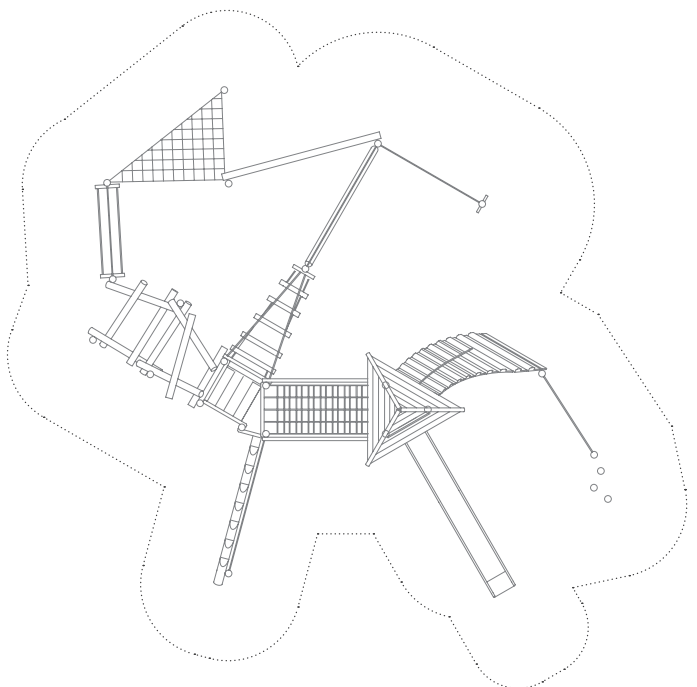
Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours München

Art.-Nr. 700 000 410



Technische Informationen
Technical Information



14,2 x 15,9 m 10,9 x 12,6 x 4,4 m 1,95 - 2,2 m 2,2 m 280 kg 6 - 14 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

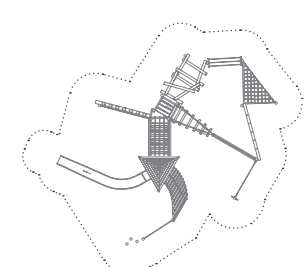
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel,

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Berlin

Art.-Nr. 1148 - 0900

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



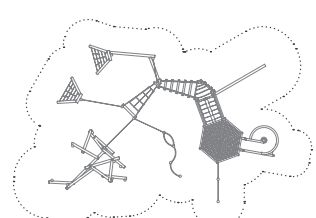
18,0 x 12,5 m 13,8 x 8,8 x 5,8 m 1,8 - 2,4 m 2,4 m 970 kg 6 - 14 55

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, GFP,
Herkules, Edelstahl
Material: Robinia, GRP
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Nürnberg

Art.-Nr. 3230 - 1903



Abb. mit Pfostenschuhen

Technische Informationen
Technical Information



16,4 x 10,3 m 12,7 x 7,3 x 4,4 m 1,75 - 2,0 m 2,5 m 650 kg 6 - 14 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

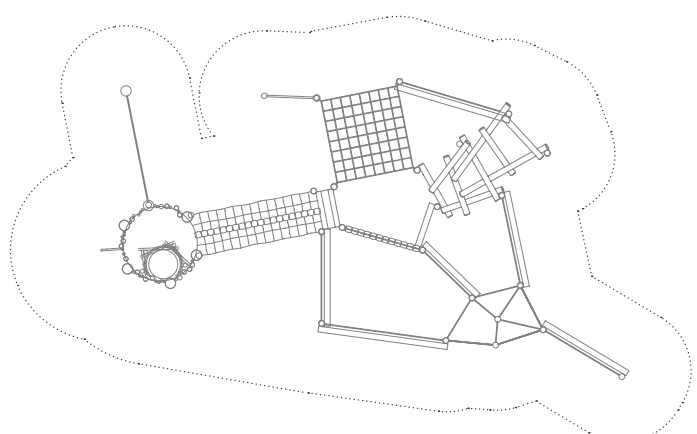




Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel,

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Neumarkt

Art.-Nr. 700 000 440



Technische Informationen
Technical Information



14,3 x 18,9 m 10,2 x 14,7 x 5,3 m 1,5 - 2,5 m 3,0 m 610 kg 6 - 14 55

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

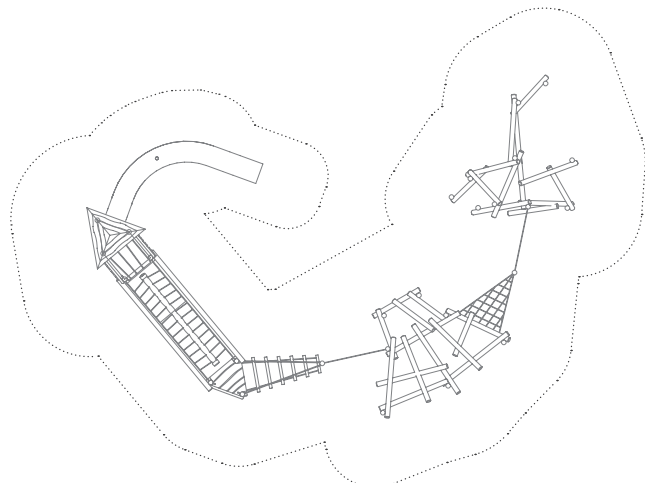
Schaukeln
Swinging





Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

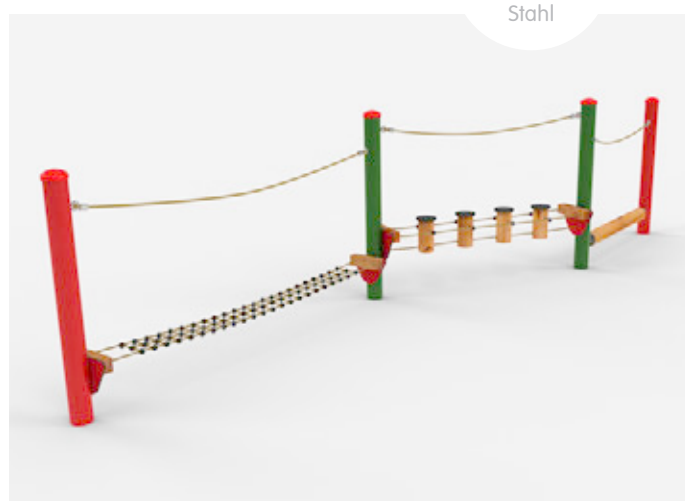


Motorik-Parcours

Agility courses

Motorik-Parcours Urbar

Art.-Nr. 1394 - 1302

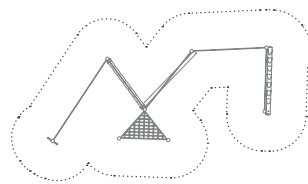


Material: Stahl, Douglasie,
Robinie, Herkules

Material: Steel, Douglassia,
Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Gießen

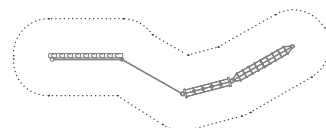
Art.-Nr. 3202 - 2000



Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, Robinie / Material: Steel,
Douglassia, Hercules, Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen Technical Information



Motorik-Parcours Urbar
Art.-Nr. 1394 - 1302

9,6 x 5,7 m	6,6 x 2,6 x 1,7 m	0 m	0,5 m	30 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Motorik-Parcours Gießen
Art.-Nr. 3202 - 2000

13,6 x 5,3 m	10,6 x 2,3 x 2,0 m	0 m	1,0 m	35 kg	3 - 12	8
--------------	--------------------	-----	-------	-------	--------	---

Motorik-Parcours Hadamar
Art.-Nr. 3015 - 1900

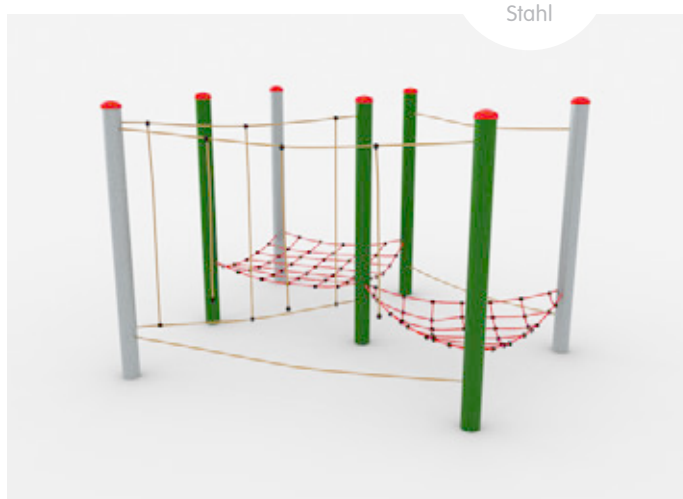
6,4 x 6,0 m	3,4 x 3,0 x 2,2 m	0 m	0,6 m	40 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Motorik-Parcours Bad Windsheim
Art.-Nr. 2193 - 1800

9,5 x 7,5 m	6,4 x 4,4 x 2,8 m	0,5 m	1,0 m	60 kg	3 - 12	12
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Motorik-Parcours Hadamar

Art.-Nr. 3015 - 1900

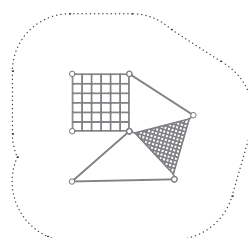


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

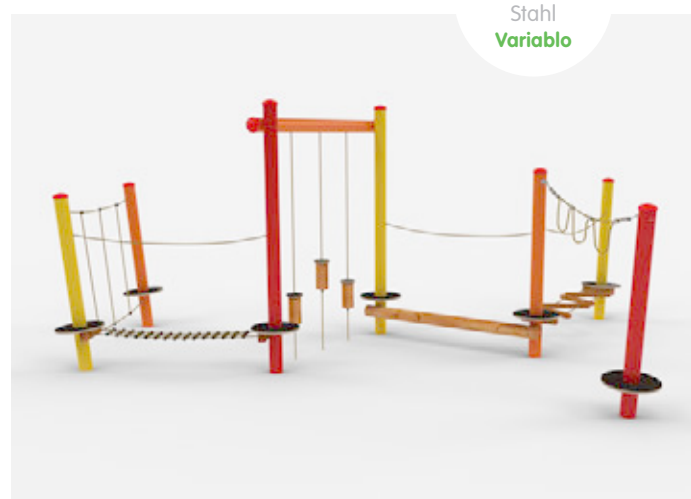
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Motorik-Parcours Bad Windsheim

Art.-Nr. 2193 - 1800



Material: Stahl, Douglasie,

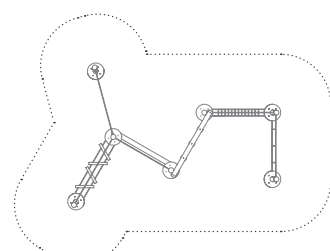
Multiplex Herkules, Robinie

Material: Steel, Douglassia,

Multiplex, Hercules, Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

●	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○
●	●	○	○	○	○	○

Motorik-Parcours Kesselheim

Art.-Nr. 2012 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



11,3 x 9,3 m	8,2 x 6,3 x 2,6 m	0,3 m	1,0 m	60 kg	3 - 12	24
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

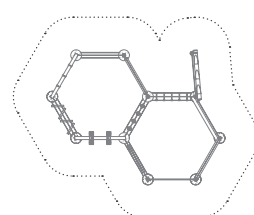


Material: Stahl, Douglasie,
Multiplex, Herkules

Material: Steel, Douglassia,
Multiplex, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Homburg

Art.-Nr. 700 104 020

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



14,1 x 7,4 m 11,1 x 4,3 x 1,9 m 0,4 m 1,0 m 70 kg 6 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

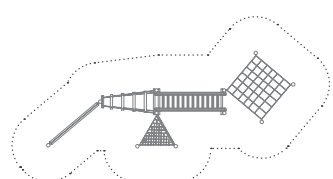


Material: Stahl, Douglasie,
Robinie, Herkules

Material: Steel, Douglosia,
Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Würzburg

Art.-Nr. 700 104 010

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



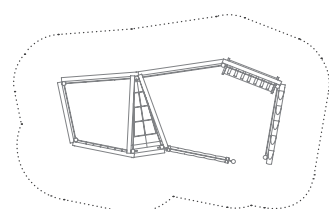
10,9 x 6,9 m 7,9 x 3,7 x 2,7 m 0,5 m 2,3 m 70 kg 6 - 14 20

Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

● ● ● ○ ○ ○ ○

Material: Stahl, Douglasie,
Herkules / Material: Steel,
Douglasia, Hercules, Stainless
steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Pfungstadt

Art.-Nr. 2046 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,0 x 8,0 m 8,7 x 4,7 x 2,0 m 0,3m 1,0 m 80 kg 3 - 12 20

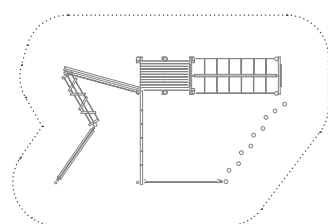
Balancieren
Balancing Hängeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,
Robinie, Herkules

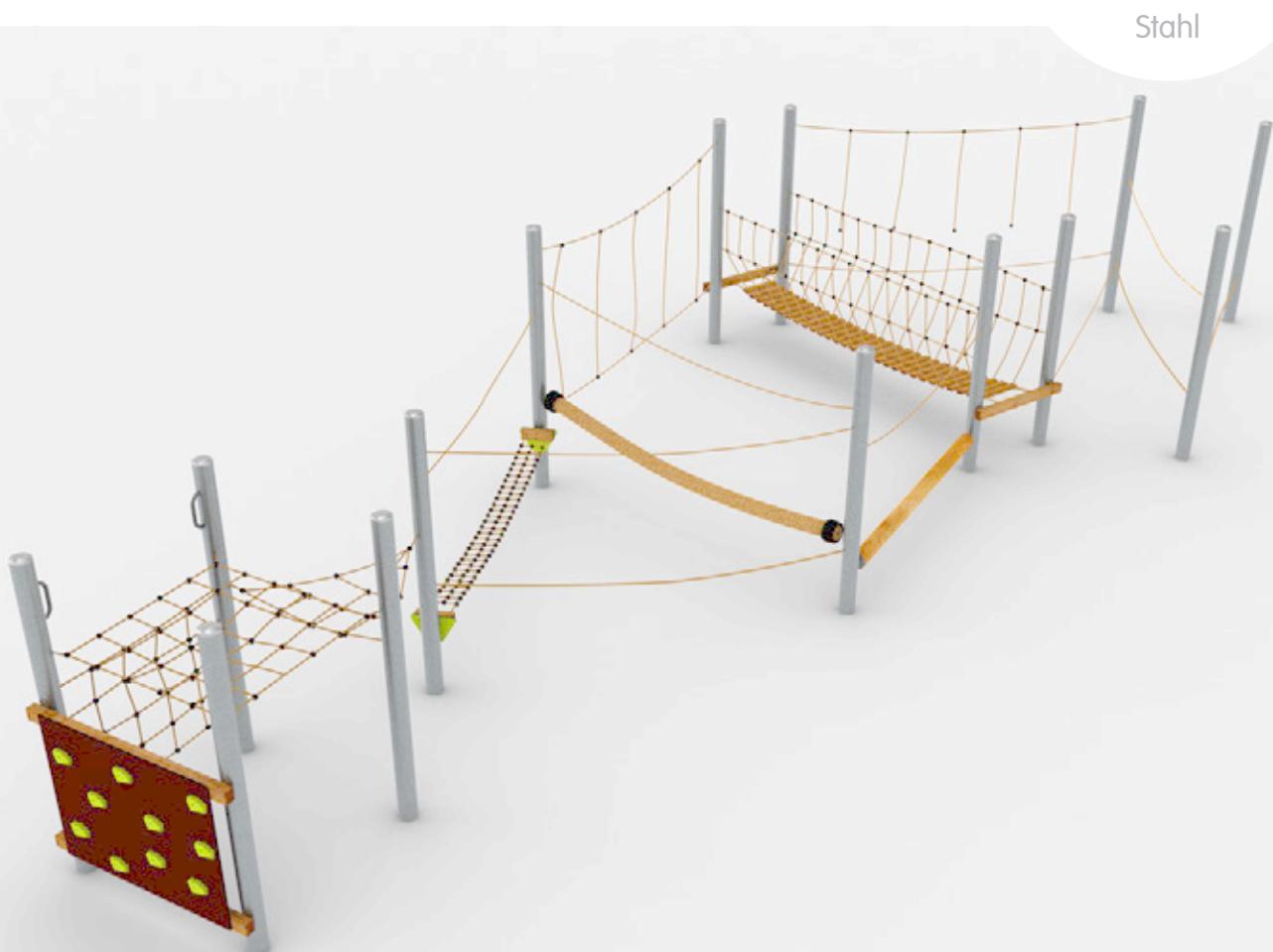
Material: Steel, Douglassia,
Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Bochum

Art.-Nr. 3076 - 1801



Stahl

Technische Informationen
Technical Information



17,0 x 8,6 m 13,6 x 5,6 x 2,5 m 0,3 m 1,5 m 70 kg 3 - 14 28

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

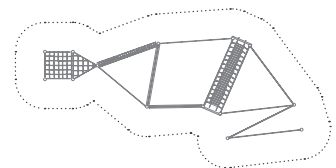
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, HPL

Material: Steel, Douglassia,
Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Lübbecke

Art.-Nr. 700 104 030

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



13,3 x 12,6 m 9,1 x 8,9 x 4,4 m 2,0 m 2,5 m 240 kg 6 - 14 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

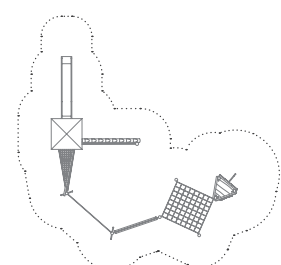
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Robinia,
HPL, Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Lehrensteinfeld

Art.-Nr. 2049 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



16,4 x 12,3 m 13,1 x 8,8 x 2,7 m 0,3 m 2,5 m 160 kg 6 - 14 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

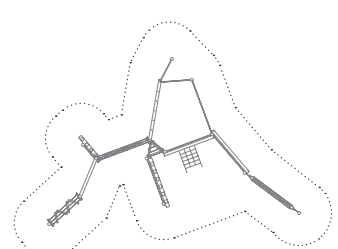
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl
Material: Steel, Robinia,
HPL, Hercules, Stainless steel

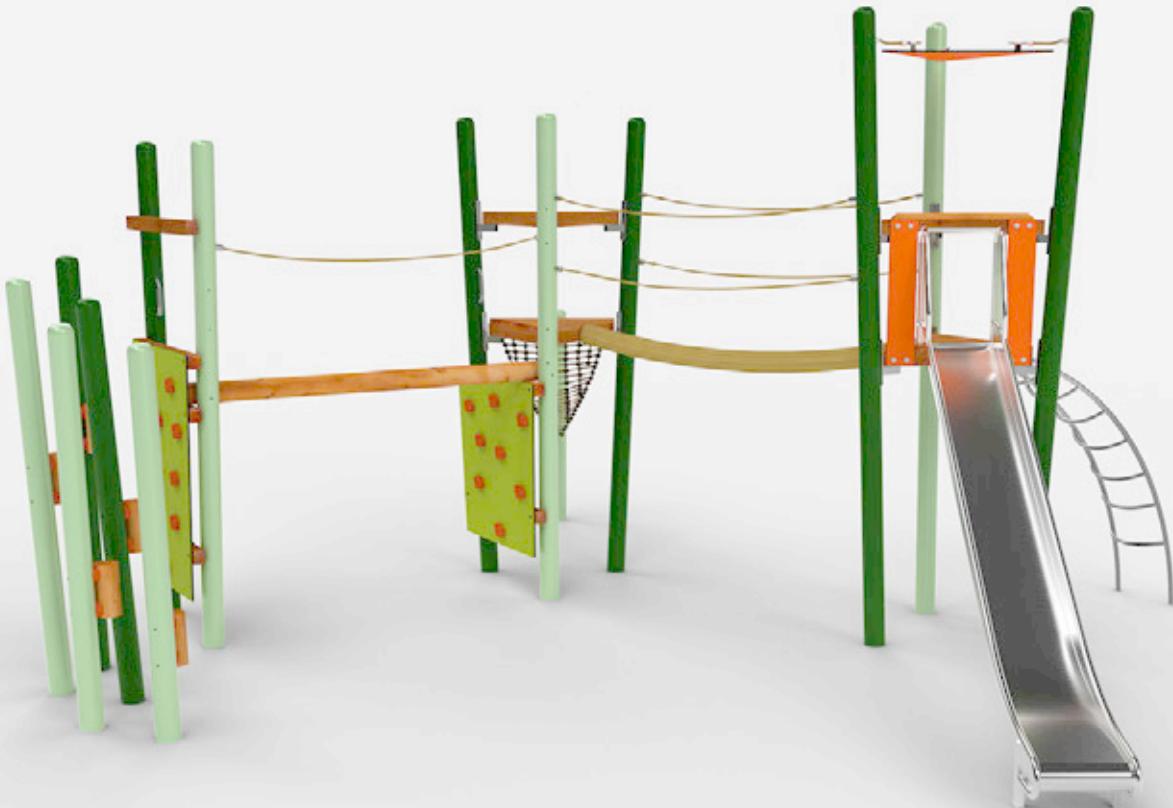
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Bovenau

Art.-Nr. 4013 - 2300

Stahl
Variabolo



Technische Informationen
Technical Information



10,5 x 9,7 m	7,2 x 5,2 x 3,9 m	1,75 m	1,75 m	80 kg	6 - 14	16
--------------	-------------------	--------	--------	-------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

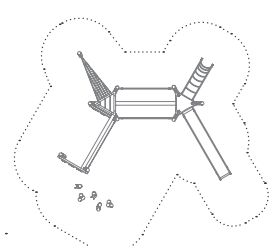


Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, HPL

Material: Steel, Douglassia,
Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Warschau

Art.-Nr. 1127 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



13,2 x 12,9 m 10,1 x 10,2 x 3,9 m

1,75 m

1,75 m

80 kg

6 - 14

30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

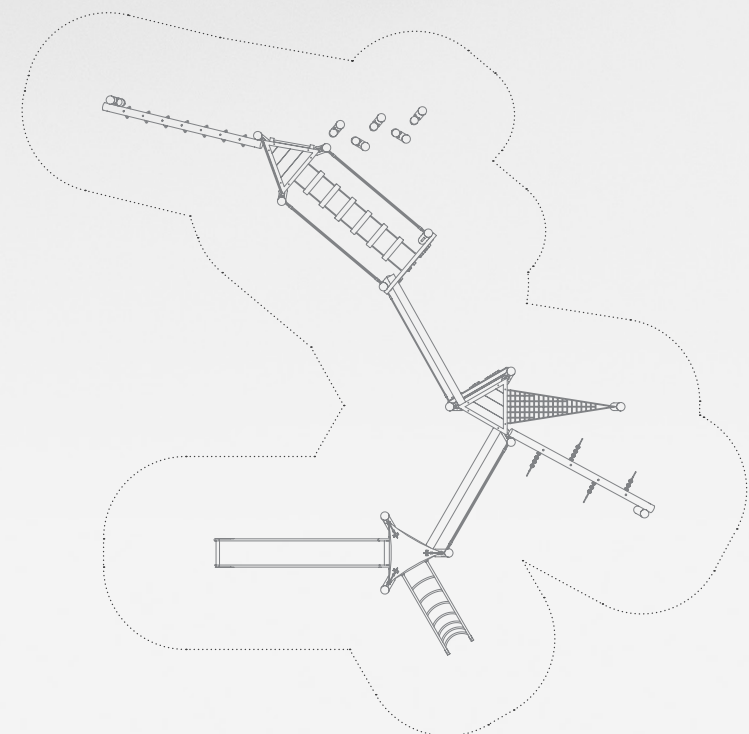




Material: Stahl, Douglasie,
HPL, Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Wuppertal

Art.-Nr.: 3062 - 1904

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



13,5 x 12,5 m	10,2 x 9,5 x 4,5 m	1,5 m	2,6 m	100 kg	6 - 14	30
---------------	--------------------	-------	-------	--------	--------	----

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

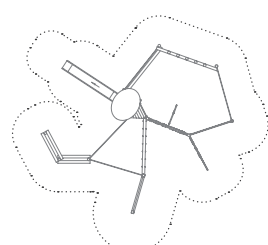
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Neuenstein

Art.-Nr. 1281 - 1801

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



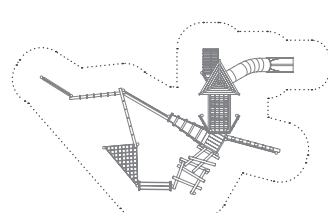
18,2 x 11,3 m 14,5 x 8,4 x 4,2 m 1,5 - 2,0 m 2,0 m 300 kg 6 - 14 28

Balancieren Hangeln Klettern Rollenspiel Rutschen Sandspiel Schaukeln
Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

● ● ● ○ ● ○ ○

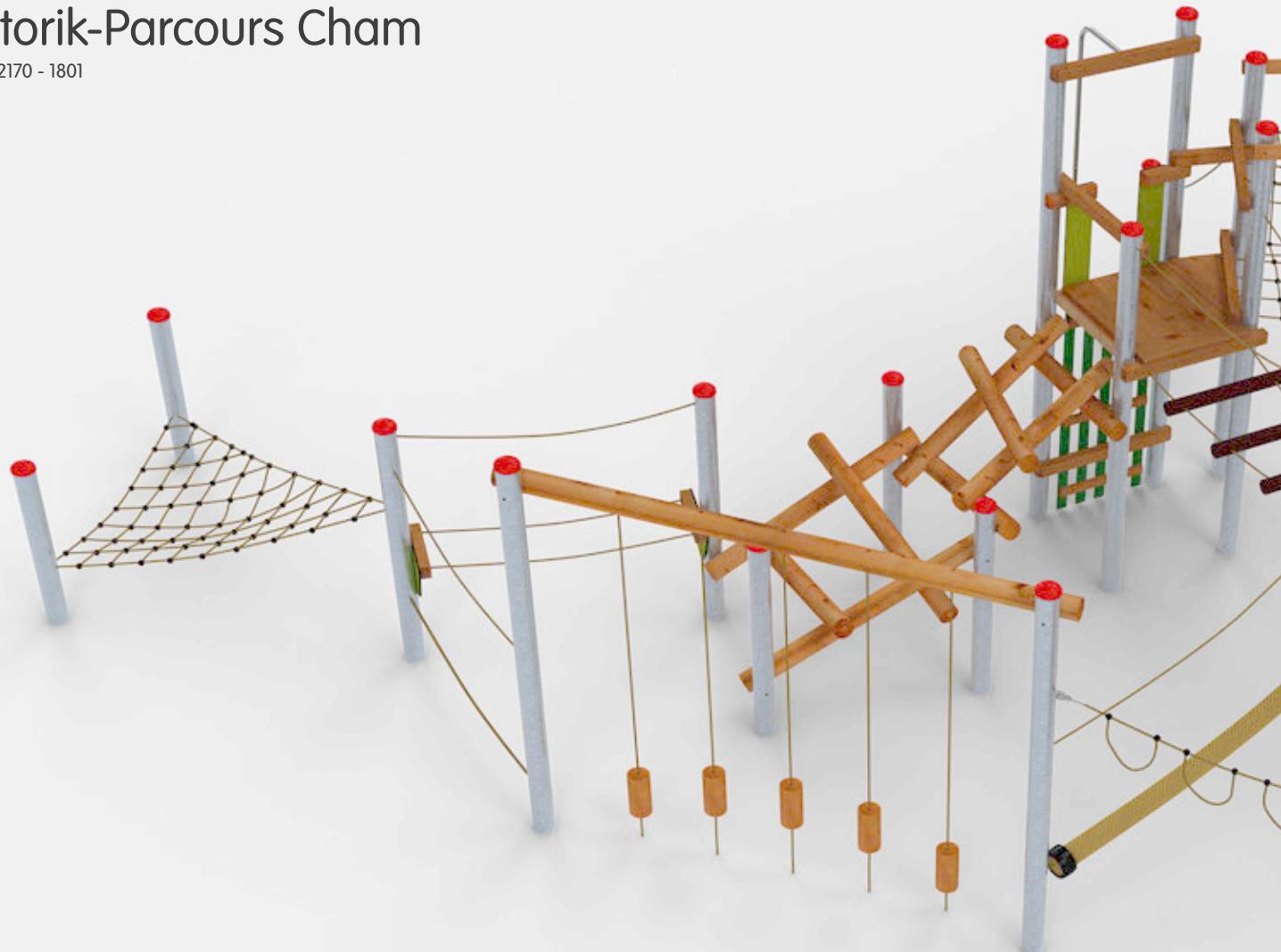
Material: Stahl, Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Steel, Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Motorik-Parcours Cham

Art.-Nr. 2170 - 1801



Technische Informationen
Technical Information



20,2 x 11,1 m 17,1 x 7,9 x 4,4 m 0,5 - 2,2 m 2,5 m 220 kg 6 - 14 40

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

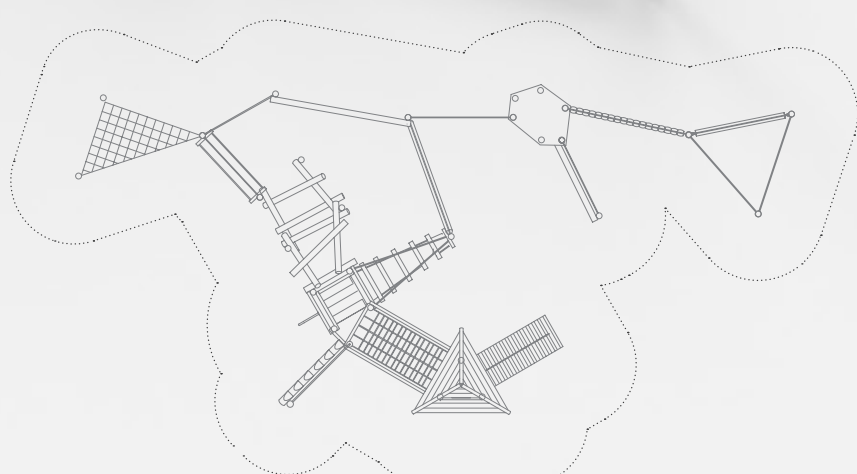




Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Kletterspielgeräte

Climbers

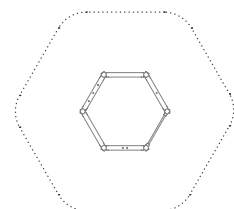
Sechseck-Kletterkombination

Art.-Nr. 700 140 001



Material: Douglasie, Herkules,
Edelstahl / Material: Douglassia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



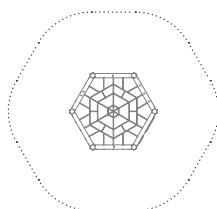
Sechseck-Kletterkombination mit Spinnennetz

Art.-Nr. 700 149 110



Material: Douglasie, Herkules, HPL,
Edelstahl / Material: Douglassia,
Hercules, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen Technical Information



Sechseck-Kletterkombination 2000
Art.-Nr. 700 140 001

6,8 x 6,3 m	2,8 x 2,5 x 2,2 m	0 m	2,1m	30 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	------	-------	--------	---

Sechseck-Kletterkombination 2600
Art.-Nr. 700 141 001 (o. Abb.)

7,7 x 6,9 m	2,8 x 2,5 x 2,7 m	0 m	2,6 m	30 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Sechseck-Kletterkombination
Art.-Nr. 700 149 110

6,8 x 6,3 m	2,8 x 2,5 x 2,2 m	0 m	2,1m	50 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-----	------	-------	--------	---

Kletterkombination Schwerin 2000
Art.-Nr. 700 116 000

8,4 x 7,8 m	4,6 x 4,0 x 2,2 m	0 m	2,0 m	60 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterkombination Schwerin 1500
Art.-Nr. 700 115 000 (o. Abb.)

7,0 x 6,5 m	4,0 x 3,5 x 1,8 m	0 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterkombination Hundsdorf
Art.-Nr. 700 110 300

7,4 x 6,8 m	3,2 x 2,6 x 2,4 m	0m	2,4m	30kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	----	------	------	--------	----

Kletterkombination Schwerin

Art.-Nr. 700 116 000

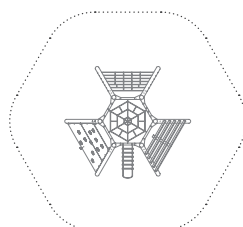


Material: Douglasie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Douglassia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Kletterkombination Hundsdorf

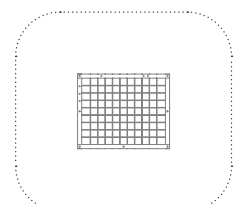
Art.-Nr. 700 110 300



Material: Douglasie, Herkules,
Edelstahl / Material: Douglassia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○

Kletterspielgeräte

Climbers

Netzkletterwand Spinne

Art.-Nr. 1273 - 1800

Robinie

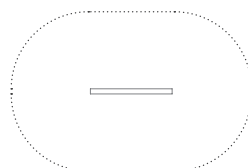


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Kletterkombination Cochem

Art.-Nr. 2201 - 1800

Robinie

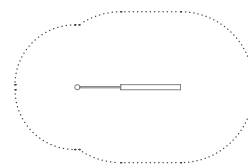


Material: Robinie, Herkules,

Edelstahl / Material: Robinia, Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Netzkletterwand Spinne
Art.-Nr. 1273 - 1800

6,6 x 4,4 m	2,3 x 0,2 x 2,4 m	0 m	2,4 m	70 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Cochem
Art.-Nr. 2201 - 1800

6,6 x 4,2 m	2,9 x 0,2 x 2,25 m	0 m	2,25 m	70 kg	3 - 12	3
-------------	--------------------	-----	--------	-------	--------	---

Kletterkombination Rauenberg
Art.-Nr. 3057 - 2301

10,0 x 5,6 m	6,5 x 1,9 x 3,0 m	1,5 - 1,9 m	2,5 m	80 kg	6 - 12	10
--------------	-------------------	-------------	-------	-------	--------	----

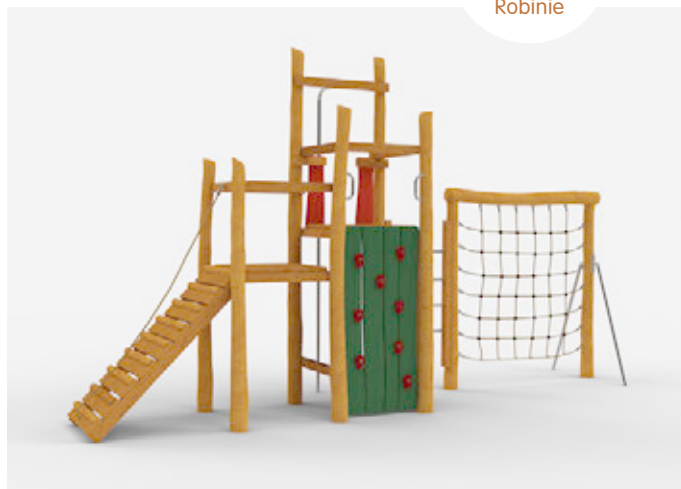
Sechseck-Kletterkombination
Art.-Nr. 6078 - 2301

6,9 x 6,3 m	3,0 x 2,7 x 2,3 m	0 m	2,1 m	70 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Rauenberg

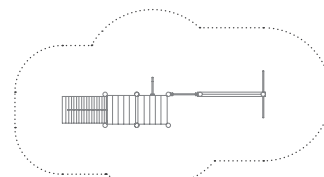
Art.-Nr. 3057 - 2300

Robinie



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

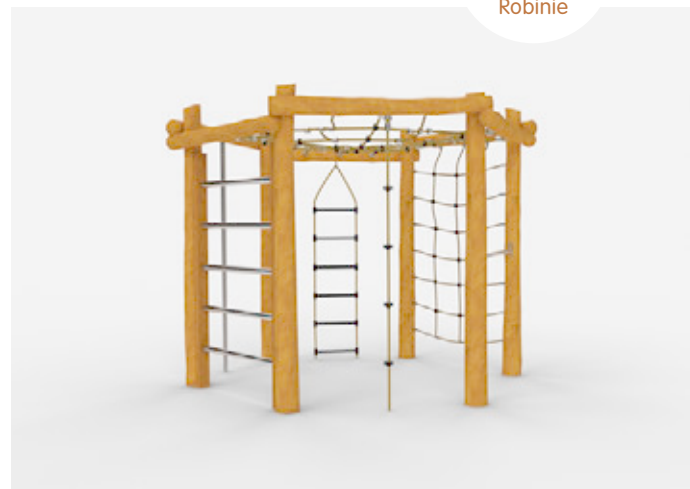
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sechseck-Kletterkombination mit Spinnennetz

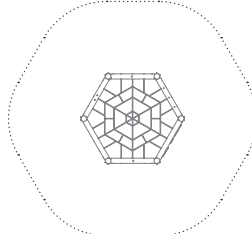
Art.-Nr. 6078 - 2301

Robinie



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○

Kletterspielgeräte

Climbers

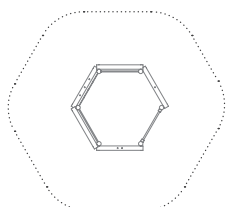
Sechseck-Kletterkombination

Art.-Nr. 4036 - 1700



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



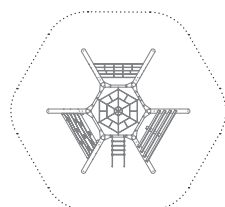
Kletterkombination Schwerin

Art.-Nr. 4014 - 1800



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen

Technical Information



Sechseck-Kletterkombination

Art.-Nr. 4036 - 1700

6,9 x 6,3 m	3,0 x 2,7 x 2,3 m	0 m	2,0 m	70 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Schwerin 1500

Art.-Nr. 4014 - 1800

7,2 x 6,6 m	4,2 x 3,6 x 1,8 m	0 m	1,5 m	70 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterkombination Schwerin 2000

Art.-Nr. 4014 - 1800 (o. Abb.)

7,2 x 6,6 m	4,2 x 3,6 x 2,0 m	0 m	2,0 m	80 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

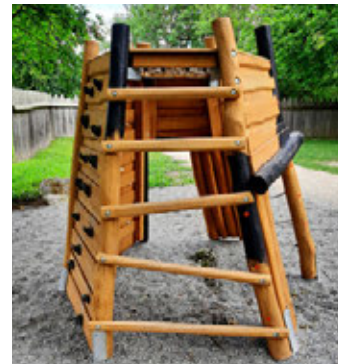
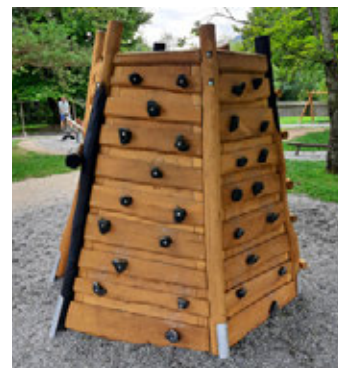
Kletterkombination Köhlerhütte

Art.-Nr. 2600 - 2000

6,1 x 5,9 m	2,2 x 1,9 x 2,3 m	0 m	2,2 m	70 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Köhlerhütte

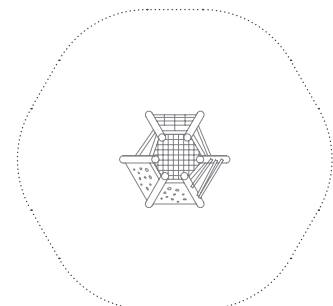
Art.-Nr. 2600 - 2000



Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

Abb. mit Pfostenschuhen



Balancieren Balancing	Hängeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○

Kletterspielgeräte

Climbers

Kletterkombination Holzwickede

Art.-Nr. 2064 - 2001



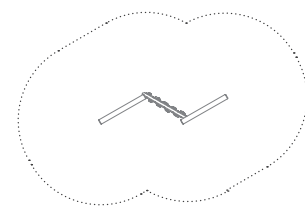
Stahl

Material: Stahl, Herkules, HPL

Material: Steel, Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Kletterkombination Holzwickede
Art.-Nr. 2064 - 2001

8,2 x 5,4 m	3,7 x 0,9 x 2,7 m	0 m	2,7 m	70 kg	3 - 12	5
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Schillingen
Art.-Nr. 700 110 700

12,8 x 6,1 m	9,1 x 2,1 x 2,5 m	0 m	2,5 m	90 kg	6 - 14	8
--------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Sechseck-Kletterkombination
Art.-Nr. 700 149 121

6,8 x 6,3 m	2,8 x 2,5 x 2,2 m	0 m	2,1 m	55 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	---

Kletterkombination Schwerin 2000
Art.-Nr. 4015 - 1300

7,8 x 7,2 m	4,6 x 4,1 x 2,3 m	0 m	2,0 m	65 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterkombination Schwerin 1500
Art.-Nr. 4053 - 1300 (o. Abb.)

7,2 x 6,6 m	4,2 x 3,6 x 1,8 m	0 m	1,5 m	55 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	-----	-------	-------	--------	----

Sechseck-Kletterkombination

Art.-Nr. 700 149 121



Stahl

Kletterkombination Schwerin

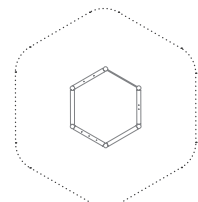
Art.-Nr. 4015 - 1300



Stahl

Material: Stahl, Herkules,
Edelstahl / Material: Steel,
Hercules, Stainless steel

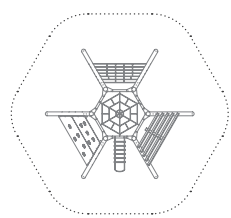
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, Edelstahl, HPL

Material: Steel, Douglassia,
Hercules, Stainless steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○

Kletterkombination Itzehoe

Art.-Nr. 700 110 110

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



9,0 x 8,3 m 5,4 x 4,7 x 3,0 m 0 m 2,0 m 80 kg 6 - 14 30

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

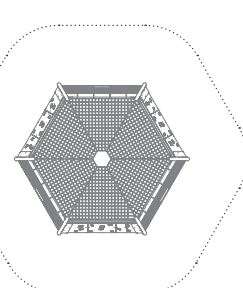
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, HPL, Herkules
Material: Steel, HPL, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Kletterkombination Oslo

Art.-Nr. 2205 - 1702

Stahl
Variabio



Technische Informationen
Technical Information



8,5 x 7,6 m 5,1 x 4,2 x 3,7 m 1,5 m 2,5 m 70 kg 3 - 12 8

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

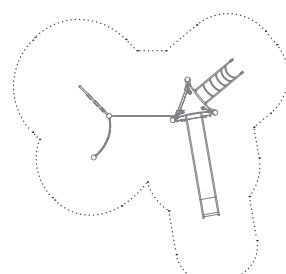
Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglassia,
Hercules, Stainless steel

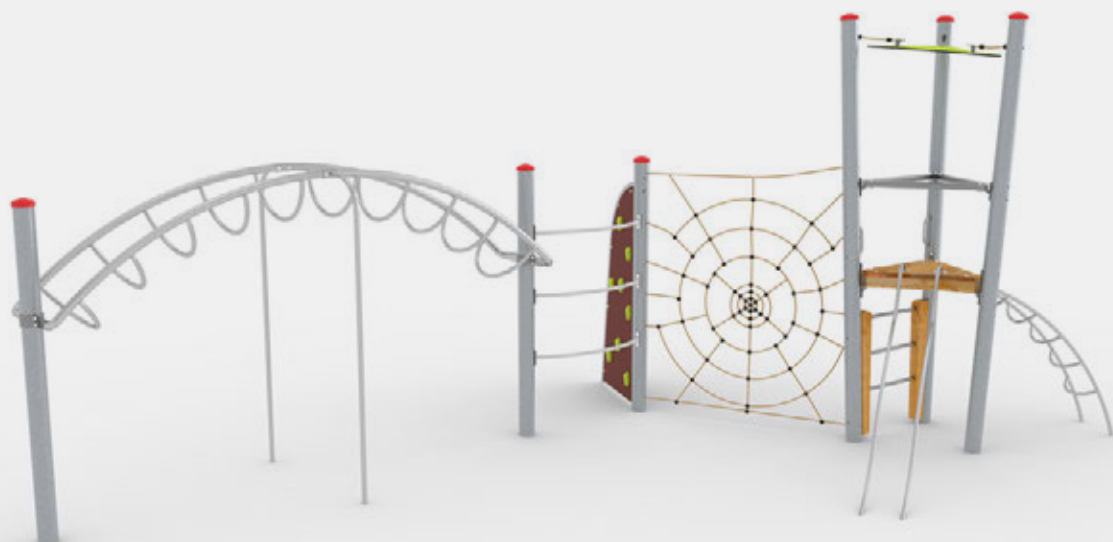
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Kletterkombination Straubing

Art.-Nr. 700 110 150

Stahl
Variabio



Technische Informationen
Technical Information



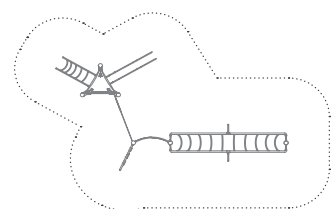
11,6 x 7,7 m	8,6 x 4,7 x 3,7 m	1,5 m	2,5 m	90 kg	6 - 14	14
--------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------



Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl / Material:
Steel, Robinia, HPL, Hercules,
Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Kletterkombination Celle

Art.-Nr. 1118 - 1802

Stahl
Variabio



Technische Informationen
Technical Information



13,6 x 9,6 m 10,1 x 6,4 x 3,3 m 1,5 m 2,5 m 80 kg 6 - 14 16

Balancieren
Balancing Hängeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging

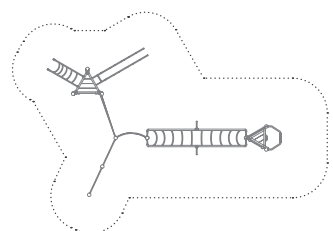
○ ● ● ○ ● ○ ○

Material: Stahl, Robinie,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Robinia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Kletterkombination Sigonella

Art.-Nr. 700 110 500

Aluminium



Technische Informationen
Technical Information



10,4 x 9,3 m 5,2 x 6,0 x 2,9 m 0,9 - 1,5 m 2,4 m 90 kg 6 - 14 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

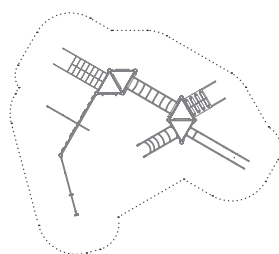
Schaukeln
Swinging



Material: Aluminium, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Aluminium, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Kletterkombination Signonella

Farbvarianten



Kletterkombination DGSS 101

Art.-Nr. 1054 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



8,5 x 7,6 m 5,2 x 4,3 x 2,8 m 0 m 2,8 m 100 kg 6 - 14 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

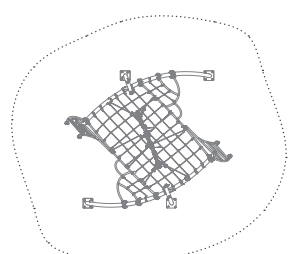
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Herkules, PE
Material: Steel, Hercules, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Kletterkombination DGSS 106

Art.-Nr. 1046 - 1900



Technische Informationen
Technical Information



9,1 x 8,9 m 5,9 x 5,6 x 2,7 m 0 m 2,7 m 100 kg 6 - 14 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

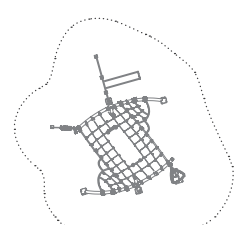
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Herkules, HPL, PE
Material: Steel, Hercules, HPL, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Kletterkombination SGM 2003

Art.-Nr. 2266 - 2200

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



12,8 x 7,1 m 8,3 x 3,5 x 2,6 m 0 m 2,6 m 70 kg 6 - 14 35

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

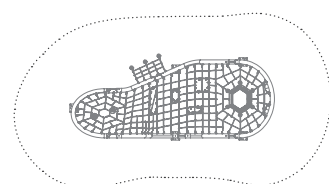
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Herkules, PE
Material: Steel, Hercules, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Kletterkombination SGM 2007

Art.-Nr. 1003 - 2400

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



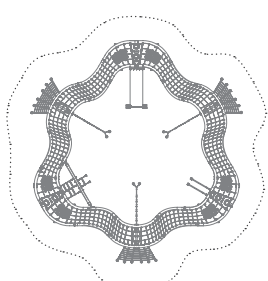
16,6 x 17,2 m 13,4 x 14,1 x 2,8 m 0 m 2,8 m 80 kg 6 - 14 60

Balancieren
Balancing Hangeln
Layback Klettern
Climbing Rollenspiel
Role Play Rutschen
Sliding Sandspiel
Sand play Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Herkules, PE,
Edelstahl / Material: Steel,
Hercules, PE, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Netzpyramiden

Net pyramids

Netzpyramide SG 1001

Art.-Nr. 1033 - 1900



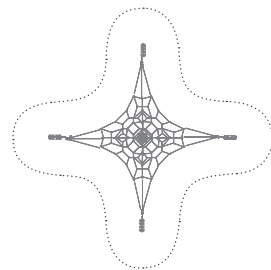
Stahl

Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Netzpyramide SG 1001
Art.-Nr. 1033 - 1900

12,5 x 12,5 m	8,5 x 8,5 x 4,1 m	0 m	0,3 m	130 kg	6 - 14	42
---------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	----

Netzpyramide SG 1004
Art.-Nr. 3143 - 2200

15,0 x 15,0 m	11,0 x 11,0 x 4,6 m	0 m	0,45 m	140 kg	6 - 14	50
---------------	---------------------	-----	--------	--------	--------	----

Netzpyramide SGM 1007
Art.-Nr. 1035 - 1900

8,7 x 8,7 m	4,3 x 4,7 x 5,3 m	0 m	2,0 m	130 kg	6 - 14	50
-------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	----

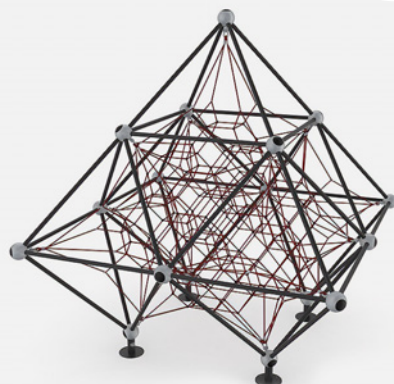
Netzpyramide SGM 1006
Art.-Nr. 1069 - 1900

9,9 x 9,9 m	5,9 x 5,9 x 4,8 m	0 m	2,0 m	150 kg	6 - 14	45
-------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	----

Netzpyramide SGM 1007

Art.-Nr. 1035 - 1900

Stahl

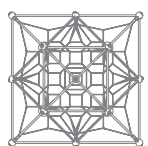


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

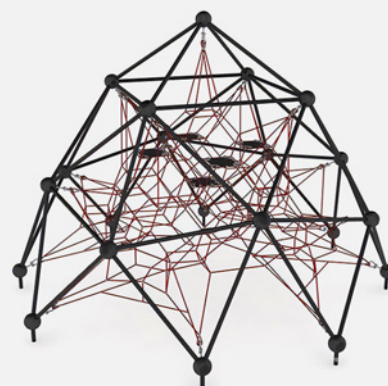
Subsurface: Fall protection
required



Netzpyramide SGM 1006

Art.-Nr. 1069 - 1900

Stahl

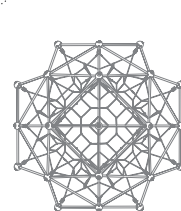


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	●	●	○	○	○	○
○	●	●	○	○	○	○
●	●	●	○	○	○	○
●	●	●	○	○	○	○

Kletterspielgeräte

Climbers

Kletterbaum Apollo

Art.-Nr. 521 100 300



Material: Aluminium, Herkules

Material: Aluminium, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Kletterbaum Junior

Art.-Nr. 521 100 400



Material: Aluminium, Herkules

Material: Aluminium, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Technische Informationen Technical Information



Kletterbaum Apollo Art.-Nr. 521 001 300

Ø 7,0 m	Ø 2,2 x 3,3 m	0 m	2,6 m	60 kg	3 - 12	20
---------	---------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterbaum Standard Art.-Nr. 521 100 000

Ø 6,2 m	Ø 2,2 x 3,3 m	0 m	2,3 m	50 kg	3 - 12	12
---------	---------------	-----	-------	-------	--------	----

Kletterbaum Junior Art.-Nr. 521 100 400

Ø 5,5 m	Ø 1,5 x 2,5 m	0 m	1,8 m	60 kg	3 - 6	6
---------	---------------	-----	-------	-------	-------	---

Kletterbaum Standard

Art.-Nr. 521 100 000

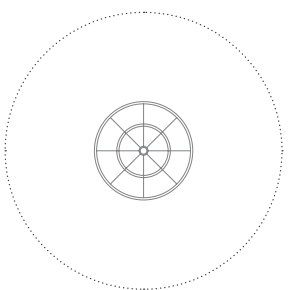


Material: Aluminium, Herkules

Material: Aluminium, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required

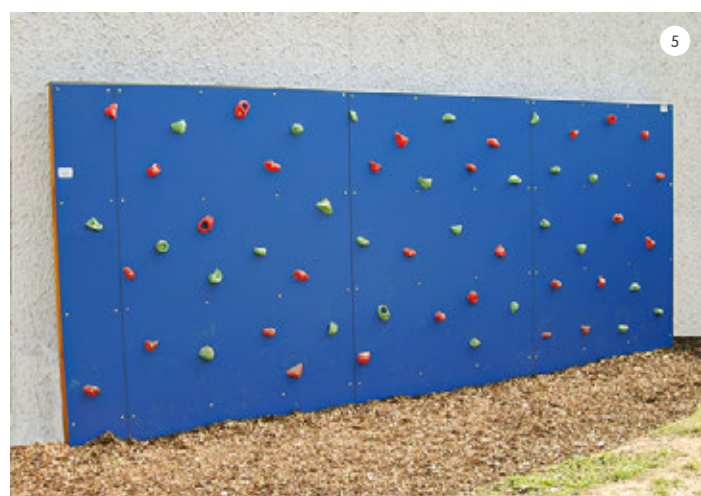
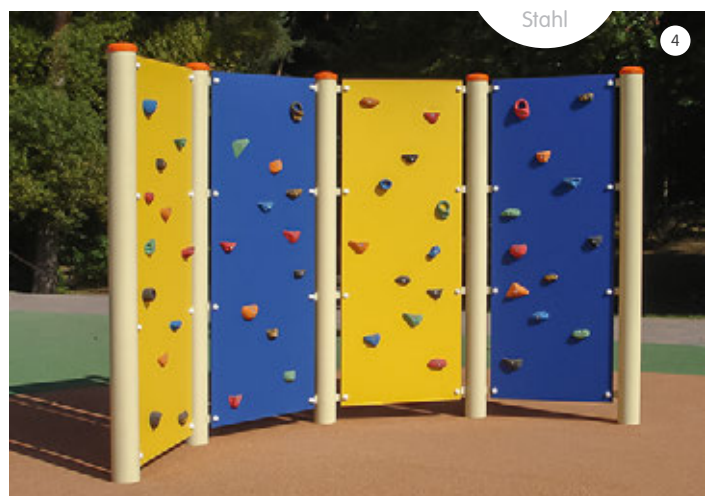


Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○
○	○	●	○	○	○	○

FreeClimbing-Wände

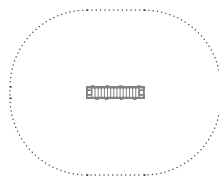
FreeClimbing walls



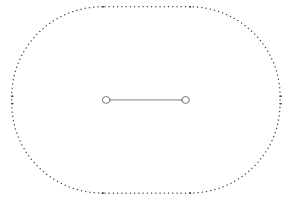
Technische Informationen
Technical Information



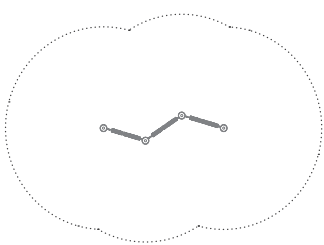
1 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 1449 - 1200	6,1 x 4,8 m	1,7 x 0,4 x 2,5 m	2,5 m	90 kg	6 - 14	4
2 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 2011 - 2101	5,1 x 3,6 m	1,7 x 0,2 x 1,9 m	1,8 m	80 kg	6 - 14	3
3 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 2122 - 1500	7,0 x 4,8 m	2,9 x 0,6 x 2,5 m	2,5 m	70 kg	6 - 14	6
4 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 700 195 240	7,8 x 5,4 m	3,5 x 1,2 x 2,5 m	2,4 m	70 kg	6 - 14	16
5 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 0848 - 0500	9,7 x 1,9 m	6,0 x 0,2 x 2,5 m	2,0 m	80 kg	6 - 14	8
6 Boulderwand Art.-Nr. 700 185 225	7,5 x 1,5 m	4,5 x 0,1 x 2,3 m	0,65 m	80 kg	6 - 12	6



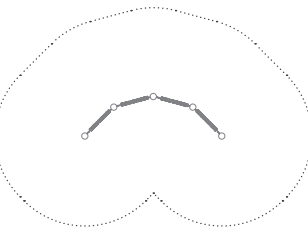
1 Material: Robinie
Material: Robinia



2 Material: Stahl, HPL
Material: Steel, HPL



3 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel



4 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel



5 Material: Robinie, HPL
Material: Robinia, HPL



6 Material: Douglasie, HPL
Material: Douglosia, HPL

FreeClimbing-Wand

Art.-Nr. 700 199 290



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



10,3 x 6,1 m 6,3 x 1,7 x 2,9 m 0 m 2,9 m 120 kg 6 - 14 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

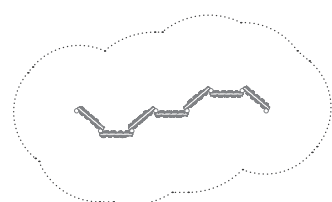
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie
Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



FreeClimbing-Wand

Art.-Nr. 6108 - 2300

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



15,8 x 9,3 m 10,8 x 4,3 x 3,0 m 0 m 3 m 80 kg 6 - 14 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

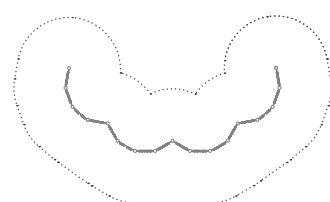


Material: Stahl, HPL

Material: Steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren, Hangeln, Krabbeln

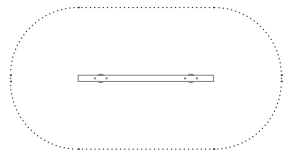
Balancing and Layback



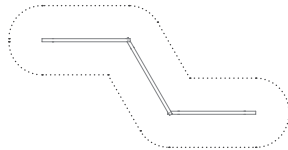
Technische Informationen
Technical Information



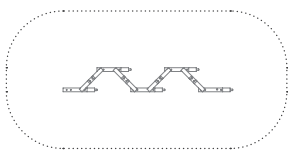
1 Wackelbalken Art.-Nr. 700 310 030	6,0 x 3,2 m 3,0 x 0,2 x 0,56 m	0 m	0,56 m	70 kg	3 - 12	3
2 Balancierbalken Art.-Nr. 700 300 120	12,7 x 6,5 m 9,7 x 3,6 x 0,52 m	0 m	0,52 m	40 kg	3 - 12	9
3 Balancierstrecke Art.-Nr. 700 300 900	7,5 x 3,7 m 4,5 x 0,7 x 0,5 m	0 m	0,5 m	60 kg	3 - 6	9
4 Wackelsteg Art.-Nr. 700 220 301	6,2 x 4,2 m 3,2 x 1,2 x 1,2 m	0 m	0,25 m	110 kg	3 - 12	3
5 Rampe Art.-Nr. 700 250 300	6,3 x 4,0 m 3,3 x 1,0 x 2,7 m	0 m	0 m	60 kg	3 - 12	3
6 Wackelbalken Art.-Nr. 700 319 030	6,0 x 3,2 m 3,0 x 0,2 x 5,6 m	0 m	0,56 m	90 kg	3 - 12	3



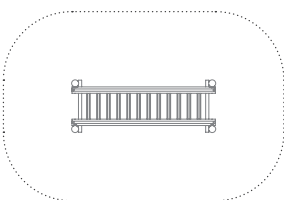
1 Material: Douglasie
Material: Douglosia



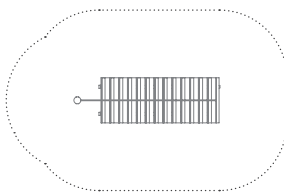
2 Material: Douglasie
Material: Douglosia



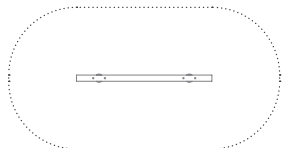
3 Material: Douglasie
Material: Douglosia



4 Material: Douglasie
Material: Douglosia



5 Material: Douglasie, Herkules
Material: Douglosia, Hercules



6 Material: Robinie, Stahl
Material: Robinia, Steel

Balancieren und Hangeln

Balancing and Layback



Robinie



Robinie



3



Robinie



Robinie



Robinie

5

6

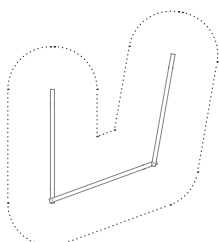


Robinie

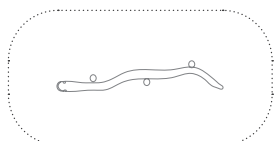
Technische Informationen
Technical Information



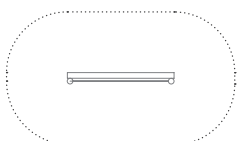
1	Balancierbalken Art.-Nr. 4027 - 1600	8,3 x 7,4 m 5,3 x 4,4 x 0,52 m	0 m	0,52 m	100 kg	3 - 12	9
2	Balancierechse Art.-Nr. 690 890 100	8,0 x 4,0 m 5,0 x 1,0 x 0,6 m	0 m	0,6 m	100 kg	3 - 12	5
3	Balancierbalken Art.-Nr. 2203 - 1901	5,6 x 3,3 m 2,6 x 0,3 x 1,5 m	0 m	0,5 m	60 kg	3 - 12	2
4	Drehbalken Art.-Nr. 701 070 030	6,2 x 3,2 m 3,2 x 0,2 x 1,5 m	0 m	0,35 m	60 kg	3 - 14	1
5	Schwebende Hölzer Art.-Nr. 701 080 030	6,4 x 3,3 m 3,4 x 0,3 x 2,7 m	0 m	0,7 m	70 kg	3 - 12	3
6	Balanciergeil Art.-Nr. 4015 - 1800	5,6 x 3,6 m 2,6 x 0,6 x 1,2 m	0,35 m	0,35 m	60 kg	3 - 6	3



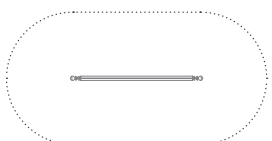
1 Material: Robinie
Material: Robinia



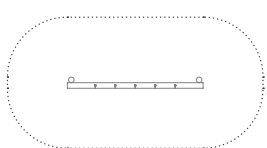
2 Material: Robinie
Material: Robinia



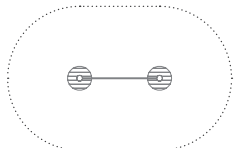
3 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



4 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



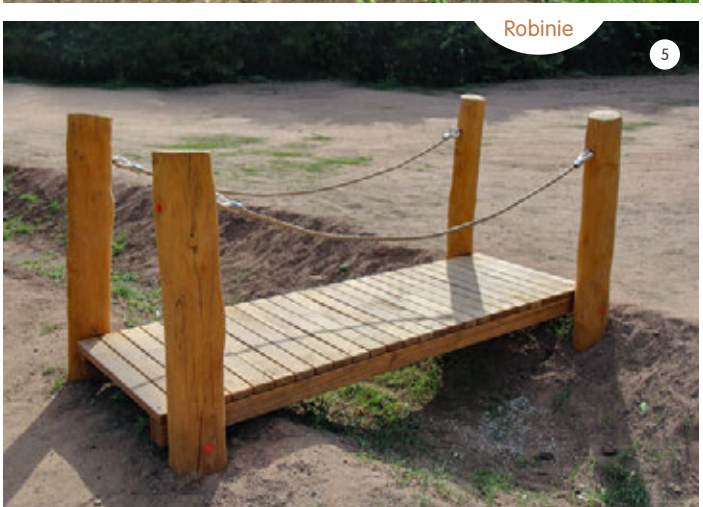
5 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



6 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

Balancieren und Hangeln

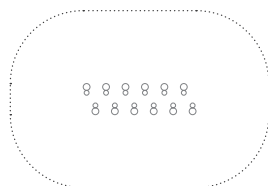
Balancing and Layback



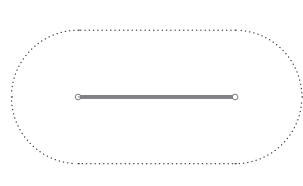
Technische Informationen
Technical Information



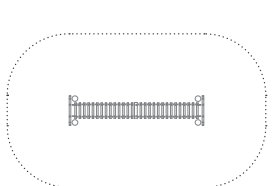
	1 Balancierstelzen Art.-Nr. 2054 - 1901	2 Slackline Art.-Nr. 2051 - 1901	3 Balancierbrücke Art.-Nr. 2106 - 1800	4 Tibetanische Hängebrücke Art.-Nr. 700 225 300	5 Stegbrücke Art.-Nr. 2055 - 1900	
	5,4 x 3,7 m Art.-Nr. 2054 - 1901	2,4 x 0,7 x 2,0 m Art.-Nr. 2051 - 1901	0 m Art.-Nr. 2106 - 1800	0,6 m Art.-Nr. 700 225 300	70 kg Art.-Nr. 2055 - 1900	3 - 6 3
		7,4 x 3,4 m Art.-Nr. 2051 - 1901	4,2 x 0,4 x 1,5 m Art.-Nr. 2106 - 1800		0,5 m Art.-Nr. 700 225 300	60 kg Art.-Nr. 2055 - 1900
			5,6 x 3,8 m Art.-Nr. 2106 - 1800	3,2 x 3,6 x 1,7 m Art.-Nr. 700 225 300		0,45 m Art.-Nr. 2055 - 1900
				6,3 x 4,3 m Art.-Nr. 700 225 300	3,3 x 1,3 x 1,9 m Art.-Nr. 2055 - 1900	0,55 m Art.-Nr. 2055 - 1900
					80 kg Art.-Nr. 2055 - 1900	3 - 12 3
					110 kg Art.-Nr. 2055 - 1900	3 - 12 4



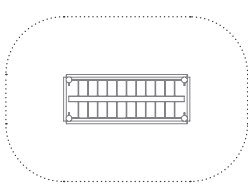
1 Material: Robinie
Material: Robinia



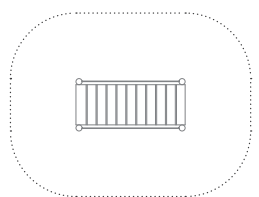
2 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



3 Material: Robinie
Material: Robinia



4 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



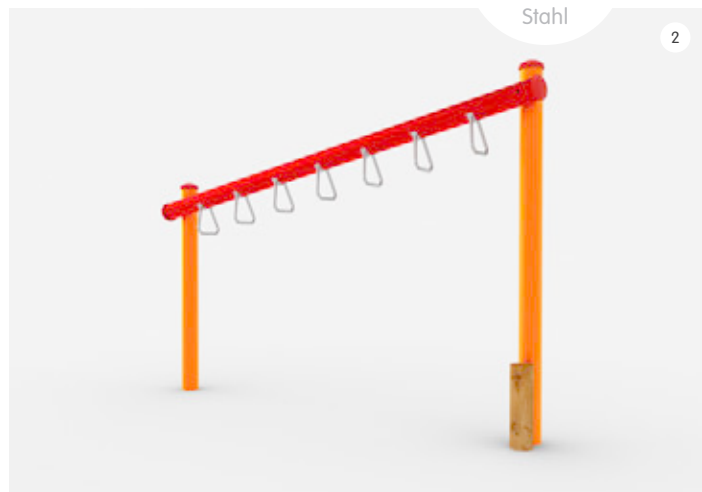
5 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

Balancieren und Hangeln

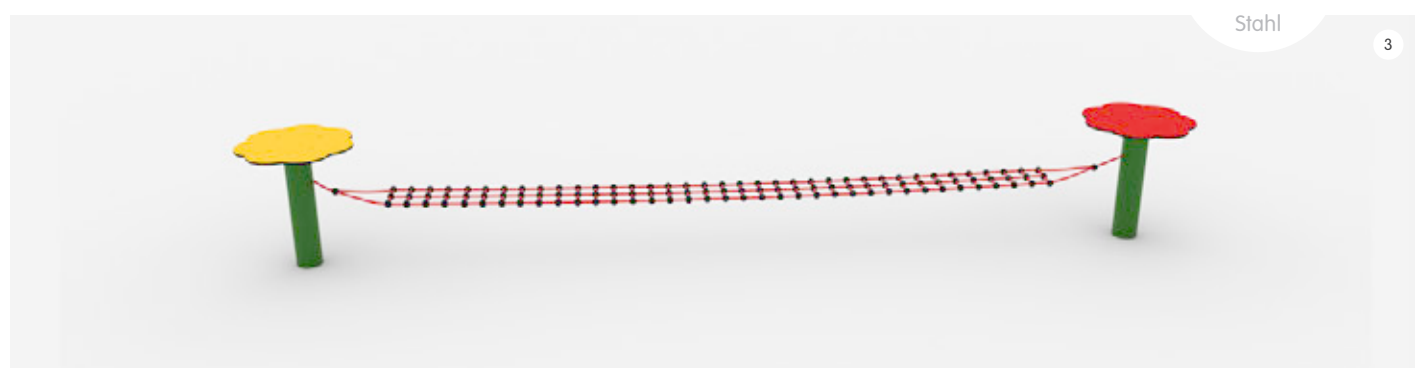
Balancing and Layback



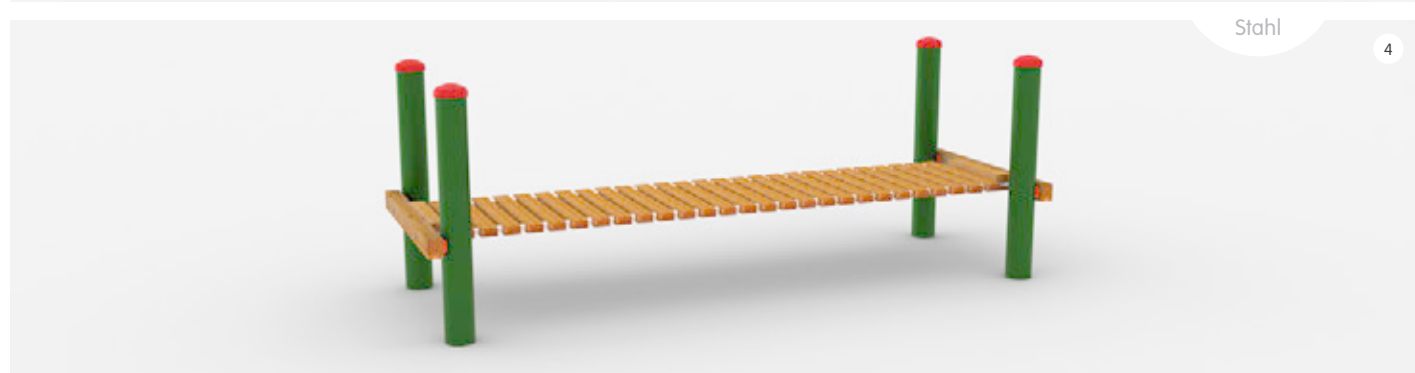
1



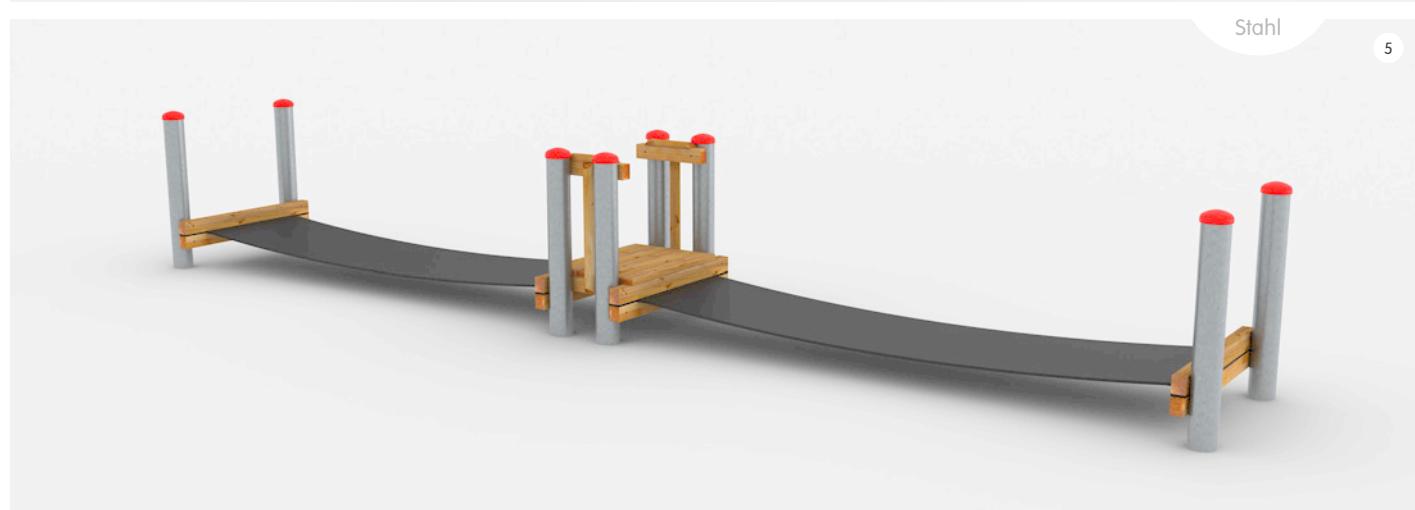
Stahl
2



Stahl
3



Stahl
4

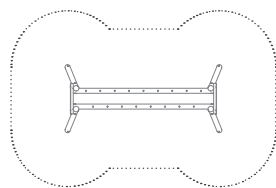


Stahl
5

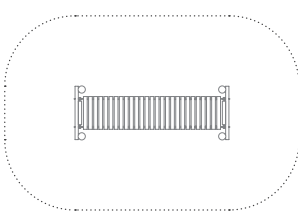
Technische Informationen
Technical Information



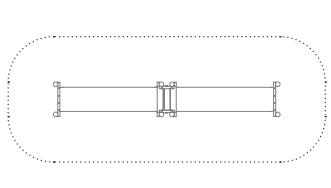
1 Hangelbrücke Art.-Nr. 700 240 001	7,4 x 4,9 m	4,4 x 1,9 x 2,3 m	0 m	1,7 m	50 kg	6 - 14	4
2 Hangelstrecke Art.-Nr. 2050 - 1900	6,7 x 3,7 m	3,3 x 0,3 x 2,4 m	0 m	1,7 m	50 kg	6 - 14	3
3 Slackline Art.-Nr. 2042 - 1900	7,8 x 3,6 m	4,8 x 0,6 x 0,7 m	0,7 m	0,7 m	30 kg	6 - 14	3
4 Wackelhängebrücke Art.-Nr. 700 230 601	6,2 x 4,2 m	3,2 x 1,2 x 1,2 m	0 m	0,25 m	50 kg	3 - 12	4
5 Gurtbrücke Art.-Nr. 700 215 800	6,3 x 4,2 m	3,3 x 1,2 x 1,1 m	0 m	0,35 m	50 kg	3 - 12	3
6 Kriechtunnel mit Netz Art.-Nr. 3069 - 1801	6,1 x 5,0 m	3,1 x 2,0 x 1,1 m	0,0 m	1,1 m	200 kg	3 - 6	6



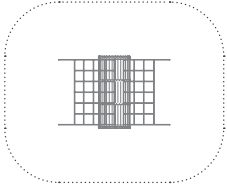
1 Material: Douglasie
Material: Douglosia



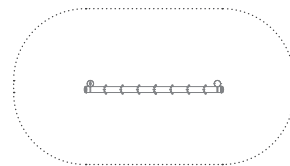
4 Material: Stahl, Hartholz
Material: Steel, Hardwood



5 Material: Stahl, Robinie
Material: Steel, Robinia



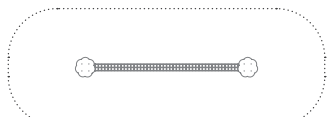
6 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules



2 Material: Stahl, Robinie,
Edelstahl / Material: Steel,
Robinia, Stainless steel



3 Material: Stahl, Herkules, HPL
Material: Steel, Hercules, HPL



Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Reck

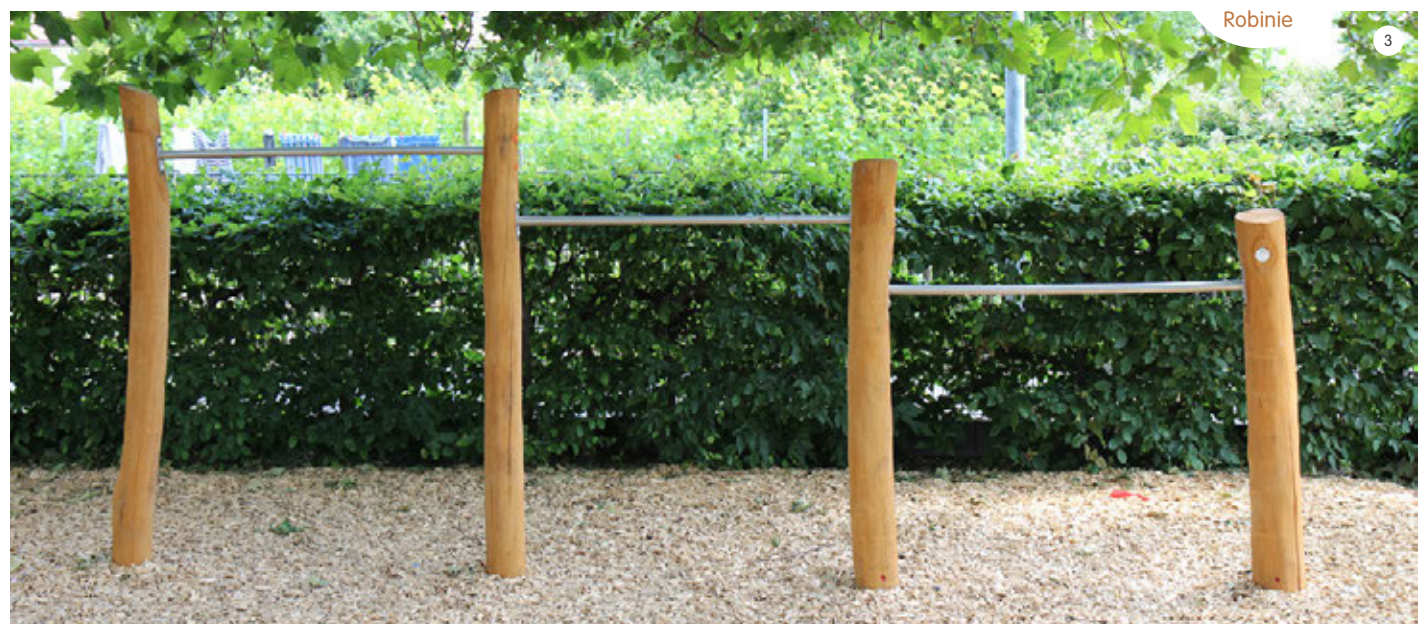
Horizontal bar



1



2



3



4



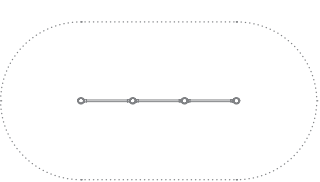
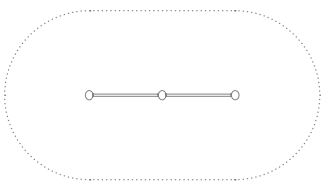
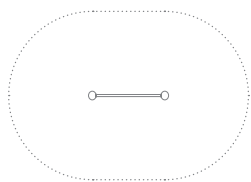
Aluminium

5

Technische Informationen
Technical Information



1	Dreifach-Reck Art.-Nr. 700 260 301	7,2 x 3,2 m	4,2 x 0,2 x 1,7 m	1,5 m	30 kg	6 - 12	3
	Doppel-Reck Art.-Nr. 700 260 201 (o. Abb.)	5,9 x 3,2 m	2,9 x 0,2 x 1,5 m	1,25 m	30 kg	6 - 12	2
	Einfach-Reck Art.-Nr. 700 260 101 (o. Abb.)	4,5 x 3,2 m	1,5 x 0,2 x 1,2 m	1,0 m	25 kg	6 - 12	1
3	Doppel-Reck Art.-Nr. 700 265 201	7,2 x 3,2 m	4,2 x 0,2 x 1,7 m	1,5 m	30 kg	6 - 12	3
2	Dreifach-Reck Art.-Nr. 700 265 301	5,9 x 3,2 m	2,9 x 0,2 x 1,5 m	1,25 m	35 kg	6 - 12	2
	Einfach-Reck Art.-Nr. 700 265 101 (o. Abb.)	4,5 x 3,2 m	1,5 x 0,2 x 1,2 m	1,0 m	30 kg	6 - 12	1
4	Dreifach-Reck Art.-Nr. 700 260 203	7,2 x 3,2 m	4,2 x 0,2 x 1,7 m	1,5 m	35 kg	6 - 12	3
	Doppel-Reck Art.-Nr. 700 260 202 (o. Abb.)	5,9 x 3,2 m	2,9 x 0,2 x 1,5 m	1,25 m	35 kg	6 - 12	2
	Einfach-Reck Art.-Nr. 700 260 102 (o. Abb.)	4,5 x 3,2 m	1,5 x 0,2 x 1,2 m	1,0 m	30 kg	6 - 12	1
5	Dreifach-Reck Art.-Nr. 700 266 301	6,2 x 3,2 m	3,2 x 0,2 x 1,7 m	1,5 m	20 kg	6 - 12	3
	Doppel-Reck Art.-Nr. 700 266 201 (o. Abb.)	5,2 x 3,2 m	2,2 x 0,2 x 1,5 m	1,25 m	20 kg	6 - 12	2
	Einfach-Reck Art.-Nr. 700 266 101 (o. Abb.)	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	1,0 m	20 kg	6 - 12	1



Material: Eiche, Robinie, Stahl, Aluminium, Edelstahl

Material: Oak, Robinia, Steel, Aluminium, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Sinnesspiel

Sensory play

Klanghölzer

Art.-Nr. 2159 - 2100

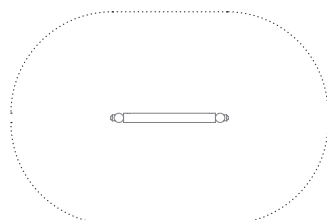


Robinie
Inklusion

Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Waldorgel

Art.-Nr. 690 905 110

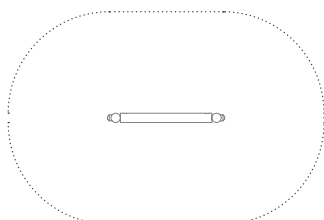


Robinie
Inklusion

Material: Robinie, Aluminium

Material: Robinia, Aluminium

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Technische Informationen

Technical Information



Waldorgel
Art.-Nr. 690 905 110

4,7 x 3,2 m	1,7 x 0,2 x 2,0 m	0 m	130 kg	3 - 12	1
-------------	-------------------	-----	--------	--------	---

Klanghölzer
Art.-Nr. 2159 - 2100

4,8 x 3,2 m	1,8 x 0,2 x 2,0 m	0 m	120 kg	3 - 12	1
-------------	-------------------	-----	--------	--------	---

Sprachrohre
Art.-Nr. 580 313 600

3,4 x 3,2 m	0,4 x 0,2 x 1,1 m	0 m	20 kg	3 - 12	2
-------------	-------------------	-----	-------	--------	---

Sprachrohre

Art.-Nr. 580 313 600



Robinie
Inklusion

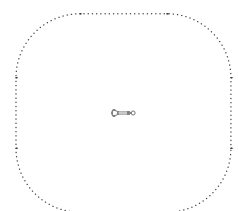
Material: Edelstahl

Material: Stainless steel

Untergrund: Kein Fallschutz

benötigt / Subsurface: No fall

protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○

Spielpaneele

Play panels

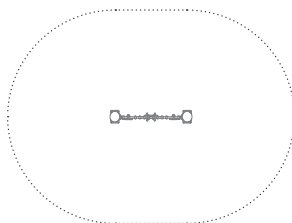
Spielbrüstung Musik

Art.-Nr. 4113 - 1301



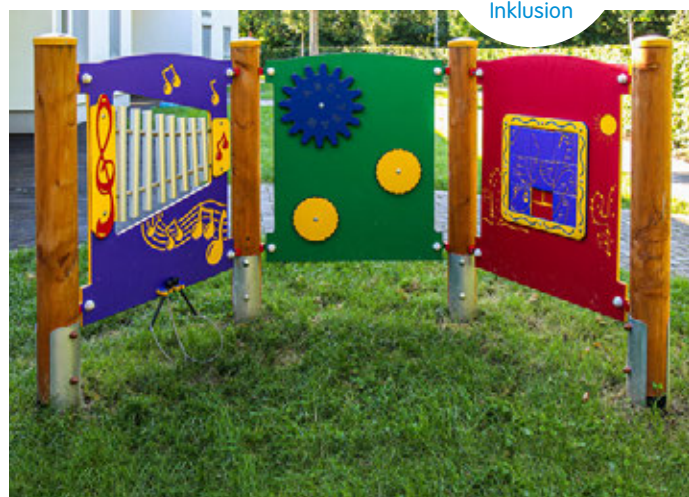
Material: Douglasie, HPL, Stahl, HDPE
Material: Douglosia, HPL, Steel, HDPE

Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required



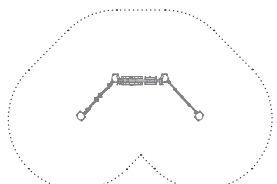
Paneelwand

Art.-Nr. 0145 - 0903



Material: Douglasie, HPL, HDPE
Material: Douglosia, HPL, HDPE

Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required



Technische Informationen

Technical Information



Spielbrüstung Musik
Art.-Nr. 4113 - 1301

4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,4 m	0 m	0 m	15 kg	0 - 6	1
-------------	-------------------	-----	-----	-------	-------	---

Paneelwand
Art.-Nr. 0145 - 1903

5,8 x 3,9 m	2,7 x 0,9 x 1,4 m	0 m	0 m	15 kg	0 - 6	5
-------------	-------------------	-----	-----	-------	-------	---

Paneelwand Tankstelle
Art.-Nr. 4009 - 1600

5,2 x 3,4 m	2,2 x 0,4 x 1,4 m	0 m	0 m	30 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	-------	-------	---

Paneelwand Eingang
Art.-Nr. 0125 - 1000

6,1 x 3,1 m	3,1 x 0,1 x 2,3 m	0 m	0 m	30 kg	0 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-----	-------	-------	---

Paneelwand Tankstelle

Art.-Nr. 4009 - 1600

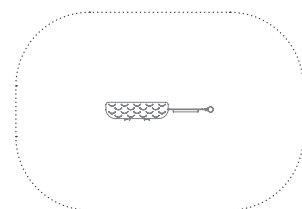


Aluminium
Inklusion

Material: Aluminium, HPL

Material: Aluminium, HPL

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Paneelwand Eingang

Art.-Nr. 0125 - 1000

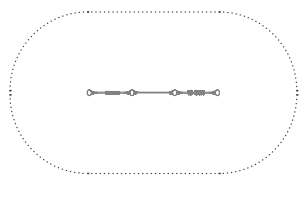


Aluminium
Inklusion

Material: Aluminium, HPL, HDPE

Material: Aluminium, HPL, HDPE

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Spielpaneele

Play panels



Robinie
Inklusion

1



Robinie
Inklusion

2



Robinie
Inklusion

3



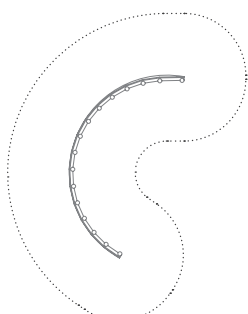
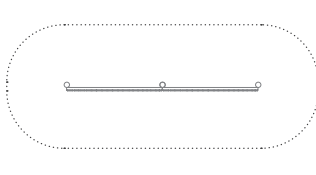
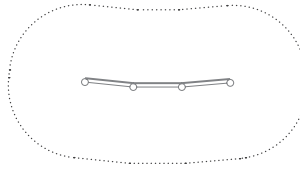
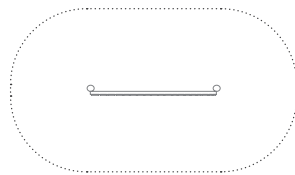
Robinie
Inklusion

4

Technische Informationen
Technical Information

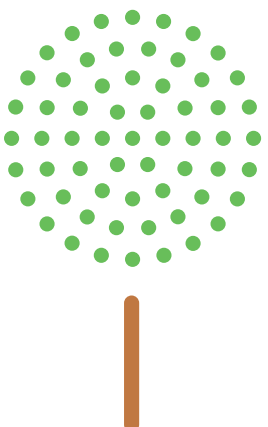


1 Spielzaun Art.-Nr. 2181 - 1701	$5,7 \times 3,3 \text{ m}$	$2,7 \times 0,3 \times 1,3 \text{ m}$	0 m	80 kg	0 - 6	2
2 Spielzaun Art.-Nr. 2074 - 2100	$6,2 \times 3,3 \text{ m}$	$3,2 \times 0,3 \times 2,0 \text{ m}$	0 m	70 kg	0 - 6	4
3 Spielzaun Art.-Nr. 2261 - 2000	$8,2 \times 3,3 \text{ m}$	$5,2 \times 0,3 \times 1,2 \text{ m}$	0 m	80 kg	0 - 6	5
4 Spielzaun Art.-Nr. 2305 - 1900	$7,5 \times 5,8 \text{ m}$	$4,5 \times 2,8 \times 1,0 \text{ m}$	0 m	70 kg	0 - 6	5



Material: Robinie, HPL

Material: Robinia, HPL



Spielpaneele

Play panels



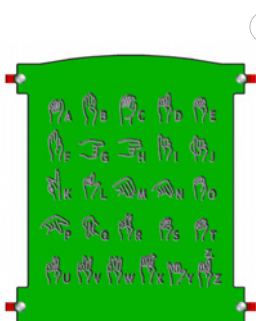
Technische Informationen
Technical Information

Art.-Nr.



1 Klangspiel	903 900 220	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
2 Blume	903 900 180	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
3 Teich	903 900 190	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
4 Drei Gewinnt	903 900 170	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
5 Labyrinth	903 900 200	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,4 m	HPL
6 Zahnräder	903 900 210	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
7 Optische Täuschung Kreis	903 900 230	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
8 Optische Täuschung Rechteck	903 900 240	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
9 Abacus	903 900 081	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HDPE
10 Chunky Noughts	903 900 091	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HDPE
11 Halbkugel	903 900 130	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
12 Drehscheiben	903 900 030	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
13 Post	903 900 150	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
14 Supermarkt	903 900 141	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
15 Verzerrspiegel	903 900 050	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
16 Maltafel	903 900 060	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
17 Gebärdensprache	903 900 070	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
18 Motiv Zahlen	903 900 150	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
19 Motiv Buchstaben	903 900 160	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL
20 Motiv Ozean	903 900 161	4,2 x 3,2 m	1,2 x 0,2 x 1,2 m	HPL

Alle Spielbrüstungen sind erhältlich für den Einbau in Spielgeräten oder einzeln stehend mit Douglasie-/Aluminium-Pfosten.



17



18



19



20



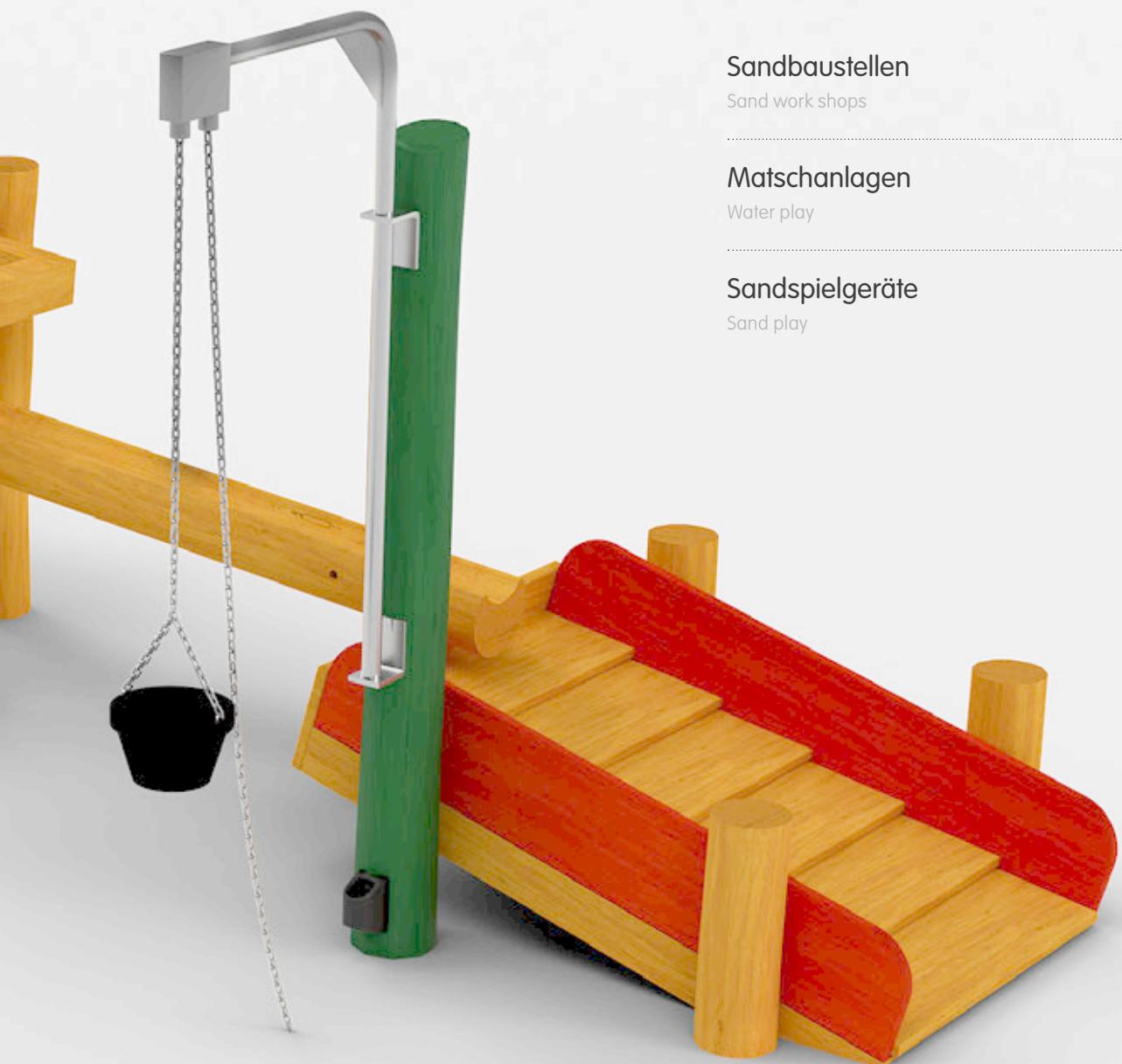
Seite 312

Sandbaustelle Stendal

Art.-Nr. 3028 - 1900

Sand- und Wasserspielgeräte

Sand and water play



Sandbaustellen

Sand work shops

292

Matschanlagen

Water play

306

Sandspielgeräte

Sand play

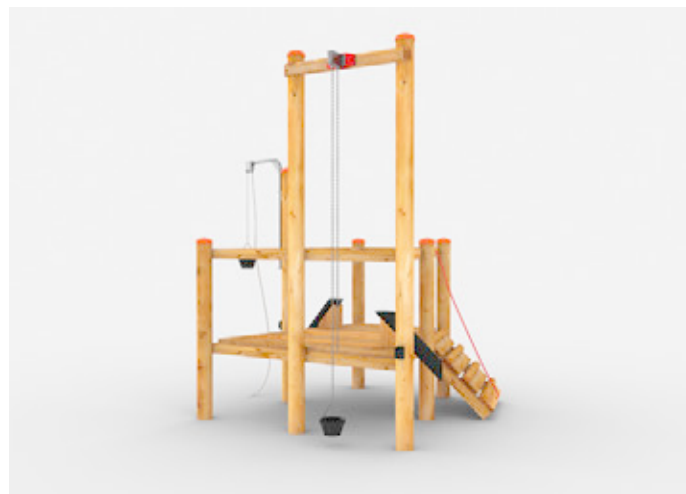
316

Sandbaustellen

Sand work shops

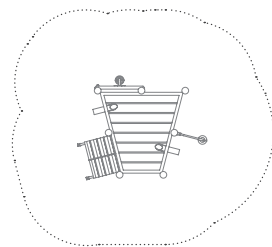
Sandbaustelle Wörth

Art.-Nr. 610 800 000



Material: Douglasie, Edelstahl, PE,
Herkules / Material: Douglassia,
Stainless steel, PE, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen
Technical Information



Sandbaustelle Wörth
Art.-Nr. 610 800 000

5,9 x 5,5 m	2,8 x 2,4 x 3,2 m	0,75 m	0,75 m	45 kg	3 - 6	8
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	---

Sandbaustelle Neuss
Art.-Nr. 610 861 000

7,3 x 5,7 m	4,3 x 2,8 x 3,3 m	1,25 m	1,25 m	40 kg	3 - 8	10
-------------	-------------------	--------	--------	-------	-------	----

Sandbaustelle Reutlingen
Art.-Nr. 610 700 000

7,2 x 7,1 m	4,2 x 4,1 x 3,2 m	1,0 m	1,0 m	40 kg	3 - 8	10
-------------	-------------------	-------	-------	-------	-------	----

Sandbaustelle Hockenheim
Art.-Nr. 610 500 000

6,2 x 5,9 m	3,2 x 2,9 x 3,2 m	1,5 m	1,5 m	40 kg	3 - 8	14
-------------	-------------------	-------	-------	-------	-------	----

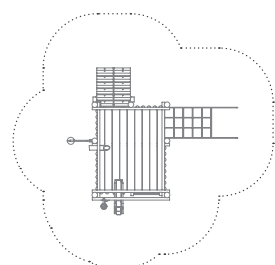
Sandbaustelle Reutlingen

Art.-Nr. 610 700 000



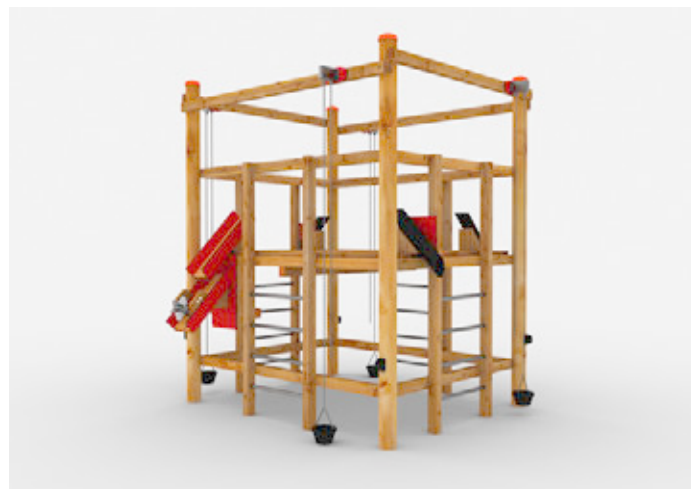
Material: Douglasie, Herkules,
Edelstahl, PE / Material: Douglassia,
Hercules, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



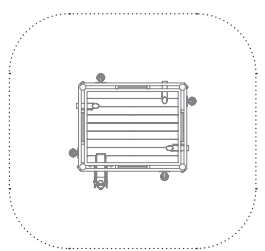
Sandbaustelle Hockenheim

Art.-Nr. 610 500 000



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl, PE / Material: Douglassia,
HPL, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○

Sandbaustelle Dorfen

Art.-Nr. 2490 - 2000



Technische Informationen
Technical Information



7,3 x 6,0 m 4,3 x 3,0 x 3,3 m 1,06 m 1,06 m 40 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

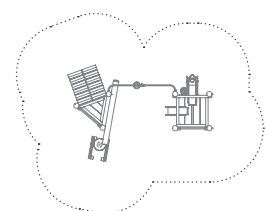
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglassia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sandbaustelle Winningen

Art.-Nr. 2117 - 1800

Inklusion



Technische Informationen
Technical Information



7,7 x 7,2 m 4,7 x 4,2 x 2,7 m 0,5 m 0,6 m 60 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

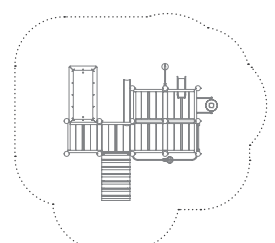
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglassia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required

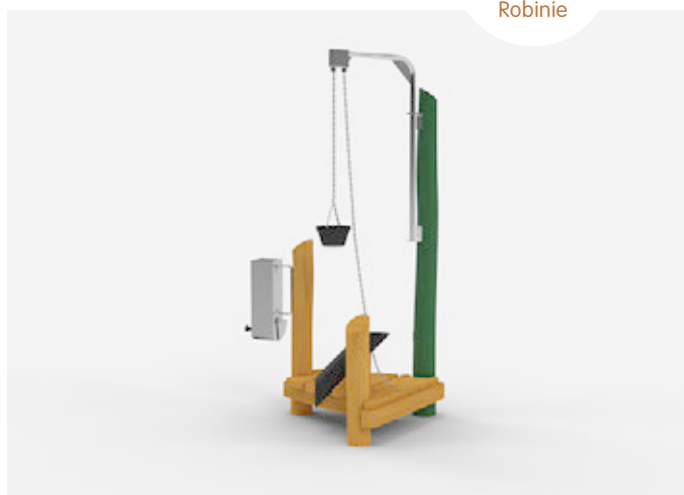


Sandbaustellen

Sand work shops

Sandbaustelle Blessen

Art.-Nr. 610 862 001

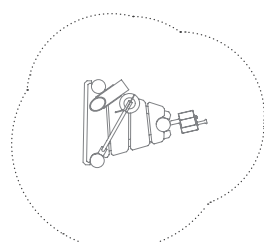


Material: Robinie, Edelstahl, PE

Material: Robinia, Stainless steel, PE

Untergrund: Kein Fallschutz

benötigt / Subsurface: No fall protection required



Sandbaustelle Husum

Art.-Nr. 3102 - 1801

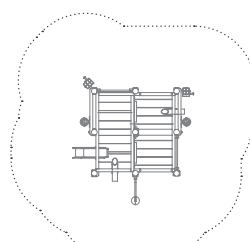


Material: Robinie, Edelstahl, PE

Material: Robinia, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen

Technical Information



Sandbaustelle Blessen

Art.-Nr. 610 862 001

4,7 x 4,4 m	1,3 x 0,9 x 2,2 m	0,25 m	0,25 m	120 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	--------	--------	--------	-------	---

Sandbaustelle Husum

Art.-Nr. 3102 - 1801

6,2 x 6,0 m	3,2 x 3,0 x 3,2 m	0,65 - 1,0 m	1,0 m	310 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------------	-------	--------	--------	----

Sandbaustelle Linz

Art.-Nr. 3047 - 1800

5,4 x 5,4 m	2,4 x 2,4 x 2,6 m	0 m	0,5 m	120 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	---

Sandbaustelle Linz

Art.-Nr. 3047 - 1800

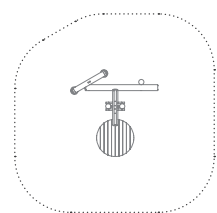


Robinie

Material: Robinie, Edelstahl, PE

Material: Robinia, Stainless steel, PE

Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required



Balancieren Balancing	Hängeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	○	○	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○
○	○	○	○	○	●	○

Sandbaustelle Landshut

Art.-Nr. 2331 - 1700



Technische Informationen
Technical Information



5,3 x 4,8 m 2,2 x 2,0 x 2,2 m 0,25 - 0,5 m 0,5 m 390 kg 3 - 6 8

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Untergrund: Kein Fallschutz
benötigt / Subsurface: No fall
protection required

Material: Robinie, Edelstahl, PE
Material: Robinia, Stainless steel, PE



Sandbaustelle Verl

Art.-Nr. 0443 - 0402



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



6,6 x 7,1 m 3,6 x 4,1 x 3,4 m 1,0 m 1,0 m 420 kg 3 - 10 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

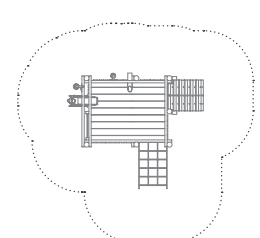
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Edelstahl, PE,
HPL, Hercules / Material: Robinia,
Stainless steel, PE, HPL, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sandbaustelle Schwabmünchen

Art.-Nr. 2084 - 1601



Robinie

Technische Informationen
Technical Information



7,2 x 5,7 m 4,2 x 2,7 x 2,5 m 1,0 - 1,25 m 1,25 m 280 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

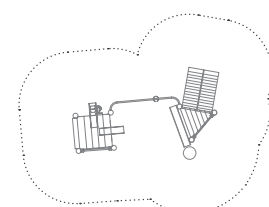
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Edelstahl
Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Sandbaustelle Dachau

Art.-Nr. 610 863 001

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



7,8 x 6,2 m 4,4 x 3,4 x 3,7 m 0,56 - 1,0 m 1,0 m 420 kg 3 - 12 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Swinging

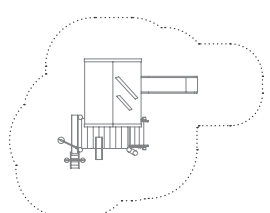


Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Sandbaustellen

Sand work shops

Sandbaustelle Springe

Art.-Nr. 2115 - 1900

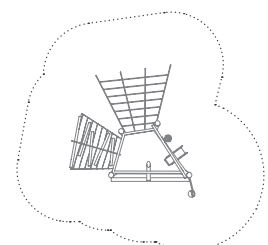


Material: Stahl, Robinie, HPL,
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Robinia, HPL,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Sandbaustelle Teublitz

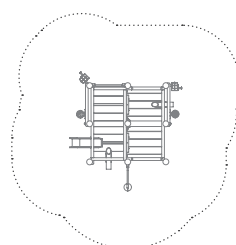
Art.-Nr. 610 200 001



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
Edelstahl, PE / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen

Technical Information



Sandbaustelle Springe

Art.-Nr. 2115 - 1900

7,1 x 6,8 m	4,1 x 3,8 x 3,6 m	1,25 m	1,25 m	110 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	--------	--------	--------	--------	---

Sandbaustelle Teublitz

Art.-Nr. 610 200 001

6,2 x 6,0 m	3,2 x 3,0 x 3,1 m	0,45 - 1,0 m	1,0 m	70 kg	3 - 12	10
-------------	-------------------	--------------	-------	-------	--------	----

Sandbaustelle Wismar

Art.-Nr. 3365 - 1801

6,2 x 5,9 m	3,2 x 2,9 x 3,2 m	1,5 m	1,5 m	70 kg	3 - 12	14
-------------	-------------------	-------	-------	-------	--------	----

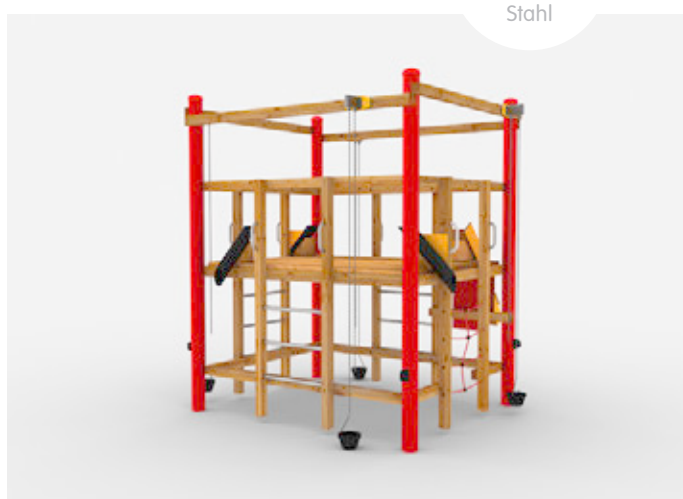
Sandbaustelle Korbach

Art.-Nr. 2358 - 1700

4,9 x 5,3 m	1,9 x 2,9 x 3,2 m	0,7 - 1,2 m	1,2 m	30 kg	3 - 12	8
-------------	-------------------	-------------	-------	-------	--------	---

Sandbaustelle Wismar

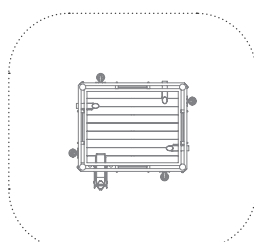
Art.-Nr. 3365 - 1801



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
PE, Hercules, Edelstahl

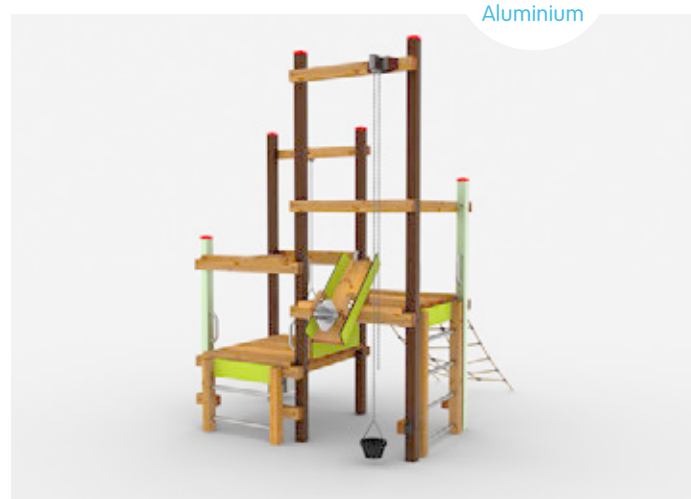
Material: Steel, Douglassia, HPL,
PE, Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sandbaustelle Korbach

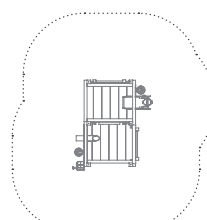
Art.-Nr. 2358 - 1700



Material: Aluminium, Douglasie,
PE, HPL, Hercules, Edelstahl

Material: Aluminium, Douglassia,
HPL, PE, Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○
○	○	●	○	○	●	○

Sandbaustelle Heuchelheim

Art.-Nr. 1298 - 1800

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



8,9 x 5,9 m 5,9 x 2,9 x 3,2 m 0,45 - 1,0 m 1,0 m 70 kg 3 - 12 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

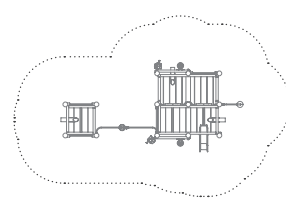
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,
PE, Edelstahl / Material: Steel,
Douglasia, HPL, Stainless steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sandbaustelle Leonberg

Art.-Nr. 610 100 001

Aluminium



6,0 x 5,8 m 3,0 x 2,8 x 3,4 m 0,3 - 0,9 m 0,9 m 50 kg 3 - 12 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

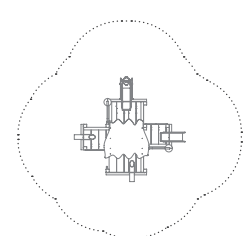
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Aluminium, HPL, PE
Edelstahl / Material: Aluminium,
HPL, PE, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Matschanlage Mogendorf

Art.-Nr. 680 900 010

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



8,7 x 8,2 m 5,7 x 5,2 x 1,7 m 0,22 m 1,2 m 100 kg 3 - 6 14

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

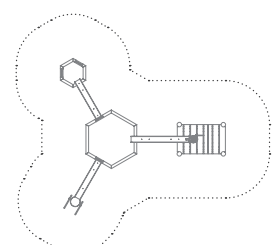
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, HPL, Edelstahl
Material: Robinie, HPL, Stainless
steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Matschanlage Diez

Art.-Nr. 680 900 050

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



7,5 x 8,2 m 4,5 x 5,2 x 1,8 m 0,22 m 1,0 m 80 kg 3 - 6 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

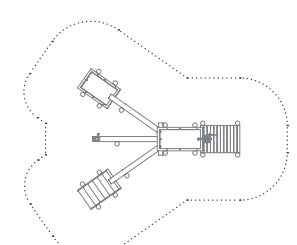
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Robinie, Edelstahl,
Aluminium / Material: Robinia,
Stainless steel, Aluminium

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Matschanlage Plattenburg

Art.-Nr. 2498 - 2100



Technische Informationen
Technical Information



9,8 x 8,5 m 6,8 x 5,5 x 2,2 m 0,22 m 1,2 m 100 kg 3 - 6 16

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



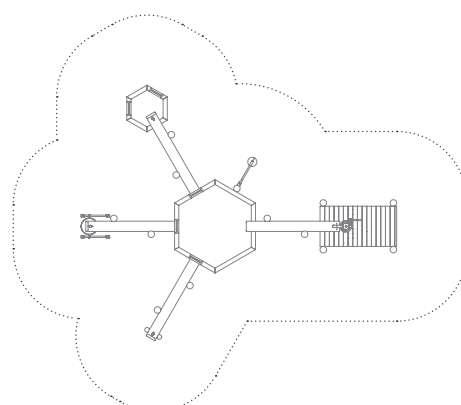


Material: Robinie, HPL , Edelstahl

Material: Robinia, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Matschanlage Lam

Art.-Nr. 2136 - 2200



Technische Informationen
Technical Information



10,1 x 8,0 m 7,1 x 4,9 x 2,2 m 0,35 m 0,9 m 110 kg 3 - 6 20

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



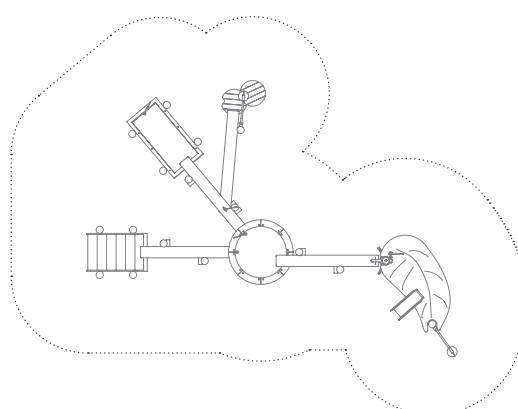


Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Matschanlage Stendal

Art.-Nr. 3028 - 1900

Robinie



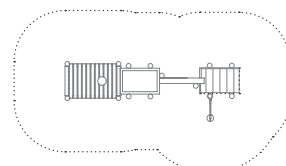
Technische Informationen
Technical Information



8,2 x 4,8 m	5,2 x 1,9 x 2,0 m	0,22 m	1,0 m	70 kg	3 - 6	8
Balancieren	Hängeln	Klettern	Rollenspiel	Rutschen	Sandspiel	Schaukeln
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Material: Robinie, Edelstahl
Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Matschanlage Hille

Art.-Nr. 680 900 040

Robinie



Technische Informationen
Technical Information

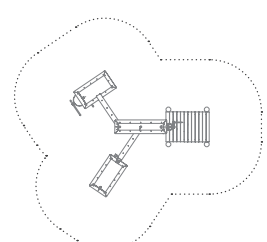


7,1 x 6,7 m	4,1 x 3,7 x 1,7 m	0,22 m	1,2 m	70 kg	3 - 6	10
Balancieren	Hangeln	Klettern	Rollenspiel	Rutschen	Sandspiel	Schaukeln
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

Material: Robinie, Edelstahl, HPL
Material: Robinia, Stainless steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Matschanlage Langenau

Art.-Nr. 3304 - 1801

Robinie



Technische Informationen
Technical Information



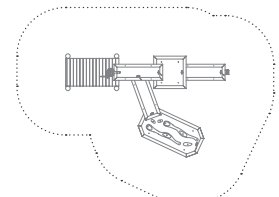
8,0 x 6,2 m	5,1 x 3,2 x 1,7 m	0,25 m	1,0 m	100 kg	3 - 6	12
Balancieren	Hängeln	Klettern	Rollenspiel	Rutschen	Sandspiel	Schaukeln
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Material: Robinie, HPL

Material: Robinia, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Matschanlage Hannover

Art.-Nr. 680 900 030

Edelstahl



Technische Informationen
Technical Information

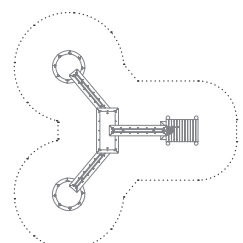


9,2 x 8,7 m	6,2 x 5,7 x 1,6 m	0,22 m	1,0 m	70 kg	3 - 6	12
Balancieren	Hängeln	Klettern	Rollenspiel	Rutschen	Sandspiel	Schaukeln
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Balancing Layback Climbing Role Play Sliding Sand play Swinging

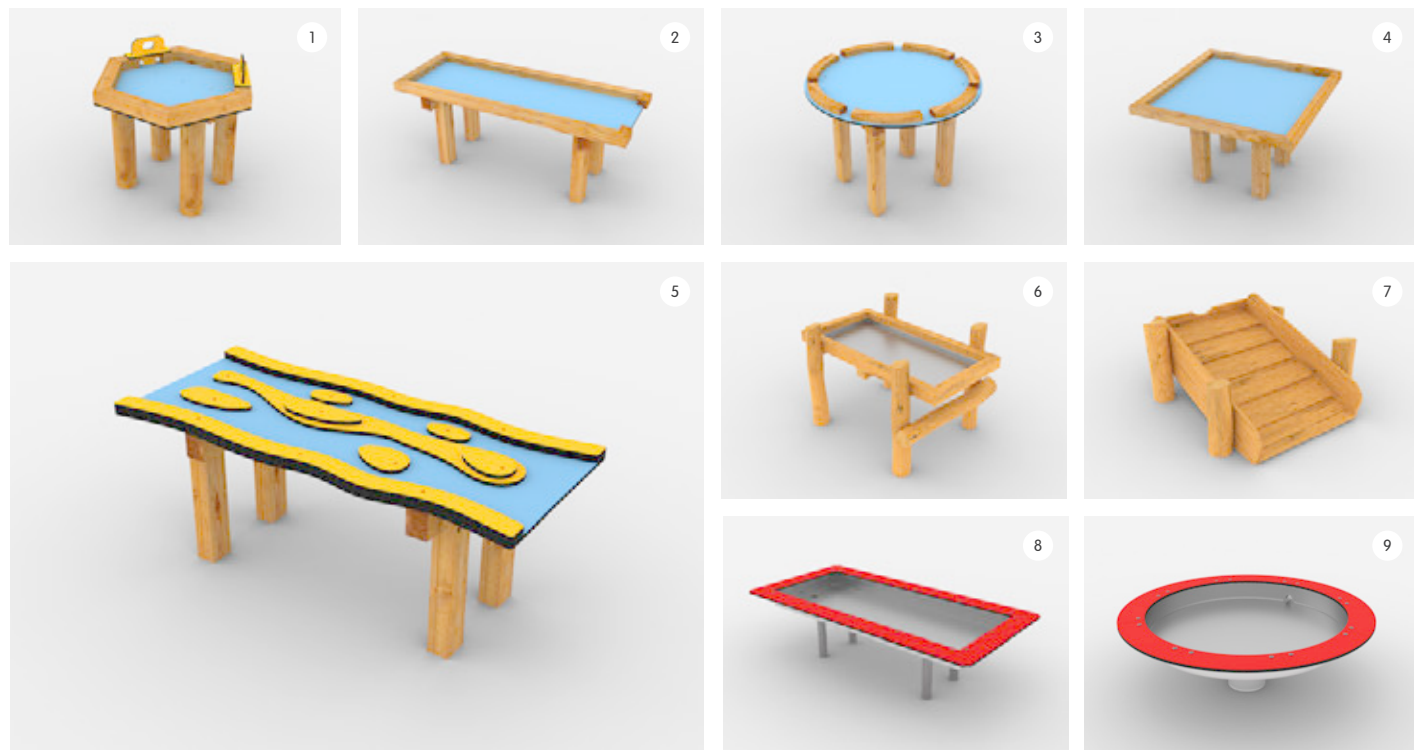
Material: Robinie, HPL, Edelstahl
Material: Robinia, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Matschanlagen Elemente

Water play elements

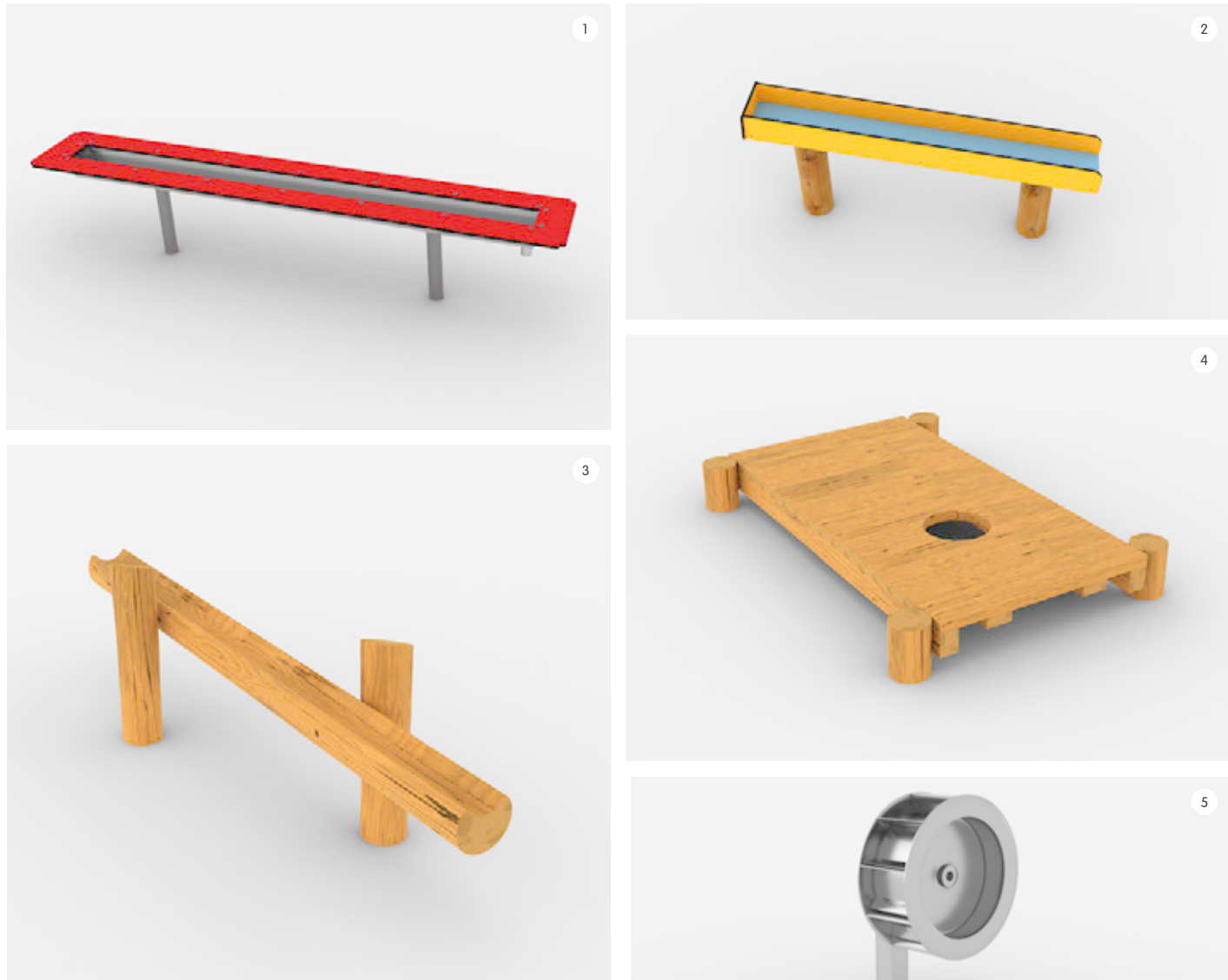


Technische Informationen
Technical Information

Art.-Nr.



1 Matschtisch sechseckig	680 820 100	4,0 x 4,0 m	1,0 x 1,0 x 0,6 m	0,5 m	Hartholz, HPL
Matschtisch sechseckig (o. Abb.)	680 820 200	5,0 x 5,0 m	2,0 x 2,0 x 1,0 m	0,9 m	Hartholz, HPL
2 Matschtisch rechteckig	680 821 000	4,5 x 3,6 m	1,5 x 0,6 x 0,7 m	0,7 m	Hartholz, HPL
Matschtisch rechteckig, mit Verteiler (o. Abb.)	680 821 100	4,4 x 3,6 m	1,4 x 0,6 x 0,5 m	0,5 m	Hartholz, HPL
3 Matschtisch rund	680 821 300	Ø 4,0 m	Ø 1, x 0,7 m	0,7 m	Hartholz, HPL
4 Matschtisch quadratisch	680 821 200	4,0 x 4,0 m	1,0 x 1,0 x 0,7 m	0,7 m	Hartholz, HPL
5 Matschtisch rechteckig, mit Verlauf	680 821 150	4,4 x 3,6 m	1,4 x 0,6 x 0,7 m	0,7 m	Hartholz, HPL
6 Matschtisch rechteckig, groß	680 821 010	4,5 x 4,1 m	1,5 x 1,1 x 1,1 m	1,1 m	Robinie, Edelstahl
Matschtisch rechteckig, klein (o. Abb.)	680 821 020	4,2 x 4,1 m	1,2 x 1,1 x 0,4 m	0,4 m	Robinie, Edelstahl
7 Matschtisch rechteckig	680 821 005	4,2 x 4,1 m	1,2 x 1,1 m x 0,6 m	0,6 m	Robinie
8 Matschtisch rechteckig	680 821 305	4,8 x 3,9 m	1,8 x 0,9 x 0,7 m	0,7 m	Edelstahl, HPL
9 Matschtisch rund	680 821 301	Ø 4,3 m	Ø 1,3 x 0,2 m	0,2 m	Edelstahl, HPL



Technische Informationen

Technical Information

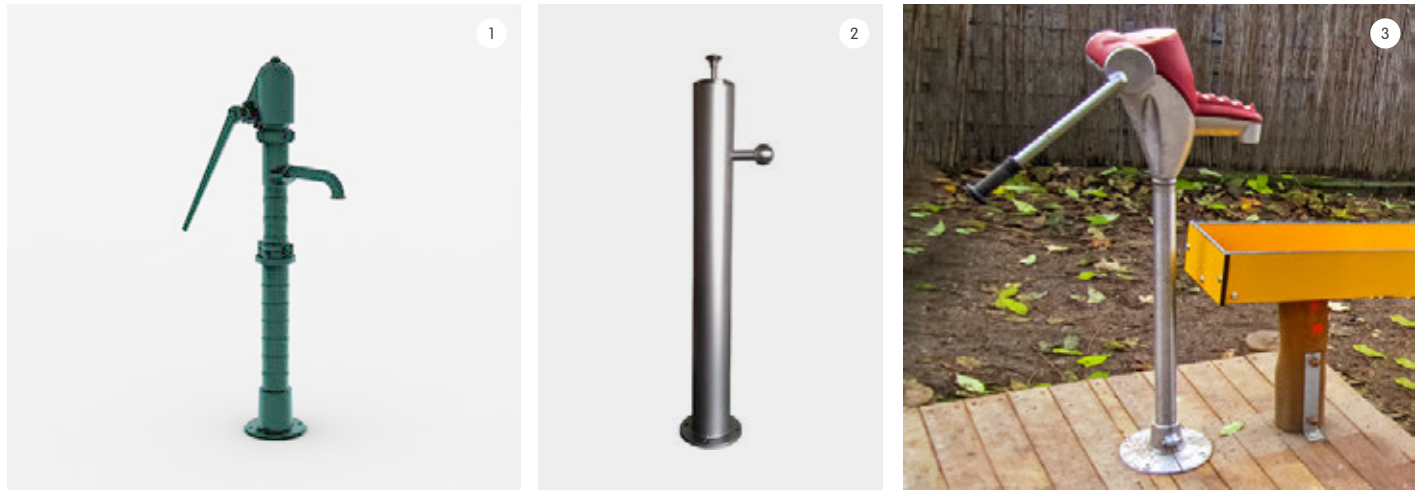
Art.-Nr.



1 Verteilerrinne rechteckig, hoch	680 821 700	5,3 x 3,4 m	2,3 x 0,4 x 1,0 m	1,0 m	HPL, Edelstahl
Verteilerrinne rechteckig, tief (o. Abb.)	680 821 701	5,3 x 3,4 m	2,3 x 0,4 x 0,6 m	0,6 m	HPL, Edelstahl
2 Verteilerrinne rechteckig, kurz	680 821 800	4,5 x 3,3 m	1,5 x 0,3 x 0,8 m	0,7 m	Hartholz, HPL
Verteilerrinne rechteckig, lang (o. Abb.)	680 821 810	5,0 x 3,3 m	2,0 x 0,3 x 1,2 m	1,1 m	Hartholz, HPL
3 Verteilerrinne	680 821 820	5,1 x 3,5 m	2,1 x 0,5 x 0,8 m	0,8 m	Robinie
4 Pumpenpodest	680 821 401	4,7 x 4,2 m	1,7 x 1,2 x 0,2 m	0,2 m	Robinie
5 Wasserrad	670 510 002	3,4 x 3,3 m	0,4 x 0,3 x 0,7 m	0 m	Edelstahl

Matschanlagen Pumpen

Water play pumps



Beispieldurchführung

Technische Informationen
Technical Information



- 1 Handschwengelpumpe
Art.-Nr. 980 680 004

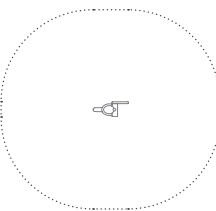
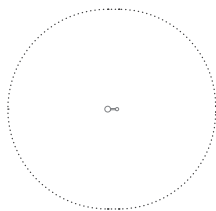
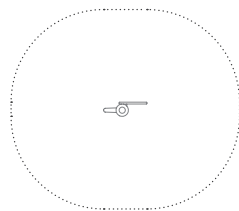
$3,7 \times 3,3 \text{ m}$	$0,7 \times 0,3 \times 1,5 \text{ m}$	0 m	28 kg	3 - 10	2
----------------------------	---------------------------------------	-----	-------	--------	---

- 2 Sprudelsäule
Art.-Nr. 1422 - 1800

$3,3 \times 3,1 \text{ m}$	$0,2 \times 0,09 \times 1,0 \text{ m}$	0 m	30 kg	3 - 10	2
----------------------------	--	-----	-------	--------	---

- 3 KIDS Spielplatzpumpe
Art.-Nr. 310 680 130

$3,6 \times 3,3 \text{ m}$	$0,6 \times 0,3 \times 1,2 \text{ m}$	0 m	17 kg	3 - 10	2
----------------------------	---------------------------------------	-----	-------	--------	---



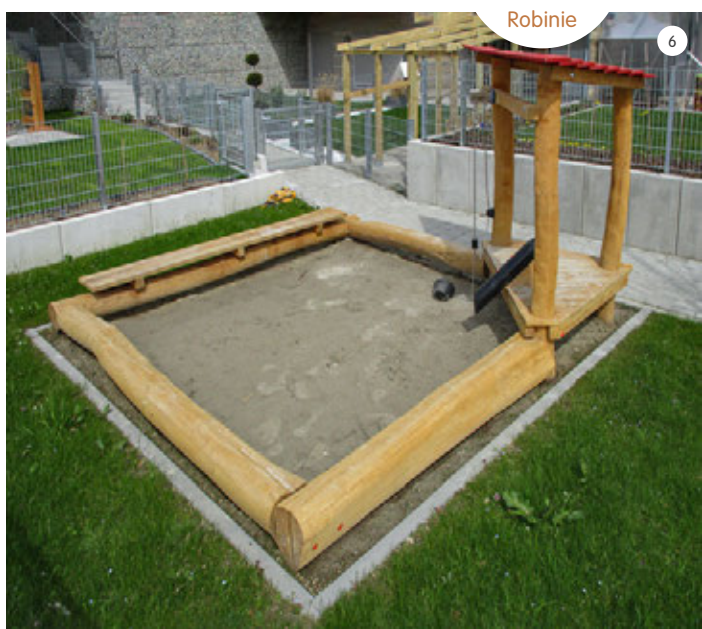
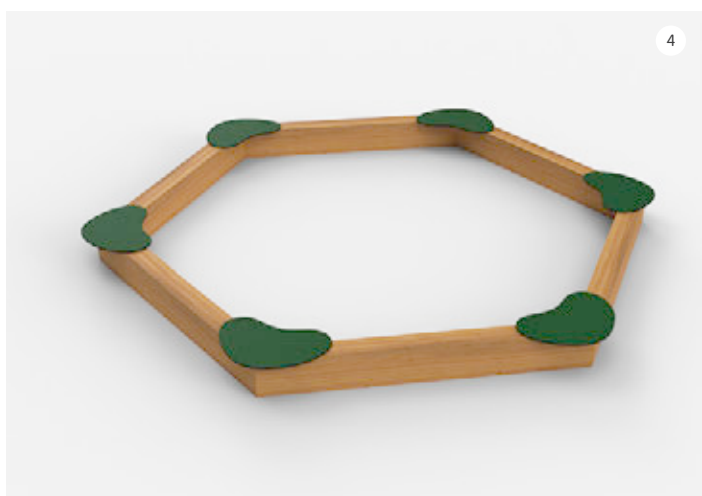
- 1 Material: Gusseisen
Material: Cast iron

- 2 Material: Edelstahl
Material: Stainless steel

- 3 Material: Kunststoff,
Edelstahl, Aluminium
Material: Kunststoff, Edelstahl,
Aluminium

Sandspielgeräte

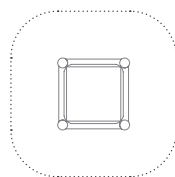
Sand play



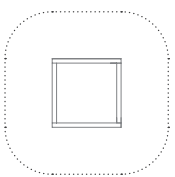
Technische Informationen
Technical Information



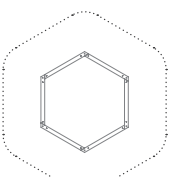
1 Universalsandkasten 4-Eck Art.-Nr. 670 300 000	5,4 x 5,4 m	2,4 x 2,4 x 0,3 m	0 m	0,3 m	15 kg	3 - 6	8
Universalsandkasten 6-Eck Art.-Nr. 670 300 000 (o. Abb.)	7,4 x 6,8 m	4,4 x 3,8 x 0,3 m	0 m	0,3 m	40 kg	3 - 6	10
2 Sandkasten Rundholz Art.-Nr. 670 400 500	5,2 x 5,2 m	2,2 x 2,2 x 0,3 m	0 m	0,3 m	40 kg	3 - 6	8
3 Sandkasten Kantholz 6-Eck Art.-Nr. 670 410 500	6,4 x 7,0 m	3,5 x 4,0 x 0,3 m	0 m	0,3 m	40 kg	3 - 6	10
Sandkasten Kantholz 4-Eck Art.-Nr. 670 430 500 (o. Abb.)	5,0 x 5,0 m	2,0 x 2,0 x 0,3 m	0 m	0,3 m	30 kg	3 - 6	8
4 Sandkasten Kantholz 6-Eck mit Sitzplatten Art.-Nr. 6097 - 2300	4,8 x 5,0 m	2,0 x 1,8 x 0,3 m	0 m	0,3 m	40 kg	3 - 6	8
5 Sandkasten mit Sitzbänken Art.-Nr. 670 439 511	6,0 x 6,0 m	3,0 x 3,0 x 0,8 m	0 m	0,3 m	100 kg	3 - 6	10
Sandkasten ohne Sitzbänke Art.-Nr. 670 439 510 (o. Abb.)	6,0 x 6,0 m	3,0 x 3,0 x 0,3 m	0,0 m	0,3 m	100 kg	3 - 6	10
6 Sandkastenbaustelle Art.-Nr. 3056 - 1700	5,2 x 6,2 m	3,4 x 3,4 x 2,1 m	0,4 m	0,4 m	250 kg	3 - 6	16



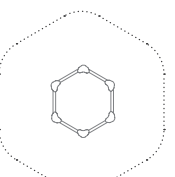
1 Material: GFP / Material: GRP



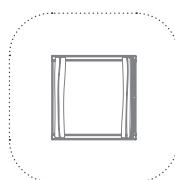
2 Material: Eiche / Material: Oak



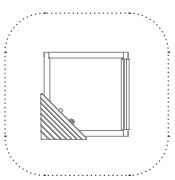
3 Material: Eiche / Material: Oak



4 Material: Eiche / Material: Oak



5 Material: Robinie
Material: Robinia

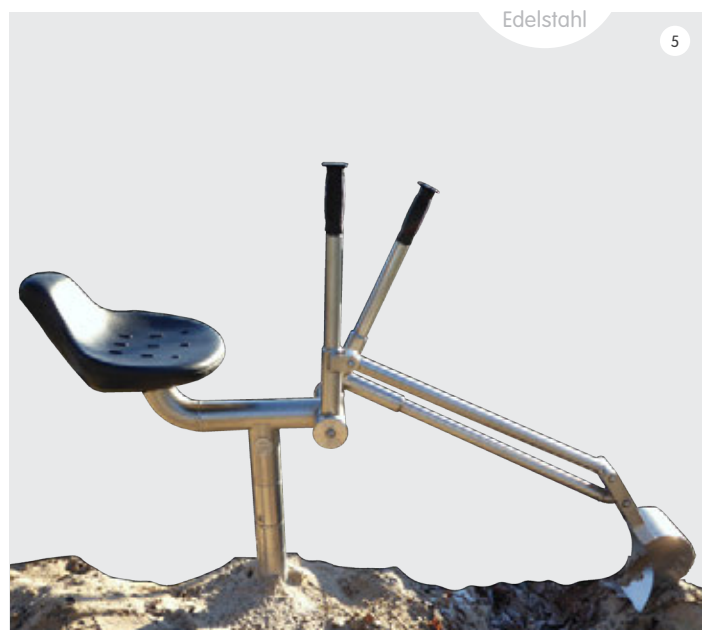
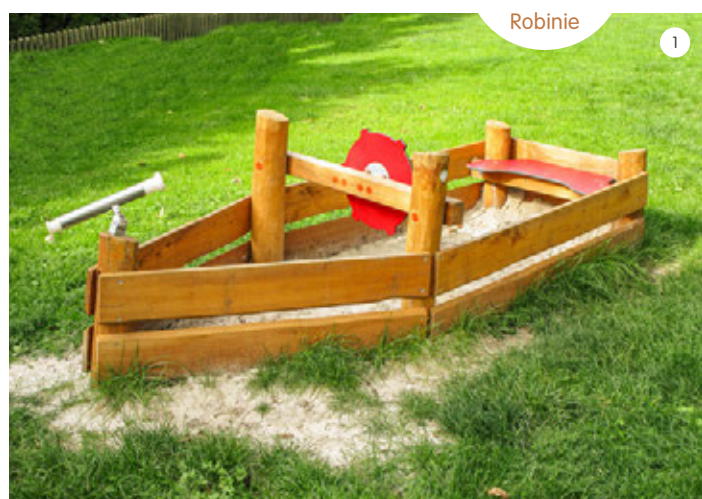


6 Material: Robinie, Edelstahl,
PE / Material: Robinia, Stainless
steel, PE

Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required

Sandspielgeräte

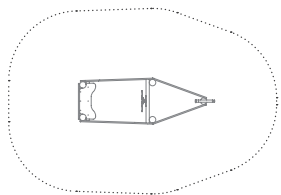
Sand play



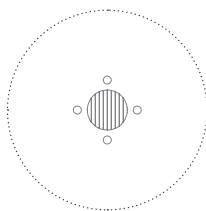
Technische Informationen
Technical Information



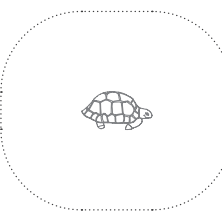
1 Sandspielboot Art.-Nr. 670 100 000	6,0 x 4,0 m	3,0 x 1,0 x 0,75 m	0 m	0,4 m	80 kg	3 - 6	5
2 Sandspieltisch mit Hockern Art.-Nr. 670 822 000	Ø 5,0 m	2,0 x 2,0 x 0,6 m	0 m	0,6 m	140 kg	3 - 6	4
3 Sandspieltisch Schildkröte Art.-Nr. 670 900 100	4,4 x 3,7 m	1,3 x 0,7 x 0,5 m	0 m	0,5 m	25 kg	3 - 6	3
4 Sandspielpunkt Art.-Nr. 2319 - 2200	4,2 x 4,2 m	1,2 x 1,2 x 1,8 m	0 m	0,0 m	35 kg	3 - 6	3
5 Sandbagger Art.-Nr. 670 200 000	4,5 x 4,5 m	1,4 x 0,3 x 0,8 m	0 m	0,6 m	50 kg	3 - 6	1
6 Sandspielhaus Art.-Nr. 670 640 000	5,3 x 5,3 m	2,4 x 2,4 x 2,5 m	0,0 m	0,5 m	460 kg	3 - 6	8



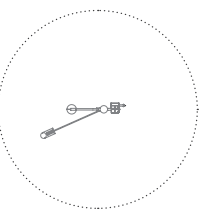
1 Material: Robinie, HPL,
Edelstahl / Material: Robinia,
HPL, Stainless steel



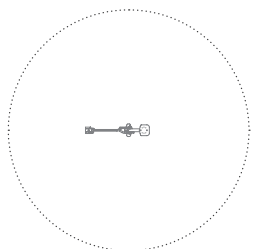
2 Material: Robinie
Material: Robinia



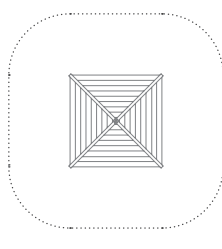
3 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel



4 Material: Stahl, Edelstahl
Material: Steel, Stainless steel



5 Material: Edelstahl
Material: Stainless steel



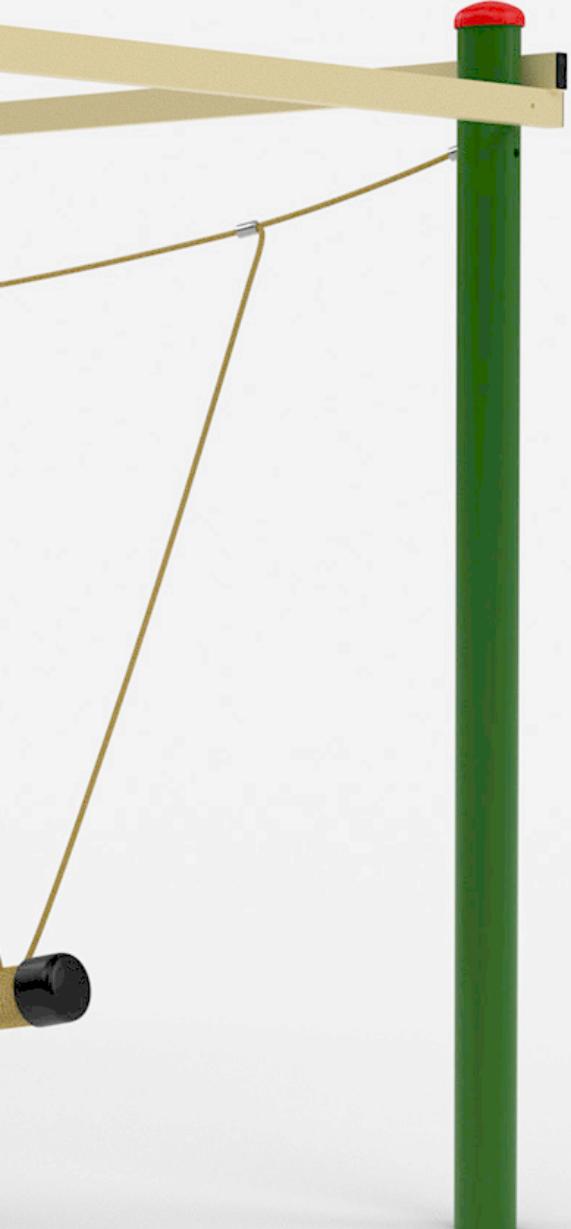
6 Material: Eiche, Douglasie
Material: Oak, Douglasia



Seite 340

Tauschaukel

Art.-Nr. 730 081 001



Einzelspielgeräte

Free-standing equipment

Schaukeln	326
Swings	
Wippen	242
Seesaws	
Karusselle	348
Merry-go-rounds	
Rutschbahnen	352
Slides	
Seilbahnen	358
Cable ways	
Federspielgeräte	362
Spring rocking	

Schaukeln

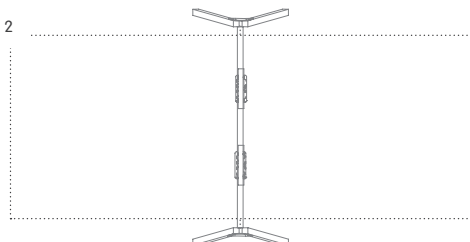
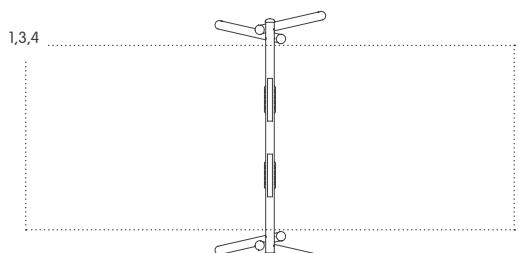
Swings



Technische Informationen
Technical Information



1 Doppelschaukel 2000 Art.-Nr. 730 120 100	3,0 x 7,5 m	4,1 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	2
Doppelschaukel 2400 Art.-Nr. 730 120 200 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	2
Einfachschaukel 2000 Art.-Nr. 730 110 100 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	3,0 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	1
Einfachschaukel 2400 Art.-Nr. 730 110 200 (o. Abb.)	1,8 x 8,0 m	3,1 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	1
Vierfachschaukel 2000 Art.-Nr. 730 140 100 (o. Abb.)	6,6 x 7,5 m	7,6 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	4
Vierfachschaukel 2400 Art.-Nr. 730 140 200 (o. Abb.)	6,6 x 8,0 m	7,6 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	4
2 Doppelschaukel 2000 Art.-Nr. 730 120 105	3,0 x 7,5 m	3,9 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	2
Doppelschaukel 2400 Art.-Nr. 730 120 205 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	2,7 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	2
3 Doppelschaukel 2000 Art.-Nr. 730 129 101	3,0 x 7,5 m	4,1 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	50 kg	3 - 10	2
Doppelschaukel 2400 Art.-Nr. 730 129 201 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	2
Einfachschaukel 2000 Art.-Nr. 730 119 151 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	3,0 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	60 kg	3 - 10	1
Einfachschaukel 2400 Art.-Nr. 730 119 240 (o. Abb.)	1,8 x 8,0 m	3,1 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	60 kg	3 - 12	1



1 Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl, PU
Material: Douglasia, HPL,
Stainless steel, PU

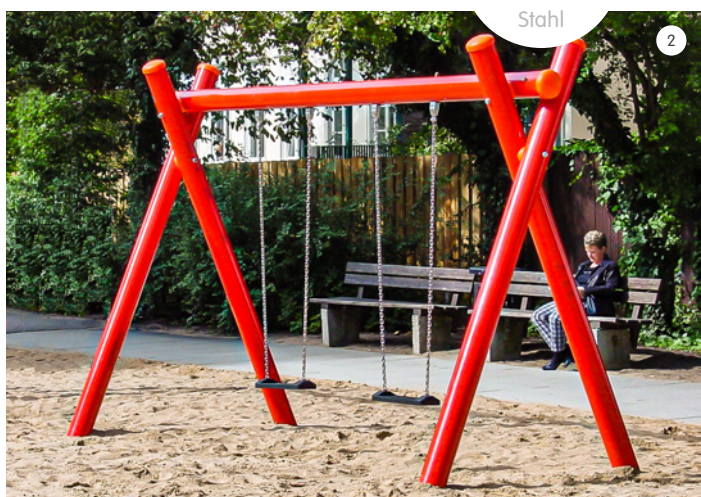
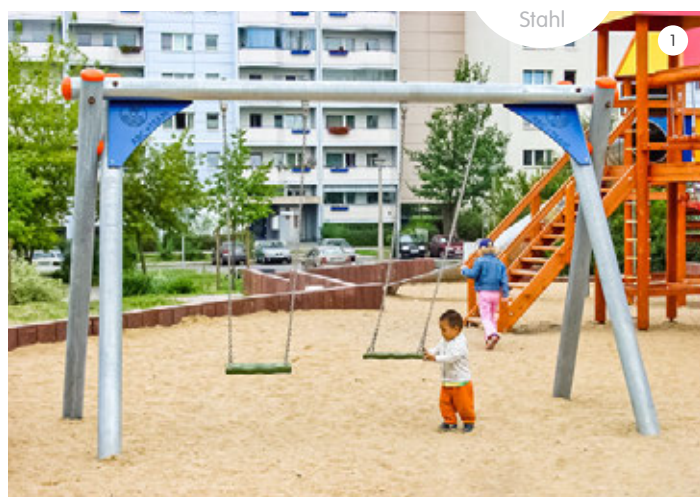
2 Material: Douglasie,
Edelstahl, PU
Material: Douglasia,
Stainless steel, PU

3 Material: Robinie, Edelstahl,
PU / Material: Robinia,
Stainless steel, PU

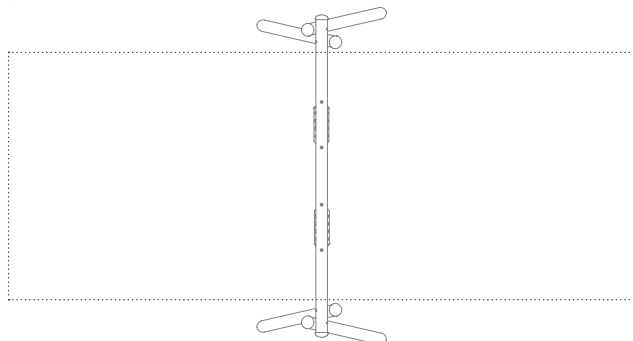
Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Schaukeln

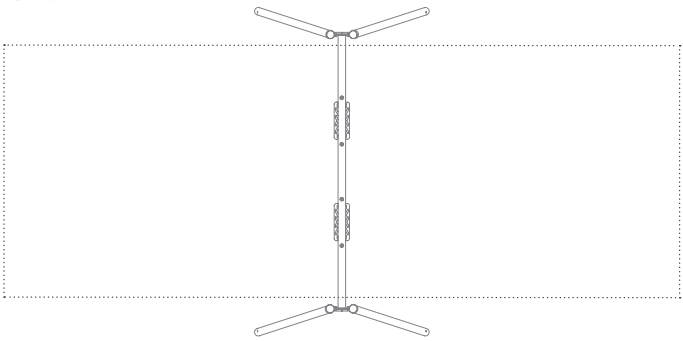
Swings



1 - 2



3 - 4



1 - 4 Material: Stahl, Edelstahl, PU

Material: Steel, Stainless steel, PU

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Technische Informationen
Technical Information

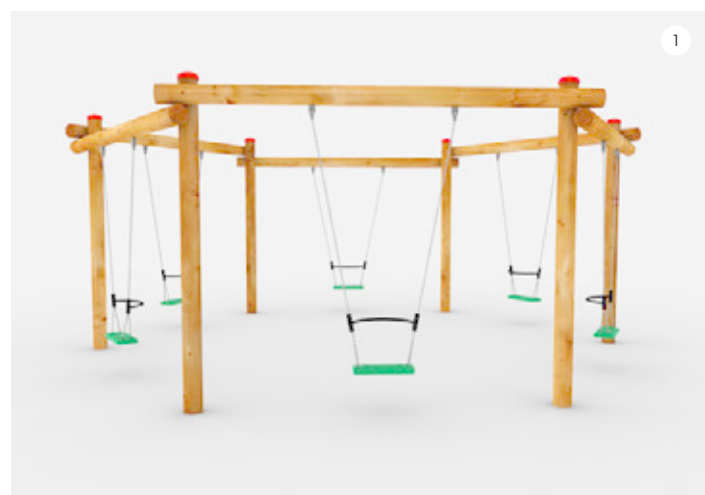


1	Doppelschaukel 2000 Art.-Nr. 730 255 001	3,0 x 7,5 m	4,1 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	70 kg	3 - 10	2
	Doppelschaukel 2400 Art.-Nr. 730 257 001 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	2
	Einfachschaukel 2000 Art.-Nr. 730 252 001 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	3,0 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	60 kg	3 - 10	1
	Einfachschaukel 2400 Art.-Nr. 730 253 001 (o. Abb.)	1,8 x 8,0 m	3,1 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	1
	Vierfachschaukel 2400 Art.-Nr. 730 259 001 (o. Abb.)	6,6 x 8,0 m	7,6 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	4
2	Doppelschaukel 2400* Art.-Nr. 730 257 101	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	2
3	Doppelschaukel Standard 2000 Art.-Nr. 730 182 021	3,0 x 7,5 m	3,8 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	25 kg	3 - 10	2
	Doppelschaukel Standard 2400 Art.-Nr. 730 182 001 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	3,8 x 1,8 x 2,7 m	1,45 m	30 kg	3 - 12	2
	Einfachschaukel Standard 2000 Art.-Nr. 730 181 021 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	2,5 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	20 kg	3 - 10	1
	Einfachschaukel Standard 2400 Art.-Nr. 730 181 001 (o. Abb.)	1,8 x 8,0 m	2,5 x 1,8 x 2,7 m	1,45 m	30 kg	3 - 12	1
4	Doppelschaukel Standard 2000* Art.-Nr. 730 182 121	3,0 x 7,5 m	3,8 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	2
	Doppelschaukel Standard 2400* Art.-Nr. 730 182 101 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	3,8 x 1,8 x 2,7 m	1,45 m	30 kg	3 - 12	2
	Einfachschaukel Standard 2000* Art.-Nr. 730 181 121 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	2,5 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	1
	Einfachschaukel Standard 2400* Art.-Nr. 730 181 101 (o. Abb.)	1,8 x 8,0 m	2,5 x 1,8 x 2,7 m	1,45 m	30 kg	3 - 12	1
	Vierfachschaukel Standard 2000* Art.-Nr. 730 183 121 (o. Abb.)	6,4 x 7,5 m	7,2 x 1,6 x 2,3 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	4
	Vierfachschaukel Standard 2400* Art.-Nr. 730 183 101 (o. Abb.)	6,4 x 8,0 m	7,3 x 1,8 x 2,7 m	1,45 m	30 kg	3 - 12	4

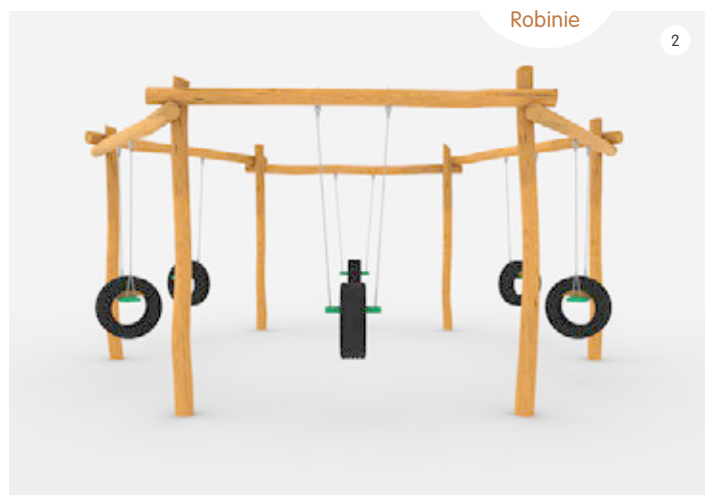
*Pulverbeschichtet / Powder-coated

Schaukeln

Swings



1



Robinie

2



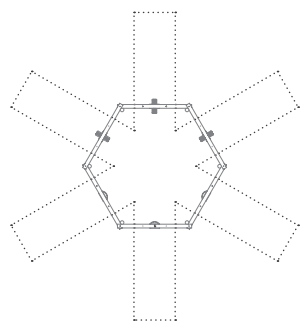
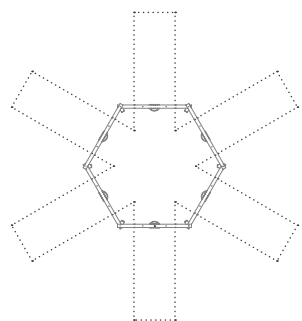
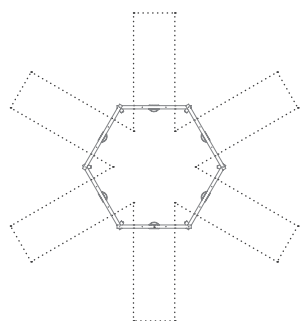
Stahl

3

Technische Informationen
Technical Information



1 Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 160 001	12,2 x 13,1 m	6,1 x 5,4 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	6
2 Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 169 001	12,2 x 13,1 m	6,1 x 5,7 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	6
Halbe Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 169 101 (o. Abb.)	12,2 x 8,0 m	6,1 x 3,0 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	3
3 Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 171 001	12,2 x 13,1 m	6,1 x 5,4 x 2,6 m	1,45 m	25 kg	3 - 12	6
Halbe Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 175 001 (o. Abb.)	12,2 x 8,0 m	6,1 x 2,8 x 2,6 m	1,45 m	25 kg	3 - 12	3



1 Material: Douglasie, Edelstahl,
PU / Material: Douglassia,
Stainless steel, PU

2 Material: Robinie, Edelstahl,
PU, Gummi / Material: Robinie,
Stainless steel, PU, Rubber

3 Material: Stahl, Edelstahl, PU
Material: Steel, Stainless steel,
PU

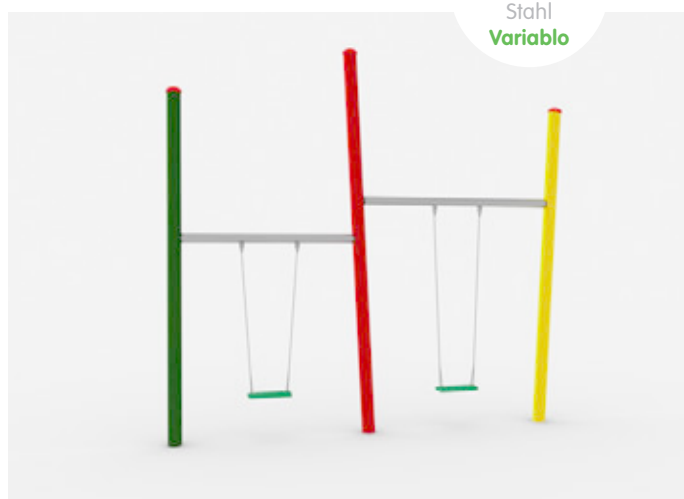
Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Schaukeln

Swings

Doppelschaukel

Art.-Nr. 1324 - 1600

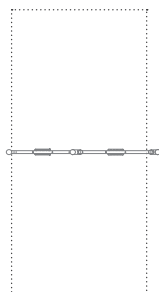


Material: Stahl, Edelstahl, PU

Material: Steel, Stainless steel, PU

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Dreifachsenschaukel

Art.-Nr. 3175 - 2000

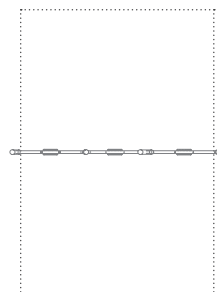


Material: Stahl, Edelstahl, PU

Material: Steel, Stainless steel, PU

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen

Technical Information



Doppelschaukel Art.-Nr. 1324 - 1600

3,8 x 8,0 m	4,4 x 0,2 x 4,1 m	1,45 m	65 kg	3 - 12	2
-------------	-------------------	--------	-------	--------	---

Dreifachsenschaukel Art.-Nr. 3175 - 2000

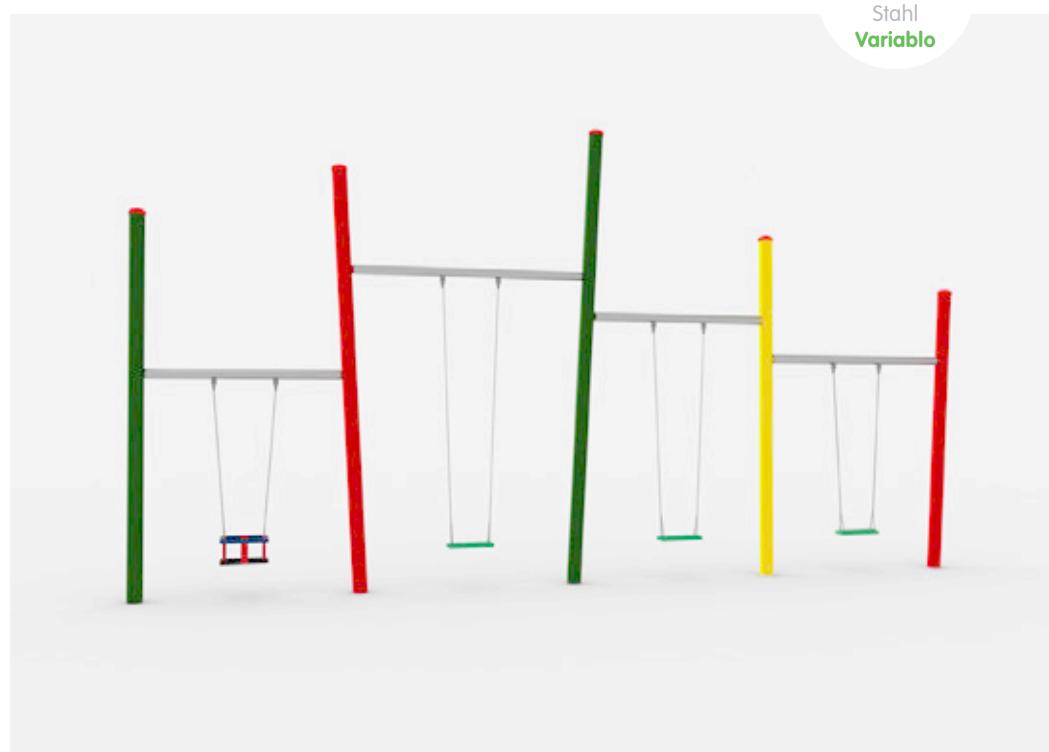
8,6 x 5,9 m	6,6 x 0,2 x 4,5 m	1,60 m	75 kg	3 - 12	3
-------------	-------------------	--------	-------	--------	---

Vierfachsenschaukel Art.-Nr. 2020 - 1901

7,9 x 9,0 m	8,4 x 0,2 x 4,6 m	1,7 m	75 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

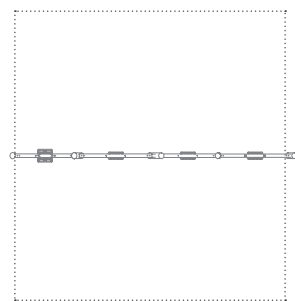
Vierfachschaukel

Art.-Nr. 2020 - 1901



Material: Stahl, Edelstahl,
PU / Material: Steel, Stainless
steel, PU

Untergrund: Fallschutz
benötigt / Subsurface: Fall
protection required

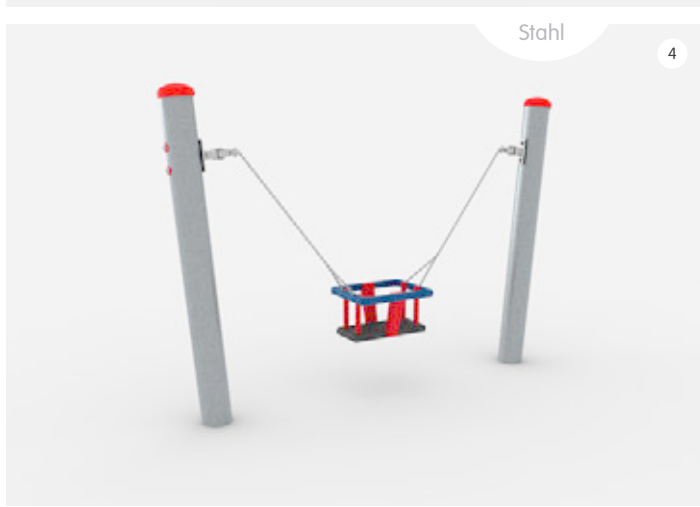


Balancieren Balancing	Hängeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●

Schaukeln

Swings



Technische Informationen
Technical Information



1 T-Schaukel*	Art.-Nr. 1356 - 1803	3,6 x 7,5 m	2,5 x 0,3 x 2,2 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	2
2 Einarmschaukel	Art.-Nr. 4023 - 2000	1,8 x 7,5 m	1,6 x 0,2 x 2,1 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	1
3 Kleinkinderschaukel	Art.-Nr. 730 100 000	1,8 x 6,2 m	2,2 x 0,4 x 1,6 m	1,1 m	30 kg	3 - 6	1
4 Kleinkinderschaukel	Art.-Nr. 0890 - 0901	2,2 x 6,4 m	2,7 x 1,0 x 1,6 m	1,4 m	30 kg	3 - 6	3
5 Mini-Indioschaukel	Art.-Nr. 730 069 101	3,0 x 7,2 m	0,7 x 5,0 x 1,7 m	1,3 m	30 kg	3 - 12	3
6 Mini-Indioschaukel*	Art.-Nr. 0177 - 1101	3,0 x 7,2 m	0,7 x 5,0 x 1,7 m	1,3 m	30 kg	3 - 12	3
7 Mini-Nestschaukel	Art.-Nr. 730 009 204	1,8 x 7,1 m	2,2 x 0,4 x 2,5 m	1,25 m	30 kg	3 - 6	1
8 Mini-Nestschaukel	Art.-Nr. 730 009 203	2,2 x 6,4 m	2,7 x 1,0 x 1,6 m	1,4 m	30 kg	3 - 6	3
Mini-Nestschaukel*	Art.-Nr. 730 009 205 (o. Abb.)	1,8 x 7,1 m	2,2 x 0,4 x 2,5 m	1,25 m	30 kg	3 - 6	1
		2,2 x 6,4 m	2,7 x 1,0 x 1,6 m	1,4 m	30 kg	3 - 6	3

*Pulverbeschichtet / Powder-coated

1		2		3 - 4		5 - 6		7 - 8	
1	Material: Stahl, Edelstahl, PU Material: Steel, Stainless steel, PU	2	Material: Edelstahl, Stahl, PU Material: Stainless steel, Steel, PU	3	Material: Robinie, Edelstahl, PU Material: Robinia, Stainless steel, PU	4	Material: Stahl, Edelstahl, PU Material: Steel, Stainless steel, PU	5	Material: Robinie, Herkules, Edelstahl / Material: Robinia, Hercules, Stainless steel
5	Material: Robinie, Herkules, Edelstahl / Material: Robinia, Hercules, Stainless steel	6	Material: Stahl, Edelstahl, Herkules / Material: Steel, Stainless steel, Hercules PU	7	Material: Robinie, Edelstahl, Herkules / Material: Robinia, Stainless steel, Hercules PU	8	Material: Stahl, Herkules, Edelstahl / Material: Steel, Hercules, Stainless steel		

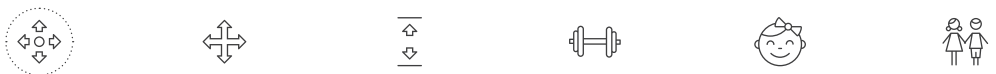
Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Schaukeln

Swings



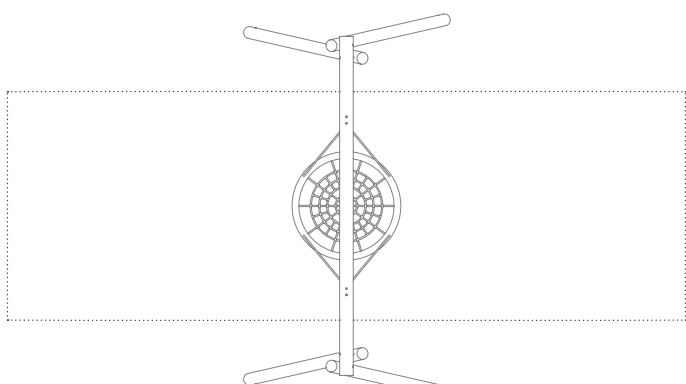
Technische Informationen
Technical Information



1 Nestschaukel 2400 Nest 1200 Art.-Nr. 730 012 238	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	60 kg	3 - 12	4
Nestschaukel 2000 Nest 1200 Art.-Nr. 730 012 201 (o. Abb.)	2,7 x 7,4 m	4,4 x 1,6 x 2,2 m	1,3 m	60 kg	3 - 10	4
Nestschaukel 2000 Nest 950 Art.-Nr. 730 009 201 (o. Abb.)	2,4 x 7,4 m	4,4 x 1,6 x 2,2 m	1,3 m	60 kg	3 - 10	3
2 Nestschaukel 2400 Nest 1200 Art.-Nr. 4095 - 1200	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	60 kg	3 - 12	4
Nestschaukel 2000 Nest 1200 Art.-Nr. 4023 - 1300 (o. Abb.)	2,7 x 7,4 m	4,4 x 1,6 x 2,2 m	1,3 m	60 kg	3 - 10	4
3 Nestschaukel 2400 Nest 1200 Art.-Nr. 730 012 235	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	4
Nestschaukel 2000 Nest 1200 Art.-Nr. 730 012 202 (o. Abb.)	2,7 x 7,4 m	4,4 x 1,6 x 2,2 m	1,3 m	40 kg	3 - 10	4
4 Nestschaukel 2400 Nest 1200* Art.-Nr. 0173 - 1103	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	40 kg	3 - 12	4
5 Nestschaukel 2400 Nest 1200 Art.-Nr. 730 012 239	2,4 x 7,4 m	4,4 x 1,6 x 2,2 m	1,3 m	40 kg	3 - 10	3
Nestschaukel 2000 Nest 950 Art.-Nr. 730 009 202 (o. Abb.)	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	40 kg	3 - 12	4
6 Nestschaukel 2400 Nest 1200* Art.-Nr. 730 012 237	2,7 x 8,0 m	4,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	40 kg	3 - 12	4

*Pulverbeschichtet / Powder-coated

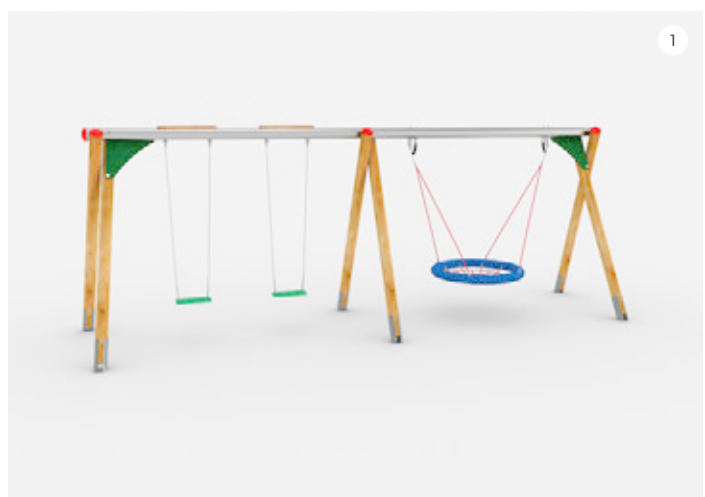
- 1 Material: Douglasie, HPL, Herkules, Edelstahl
Material: Douglassia, HPL, Hercules, Stainless steel
- 2 Material: Douglasie, HPL, Herkules, Stahl, Edelstahl
Material: Douglassia, HPL, Hercules, Steel, Stainless steel
- 3 Material: Robinie, Herkules, Edelstahl / Material: Robinia, Hercules, Stainless steel
- 4 Material: Robinie, Herkules, Stahl, Edelstahl
Material: Robinia, Hercules, Steel, Stainless steel
- 5 Material: Stahl, Herkules, Edelstahl / Material: Steel, Hercules, Stainless steel



Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Schaukeln

Swings



1



2



3



Stahl

4



5



Stahl

6

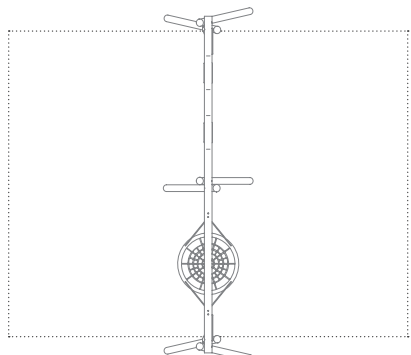
Technische Informationen
Technical Information



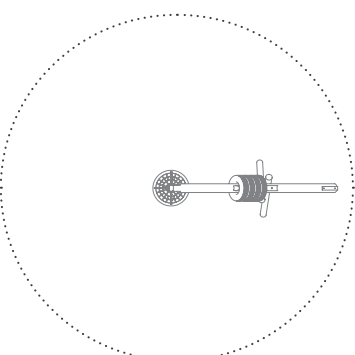
1 Nest-Doppelschaukel Art.-Nr. 730 012 338	8,3 x 6,4 m	7,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	140 kg	3 - 12	6
Nest-Einfachschaukel (o. Abb.) Art.-Nr. 730 012 337	8,3 x 5,0 m	6,7 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	130 kg	3 - 12	5
2. Nest-Doppelschaukel Art.-Nr. 730 012 236	8,3 x 6,4 m	7,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	120 kg	3 - 12	6
Nest-Einfachschaukel (o. Abb.) Art.-Nr. 1009 - 0900	8,3 x 5,0 m	6,7 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	5
3 Nest-Einfachschaukel* Art.-Nr. 4033 - 1200	8,3 x 5,0 m	6,7 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	5
4 Nest-Doppelschaukel Art.-Nr. 730 012 339	8,3 x 6,4 m	7,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	6
5 Nestschwinge Art.-Nr. 1167 - 1500	Ø 9,5 m	4,9 x 1,6 x 3,3 m	2,2m	120 kg	3 - 12	3
6 Nestschwinge Art.-Nr. 730 052 001	Ø 9,5 m	4,9 x 1,6 x 3,3 m	2,2 m	130 kg	3 - 12	3

*Pulverbeschichtet Powder-coated

1 - 4



5 - 6



1 Material: Douglasie, Stahl, HPL,
Herkules, Edelstahl, PU
Material: Douglasia, Steel, HPL,
Hercules, Stainless steel, PU

2 Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl, PU
Material: Robinia, Hercules,
Stainless steel, PU

3 Material: Stahl, Herkules,
Edelstahl, PU / Material: Steel,
Hercules, Stainless steel, PU

4 Material: Stahl, Herkules,
Edelstahl, PU / Material: Steel,
Hercules, Stainless steel, PU

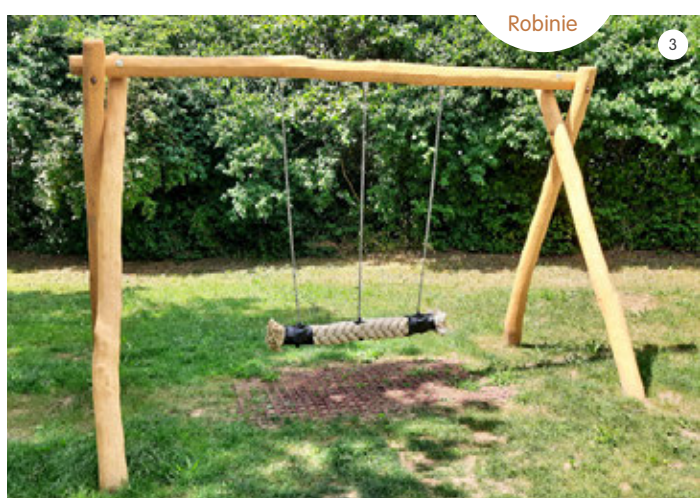
5 Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

6 Material: Stahl, Herkules,
Edelstahl / Material: Douglasia,
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Schaukeln

Swings

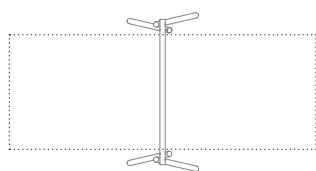
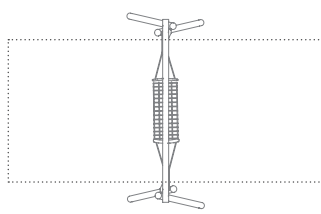
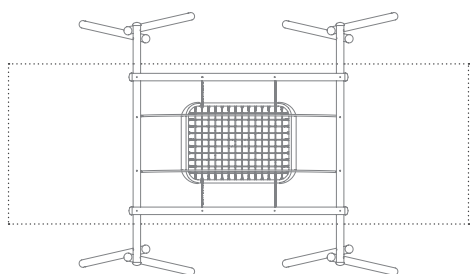


Technische Informationen
Technical Information



1 Schaukel mit Schaukelnest Art.-Nr. 730 120 502	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 x 2,5 m	1,6 m	25 kg	3 - 12	6
Schaukel mit Schaukelnest Robinie Art.-Nr. 730 122 502 (o. Abb.)	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 x 2,5 m	1,6 m	25 kg	3 - 12	6
Schaukel mit Schaukelnest Stahl Art.-Nr. 730 121 502 (o. Abb.)	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 x 2,5 m	1,6 m	30 kg	3 - 12	6
2 Indioschaukel Art.-Nr. 730 060 001	3,3 x 7,2 m	4,5 x 1,8 x 2,6 m	1,7 m	60 kg	3 - 12	4
3 Partnerschaukel Art.-Nr. 2215 - 2200	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	60 kg	6 - 14	2
4 Urwaldschaukel Art.-Nr. 730 079 001	2,5 x 8,6 m	5,5 x 1,9 x 2,7 m	1,7 m	120 kg	6 - 14	3
5 Tauschaukel Art.-Nr. 730 080 001	3,2 x 7,6 m	2,4 x 3,9 x 2,7 m	1,5 m	70 kg	6 - 14	4
6 Tauschaukel* Art.-Nr. 730 081 001	3,2 x 7,6 m	2,4 x 3,9 x 2,7 m	1,5 m	60 kg	6 - 14	4

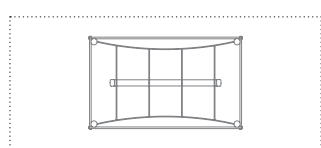
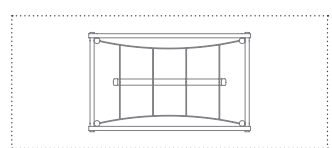
*Pulverbeschichtet / Powder-coated



1 Material: Douglasie, Herkules,
Edelstahl / Material: Douglosia,
Hercules, Stainless steel

2 Material: Stahl, Douglasie,
Herkules, Edelstahl
Material: Steel, Douglosia,
Hercules, Stainless steel

3 Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel



4 Material: Robinie, Herkules,
Edelstahl / Material: Robinia,
Hercules, Stainless steel

5 Material: Robinie, Herkules
Material: Robinia, Hercules

6 Material: Stahl, Herkules
Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Wippen

Seesaws

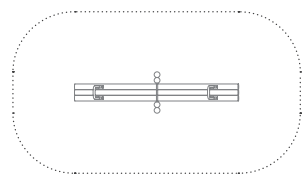
Großwippe

Art.-Nr. 720 100 101



Material: Douglasie, Stahl,
Edelstahl / Material: Douglassia,
Steel, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



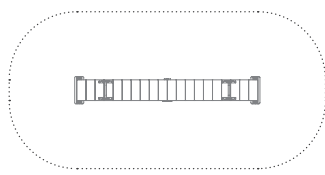
Stehwippe

Art.-Nr. 720 100 121



Material: Douglasie, Stahl,
Edelstahl / Material: Douglassia,
Steel, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen Technical Information



Großwippe
Art.-Nr. 720 100 101

7,0 x 4,0 m	4,0 x 1,2 x 1,9 m	0 m	1,2 m	180 kg	3 - 12	6
-------------	-------------------	-----	-------	--------	--------	---

Stehwippe
Art.-Nr. 720 100 121

7,0 x 3,5 m	4,0 x 0,5 x 1,2 m	0 m	0,6 m	130 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe Rundholz
Art.-Nr. 720 100 200

7,0 x 3,6 m	4,0 x 0,6 x 0,9 m	0 m	1,1 m	110 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe Kantholz
Art.-Nr. 720 100 201

7,0 x 3,6 m	4,0 x 0,6 x 0,8 m	0 m	1,1 m	100 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

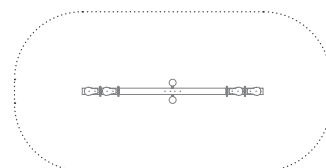
Wippe Rundholz

Art.-Nr. 720 100 200



Material: Douglasie, Hartholz,
Edelstahl / Material: Douglasia,
Hardwood, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



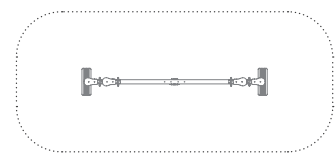
Wippe Kantholz

Art.-Nr. 720 100 201



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglasia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Wippen
Seesaw

○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●

Wippen

Seesaws

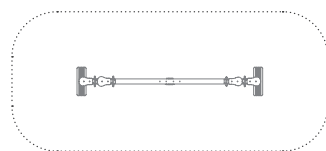
Wippe 2005

Art.-Nr. 720 100 211



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglosia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



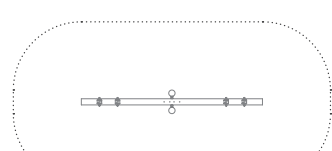
Wippe

Art.-Nr. 720 109 200



Material: Robinie, Edelstahl
Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen

Technical Information



Wippe 2005
Art.-Nr. 720 100 211

7,0 x 3,2 m	4,0 x 0,2 x 0,8 m	0 m	1,1 m	90 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	-------	-------	---

Wippe
Art.-Nr. 720 109 200

7,0 x 3,6 m	4,0 x 0,6 x 0,9 m	0 m	1,1 m	160 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe
Art.-Nr. 720 253 001

7,0 x 3,2 m	4,0 x 0,2 x 0,9 m	0 m	1,1 m	110 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe
Art.-Nr. 720 253 002

7,0 x 3,2 m	4,0 x 0,2 x 0,9 m	0 m	1,1 m	110 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe

Art.-Nr. 720 253 001



Material: Stahl, HPL, Edelstahl

Material: Steel, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Stahl

Wippe

Art.-Nr. 720 253 002



Material: Stahl, HPL, Edelstahl

Material: Steel, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Stahl

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Wippen
Seesaw

○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●

Wippen

Seesaws

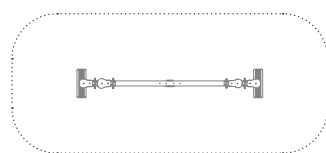
Wippe 2005

Art.-Nr. 720 260 001



Material: Douglasie, HPL,
Edelstahl / Material: Douglassia,
HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



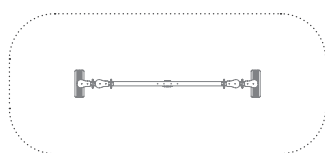
Wippe 2005

Art.-Nr. 720 260 002



Material: Stahl, HPL, Edelstahl
Material: Steel, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Technische Informationen Technical Information



Wippe 2005
Art.-Nr. 720 260 001

7,0 x 3,2 m	4,0 x 0,2 x 0,8 m	0 m	1,1 m	100 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe 2005
Art.-Nr. 720 100 211

7,0 x 3,2 m	4,0 x 0,2 x 0,8 m	0 m	1,1 m	100 kg	3 - 6	4
-------------	-------------------	-----	-------	--------	-------	---

Wippe Netzzippe
Art.-Nr. 2106 - 2200

7,7 x 4,4 m	4,2 x 0,8 x 1,4 m	0,8 m	1,2 m	130 kg	3 - 12	4
-------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	---

Netzwippe

Art.-Nr. 2106 - 2200



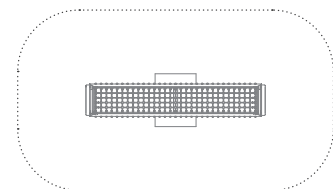
Stahl
Inklusion

Material: Stahl, Edelstahl

Material: Steel, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Wippen
Seesaw

○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●
○	○	○	○	○	○	●

Karussells

Merry-go-rounds

Karussell Mönchengladbach

Art.-Nr. 710 131 001

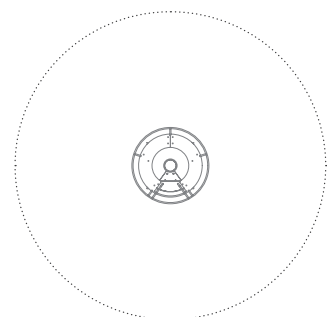


Material: Stahl, Aluminium, HPL

Material: Steel, Aluminium, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Karussell Düren

Art.-Nr. 710 201 001



Material: Stahl, Aluminium, HPL

Material: Steel, Aluminium, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen Technical Information



Karussell Mönchengladbach
Art.-Nr. 710 131 001

$\varnothing 5,4 \text{ m}$	$\varnothing 1,3 \times 0,8 \text{ m}$	0,8 m	210 kg	3 - 6	5
-----------------------------	--	-------	--------	-------	---

Karussell Mönchengladbach groß
Art.-Nr. 710 181 001 (o. Abb.)

$\varnothing 6,0 \text{ m}$	$\varnothing 1,8 \times 0,8 \text{ m}$	0,8 m	230 kg	3 - 6	6
-----------------------------	--	-------	--------	-------	---

Karussell Düren
Art.-Nr. 710 201 001

$\varnothing 6,0 \text{ m}$	$\varnothing 2,0 \times 0,8 \text{ m}$	0,8 m	350 kg	3 - 12	8
-----------------------------	--	-------	--------	--------	---

Inklusionskarussell
Art.-Nr. 2156 - 1800

$\varnothing 6,4 \text{ m}$	$\varnothing 2,4 \times 0,8 \text{ m}$	0,8 m	300 kg	3 - 12	8
-----------------------------	--	-------	--------	--------	---

Drehschüssel
Art.-Nr. 1089 - 1900

$\varnothing 4,6 \text{ m}$	$\varnothing 0,6 \times 0,7 \text{ m}$	0,7 m	60 kg	0 - 6	1
-----------------------------	--	-------	-------	-------	---

Inklusionskarussell

Art.-Nr. 2156 - 1800



Material: Stahl, Aluminium, HPL

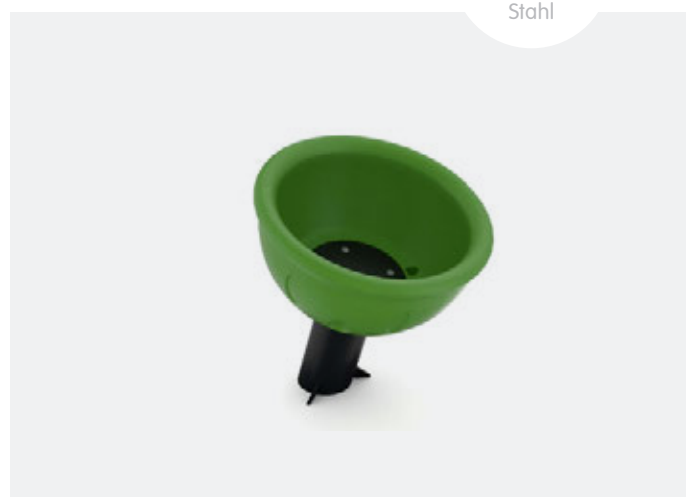
Material: Steel, Aluminium, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Drehschüssel

Art.-Nr. 1089 - 1900



Material: Stahl, PE

Material: Steel, PE

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Balancieren
Balancing

Hängeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging

○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○

Karussells

Merry-go-rounds

Stehkarussell

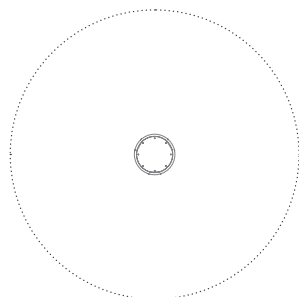
Art.-Nr. 710 260 001



Edelstahl

Material: Edelstahl, Aluminium
Material: Stainless steel, Aluminium

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Technische Informationen
Technical Information



Stehkarussell
Art.-Nr. 710 260 001

Ø 4,7 m	Ø 0,65 x 0,9 m	0 m	0,9 m	70 kg	3 - 8	2
---------	----------------	-----	-------	-------	-------	---

Stehkarussell Feuerwehrmann
Art.-Nr. 2119 - 1900

Ø 5,0 m	Ø 1,0 x 0,8 m	0 m	0,2 m	30 kg	3 - 6	2
---------	---------------	-----	-------	-------	-------	---

Pendelsitz-Karussell
Art.-Nr. 1119 - 1101

Ø 11,0 m	Ø 3,8 x 3,1 m	0 m	1,5 m	110 kg	6 - 14	4
----------	---------------	-----	-------	--------	--------	---

Pendelsitz-Karussell

Art.-Nr. 1119 - 1101



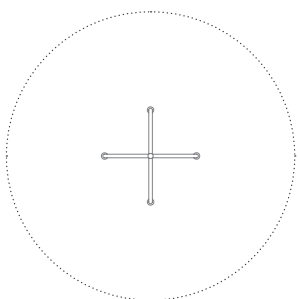
Stahl

Material: Stahl

Material: Steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Balancieren
Balancing

Hängeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Wippen
Seesaw

Schaukeln
Swinging

○	○	○	○	○	●	○
○	○	○	○	○	●	○
○	○	○	○	○	○	●

Rutschbahnen

Slides

1



2



3



4



Technische Informationen
Technical Information



1. Rutschbahn GFP 500*

Art.-Nr. 320 005 125	6,5 x 3,7 m	3,0 x 0,65 x 2,0 m	1,25 m	45 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 150	6,9 x 3,7 m	3,4 x 0,65 x 2,4 m	1,50 m	50 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 175	7,7 x 4,0 m	4,0 x 0,65 x 2,4 m	1,75 m	60 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 190	8,1 x 4,3 m	4,3 x 0,65 x 2,5 m	1,90 m	65 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 200	8,2 x 4,4 m	4,4 x 0,65 x 2,6 m	2,00 m	70 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 225	8,8 x 4,7 m	4,8 x 0,65 x 2,9 m	2,25 m	80 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 320 005 250	9,4 x 5,0 m	5,2 x 0,65 x 3,2 m	2,50 m	85 kg	3 - 12	2

2. Rutschbahn GFP 1000*

Art.-Nr. 320 010 190	8,1 x 4,8 m	4,2 x 1,3 x 3,0 m	1,9 m	90 kg	3 - 12	4
----------------------	-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

Rutschbahn GFP 1500*

Art.-Nr. 320 015 190 (o. Abb.)	8,1 x 5,3 m	4,2 x 1,8 x 3,0 m	1,9 m	110 kg	3 - 12	6
--------------------------------	-------------	-------------------	-------	--------	--------	---

3. Geländerutschbahn GFP

Art.-Nr. 325 265 105	12,4 x 5,5 m	8,9 x 2,5 x 5,5 m	4,8 m	70 kg	3 - 12	6
----------------------	--------------	-------------------	-------	-------	--------	---

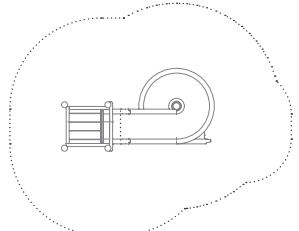
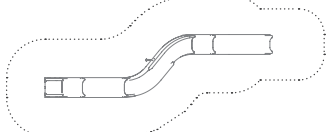
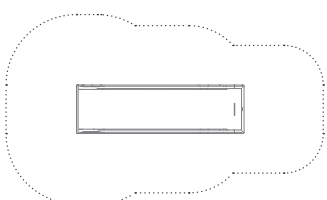
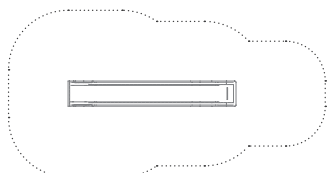
4. Wendelrutschbahn GFP

Art.-Nr. 901 310 240	6,5 x 5,4 m	2,6 x 1,8 x 3,0 m	2,4 m	90 kg	3 - 12	2
----------------------	-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

Wendelrutschbahn GFP mit Turm

Art.-Nr. 600 130 000 (o. Abb.)	8,0 x 5,5 m	4,0 x 2,0 x 3,5 m	2,4 m	90 kg	3 - 12	2
--------------------------------	-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

*erhältlich auch für Hangeinbau



1 Material: GFP / Material: GRP

2 Material: GFP / Material: GPR

3 Material: GFP / Material: GPR

4 Material: GFP / Material: GPR

Rutschbahnen

Slides



1



2



3



4



5



6

Technische Informationen
Technical Information



1 Kleinkinder-Rutschbahn

Art.-Nr. 890 101 100*	5,0 x 3,5 m	1,5 x 0,5 x 0,8 m	0,56 m	30 kg	0 - 6	1
Art.-Nr. 508 104 056** (o. Abb.)	5,1 x 3,8 m	1,7 x 0,8 x 1,7 m	0,56 m	30 kg	0 - 6	1

Kleinkinder-Rutschbahn (o. Abb.)

Art.-Nr. 890 101 109*

5,4 x 3,5 m	1,9 x 0,5 x 1,1 m	0,90 m	60 kg	0 - 6	1
5,7 x 3,8 m	2,3 x 0,8 x 2,0 m	0,90 m	60 kg	0 - 6	1
5,6 x 3,5 m	2,1 x 0,5 x 1,3 m	1,15 m	75 kg	0 - 6	1
5,9 x 3,8 m	2,6 x 0,8 x 2,3 m	1,15 m	75 kg	0 - 6	1

Art.-Nr. 508 104 090**

Art.-Nr. 890 101 110*

Art.-Nr. 508 104 110**

2 Kleinkinder-Doppelrutschbahn*

Art.-Nr. 890 101 112

5,6 x 3,9 m	2,1 x 0,9 x 2,1 m	1,15 m	110 kg	0 - 6	2
-------------	-------------------	--------	--------	-------	---

3 Kleinkinder-Rutschbahn

Art.-Nr. 4063 - 1500

5,5 x 4,4 m	2,0 x 1,4 x 1,5 m	0,56 m	30 kg	3 - 6	2
-------------	-------------------	--------	-------	-------	---

4 Jumbo-Rutschbahn

Art.-Nr. 840 500 000

6,4 x 3,6 m	3,0 x 0,6 x 1,8 m	1,0 m	150 kg	3 - 6	2
-------------	-------------------	-------	--------	-------	---

5 Röhrenrutschbahn

Art.-Nr. 579 000 000

Konfiguration nach Kundenwunsch

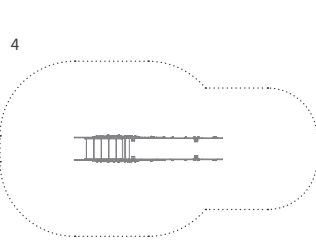
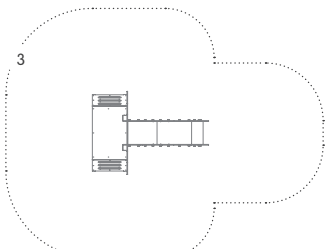
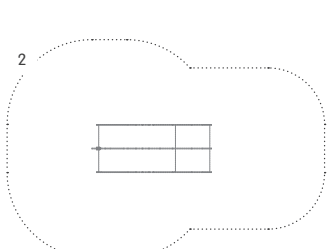
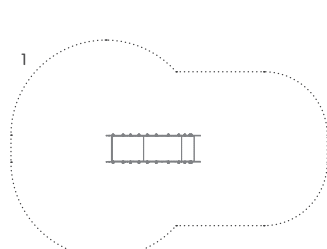
6 Kleinkinder-Rutschbahn mit Treppe

Art.-Nr. 324 805 250

5,7 x 3,8 m	2,2 x 0,75 x 0,95 m	0,6 m	150 kg	3 - 6	2
-------------	---------------------	-------	--------	-------	---

* zum Anbau

**mit Einstieg



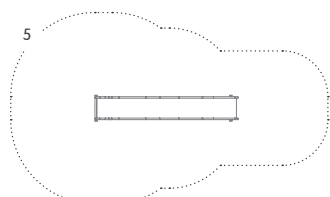
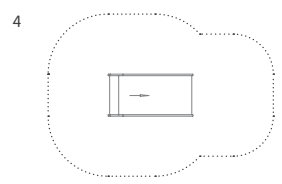
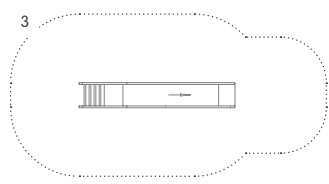
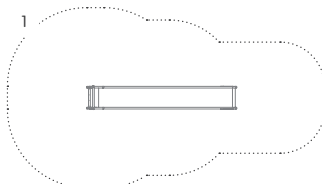
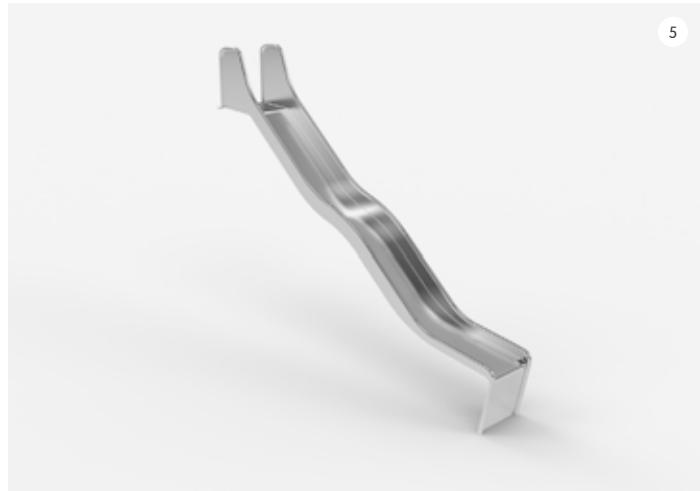
1-4 Material: GFP, HPL / Material: GRP, HPL

5 Material: GFP / Material: GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Rutschbahnen

Slides



Material: Edelstahl / Material: Stainless steel

Technische Informationen
Technical Information



1 Rutschbahn 500 mit Leiter

Art.-Nr. 509 005 100	6,2 x 3,6 m	2,7 x 0,55 x 1,8 m	1,0 m	40 kg	3 - 6	2
Art.-Nr. 509 005 125	6,9 x 3,6 m	3,3 x 0,55 x 2,0 m	1,25 m	45 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 509 005 150	6,9 x 3,6 m	3,3 x 0,55 x 2,3 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 509 005 175	7,7 x 3,9 m	4,2 x 0,55 x 2,6 m	1,75 m	60 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 509 005 200	7,8 x 4,2 m	4,3 x 0,55 x 2,8 m	2,0 m	75 kg	3 - 12	2

2 Rutschbahn 500 für Kleinkinder

Art.-Nr. 321 005 060	4,8 x 3,5 m	1,3 x 0,6 x 0,8 m	0,6 m	45 kg	3 - 6	1
Art.-Nr. 321 005 090	5,6 x 3,6 m	2,1 x 0,6 x 1,1 m	0,9 m	40 kg	3 - 6	1

3 Rutschbahn 500*

Art.-Nr. 321 005 125	6,2 x 3,6 m	2,7 x 0,6 x 2,0 m	1,25 m	45 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 321 005 150	6,2 x 3,6 m	2,7 x 0,6 x 2,3 m	1,5 m	50 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 321 005 175	7,0 x 3,9 m	3,4 x 0,6 x 2,5 m	1,75 m	60 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 321 005 200	7,2 x 4,2 m	3,4 x 0,6 x 2,8 m	2,0 m	75 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 321 005 225	8,1 x 4,6 m	4,1 x 0,6 x 3,0 m	2,25 m	85 kg	3 - 12	2
Art.-Nr. 321 005 250	8,3 x 4,9 m	4,1 x 0,6 x 3,3 m	2,5 m	95 kg	3 - 12	2

4 Rutschbahn 1000*

Art.-Nr. 321 010 090	5,7 x 4,1 m	2,1 x 1,1 x 1,1 m	0,9 m	75 kg	3 - 6	4
Art.-Nr. 321 010 125	6,2 x 4,1 m	2,7 x 1,1 x 2,0 m	1,25 m	85 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 150	6,2 x 4,1 m	2,7 x 1,1 x 2,3 m	1,5 m	90 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 175	7,0 x 4,4 m	3,4 x 1,1 x 2,5 m	1,75 m	100 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 190	7,1 x 4,6 m	3,4 x 1,1 x 2,7 m	1,9 m	110 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 200	7,2 x 4,7 m	3,4 x 1,1 x 2,8 m	2,0 m	120 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 225	8,1 x 5,1 m	4,1 x 1,1 x 3,0 m	2,25 m	140 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 321 010 250	8,3 x 5,4 m	4,1 x 1,1 x 3,3 m	2,5 m	160 kg	3 - 12	4

5 Wellenrutschbahn 500*

Art.-Nr. 322 005 190	7,0 x 4,2 m	3,2 x 0,6 x 2,6 m	2,0 m	800 kg	3 - 12	4
Art.-Nr. 322 010 300	7,0 x 4,7 m	3,2 x 1,1 x 2,6 m	2,0 m	430 kg	3 - 12	4

6 Röhrenrutschbahn*

Art.-Nr. 321 200 276 Konfiguration nach Kundenwunsch

Seilbahnen

Cable ways



1



2



3



4

Robinie

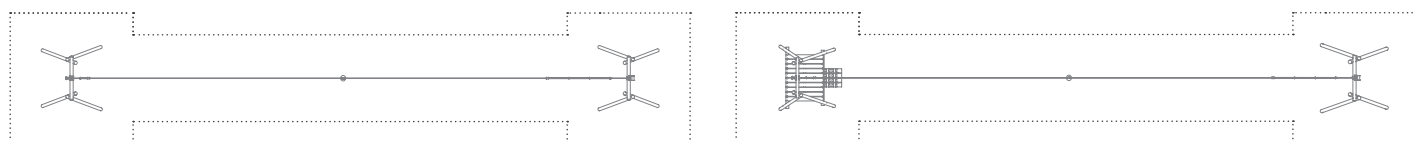
5



Technische Informationen
Technical Information

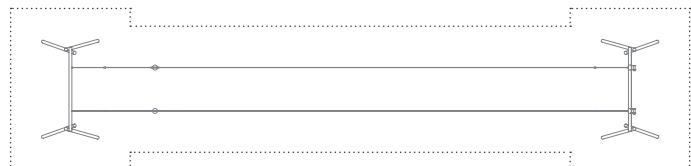


1 Seilbahn Standard Art.-Nr. 740 100 001	33,0 x 6,1 m 30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
2 Seilbahn Extra Art.-Nr. 740 200 001	32,5 x 6,3 m 29,5 x 3,2 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
3 Seilbahn Standard Art.-Nr. 740 109 001	33,0 x 6,1 m 30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	2
4 Seilbahn Extra Art.-Nr. 740 209 001	32,5 x 6,3 m 29,5 x 3,2 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	2
5 Doppelseilbahn Standard Art.-Nr. 740 109 201	33,0 x 7,9 m 30,0 x 4,9 x 3,4 m	0 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	4
Doppelseilbahn Extra Art.-Nr. 740 209 201 (o. Abb.)	33,0 x 7,9 m 30,0 x 4,9 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	4



1/3 Material: Douglasie, Eiche,
Stahl, Edelstahl
Material: Douglassia, Oak,
Steel, Stainless steel

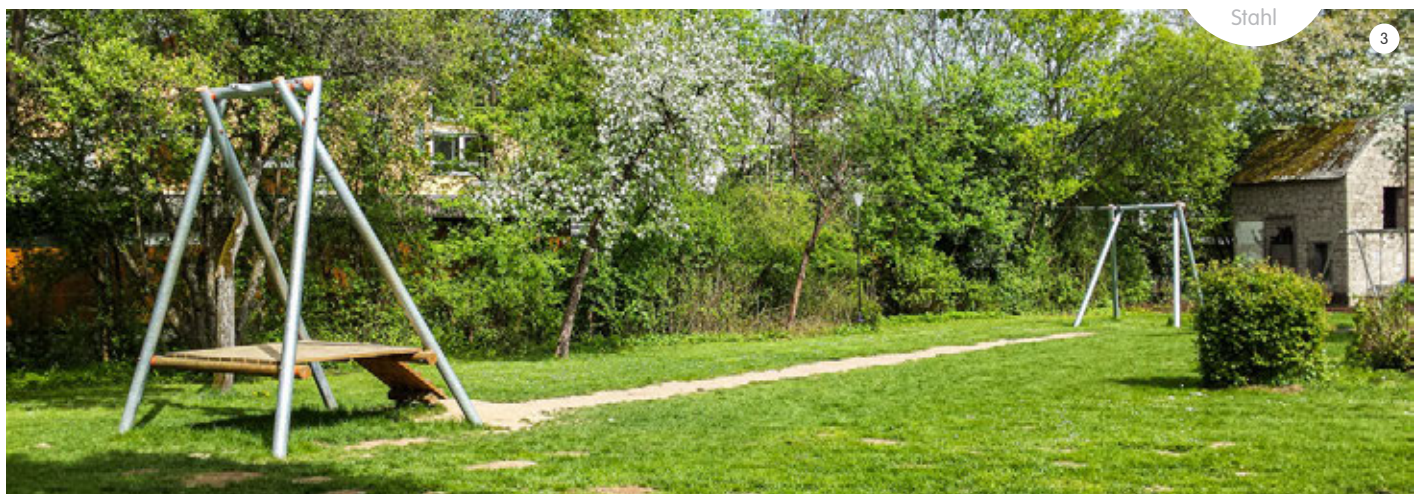
2/4 Material: Robinie, Stahl,
Edelstahl / Material: Robinia,
Steel, Stainless steel



5 Material: Robinie, Stahl,
Edelstahl / Material: Robinia,
Steel, Stainless steel

Seilbahnen

Cable ways

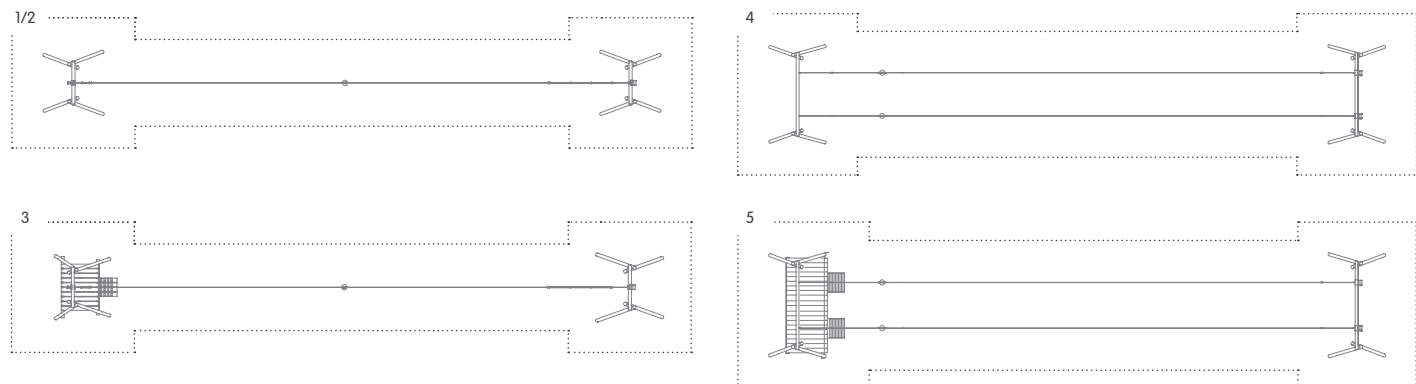


Technische Informationen
Technical Information



1 Seilbahn Standard Art.-Nr. 740 130 001	33,0 x 6,1 m 30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
2 Seilbahn Standard* Art.-Nr. 740 130 021	33,0 x 6,1 m 30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
3 Seilbahn Extra Art.-Nr. 740 400 001	32,5 x 6,3 m 29,5 x 3,2 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	2
Seilbahn Extra* Art.-Nr. 740 400 021 (o. Abb.)	32,5 x 6,3 m 29,5 x 3,2 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	2
4 Doppelseilbahn Standard* Art.-Nr. 1061 - 1501	33,0 x 7,9 m 30,0 x 4,9 x 3,4 m	0 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	4
5 Doppelseilbahn Extra Art.-Nr. 740 420 001	33,0 x 7,9 m 30,0 x 4,9 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	4

*Pulverbeschichtet / Powder-coated



1 - 5 Material: Stahl, Douglasie, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Federspielgeräte Robinie

Spring rocking robinia



Hinweis:

Weitere Motive auf Anfrage erhältlich. / Further motives on request available.





6



7



8



9

Technische Informationen
Technical Information

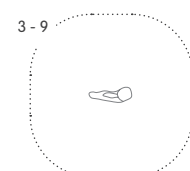
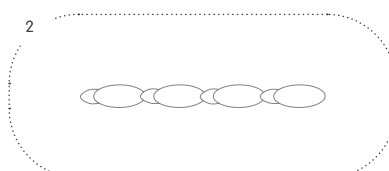
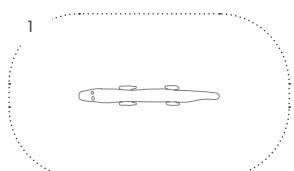
Art.-Nr.



1 Salamander	690 890 200	6,0 x 3,5 m	3,0 x 0,5 x 0,6 m	0,6 m	150 kg	3 - 6	3
2 Schafherde	2061 - 1600	8,4 x 3,6 m	5,4 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	170 kg	3 - 6	4
3 Robbe	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
4 Esel	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
5 Wildschwein	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
6 Maulwurf	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
7 Schaf	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
8 Schnecke	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1
9 Frosch	841 009 000	4,0 x 4,0 m	0,8 x 0,3 x 1,0 m	0,8 m	50 kg	3 - 6	1

Material: Robinie, Stahl

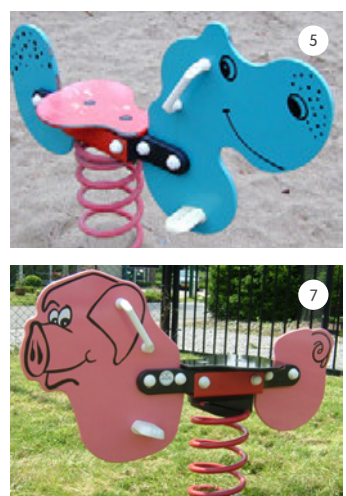
Material: Robinia, Steel



Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Federspielgeräte

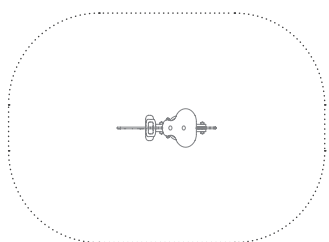
Spring rocking



Technische Informationen
Technical Information



1 Federtier Pony Art.-Nr. 841 131 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
2 Federtier Dalmatiner Art.-Nr. 841 301 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
3 Federtier Kuh Art.-Nr. 841 371 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
4 Federtier Frosch Art.-Nr. 841 151 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
5 Federtier Nilpferd Art.-Nr. 841 161 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
6 Federtier Löwe Art.-Nr. 841 311 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
7 Federtier Porky Art.-Nr. 841 381 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
8 Federtier Bambi Art.-Nr. 841 141 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
9 Federtier Katze Art.-Nr. 841 121 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
10 Federtier Schaf Art.-Nr. 841 391 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
11 Federtier Ente Art.-Nr. 841 361 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
12 Federtier Hund Art.-Nr. 841 111 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1
13 Federtier Dino Art.-Nr. 841 181 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,59 m	30 kg	3 - 6	1



1 - 13 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Federspielgeräte

Spring rocking



1



2



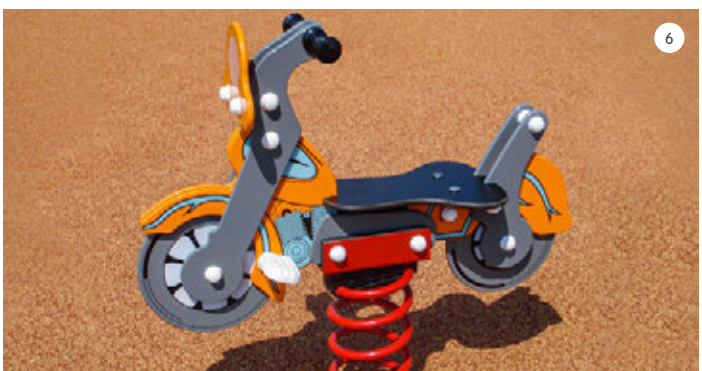
3



4



5



6



7

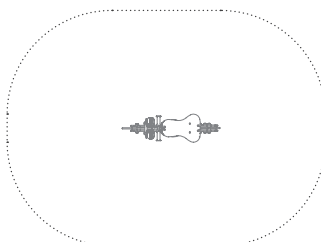
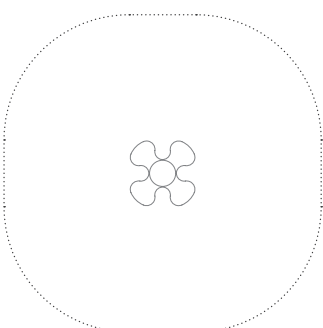
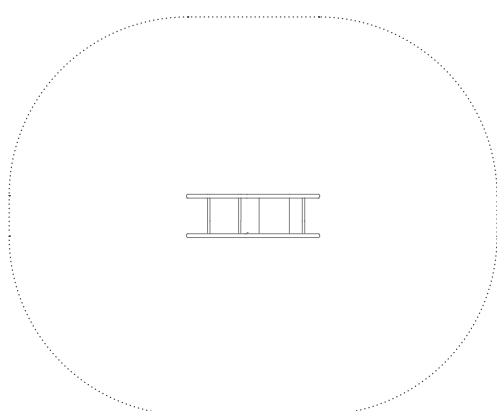


8

Technische Informationen
Technical Information



1	Flipper einsitzig Art.-Nr. 841 191 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	32 kg	3 - 6	1
	Flipper zweisitzig Art.-Nr. 841 211 000 (o. Abb.)	4,1 x 3,7 m	1,1 x 0,7 x 1,0 m	0,59 m	40 kg	3 - 6	2
2	Fisch einsitzig Art.-Nr. 841 221 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	32 kg	3 - 6	1
	Fisch zweisitzig Art.-Nr. 841 231 000 (o. Abb.)	4,1 x 3,7 m	1,1 x 0,7 x 1,0 m	0,59 m	40 kg	3 - 6	2
3	Kleeblatt Art.-Nr. 841 100 400	3,8 x 3,8 m	0,8 x 0,8 x 0,65 m	0,59 m	25 kg	3 - 6	4
4	Rennauto Art.-Nr. 841 272 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	32 kg	3 - 6	1
5	Motorrad Art.-Nr. 841 171 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 1,1 m	0,55 m	28 kg	3 - 6	1
6	Motorbike Art.-Nr. 841 321 000	3,5 x 2,5 m	1,1 x 0,3 x 0,9 m	0,59 m	28 kg	3 - 6	1
7	Marienkäfer Art.-Nr. 841 241 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	28 kg	3 - 6	1
8	Cabrio Art.-Nr. 841 251 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	28 kg	3 - 6	1



1/2/4/7/8 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel

3 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel

5/6 Material: HPL, Stahl
Material: HPL, Steel

Federspielgeräte

Spring rocking



1



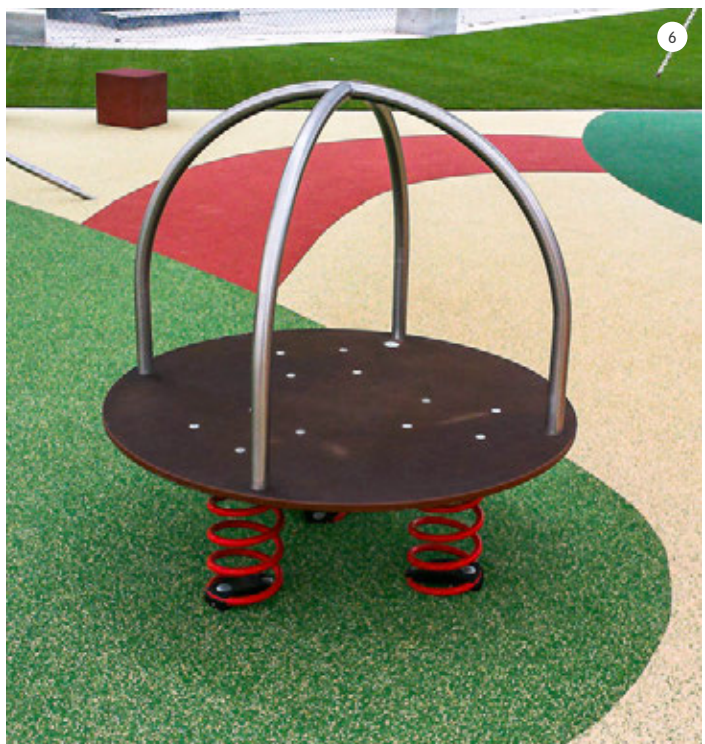
2



3



4



6

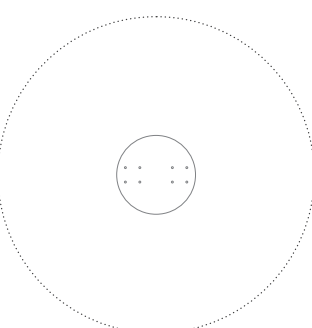
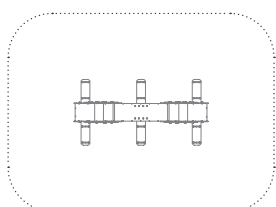
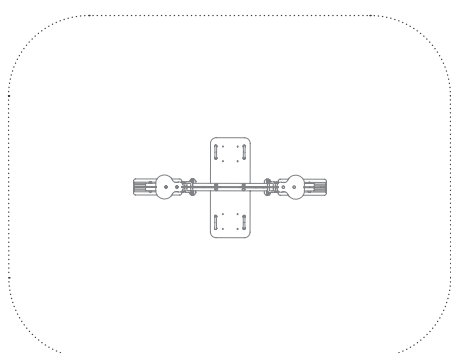


5

Technische Informationen
Technical Information



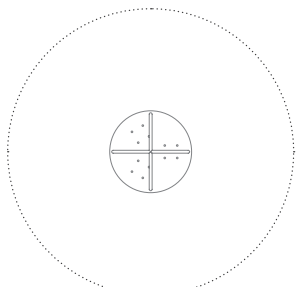
1 Froschwippe Art.-Nr. 841 281 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
2 Fischwippe Art.-Nr. 841 294 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
3 Nilpferd Art.-Nr. 841 287 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
Hundewippe Art.-Nr. 841 291 000 (o. Abb.)	6,4 x 3,3 m	3,5 x 0,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	2
4 Dinowippe Art.-Nr. 841 296 000	6,1 x 4,5 m	1,5 x 3,1 x 1,5 m	0,58 m	250 kg	3 - 6	8
5 Springplatte Art.-Nr. 840 800 000	Ø 4,0 m	Ø 1,0 x 0,5 m	0,5 m	50 kg	3 - 6	3
6 Multispring Art.-Nr. 840 100 000	Ø 4,2 m	Ø 1,2 x 1,3 m	0,5 m	50 kg	3 - 6	4



1 - 3 Material: HPL, Douglasie, Stahl
Material: HPL, Douglosia, Steel

4 Material: HPL, Douglasie, Stahl
Material: HPL, Douglosia, Steel

5 Material: Stahl, Betoplan
Material: Steel, Betoplan



6 Material: Stahl, Betoplan
Material: Steel, Betoplan

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

Wackelfloß

Art.-Nr. 700 319 210



Technische Informationen
Technical Information



5,6 x 4,7 m 2,6 x 1,7 x 3,4 m 0 m 0,6 m 120 kg 3 - 6 6

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

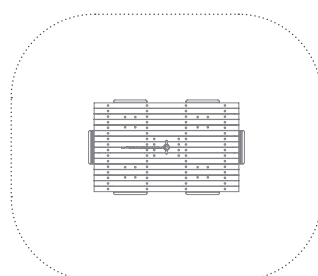
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Douglasie, HPL, Stahl
Material: Douglassia, HPL, Steel

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Segelboot

Art.-Nr. 840 800 200



Technische Informationen
Technical Information



4,8 x 4,0 m 1,7 x 1,0 x 2,6 m 0,5 m 0,9 m 90 kg 3 - 6 4

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

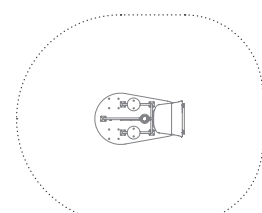
Schaukeln
Swinging



Material: Aluminium, Edelstahl,
HPL, PE, Multiplex

Material: Aluminium, Stainless
steel, HPL, PE, Multiplex

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required







Sport- und Freizeitanlagen

Sports and leisure time equipment

Sportanlagen	374
Outdoor workout	

Trimm Parcours	380
Keep-fit track	

Fitnessgeräte	382
Outdoor fitness	

Ballspielgeräte	384
Ball games	

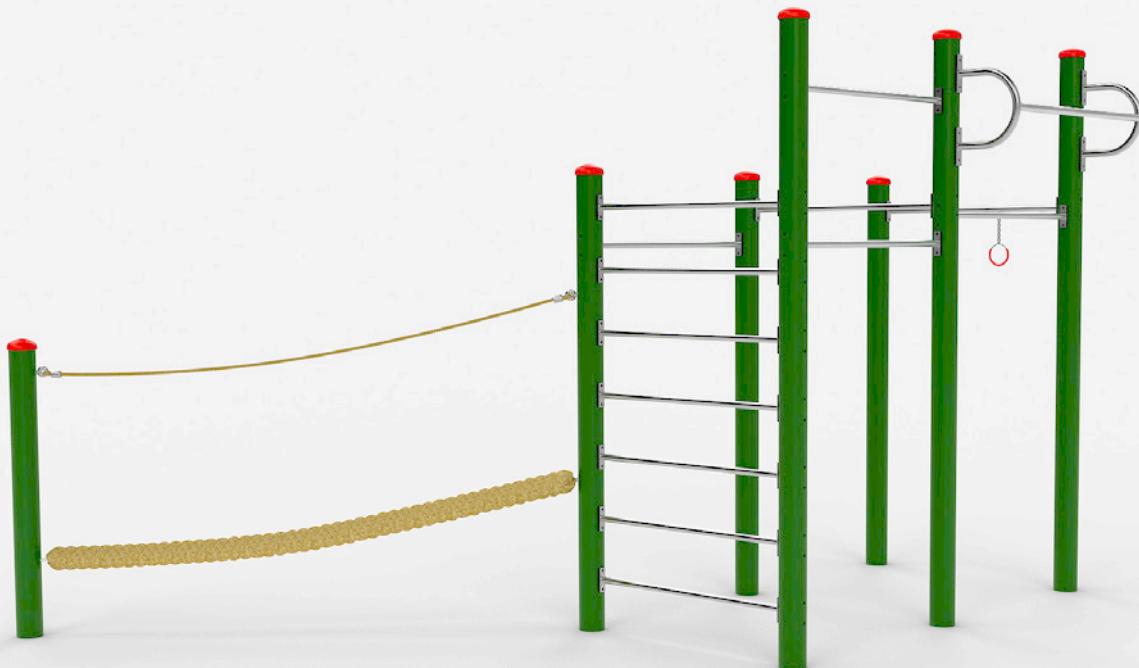
Sprunggeräte	388
Bouncing structures	

Skateanlagen	390
Skate parks	

Sportanlage Detmold

Art.-Nr. 3021 - 2301

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



9,0 x 7,9 m 5,0 x 4,0 x 3,2 m 0m 2,8 m 60 kg 6 - 14 8

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

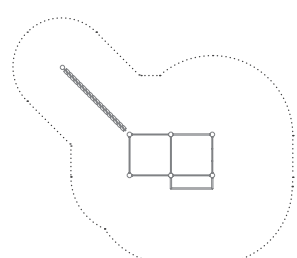
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Edelstahl
Material: Steel, Stainless steel

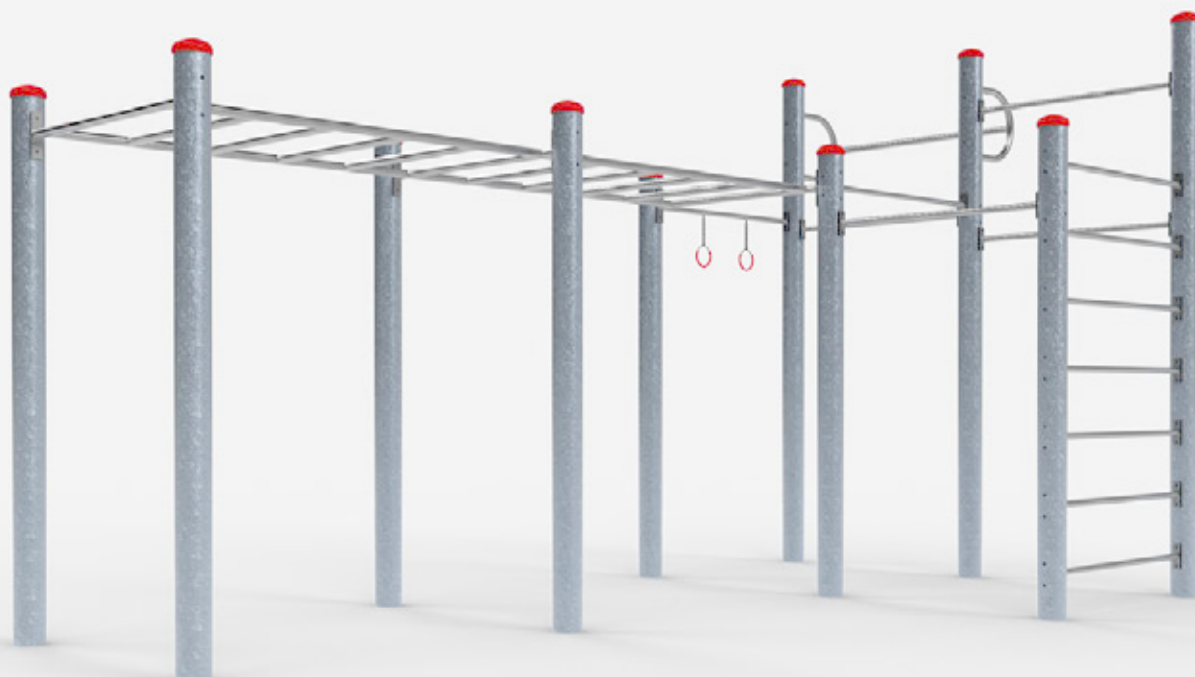
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Sportanlage Nienburg

Art.-Nr. 2256 - 1900

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,0 x 7,1 m 5,7 x 2,9 x 3,1 m 0 m 2,8 m 70 kg 6 - 14 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

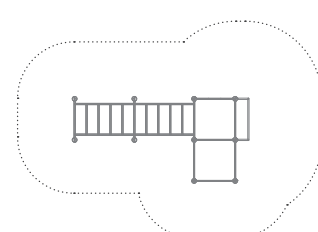
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Edelstahl
Material: Steel, Stainless steel

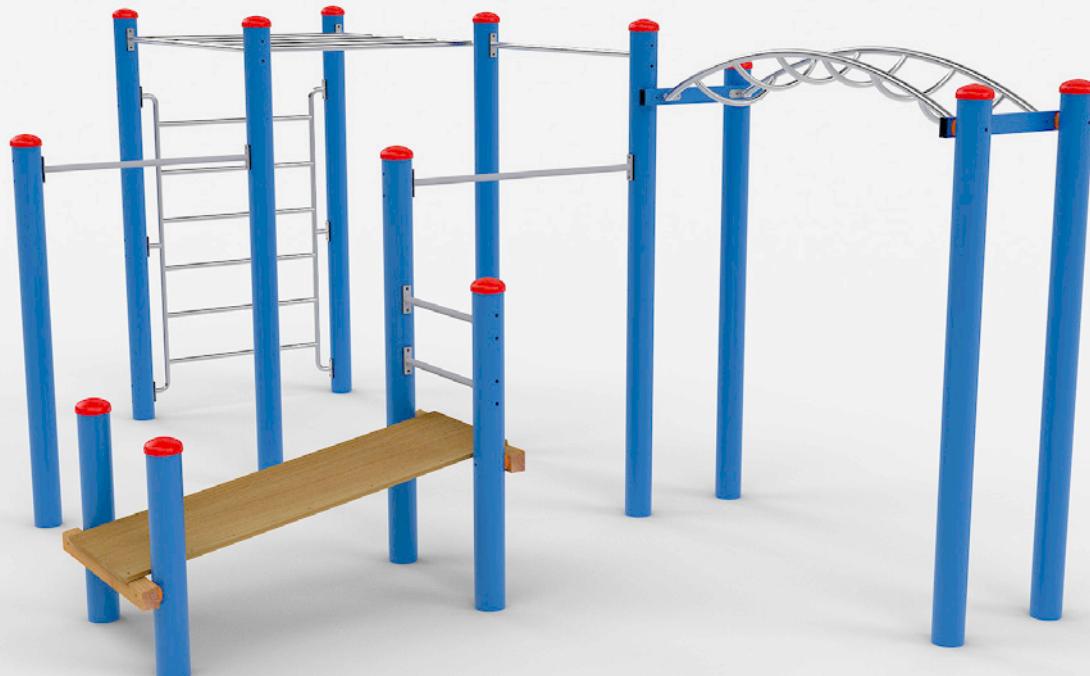
Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection required



Sportanlage Laufach

Art.-Nr. 2069 - 1500

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,0 x 7,3 m 5,8 x 3,8 x 2,6 m 0m 2,4 m 60kg 6 - 14 10

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

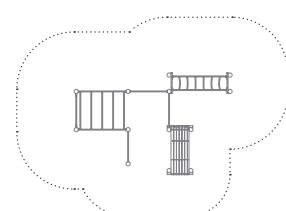
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Edelstahl, Hartholz
Material: Steel, Stainless steel,
Hardwood

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sportanlage Espelkamp

Art.-Nr. 3020 - 2300

Stahl



Technische Informationen
Technical Information



10,1 x 7,1 m 6,1 x 2,2 x 3,1 m 0 m 3,0 m 60 kg 6 - 14 12

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

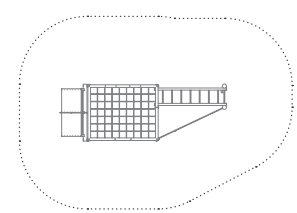
Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



Material: Stahl, Herkules, HPL
Douglasie, Edelstahl, Betoplan
Material: Steel, Hercules, HPL,
Douglasia, Stainless steel,
Betoplan

Untergrund: Fallschutz benötigt
Subsurface: Fall protection
required



Sportanlage Eltville

Art.-Nr. 3001 - 1601



Technische Informationen

Technical Information



13,2 x 9,3 m 9,0 x 4,3 x 3,0 m

0 m

3,0 m

80 kg

6 - 14

24

Balancieren
Balancing

Hangeln
Layback

Klettern
Climbing

Rollenspiel
Role Play

Rutschen
Sliding

Sandspiel
Sand play

Schaukeln
Swinging



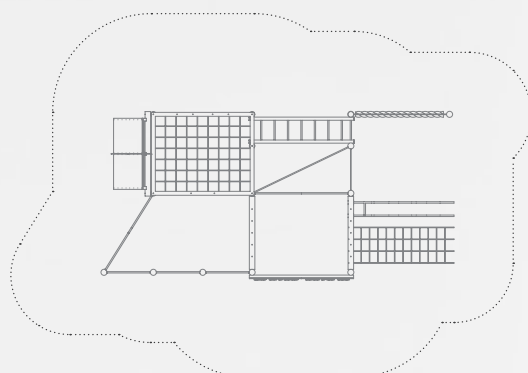


Material: Stahl, Herkules, HPL

Edelstahl / Material: Steel,
Hercules, HPL, Stainless steel

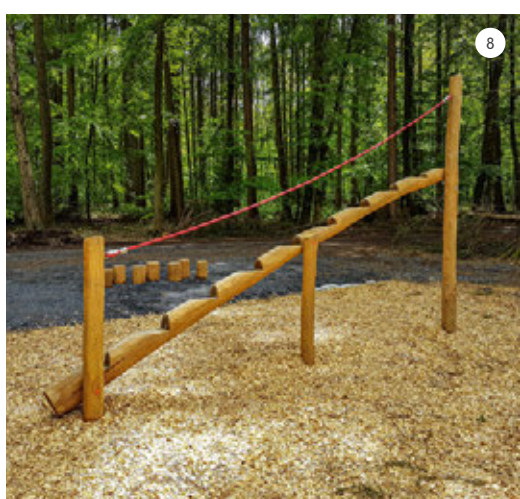
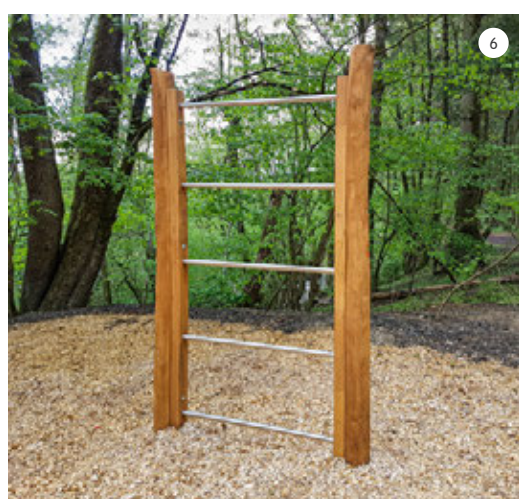
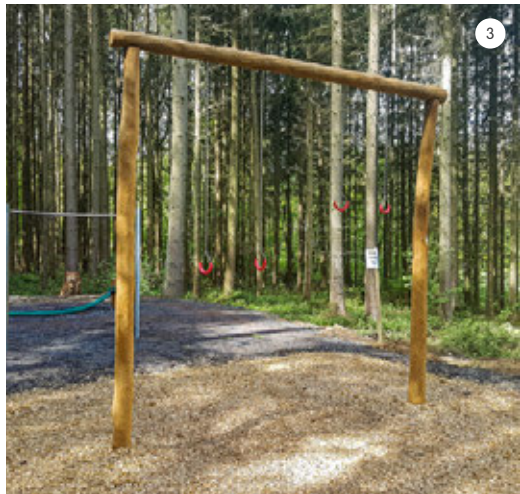
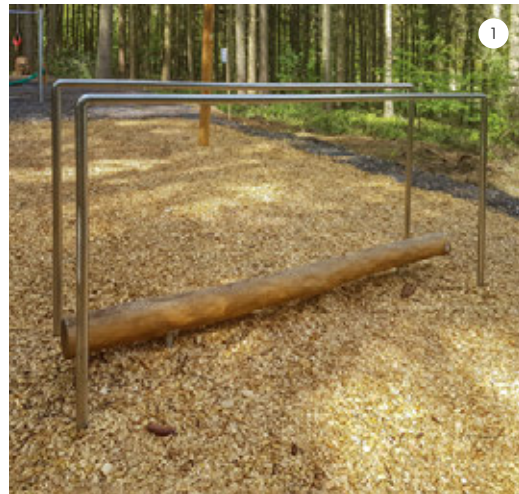
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection
required



Trimm Parcours

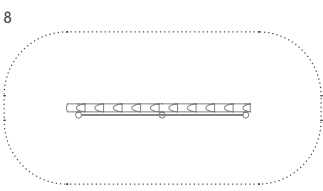
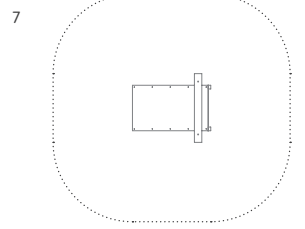
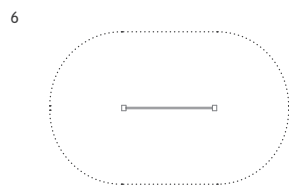
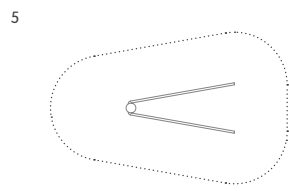
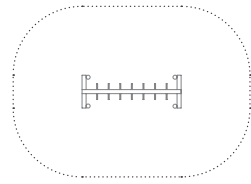
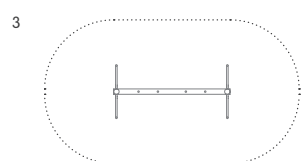
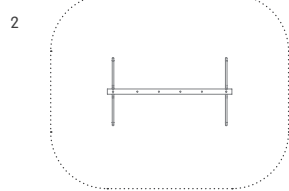
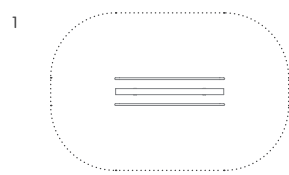
Keep-fit track



Technische Informationen
Technical Information



1	Balancierbarren Art.-Nr. 700 870 062	5,6 x 3,7 m	2,6 x 0,7 x 1,3 m	1,3 m	50 kg	Robinie, Edelstahl / Robinia, Stainless steel
2	Kletterseile Art.-Nr. 2284 - 1700	6,3 x 5,2 m	3,3 x 1,8 x 4,2 m	3,0 m	50 kg	Robinie, Herkules / Robinia, Hercules
3	Turnringe Art.-Nr. 2277 - 1701	6,6 x 3,7 m	3,0 x 0,2 x 3,2 m	1,9 m	50 kg	Robinie, Edelstahl / Robinia, Stainless steel
4	Hahnensteg Art.-Nr. 2276 - 1700	8,2 x 5,9 m	3,5 x 1,2 x 2,8 m	2,8 m	50 kg	Robinie / Robinia
5	Schwingseile Art.-Nr. 2280 - 1700	6,8 x 4,4 m	3,1 x 1,5 x 0,5 m	0 m	25 kg	Robinie, Herkules / Robinia, Hercules
6	Sprossenletterwand Art.-Nr. 2275 - 1700	5,9 x 4,5 m	1,5 x 0,2 x 2,5 m	2,5 m	100 kg	Robinie, Edelstahl / Robinia, Stainless steel
7	Sit-up Art.-Nr. 2288 - 1700	4,5 x 4,3 m	1,5 x 1,3 x 1,2 m	1,2 m	40 kg	Robinie, HPL / Robinia, HPL
8	Steigstamm Art.-Nr. 2282 - 1700	7,6 x 3,6 m	4,4 x 0,4 x 2,8 m	1,8 m	70 kg	Robinie, Herkules / Robinia, Hercules



Fitnessgeräte

Outdoor fitness





Hinweis:

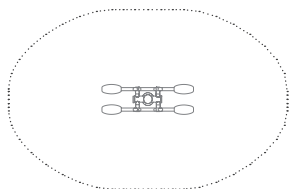
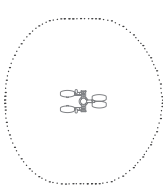
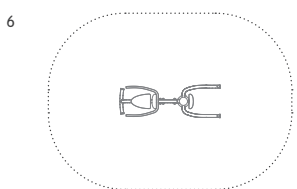
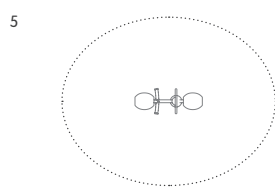
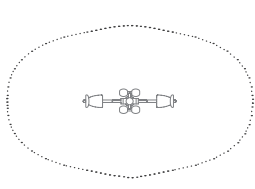
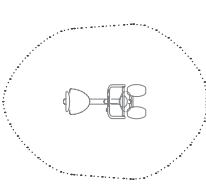
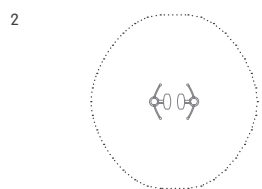
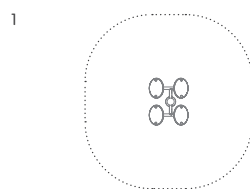
Weitere Fitnessgeräte auf Anfrage erhältlich.

Further fitness equipment available on request.

Technische Informationen Technical Information



1	Arm Rotation Art.-Nr. 555 000 050	4,0 x 4,1 m	1,0 x 1,1 x 1,5 m	< 0,6 m	50 kg	Stahl / Steel
2	Airwalker Art.-Nr. 555 000 100	4,2 x 4,4 m	1,2 x 1,0 x 1,4 m	< 0,6 m	70 kg	Stahl / Steel
3	Bike / Stepper Art.-Nr. 555 000 020	4,8 x 3,6 m	1,8 x 0,6 x 1,7 m	< 1,0 m	60 kg	Stahl / Steel
4	Leg Press Art.-Nr. 555 000 060	5,9 x 3,6 m	2,2 x 0,6 x 1,7 m	< 1,0 m	80 kg	Stahl / Steel
5	Twister Art.-Nr. 555 000 010	4,4 x 3,6 m	1,4 x 0,6 x 1,5 m	< 1,0 m	40 kg	Stahl / Steel
6	Station Art.-Nr. 555 000 030	5,1 x 3,7 m	2,1 x 0,7 x 2,0 m	< 1,0 m	90 kg	Stahl / Steel
7	Leg Swing Art.-Nr. 555 000 040	4,3 x 4,5 m	1,3 x 0,7 x 1,6 m	< 0,6 m	70 kg	Stahl / Steel
8	Double Airwalker Art.-Nr. 555 000 090	5,6 x 3,6 m	1,9 x 0,6 x 1,6 m	< 0,6 m	90 kg	Stahl / Steel

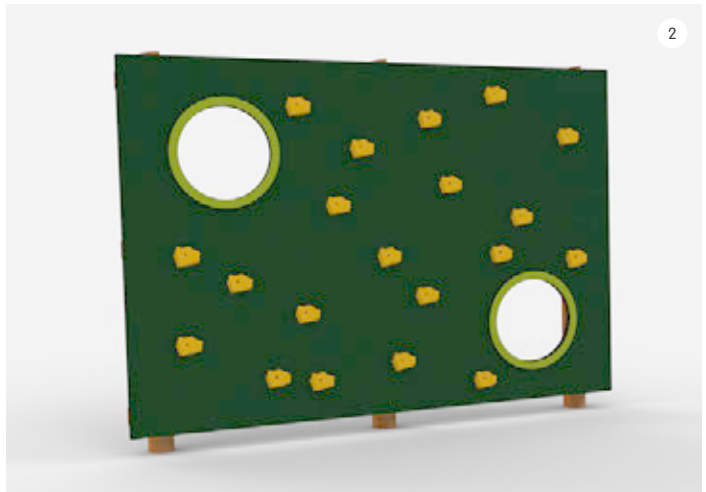


Ballspielgeräte

Ball games



1



2



3



4



4

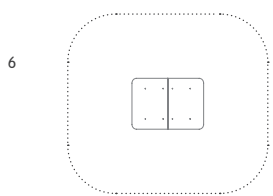
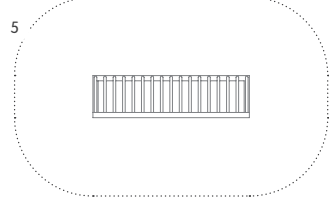
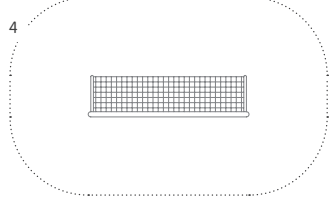
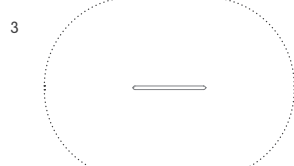
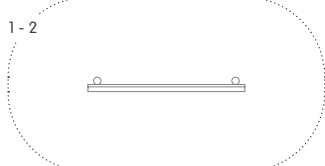


6

Technische Informationen
Technical Information



1 Torwand Art.-Nr. 700 750 001	6,0 x 3,3 m	3,0 x 0,3 x 2,2 m	70 kg	Douglasie, Hartholz / Douglosia, Hardwood
2 FreeClimbing-Torwand Art.-Nr. 2229 - 2000	6,9 x 4,3 m	3,0 x 0,3 x 2,2 m	30 kg	Robinie, HPL / Robinia, HPL
3 Torwand 2006 klein Art.-Nr. 700 750 010	4,3 x 3,1 m	1,3 x 0,1 x 1,3 m	30 kg	Stahl, HPL / Steel, HPL
Torwand 2006 groß Art.-Nr. 700 750 020 (o. Abb.)	4,3 x 3,1 m	1,3 x 0,1 x 1,9 m	30 kg	Stahl, HPL / Steel, HPL
4 Bolzplatztor Art.-Nr. 700 700 001	6,0 x 3,8 m	3,0 x 0,8 x 2,0 m	60 kg	Stahl, Polyprophylen / Steel, Polyprophylen
Mini-Trainingstor Art.-Nr. 750 500 140 (o. Abb.)	4,2 x 3,7 m	1,2 x 0,7 x 0,8 m	25 kg	Aluminium, Polyprophylen / Aluminium, Polyprophylen
5 Bolzplatztor vandalismussicher Art.-Nr. 750 500 130	6,0 x 3,8 m	3,0 x 0,8 x 2,0 m	90 kg	Aluminium / Aluminium
6 Ballwurfturm Art.-Nr. 700 500 100	4,2 x 3,8 m	1,5 x 1,1 x 2,4 m	130 kg	Hartholz, HPL / Hardwood, HPL



Ballspielgeräte

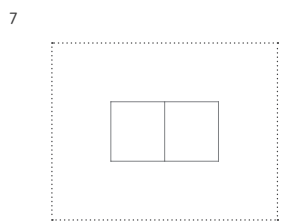
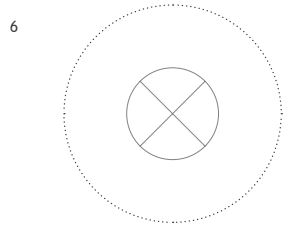
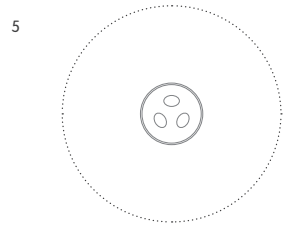
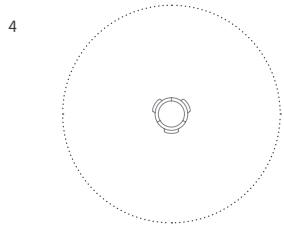
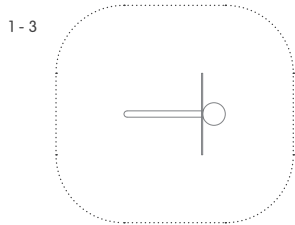
Ball games



Technische Informationen
Technical Information



1 Streetball Training Art.-Nr. 750 010 001	4,5 x 5,4 m	1,5 x 2,4 x 3,7 m	70 kg	Stahl, Multiplex / Steel, Multiplex
2 Streetball Wettkampf Art.-Nr. 750 000 001	4,8 x 5,5 m	1,8 x 2,5 x 4,0 m	110 kg	Stahl, Multiplex / Steel, Multiplex
3 Streetball vandalismussicher Art.-Nr. 750 300 005	4,8 x 5,5 m	1,8 x 2,5 x 4,0 m	110 kg	Stahl / Steel
4 Funball Art.-Nr. 750 060 100	Ø 4,0 m	Ø 0,7 x 2,8 m	40 kg	Stahl, PE / Steel, PE
5 Funball Edelstahl Art.-Nr. 750 060 150	Ø 4,2 m	Ø 1,2 x 3,3 m	80 kg	Stahl, Edelstahl / Steel, Stainless steel
6 Tischtennis rund Art.-Nr. 750 200 210	Ø 5,2 m	Ø 2,2 x 0,8 m	600 kg	Polymerbeton, Stahl / Polymere concrete, Steel
7 Tischtennis Park Art.-Nr. 750 200 200	5,8 x 4,6 m	2,8 x 1,6 x 0,8 m	500 kg	Polymerbeton, Stahl / Polymere concrete, Steel
Tischtennis Park Art.-Nr. 750 200 200 (o. Abb.)	5,8 x 4,6 m	2,8 x 1,6 x 0,8 m	500 kg	Polymerbeton, Stahl / Polymere concrete, Steel



Sprunggeräte

Bouncing structures

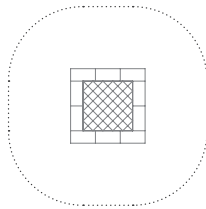


Technische Informationen
Technical Information

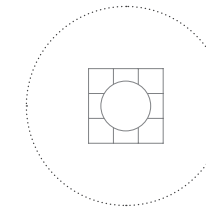


1 Sprungerät „Kids Tramp“ Art.-Nr. 700 600 115	4,0 x 4,0 m	1,5 x 1,5 x 0,1 m	< 1,0 m	110 kg	3 - 6	2
2 Sprungerät „Kids Tramp Loop“ Art.-Nr. 700 600 117	4,0 x 4,0 m	1,5 x 1,5 x 0,1 m	< 1,0 m	110 kg	3 - 6	2
3 Sprungerät zum Eingraben Art.-Nr. 700 600 105	6,5 x 5,8 m	3,0 x 2,3 x 0,1 m	< 1,0 m	300 kg	3 - 6	4
4 Sprungerät zum Aufstellen Art.-Nr. 700 600 110	6,5 x 5,8 m	3,0 x 2,3 x 0,5 m	< 1,0 m	350 kg	3 - 12	4
5 Sprungerät XXL Art.-Nr. 2109 - 2200	7,0 x 5,8 m	3,5 x 2,3 x 0,1 m	< 1,0 m	400 kg	3 - 12	6
6 Sprungerät Rollstuhlfahrer Art.-Nr. 2074 - 2000	6,4 x 5,1 m	3,0 x 1,8 x 0,1 m	< 1,0 m	400 kg	3 - 12	1

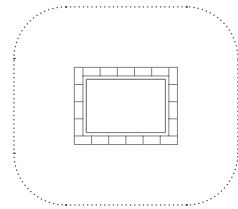
1 - 2



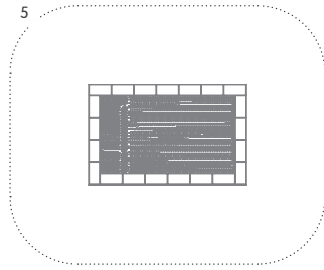
3



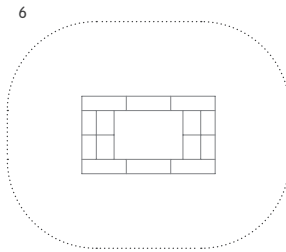
4



5



6



Material: Stahl, Kunststoff,
Gummiplatten / Material: Steel,
Synthetic, Rubber sheets

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Skateanlagen

Skate parks





Hinweis:

Weitere einzelne Elemente oder komplette Anlagen sind auf Anfrage erhältlich.

Further elements or complete systems are available on request.

Technische Informationen

Technical Information



Skatepark A

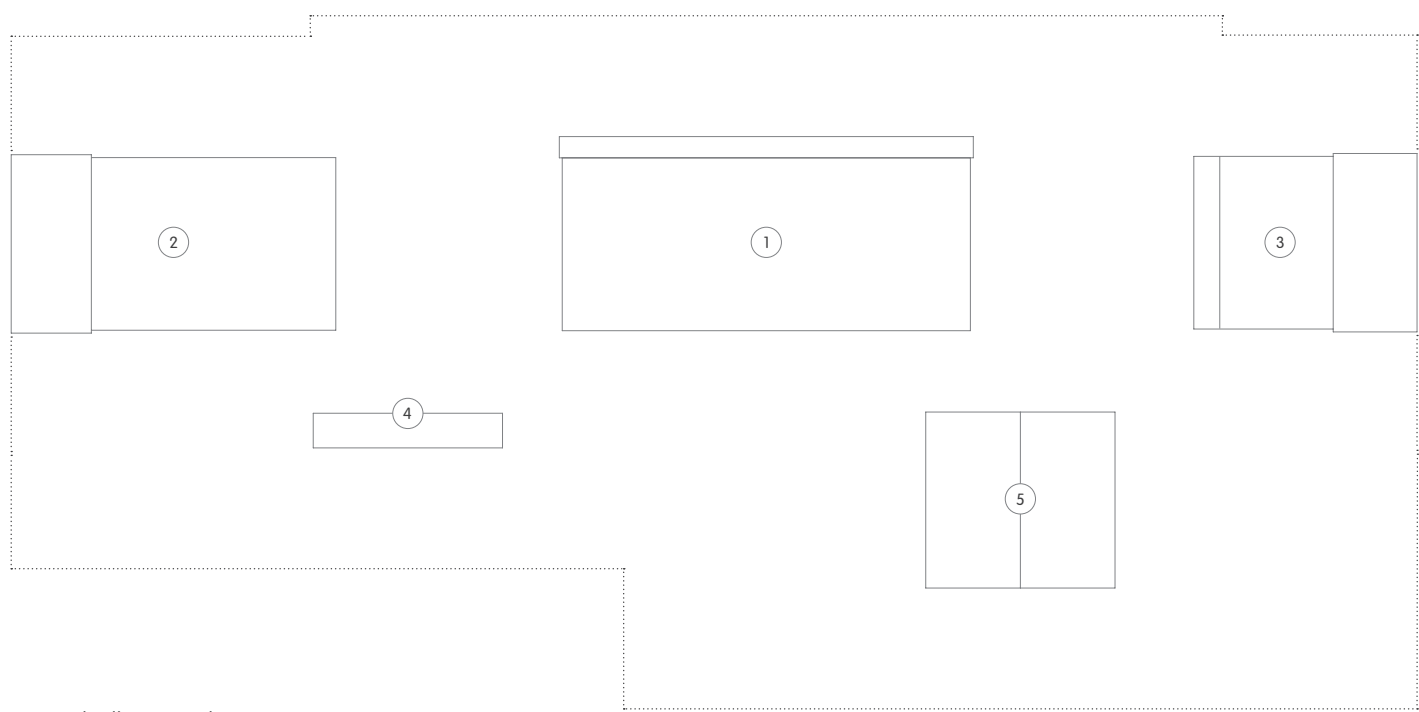
Art.-Nr. 550 000 001

22,8 x 11,0 m

22,8 x 6,7 x 2,4 m

90 kg

Rhinotop-HPL, Stahl / Rhinotop-HPL, Steel



1 Handrailbox + Funbox

2 Large Flat Bank

3 Quarterpipe

4 Rail

5 Streetspine



Parkeinrichtungen

Site amenities



Bänke	394
Benches	
Sitzgruppen	398
Seating groups	
Schutzhütten	406
Shelters	
Fahrradständer	409
Bicycle racks	
Sonnensegel	410
Shade structures	
Abfallbehälter	411
Litter bins	

Bänke

Benches





Technische Informationen
Technical Information



1 Bank Mainz
Art.-Nr. 820 000 190

2,0 x 0,62 x 0,82 m

Hartholz, Edelstahl / Hardwood, Stainless steel

2 Bank Hamburg
Art.-Nr. 820 001 380

2,0 x 0,59 x 0,75 m

Hartholz / Hardwood

3 Bank Köln
Art.-Nr. 820 001 240

2,0 x 0,65 x 0,75 m

Hartholz, Beton / Hardwood, Concrete

4 Bank Frankfurt
Art.-Nr. 820 000 100

2,0 x 0,58 x 0,72 m

Hartholz, Aluminium / Hardwood, Aluminium

5 Bank Lüneburg
Art.-Nr. 820 161 010

2,0 x 0,41 x 0,45 m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

Bänke

Benches



1



2



3



4



5



6



7

Technische Informationen
Technical Information



- 1 Rundbank Dortmund
Art.-Nr. 820 001 520

$2,4 \times 2,1 \times 0,75$ m

Hartholz / Hardwood

- 2 Lümmelbank
Art.-Nr. 820 101 900

$1,7 \times 0,45 \times 0,95$ m

Robinie / Robinia

- 3 Bank Relax
Art.-Nr. 820 000 170

$1,5 \times 1,0 \times 1,2$ m

Robinie, Edelstahl, Herkules / Robinia, Stainless steel, Hercules

- 4 Jugendbank
Art.-Nr. 820 101 600

$1,7 \times 0,6 \times 0,8$ m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

- 5 Bank Ransbach
Art.-Nr. 820 000 620

$2,56 \times 0,45 \times 0,45$ m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

- 6 Bank Dessau
Art.-Nr. 820 000 230

$2,0 \times 1,4 \times 0,76$ m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

- 7 Bank Cottbus
Art.-Nr. 2295 - 2300

$3,4 \times 1,4 \times 0,72$ m

HPL, Aluminium / HPL, Aluminium

Sitzgruppen Seating groups



1



2



3



4



5



6

Technische Informationen
Technical Information



1 Sitzgruppe Picknick Art.-Nr. 822 100 600	2,0 x 1,5 x 0,78 m	Hartholz / Hardwood
2 Spiel-Picknicktisch Art.-Nr. 822 140 610	2,0 x 1,5 x 0,75 m	Douglasie, HPL / Douglosia, HPL
3 Sitzgruppe Hohenfels Art.-Nr. 4003 - 2001	2,0 x 1,5 x 0,76 m	HPL, Stahl / HPL, Steel
4 Sitzgruppe Würzburg Art.-Nr. 822 100 603	2,0 x 1,5 x 0,78 m	Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel
5 Sitzgruppe Köthen Art.-Nr. 822 100 601	2,0 x 1,5 x 0,78 m	Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel
6 Sitzgruppe Solingen Art.-Nr. 822 100 410	1,93 x 1,6 x 0,77 m	Douglasie, Edelstahl / Douglosia, Stainless steel

Sitzgruppen Seating groups



1



2



3



4



5



Technische Informationen

Technical Information



- 1 Sitzgruppe Darmstadt**
Art.-Nr. 822 100 400

$2,0 \times 1,9 \times 0,82 \text{ m}$

Douglasie, Edelstahl / Douglassia, Stainless steel

- 2 Sitzgruppe Lüneburg**
Art.-Nr. 822 100 430

$2,05 \times 2,0 \times 0,75 \text{ m}$

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

- 3 Sitzgruppe Bonn**
Art.-Nr. 822 280 430

$1,95 \times 2,3 \times 0,71 \text{ m}$

Robinie / Robinia

- 4 Sitzgruppe Hamburg**
Art.-Nr. 822 001 380

$2,2 \times 2,0 \times 0,75 \text{ m}$

Hartholz / Hardwood

- 5 Sitzgruppe Köln**
Art.-Nr. 822 001 240

$2,0 \times 2,3 \times 0,75 \text{ m}$

Hartholz, Beton / Hardwood, Concrete

- 6 Sitzgruppe Schöckingen**
Art.-Nr. 822 080 720

$3,4 \times 2,9 \times 0,75 \text{ m}$

Douglasie, Robinie / Douglassia, Robinia

Sitzgruppen Seating groups



1



2



3



4

Technische Informationen
Technical Information



- 1 Kleinkindersitzgruppe Mini
Art.-Nr. 840 910 000

$1,2 \times 1,2 \times 0,6$ m

HPL, Aluminium / HPL, Aluminium

- 2 Spieltisch Kindergarten
Art.-Nr. 840 900 000

$1,7 \times 1,3 \times 0,54$ m

HPL, Stahl / HPL, Steel

- 3 Sitzgruppe Freiburg
Art.-Nr. 822 040 700

$1,95 \times 2,0 \times 2,53$ m

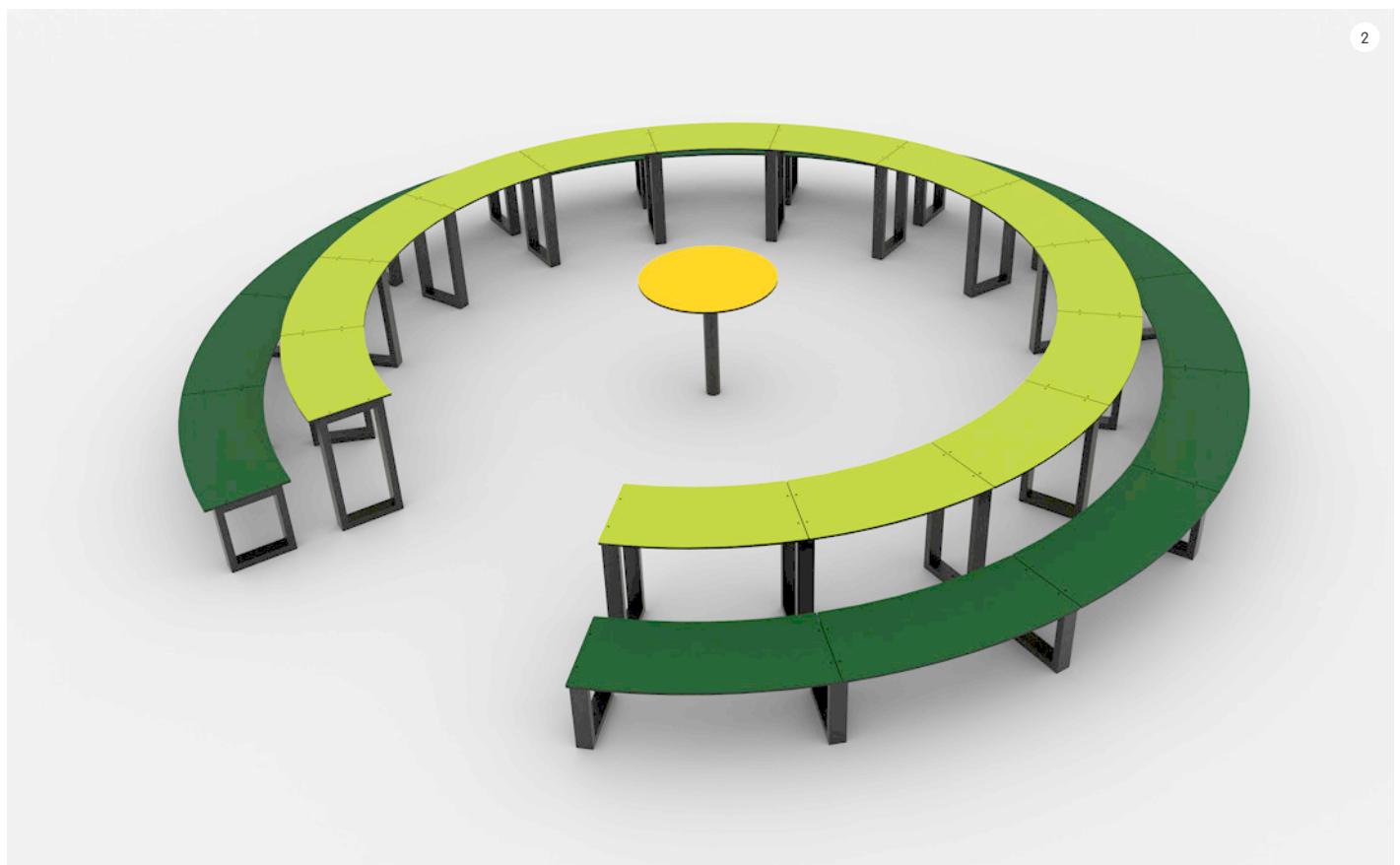
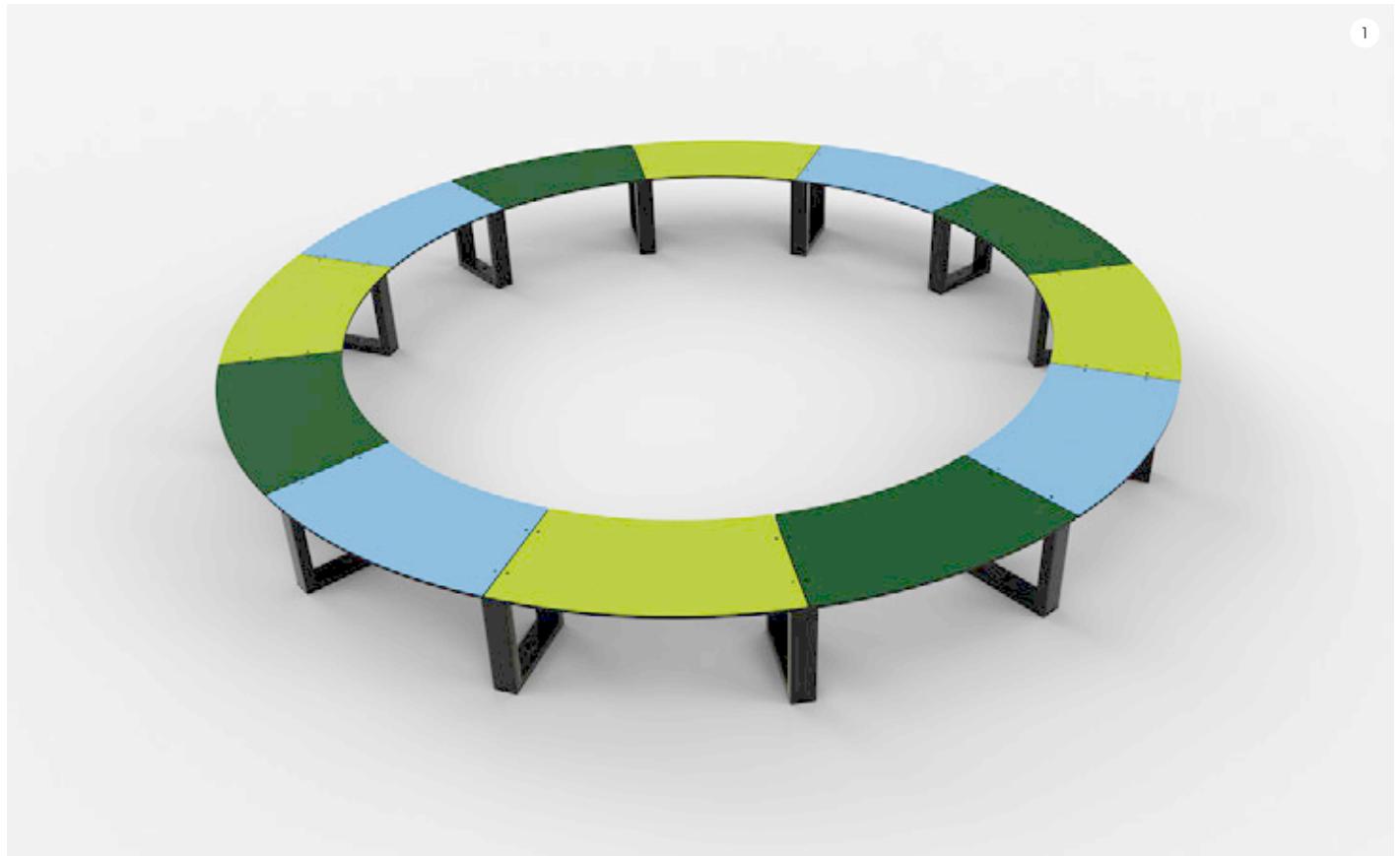
Douglasie, HPL / Douglosia, HPL

- 4 Jugendtreff
Art.-Nr. 822 100 200

$5,6 \times 5,2 \times 3,3$ m

Stahl, HPL, Herkules / Steel, HPL, Hercules

Sitzgruppen Seating groups





Technische Informationen
Technical Information



1 Rundbank Weimar Art.-Nr. 2290 - 1701	3,6 x 3,6 x 0,4 m	HPL, Aluminium / HPL, Aluminium
2 Sitzgruppe Chemnitz Art.-Nr. 3060 - 2300	6,0 x 6,0 x 0,76 m	HPL, Aluminium / HPL, Aluminium
3 Sitzgruppe Salzwedel Art.-Nr. 1025 - 2300	3,6 x 3,6 x 0,4 m	HPL, Aluminium / HPL, Aluminium

Schutzhütten

Shelters



Abb. mit Pfostenschuhen





Technische Informationen

Technical Information



1 Schutzhütte Bahrenfleth

Art.-Nr. 2006 - 2201

4,0 x 3,3 x 4,0 m

Robinie / Robinia

2 Schutzhütte Jugenheim

Art.-Nr. 822 100 150

6,0 x 5,1 x 4,2 m

Robinie / Robinia

3 Schutzhütte Aschaffenburg

Art.-Nr. 6029 - 2301

4,0 x 4,0 x 2,5 m

Douglasie, HPL / Douglassia, HPL

Schutzhütten

Shelters



1



2



3



4

Technische Informationen

Technical Information



1 Schutzhütte Tübingen
Art.-Nr. 822 100 120

5,3 x 4,7 x 4,1 m

Douglasie / Douglosia

2 Schutzhütte Katterbach
Art.-Nr. 822 900 400

7,0 x 8,0 x 4,5 m

Douglasie / Douglosia

3 Schutzhütte Fürth
Art.-Nr. 822 100 100

5,4 x 4,7 x 4,0 m

Douglasie / Douglosia

4 FSchutzhütte Fürth Stahl
Art.-Nr. 822 100 102

4,9 x 4,3 x 4,0 m

HPL, Stahl / HPL, Steel

Fahrradständer

Bicycle racks



Technische Informationen

Technical Information



- 1 Fahrradständer Düren
Art.-Nr. 832 600 060

2,1 x 0,55 x 0,42 m

Stahl / Steel

- 2 Fahrradständer Trier
Art.-Nr. 832 600 300

1,4 x 0,415 x 0,39 m

Stahl / Steel

- 3 Fahrradständer Ahrweiler
Art.-Nr. 832 600 014

0,75 x 0,048 x 0,8 m

Stahl / Steel

Sonnensegel

Shade structures



Hinweis:

Weitere Varianten auf Anfrage
erhältlich. / Furher versions
available on request.



1



2



3

Bespielabbildungen Sonnensegel

Technische Informationen

Technical Information



Sonnensegel
Art.-Nr. 500 700 004

3,0 x 3,0 x 3,0 x 2,3 m

PE, Stahl / PE, Steel

Sonnensegel
Art.-Nr. 500 700 002

4,0 x 4,0 x 2,3 m

PE, Stahl / PE, Steel

Sonnensegel
Art.-Nr. 500 700 005

5,0 x 5,0 x 2,3 m

PE, Stahl / PE, Steel

Abfallbehälter

Litter bins



Technische Informationen

Technical Information



1 Abfallbehälter Jumbo
Art.-Nr. 830 000 700

$\varnothing 0,55 \times 0,645$ m

80l

Douglasie, Stahl / Douglosia, Steel

2 Abfallbehälter Holstein
Art.-Nr. 830 091 300

$0,35 \times 0,41 \times 0,9$ m

45l

Stahl / Steel

3 Abfallbehälter Rhön mit Haube
Art.-Nr. 830 191 200

$0,38 \times 0,27 \times 0,9$ m

40l

Stahl / Steel

4 Abfallbehälter Eifel
Art.-Nr. 830 081 700

$0,42 \times 0,51 \times 0,9$ m

40l

Douglasie, Stahl / Douglosia, Steel

5 Abfallbehälter Allgäu
Art.-Nr. 830 001 600

$\varnothing 0,45 \times 0,62$ m

45l

Douglasie, Stahl / Douglosia, Steel



Bodensysteme

Safety surfacing

Fallschutzplatten, Einfassungen, Elemente

Safety tiles, frames, elements

414

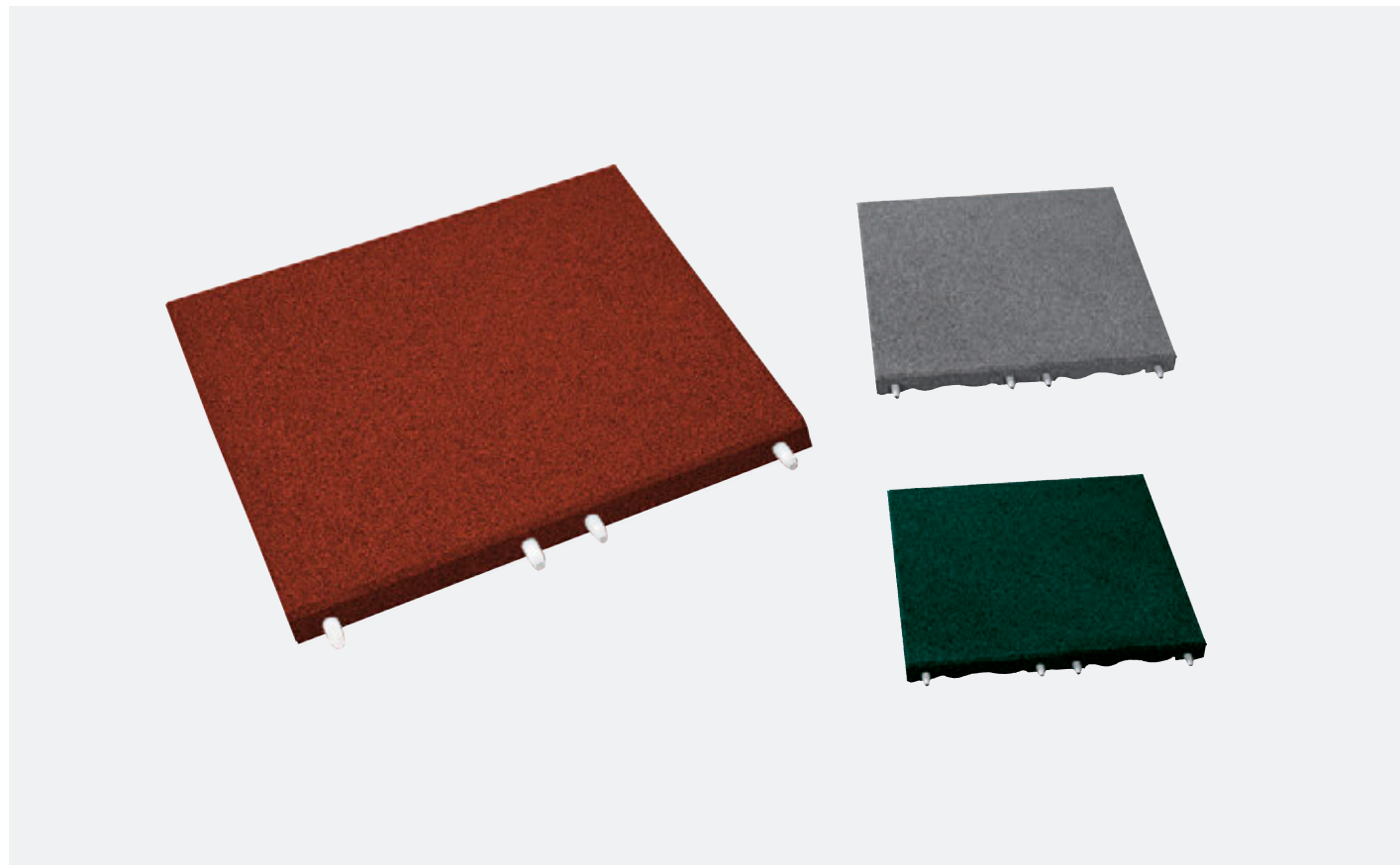




Hinweis:
Alle Artikel auch in anderen Farben erhältlich.

Fallschutzplatten

Safety tiles



Technische Informationen Technical Information



Halbe Fallschutzplatten

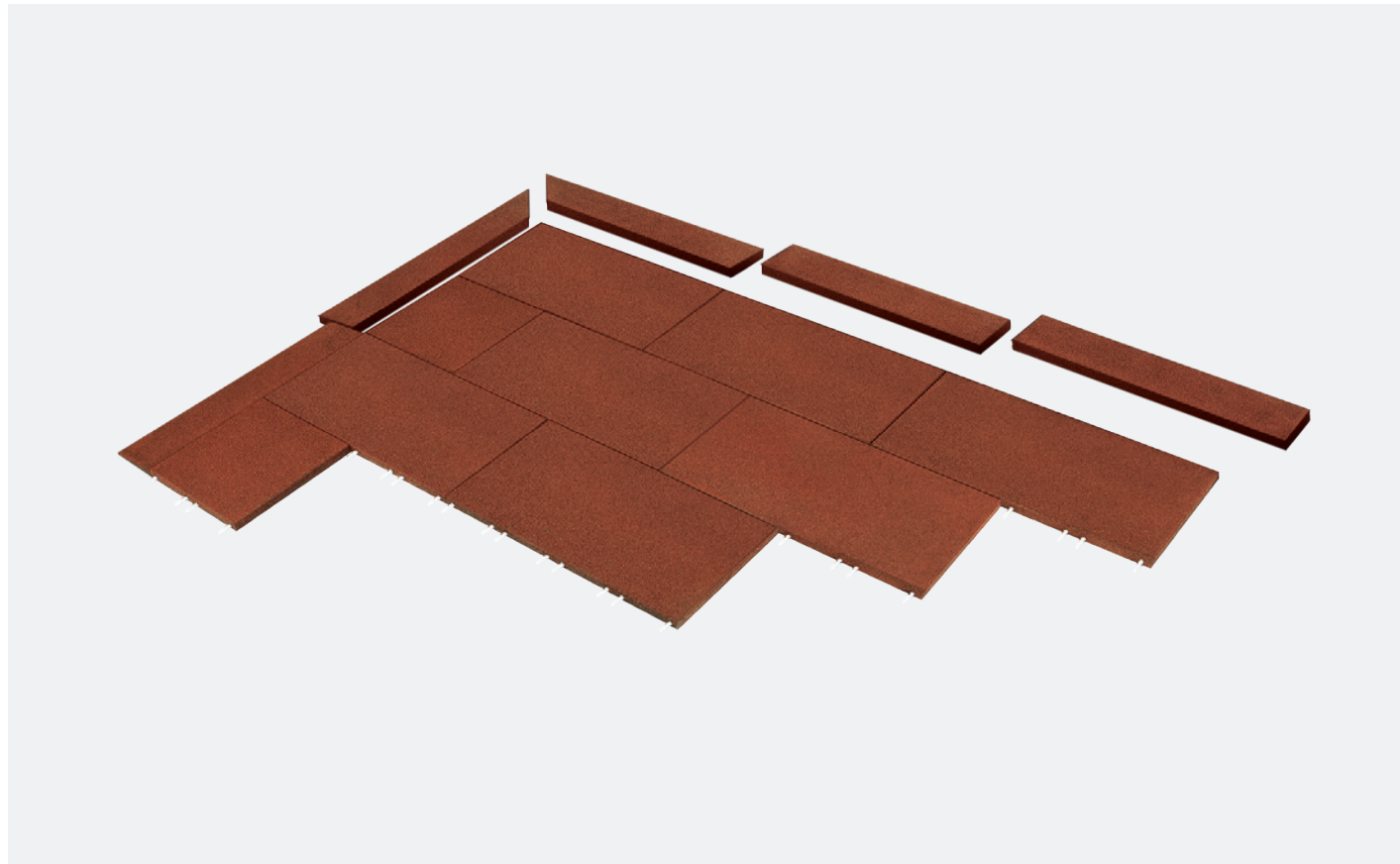
Art.-Nr. 501 030 002	0,5 x 0,25 x 0,03 m	2,6 kg	1,0 m	Gummigranulat
Art.-Nr. 501 040 002	0,5 x 0,25 x 0,04 m	3,2 kg	1,2 m	rot, grün, schwarz, grau
Art.-Nr. 501 050 002	0,5 x 0,25 x 0,05 m	3,7 kg	1,5 m	Rubber granulate
Art.-Nr. 501 070 002	0,5 x 0,25 x 0,07 m	5,2 kg	2,1 m	red, green, black, grey
Art.-Nr. 501 080 002	0,5 x 0,25 x 0,08 m	6,2 kg	2,4 m	

Fallschutzplatten

Art.-Nr. 501 030 001	0,5 x 0,5 x 0,03 m	5,6 kg	1,0 m
Art.-Nr. 501 040 001	0,5 x 0,5 x 0,04 m	6,2 kg	1,2 m
Art.-Nr. 501 050 001	0,5 x 0,5 x 0,05 m	8,4 kg	1,7 m
Art.-Nr. 501 070 001	0,5 x 0,5 x 0,07 m	10,4 kg	2,1 m
Art.-Nr. 501 080 001	0,5 x 0,5 x 0,08 m	12,0 kg	2,4 m
Art.-Nr. 501 081 001 Softsystem	0,5 x 0,5 x 0,08 m	9,5 kg	2,6 m
Art.-Nr. 501 091 001 Softsystem	0,5 x 0,5 x 0,09 m	10,6 kg	3,0 m

Einfassungen

Frames



Technische Informationen

Technical Information



Randprofile

Art.-Nr. 501 030 003	1,0 x 0,25 x 0,03/0,01 m	4,0 kg
Art.-Nr. 501 040 003	1,0 x 0,25 x 0,04/0,01 m	6,2 kg
Art.-Nr. 501 050 003	1,0 x 0,25 x 0,05/0,02 m	7,8 kg
Art.-Nr. 501 070 003	1,0 x 0,25 x 0,07/0,02 m	8,5 kg
Art.-Nr. 501 080 003	1,0 x 0,25 x 0,08/0,02 m	10,5 kg
Art.-Nr. 501 090 003	1,0 x 0,25 x 0,08/0,02 m	13,0 kg

Gummigranulat
rot, grün, schwarz, grau
Rubber granulate
red, green, black, grey

Randeckprofile

Art.-Nr. 501 030 004	1,0 x 0,5 x 0,03/0,01 m	3,2 kg
Art.-Nr. 501 040 004	1,0 x 0,25 x 0,04/0,01 m	6,8 kg
Art.-Nr. 501 050 004	1,0 x 0,25 x 0,05/0,02 m	8,3 kg
Art.-Nr. 501 070 004	1,0 x 0,25 x 0,07/0,02 m	9,0 kg
Art.-Nr. 501 080 005	1,0 x 0,25 x 0,08/0,02 m	9,2 kg
Art.-Nr. 501 090 005	1,0 x 0,25 x 0,09/0,02 m	12,5 kg

Einfassungen

Frames

1



2



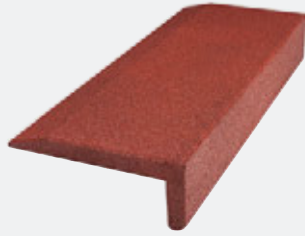
3



4



5



6



Technische Informationen
Technical Information



- 1 Rasenkanteneinfassung
Art.-Nr. 501 207 001

1,0 x 0,25 x 0,05 m

11 kg

Gummigranulat
rot, grün, schwarz, grau

- 2 Blockstufe
Art.-Nr. 501 209 001

1,0 x 0,3 x 0,15 m

33 kg

Rubber granulate
red, green, black, grey

- 3 Sandkasteneinfassung
Art.-Nr. 501 201 001

1,15 x 0,15 x 0,3 m

33 kg

- 4 Randabdeckung
Art.-Nr. 501 205 001

1,0 x 0,3 x 0,05 m

12 kg

- 5 Winkelabdeckung
Art.-Nr. 501 206 001

1,0 x 0,4 x 0,045 m

19 kg

- 6 Palisade

Art.-Nr. 501 204 001

$\varnothing 0,25 \times 0,4$ m

16 kg

Art.-Nr. 501 204 002

$\varnothing 0,25 \times 0,6$ m

23 kg

Art.-Nr. 501 204 003

$\varnothing 0,25 \times 0,8$ m

29 kg



Spezial-Fallschutzplatten

Special safety tiles



Technische Informationen
Technical Information



Buchstabenplatten
Art.-Nr. 2070 - 1400

0,5 x 0,5 x 0,3 - 0,9 m

max. 11 kg

Gummigranulat
rot, grün, schwarz, grau

Nummernplatten
Art.-Nr. 2071 - 1400

0,5 x 0,5 x 0,3 - 0,9 m

max. 11 kg

Rubber granulate
red, green, black, grey

Motivplatten
Art.-Nr. 2072 - 1400

0,5 x 0,5 x 0,3 - 0,9 m

max. 11 kg

EPDM-Sitzelemente

EPDM seating equipment



Technische Informationen

Technical Information



- 1 Sitztier Elefant / Nashorn
Art.-Nr. 0149 - 1000

0,6 x 0,2 x 0,4 m

30 kg

Gummigranulat
rot, grün, schwarz, grau

- 2 Sitzpilze
Art.-Nr. 0148 - 1000

1,6 x 1,4 x 0,65 m

max. 33 kg

Rubber granulate
red, green, black, grey

- 3 Sitzwürfel
Art.-Nr. 0267 - 1000

0,4 x 0,4 x 0,4 m

54 kg

- Sitzwürfel mit Motiv
Art.-Nr. 0267 - 1001 (o. Abb.)

0,4 x 0,4 x 0,4 m

54 kg

- 4 Sitzkugel
Art.-Nr. 2001 - 1100

Ø 0,695 - 0,695 m

max. 150 kg

- 4 Sitzhalbkugel
Art.-Nr. 2001 - 1101

Ø 0,695 x 0,348 m

max. 75 kg



ABC-TEAM Spielplatzgeräte GmbH

Eisensteinstraße, Industriegebiet Rohr
56235 Ransbach-Baumbach
Deutschland

Tel +49 (0) 26 23 80 07 0
Fax +49 (0) 26 23 48 51

www.abc-team.de
info@abc-team.de