



Spiel(t)räume 2025

**ABC-TEAM<sup>®</sup>**  
*Spiele(n) ist Leben...*





# Inhaltsverzeichnis

## Table of contents

3	Über ABC · TEAM / About ABC · TEAM
	<b>Spielkombinationen / Play structures</b>
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
	<b>Kletter- und Turnspielgeräte / Climbing and Balancing</b>
210	Motorik-Parcours / Agility courses
246	Kletterspielgeräte / Climbers
264	Balancieren, Hangeln, Krabbeln / Balance and Layback
	<b>Sand- und Wasserspielgeräte / Sand and water play</b>
292	Sandbaustellen / Sand work shops
306	Matschanlagen / Water play
316	Sandspielgeräte / Sand play
	<b>Einzelspielgeräte / Free-standing equipment</b>
326	Schaukeln / Swings
342	Wippen / Seesaws
348	Karusselle / Merry-go-rounds
352	Rutschbahnen / Slides
358	Seilbahnen / Cable ways
362	Federspielgeräte / Spring rocking
	<b>Sport- und Freizeitanlagen / Sports and leisure time equipment</b>
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
	<b>Parkeinrichtungen / Site amenities</b>
394	Bänke / Benches
398	Sitzgruppen / Seating groups
406	Schutzhütten / Shelters
409	Fahrradständer / Bicycle racks
410	Sonnensegel / Shade structures
411	Abfallbehälter / Litter bins
	<b>Bodensysteme / Safety surfacing</b>
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.

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.

---

#### ⊕ 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.

---

#### ⊕ 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.

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.

---

⊕ 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.

---

⊕ 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



DIN EN 1176





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 Spielgerätewahl.

Mit der Unterstützung von qualifizierten Designern und Konstrukteuren 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 Themenspielfeld, 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, Güteklasse I/II, auf Pfostenschuhen. Sie zeichnet sich durch eine geradefaserige 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 Kessel-druckimprägnierung 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.



⊕ Kopfholtzdecken

Sie bestehen aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl und verhindern das Eindringen von Wasser in die Köpfenden 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.

⊕ 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 140/160 mm
Kanthölzer / Squared timbers	70/90 mm
Bohlen / Planks	40/200 mm
Tritthölzer / Footboards	Ø 80/70 mm
Klettersprossen / Climbing rungs	Ø 35/45 mm
Brüstungen / Parapets	Halbrundhölzer 80/40 mm Half-round timber 80/40 mm
Dächer / Roofs	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.

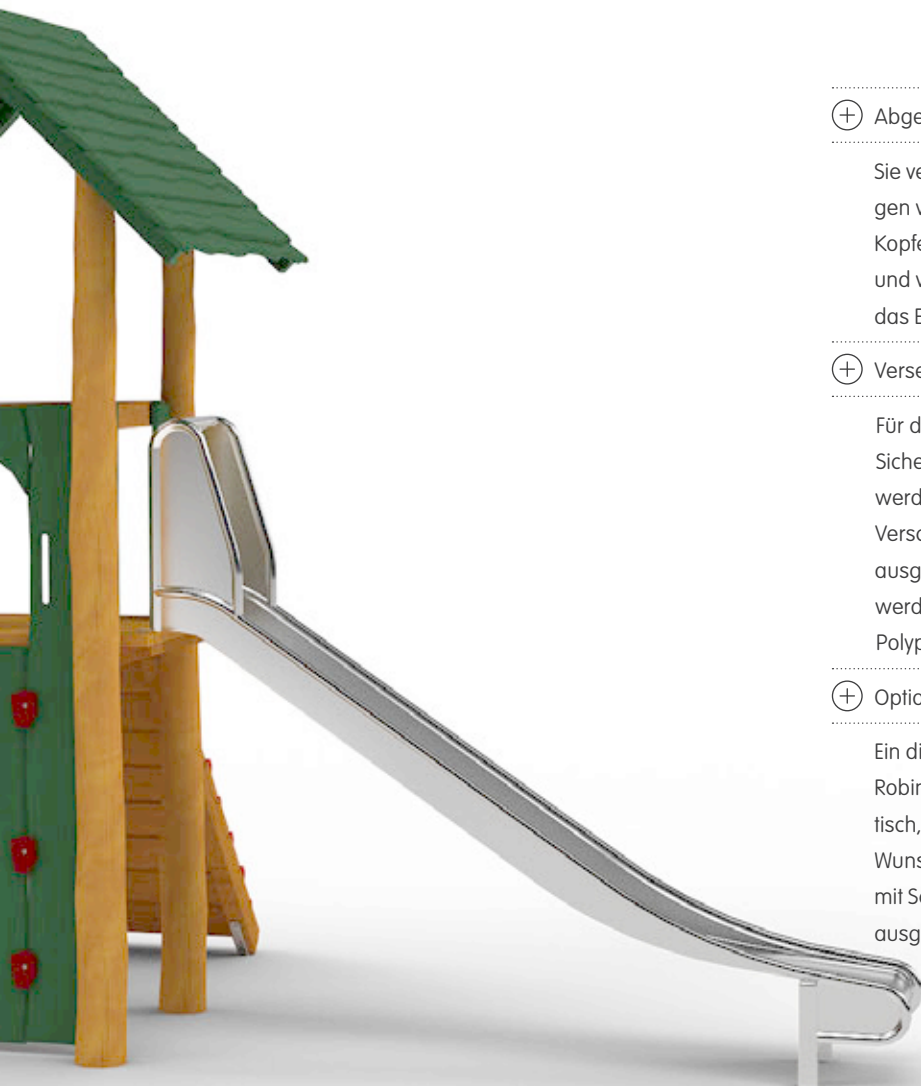
For many playground equipment we are increasingly using one of the hardest woods in Europe, naturally grown robinia. Robinia wood has an artistic, natural colour and shape and is highly weather-resistant. It is the only European wood of resistance class 1, with a service life up to 30 years. All robinia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

Sie verhindern das Eindringen von Wasser in die Kopfenenden 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	40/100mm
Tritthölzer / Footboards	Ø 80/70 mm
Klettersprossen / Climbing rungs	Ø 35/45 mm
Brüstungen / Parapets	Schwarten 22 mm Slabs 22 mm
Dächer / Roofs	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 Posts, cross beams	Ø 139,7 mm, Stärke 2,9 mm
Unterzüge Beams	40/80 mm, Stärke 3 mm

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 <sup>a</sup>	Beschreibung	Mindestschichtdicke <sup>b</sup>	Kritische Fallhöhen
Material <sup>a</sup>	Description	Maximum thickness <sup>b</sup>	Fall Height
Beton / Stein			≤ 600 mm
Bitumgebundene Böden			≤ 600 mm
Oberboden			≤ 1.000 mm
Rasen			≤ 1.000 <sup>d</sup> 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 <sup>c</sup>	Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Kies <sup>c</sup>	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 <sup>d</sup> 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 <sup>c</sup>	Korngröße 0,2 bis 2 mm	200 mm 300 mm	≤ 2.000 mm ≤ 3.000 mm
Kies <sup>c</sup>	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

<sup>a</sup> Bodenmaterialien für den Gebrauch auf Kinderspielplätzen geeignet vorbereitet

<sup>b</sup> Bei losem Schüttmaterial sind 100 mm zur Mindestschichtdicke hinzuzufügen, um den Wegspiegeffekt zu kompensieren.

<sup>c</sup> Ohne schluffige oder tonige Anteile. Korngröße kann durch einen Sieblest ermittelt werden, wie in EN 933-1.

<sup>d</sup> 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

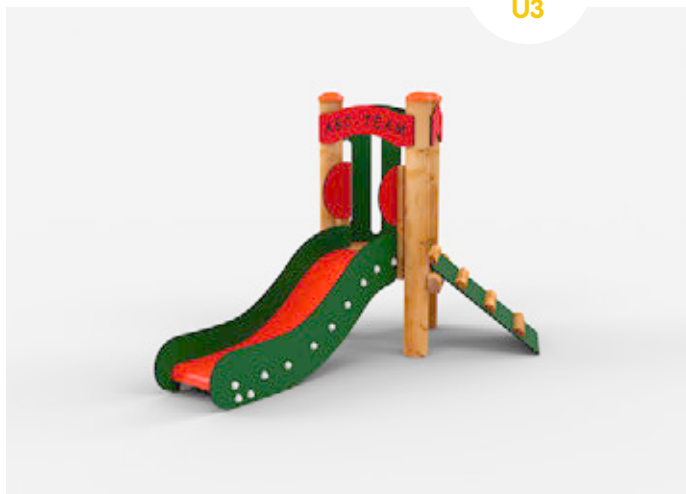
# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Mia

Art.-Nr. 880 200 010

U3



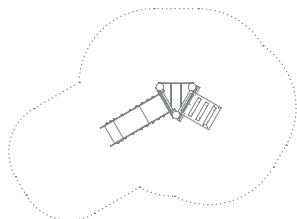
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

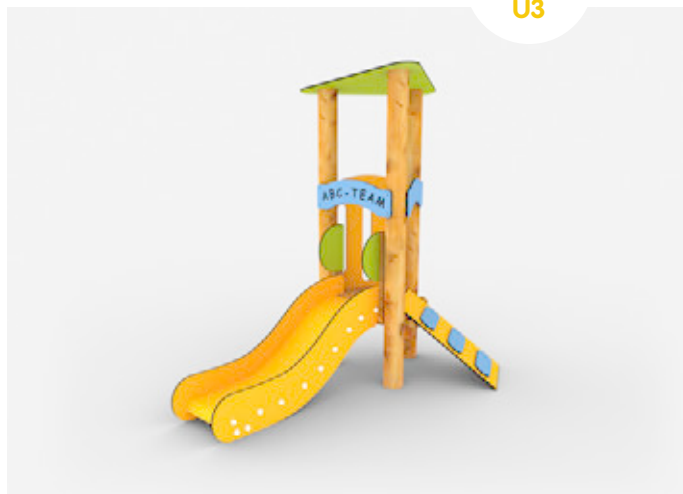
required



## Spielkombination Hanna

Art.-Nr. 0578 - 1000

U3



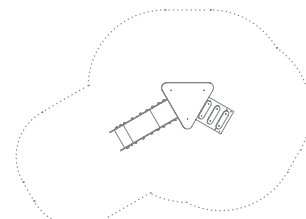
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, 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

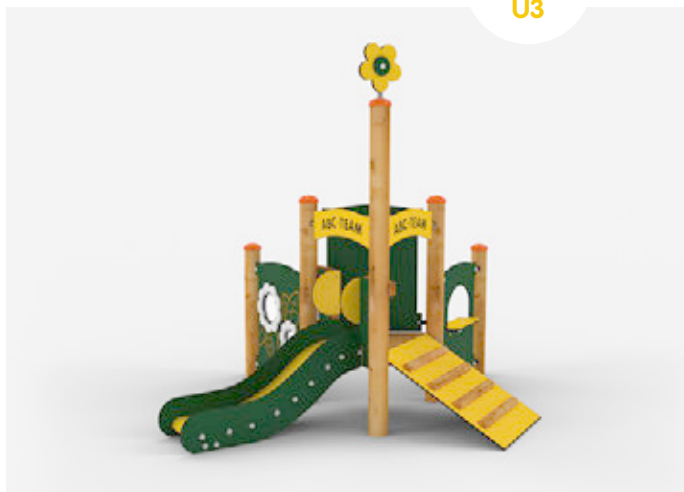
0 - 3

5

## Spielkombination Sofia

Art.-Nr. 2032 - 1600

U3



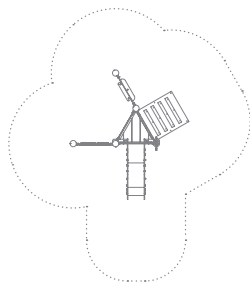
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

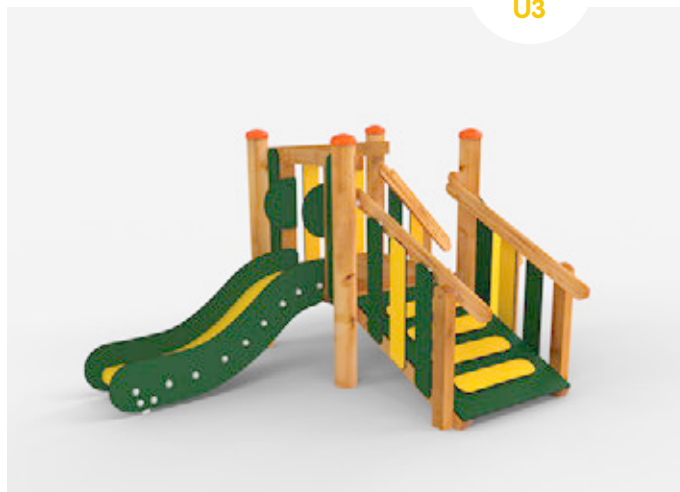
required



## Spielkombination Theo

Art.-Nr. 2510 - 2100

U3



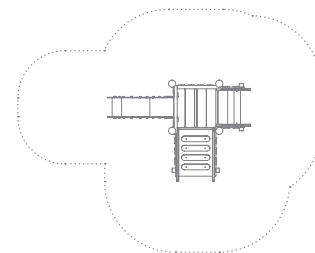
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, 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

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

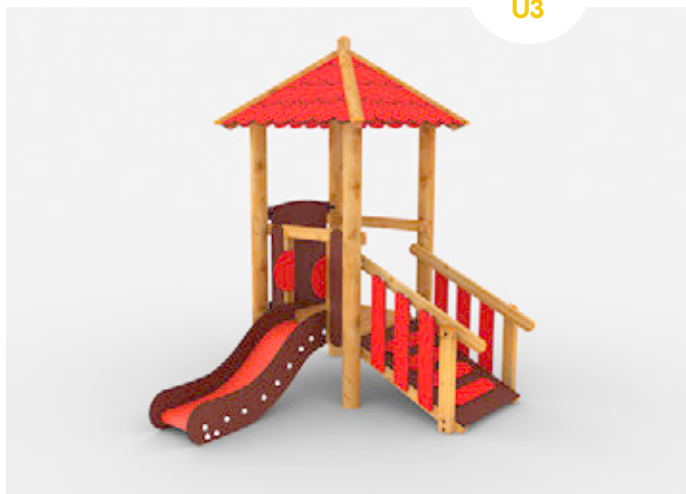
# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Karl

Art.-Nr. 2135 - 1800

U3



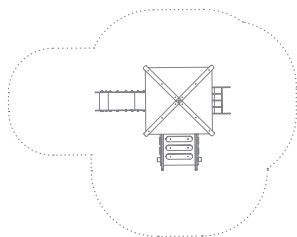
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

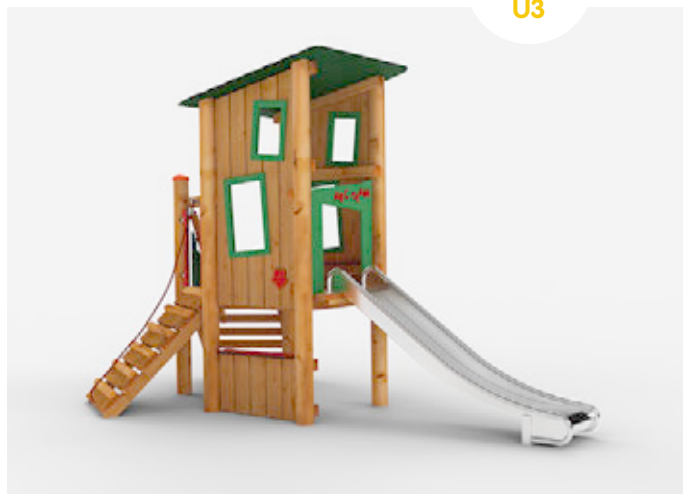
required



## Spielkombination Luka

Art.-Nr. 2079 - 2400

U3



Material: Douglasie, Edelstahl,

Herkulestauwerk, HPL

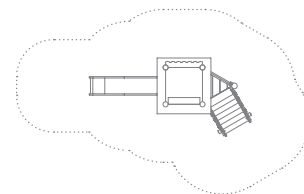
Material: Douglasia, Stainless

steel, Hercules, HPL

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

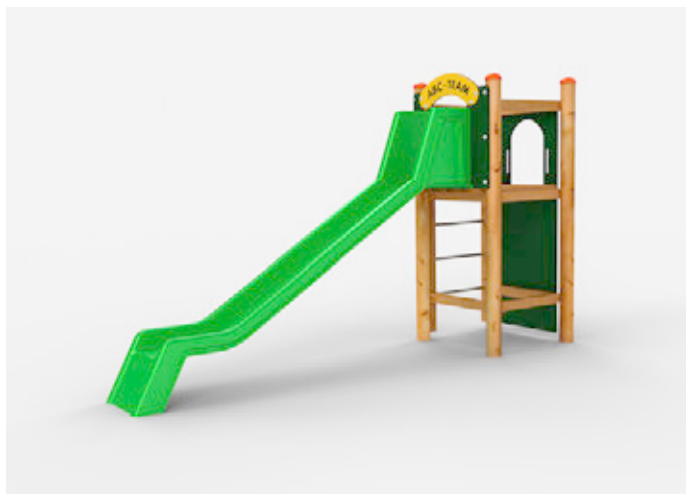
3 - 12

6



## Spielkombination Sindelfingen

Art.-Nr. 1008 - 1800

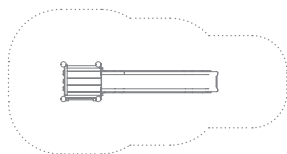


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Lauf

Art.-Nr. 1145 - 1800



Material: Douglasie, HPL,

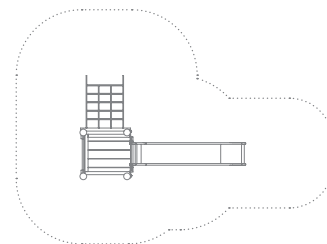
Herkules, Edelstahl

Material: 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

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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Reken

Art.-Nr. 3137 - 2000

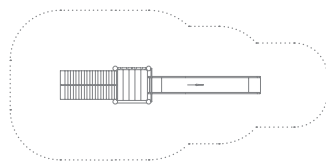


Material: Douglasie, HPL,  
Edelstahl, Herkules

Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

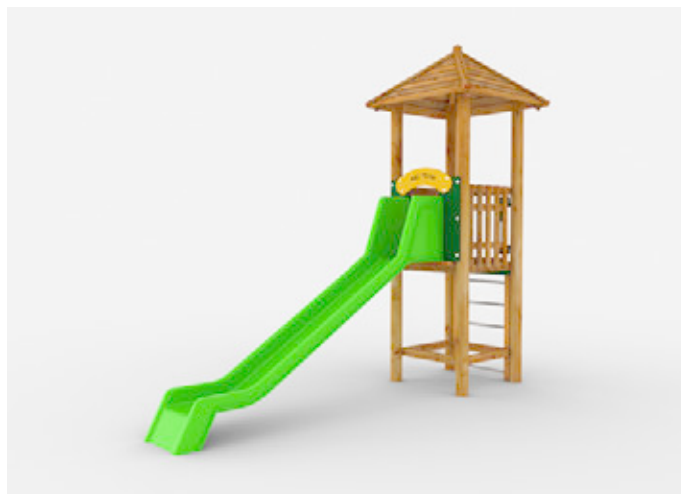
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Dierdorf

Art.-Nr. 600 030 000

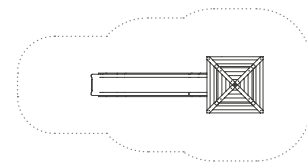


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, 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

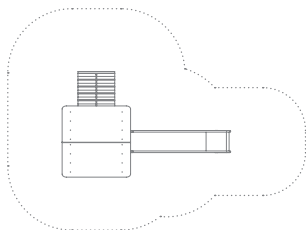


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Osnabrück

Art.-Nr. 600 100 010

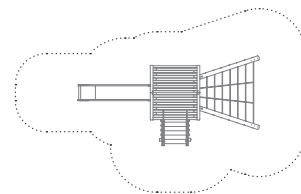


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

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

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

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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

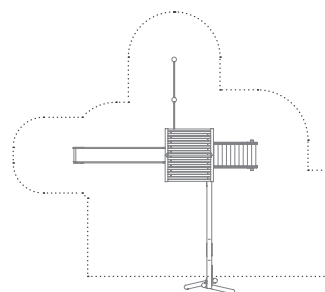
## Spielkombination Ibbenbüren

Art.-Nr. 600 920 000



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

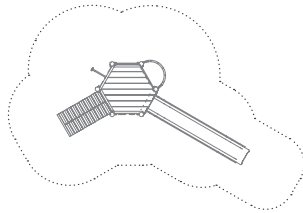


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, GFP, Edelstahl

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Neunkirchen

Art.-Nr. 4024 - 1300

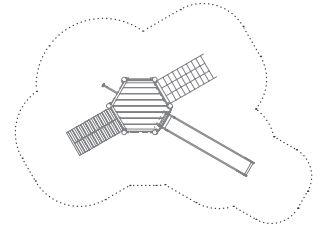


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

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

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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Krefeld

Art.-Nr. 600 910 000

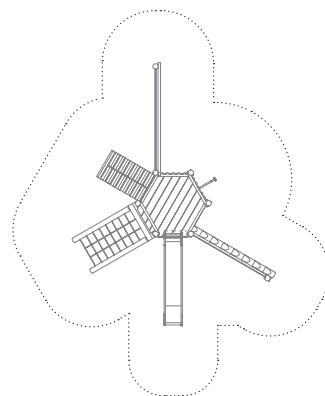


Material: Douglasie, HPL, Herkules, Edelstahl

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

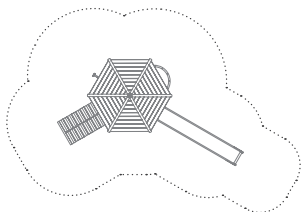


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Kassel

Art.-Nr. 600 100 020

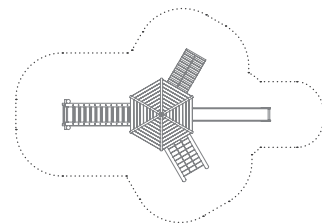


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: 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

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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Burgau

Art.-Nr. 0536 - 0800

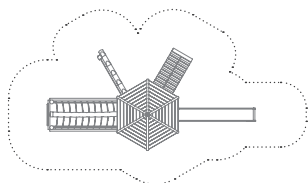


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Dülmen

Art.-Nr. 2027 - 1800

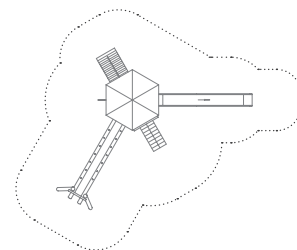


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, 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 Sörrenloch

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

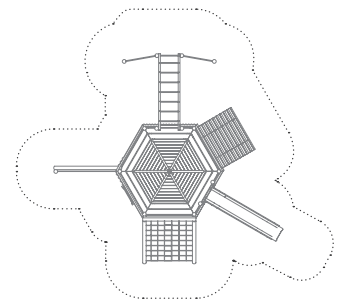


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl, GFP

Material: Douglasia, 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

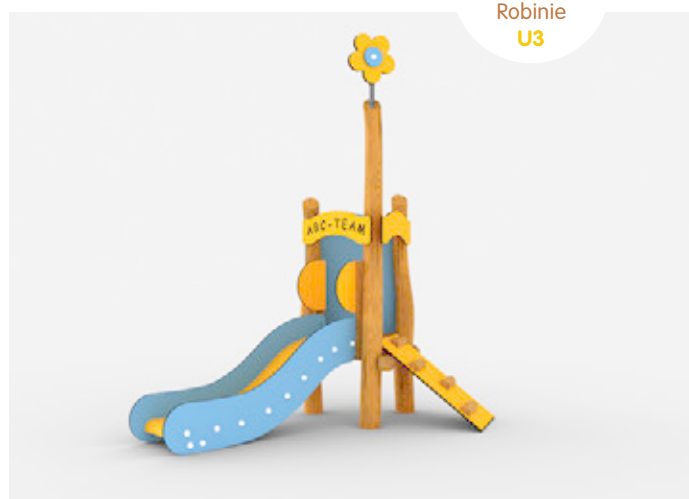
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Emilia

Art.-Nr. 2122 - 1400



Robinie  
U3

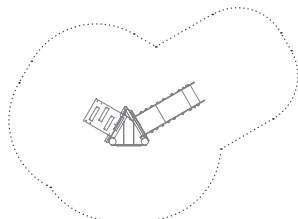
Material: Robinie, HPL, GFP

Material: Robinia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



## Spielkombination Luis

Art.-Nr. 1050 - 1802



Robinie  
U3

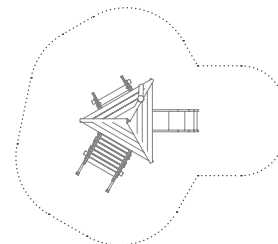
Material: Robinie, Edelstahl

Material: Robinia, Stainless steel

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

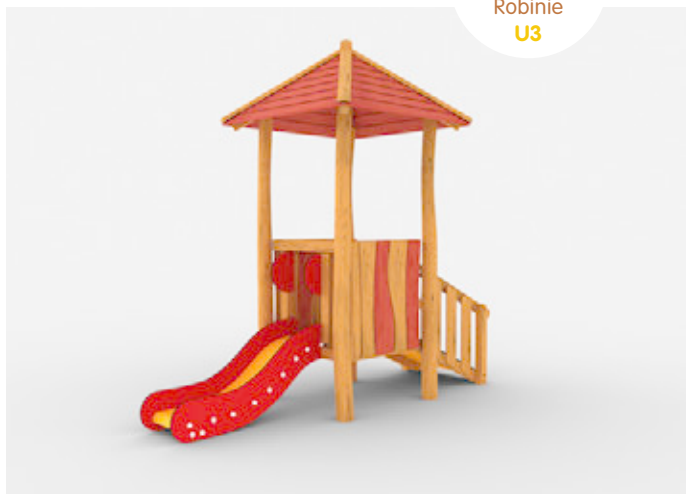
0 - 3

7

## Spielkombination Finn

Art.-Nr. 3078 - 2001

Robinie  
U3



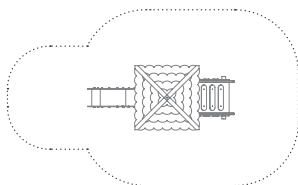
Material: Robinie, HPL, GFP

Material: Robinia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

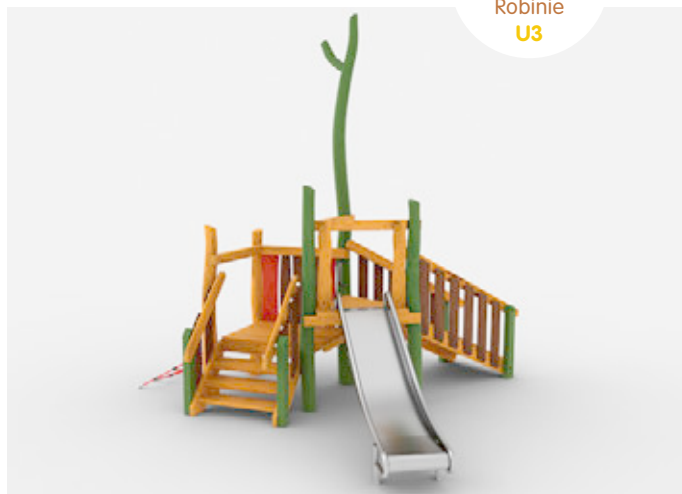
required



## Spielkombination Ronja

Art.-Nr. 880 200 090

Robinie  
U3



Material: Robinie, Edelstahl

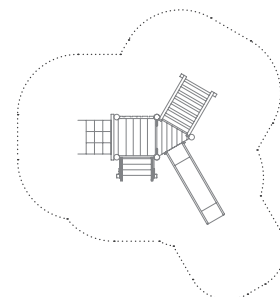
Herkules / Material: Robinia,

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

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

# 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

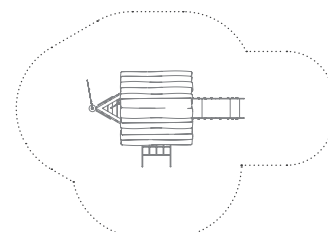
Sandspiel  
Sand play

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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

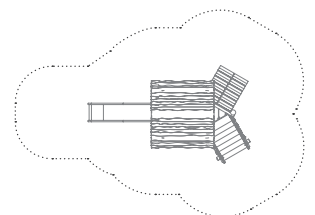
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



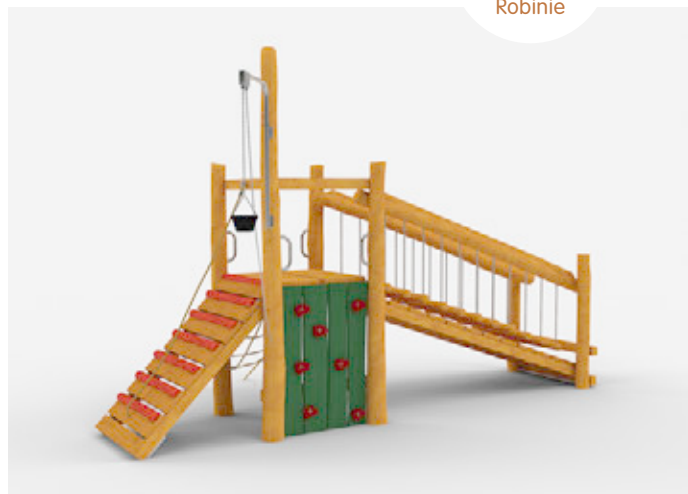
# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Neuenkirchen

Art.-Nr. 1006 - 1900

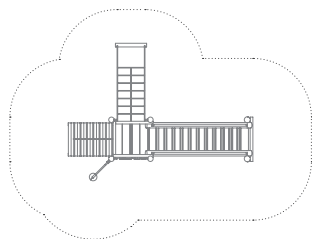
Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

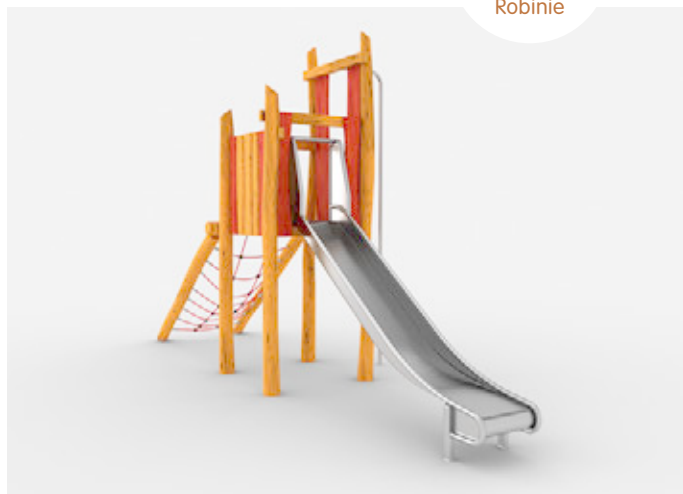
Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Brühl

Art.-Nr. 601 130 901

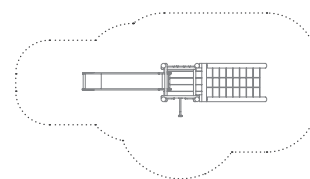
Robinie



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

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

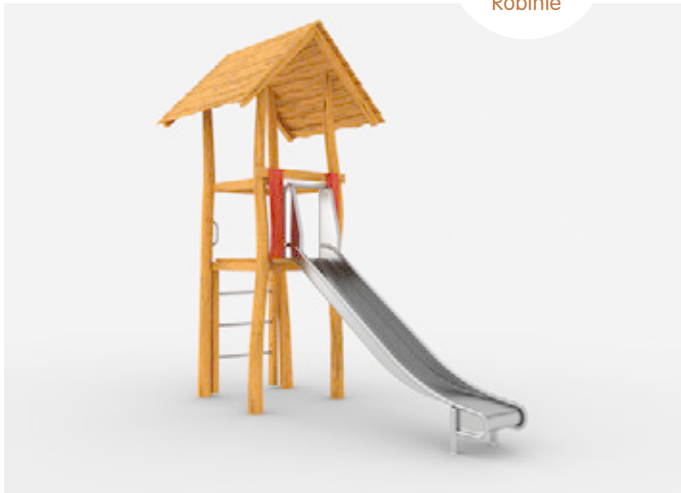
3 - 12

5

## Spielkombination Schöppingen

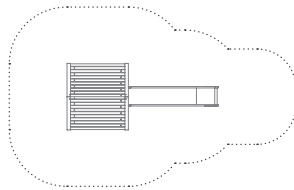
Art.-Nr. 1011 - 1901

Robinie



Material: Robinie, Edelstahl  
Material: Robinia, Stainless steel

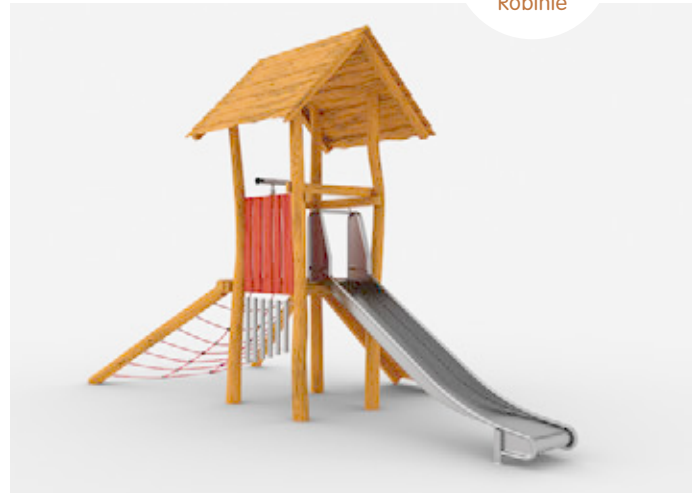
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Vallendar

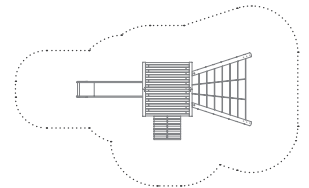
Art.-Nr. 1426 - 1802

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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Schönefeld

Art.-Nr. 3075 - 1801

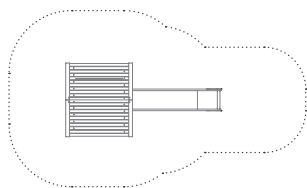
Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Bargtheide

Art.-Nr. 600 970 901

Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required

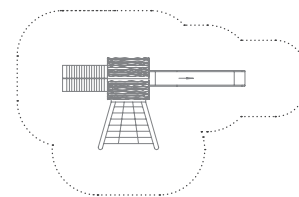


Abb. mit Pfostenschuhen

### 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 Bargtheide

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

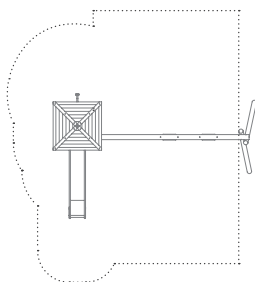
Art.-Nr. 601 050 901

Robinie



Material: Robinie, Edelstahl  
Material: Robinia, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Creußen

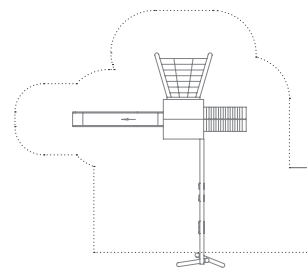
Art.-Nr. 3207 - 1800

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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

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

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

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

# Spielkombination Ingelheim

Art.-Nr. 601 140 901

Robinie



## 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

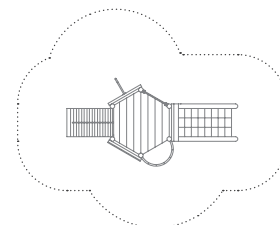
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Biblis

Art.-Nr. 3139 - 1700

Robinie



## 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

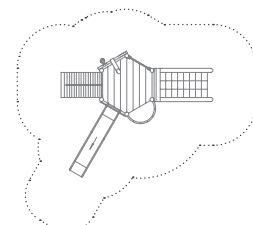
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required

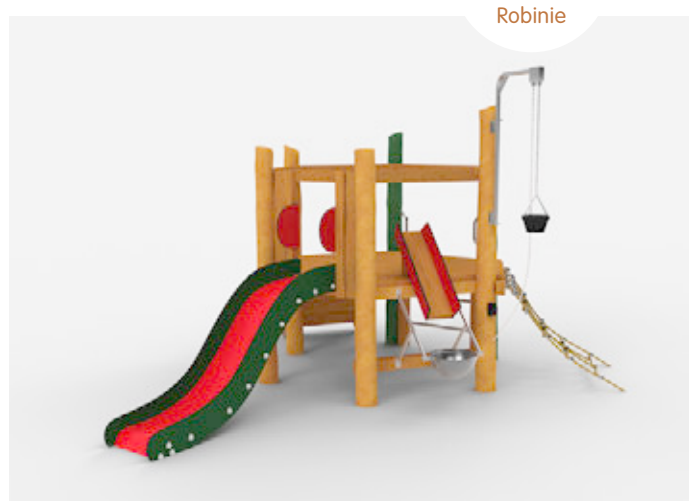


# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Haiger

Art.-Nr. 2124 - 2200

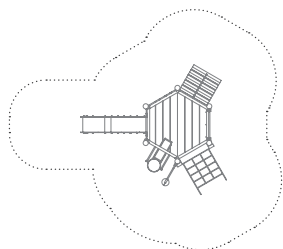


Robinie

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

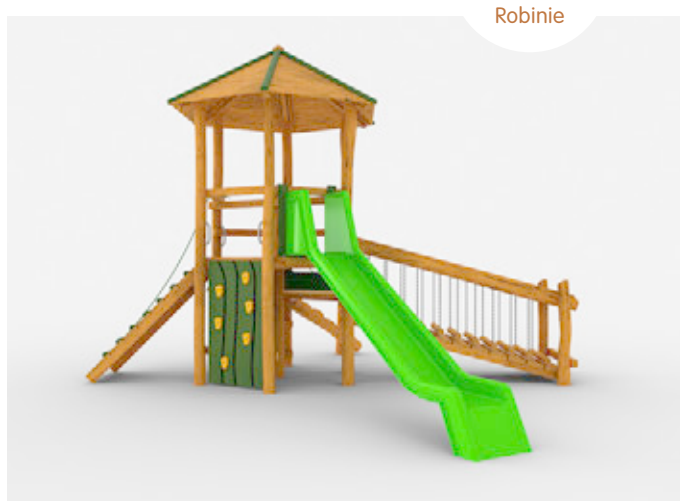
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Coburg

Art.-Nr. 1045 - 1800

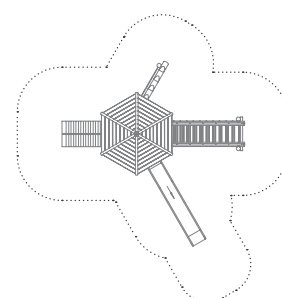


Robinie

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

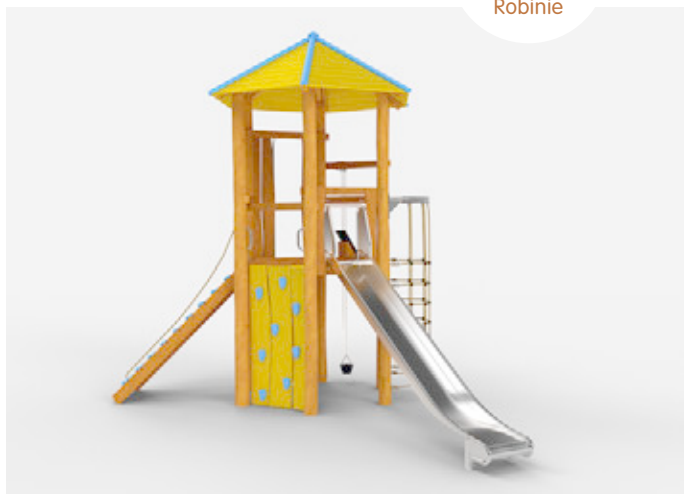
3 - 12

10

## Spielkombination Dreieich

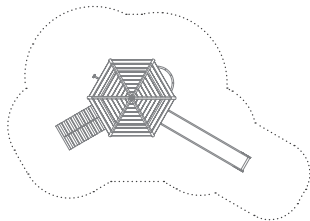
Art.-Nr. 1196 - 0904

Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Wolfenbüttel

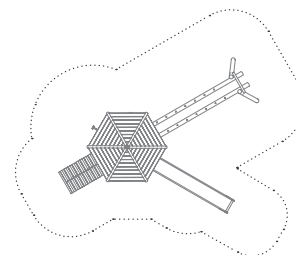
Art.-Nr. 2112 - 1602

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

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

# Spielkombination Kirchain

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

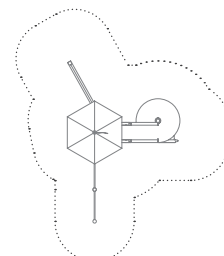
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



# Spielkombination Wertheim

Art.-Nr. 2446 - 2102

Robinie



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

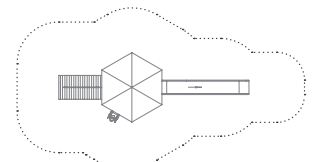
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required

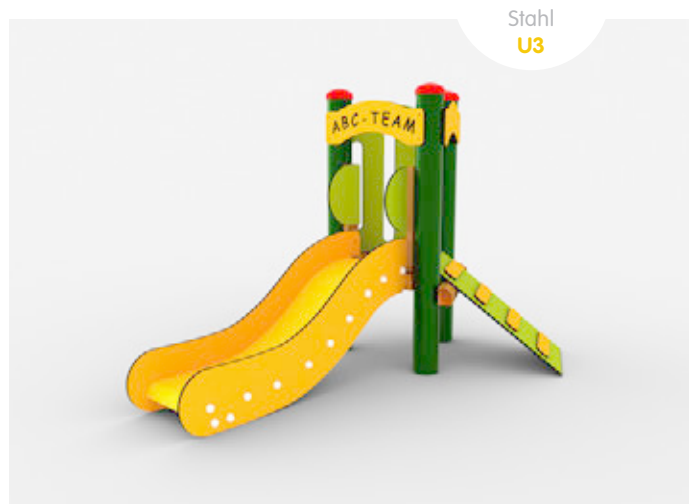


# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Paul

Art.-Nr. 4035 - 1400

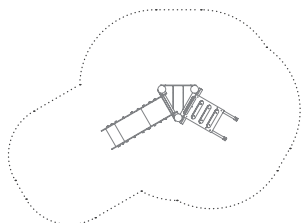


Stahl  
U3

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Felix

Art.-Nr. 2292 - 2001

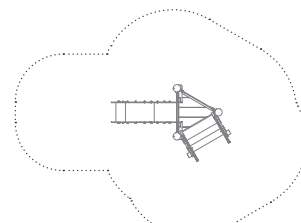


Stahl  
U3

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

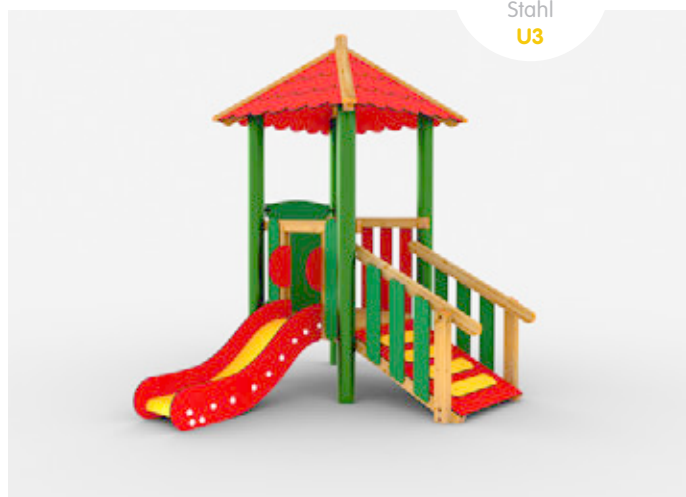
0 - 3

7



## Spielkombination Jan

Art.-Nr. 880 200 500

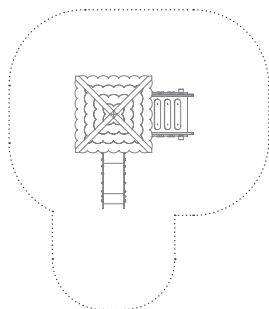


Stahl  
U3

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

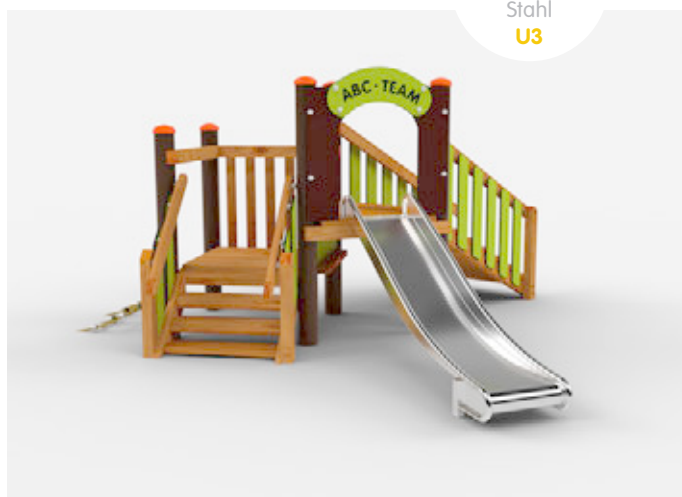
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Noah

Art.-Nr. 2093 - 1601



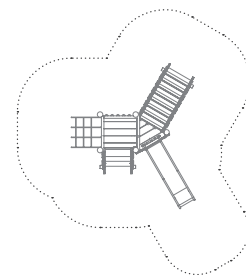
Stahl  
U3

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

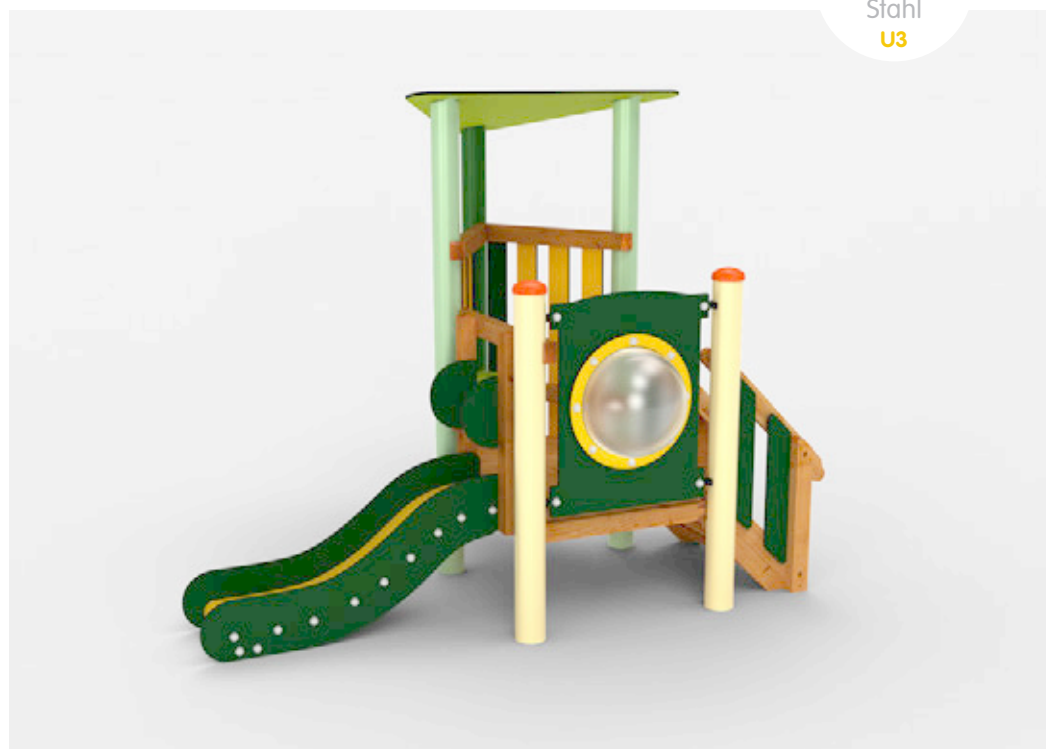
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>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

# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Mila

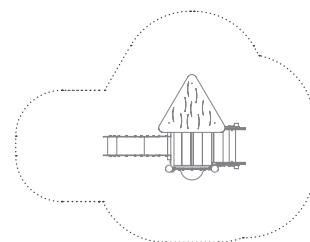
Art.-Nr. 2195 - 2100



Stahl  
U3

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required

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

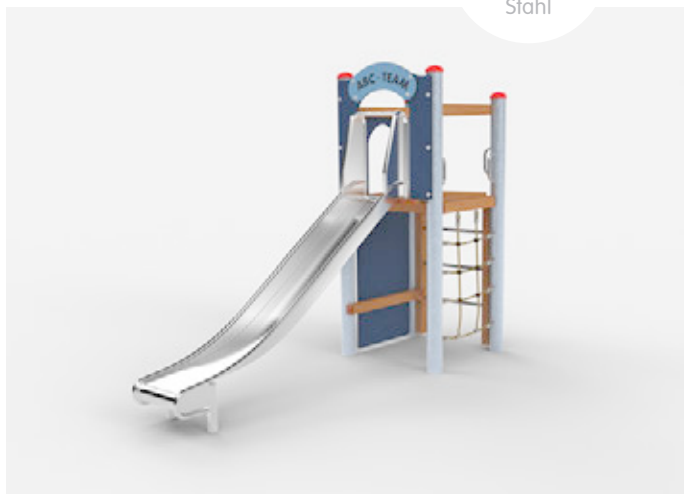
3 - 12

6

## Spielkombination Betzdorf

Art.-Nr. 3392 - 1800

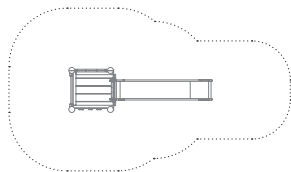
Stahl



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

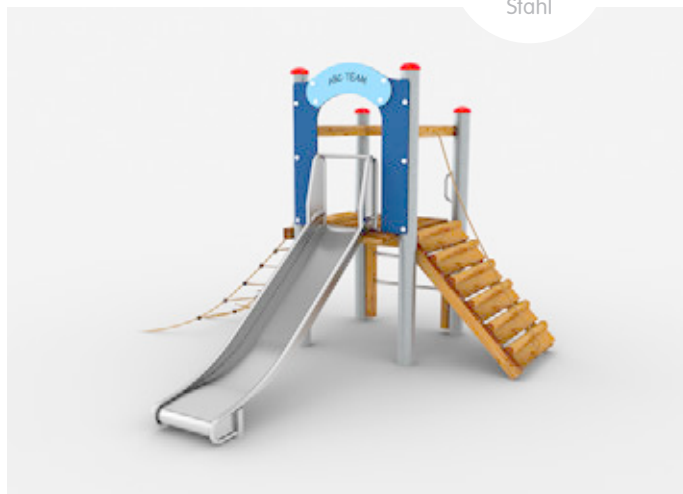
Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Winden

Art.-Nr. 4040 - 1801

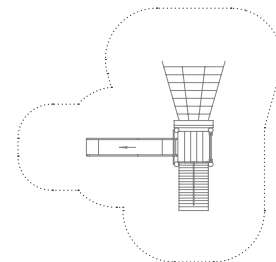
Stahl



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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

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

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

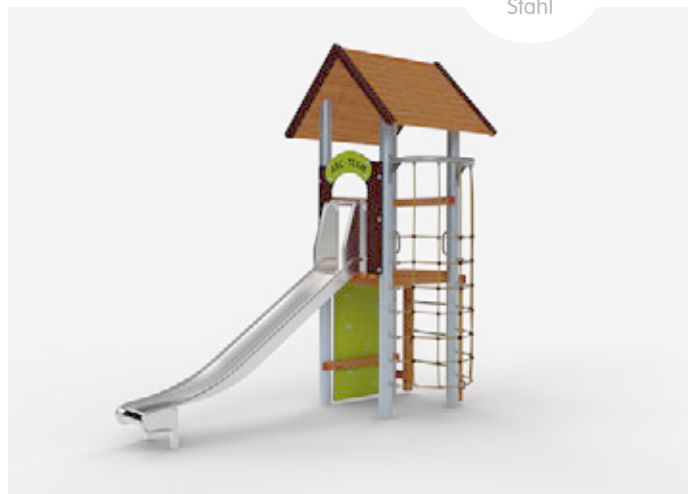
# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Gütersloh

Art.-Nr. 603 040 001

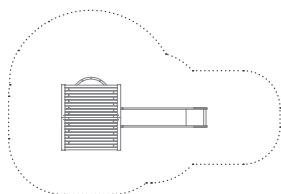
Stahl



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

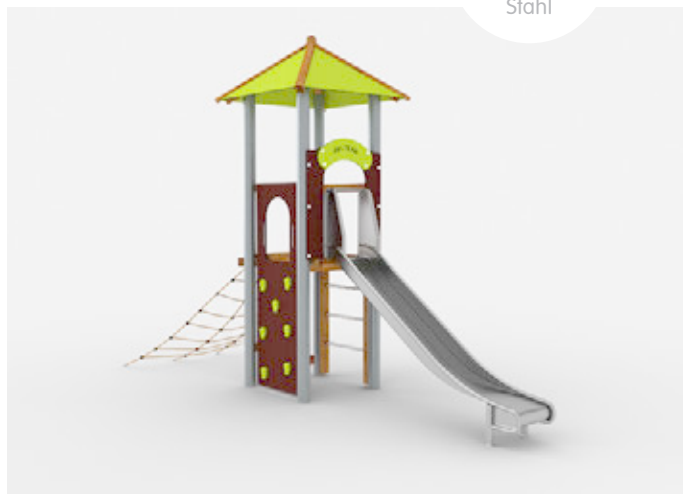
Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Bad Sassendorf

Art.-Nr. 2034 - 1803

Stahl

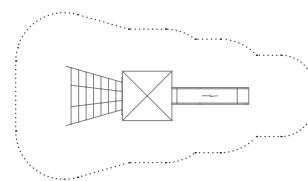


Material: Stahl, Douglasie, HPL, Herkules, Edelstahl

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



### Technische Informationen

Technical Information



### 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

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

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

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

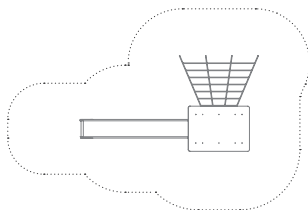
Stahl



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

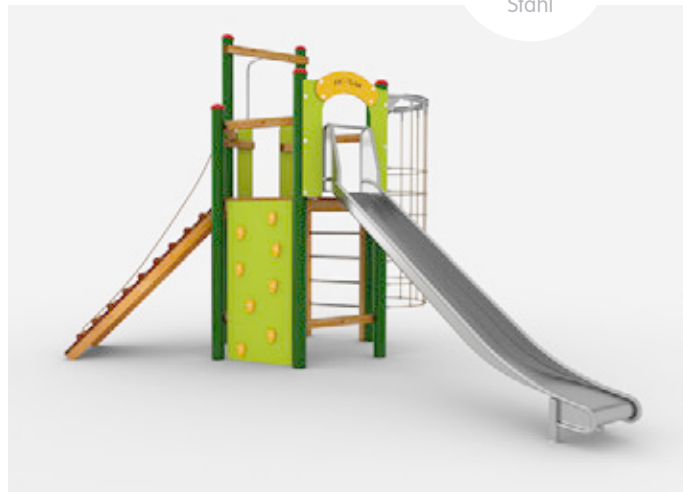
Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Speyer

Art.-Nr. 4032 - 1300

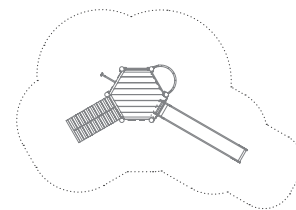
Stahl



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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

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

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

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

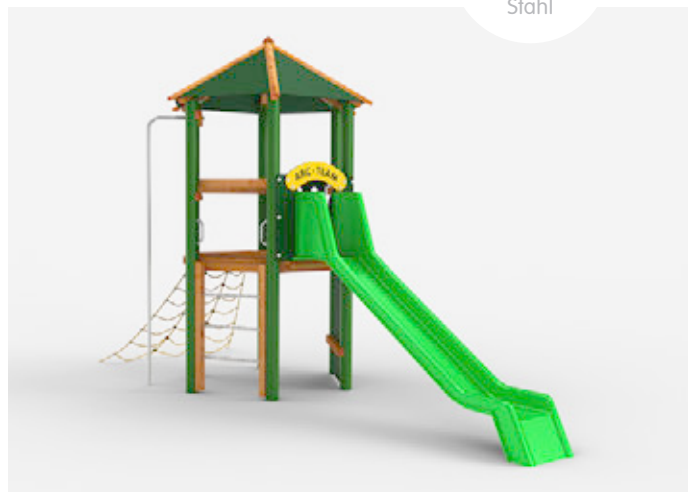
# Ein-Turm-Spielkombinationen

One tower structures

## Spielkombination Bitterfeld

Art.-Nr. 2045 - 2200

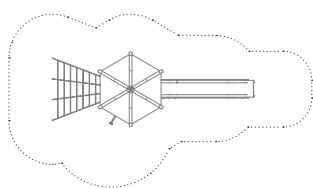
Stahl



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

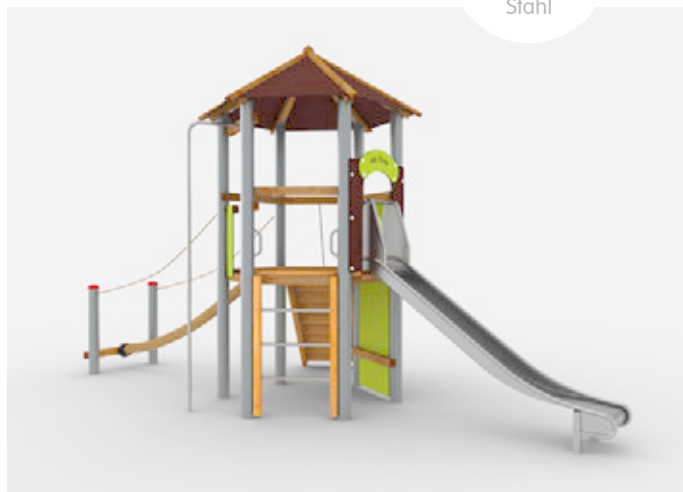
Subsurface: Fall protection required



## Spielkombination Hoffeld

Art.-Nr. 1348 - 1801

Stahl

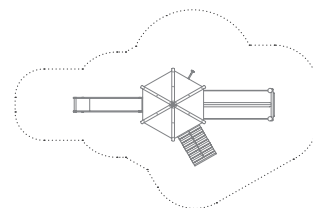


Material: Stahl, Douglasie, HPL, Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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

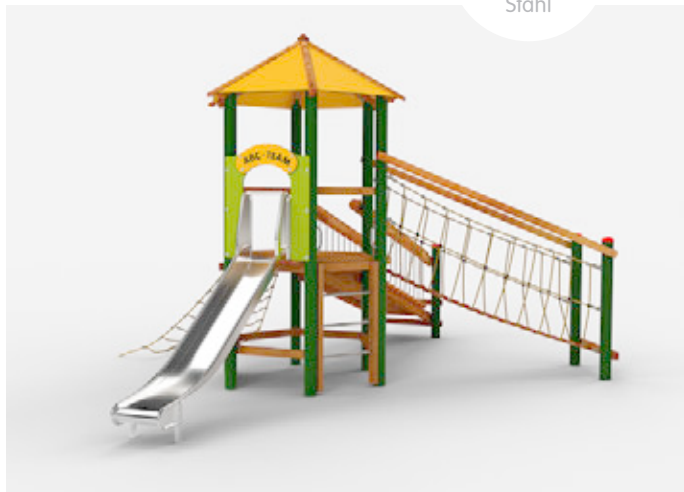
Art.-Nr. 2066 - 1901

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

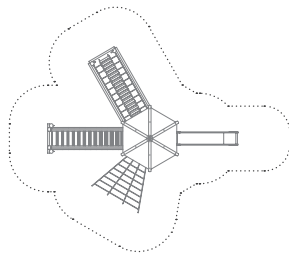


Material: Stahl, HPL, Herkules,  
Edelstahl, Douglasie

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

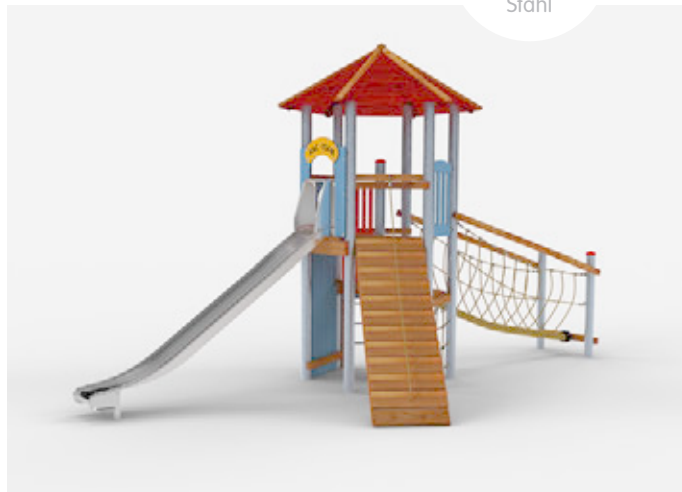
Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Salzgitter

Art.-Nr. 2066 - 1901

Stahl

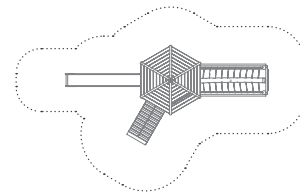


Material: Stahl, HPL, Herkules,  
Edelstahl, Douglasie

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



Balancieren  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging

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

# Spielkombination Schleswig








Art.-Nr. 3129 - 1900

Stahl



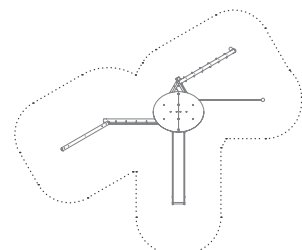
## Technische Informationen

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

50kg

3-12

15

Balancieren

Balancing

Hangeln

Layback

Klettern

Climbing

Rollenspiel

Role Play

Rutschen

Sliding

Sandspiel

Sand play

Schaukeln

Swinging

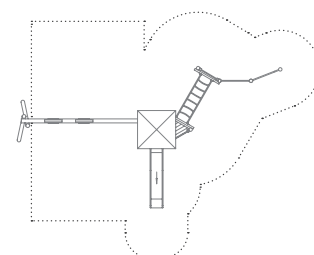


Material: Stahl, HPL, Herkules,  
Edelstahl, Douglasie

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination 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

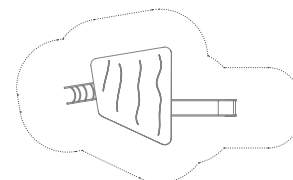
Sandspiel  
Sand play

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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

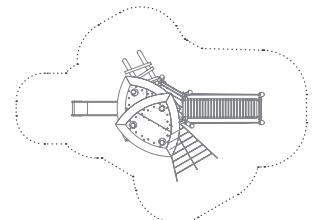
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Projekt Schorndorf

Art.-Nr. 2120 - 2100





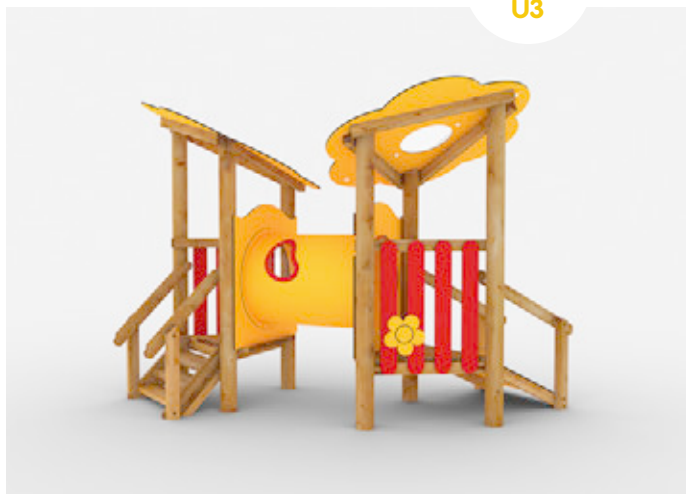
# Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

## Spielkombination Ella

Art.-Nr. 2173 - 1801

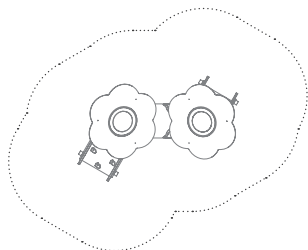
U3



Material: Douglasie, HPL, PE

Material: Douglasia, HPL, PE

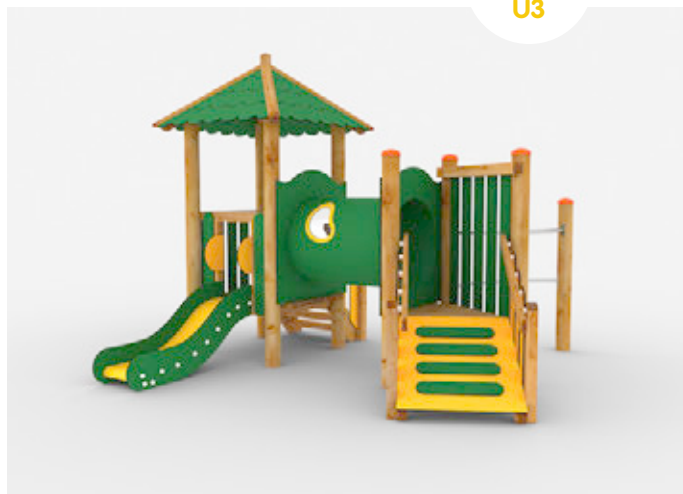
Untergrund: Kein Fallschutz benötigt / Subsurface: No fall protection required



## Spielkombination Lucien

Art.-Nr. 880 200 030

U3

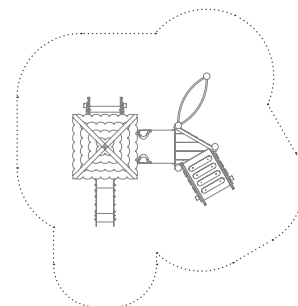


Material: Douglasie, HPL, GFP,

PE, Edelstahl / Material: Douglasia, 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

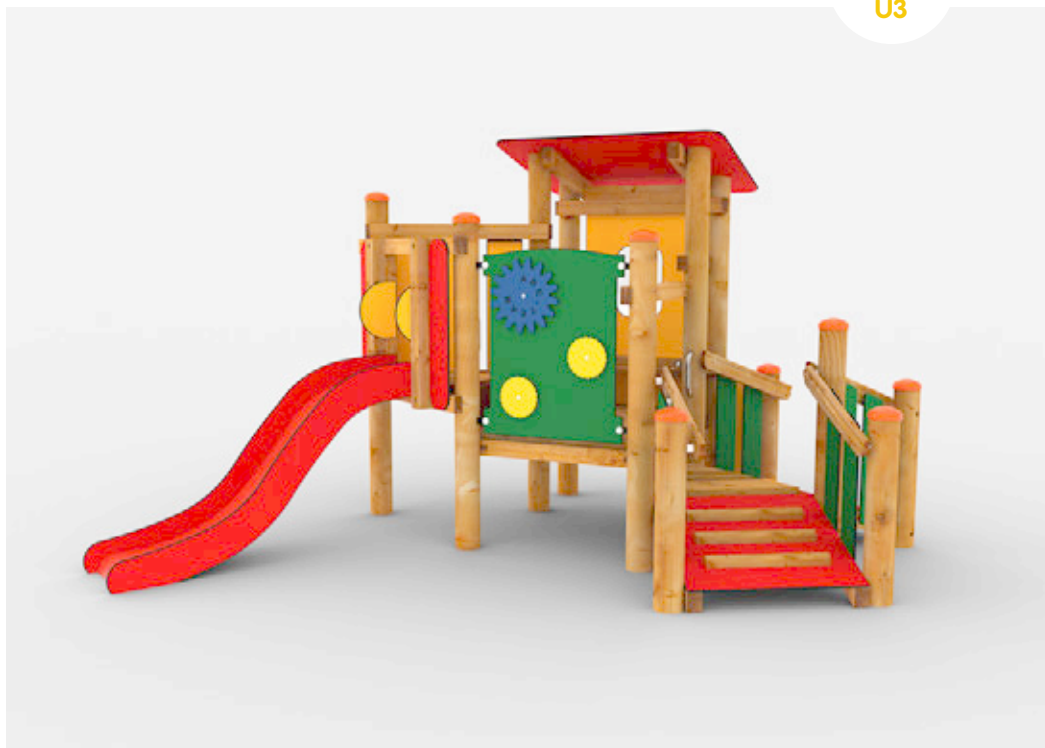
0 - 6

8

# Spielkombination Ina

Art.-Nr. 880 200 050

U3

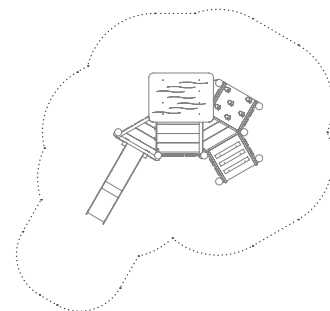


Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

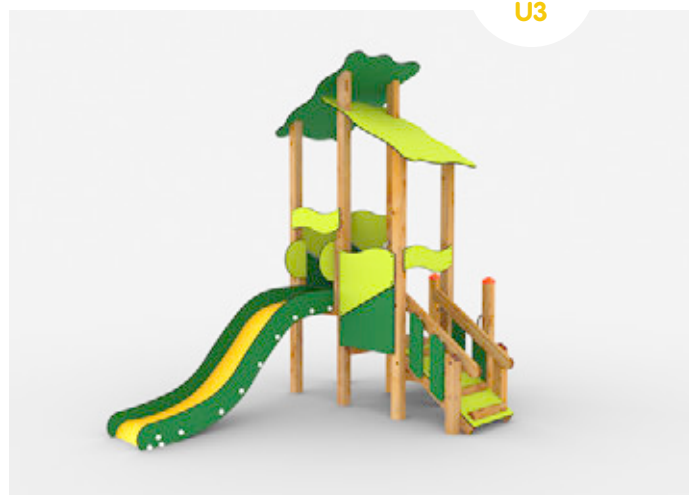
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
-----------------------	-----------------------	----------------------------------	----------------------------------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

# Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

## Spielkombination Lisa

Art.-Nr. 880 100 020



U3

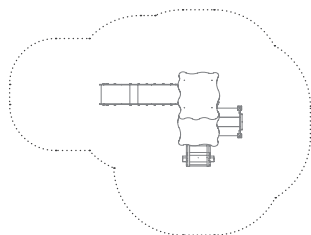
Material: Douglasie, HPL, GFP

Material: Douglasia, HPL, GRP

Untergrund: Fallschutz benötigt

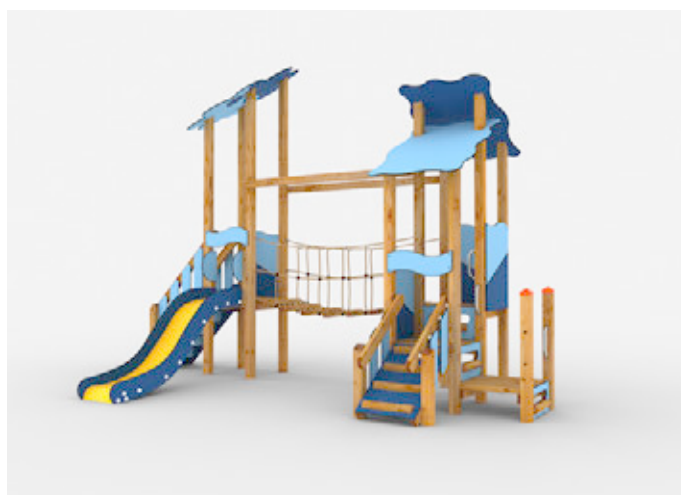
Subsurface: Fall protection

required



## Spielkombination Max

Art.-Nr. 880 100 010



Material: Douglasie, HPL,

Herkules, GFP

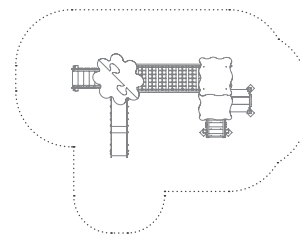
Material: Douglasia, HPL,

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



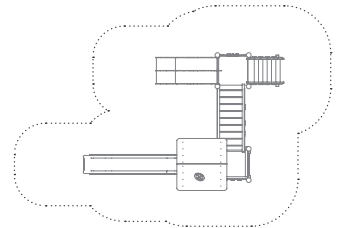
# Spielkombination Hagen

Art.-Nr. 2094 - 1800



Material: Douglasie, HPL, GFP  
 Material: Douglasia, 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
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

# 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

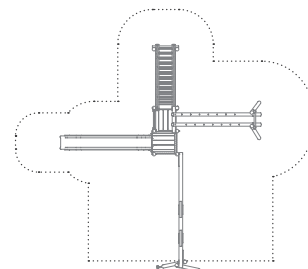
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL, GFP,  
Edelstahl / 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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

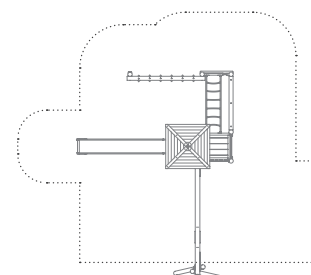
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination 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

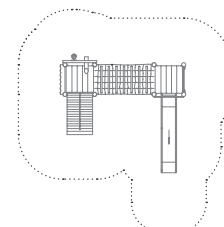
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

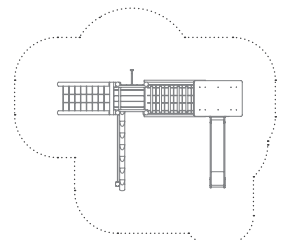
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

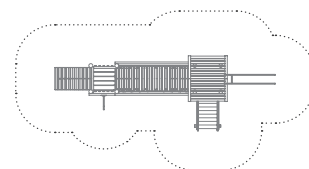
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

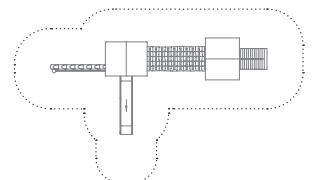
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Bologna

Art.-Nr. 600 800 000



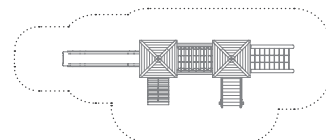
## Technische Informationen

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: Douglasia, 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

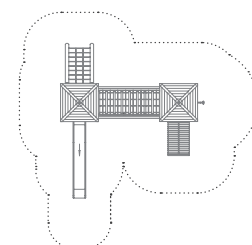
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

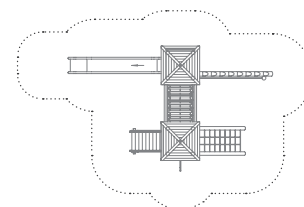
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

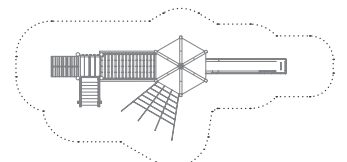
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, GFP  
Material: Douglasia, 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

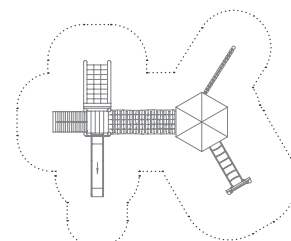
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Münster

Farbvarianten Stahl



# Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

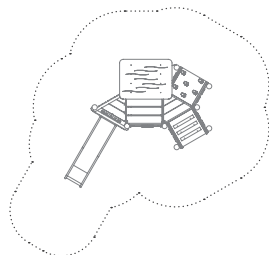
## Spielkombination Sandra

Art.-Nr. 880 200 060



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



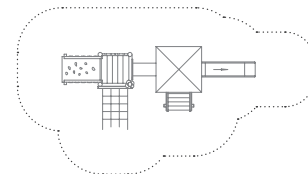
## Spielkombination Waghäusel

Art.-Nr. 2152 - 1801



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

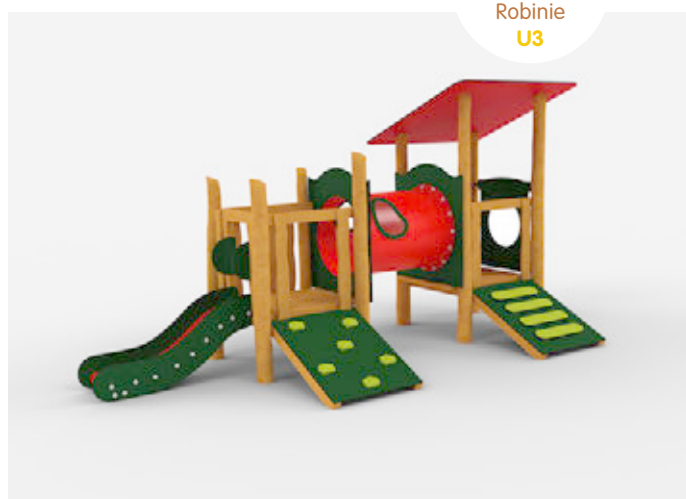
#### Spielkombination Rednitzhembach

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

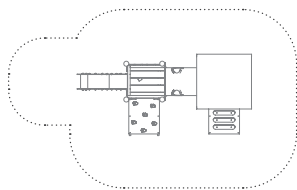
Art.-Nr. 2560 - 2001



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

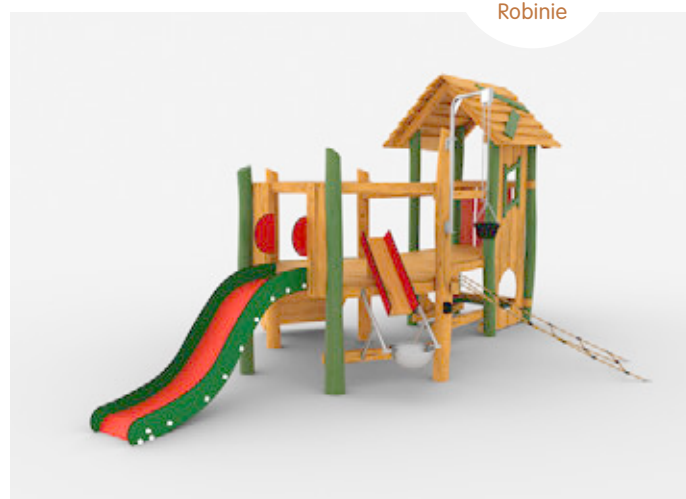
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination Rednitzhembach

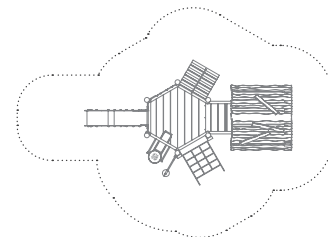
Art.-Nr. 1316 - 1800



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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

# 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

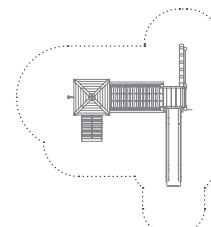


Material: Robinie, Herkules,  
Edelstahl, GFP

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

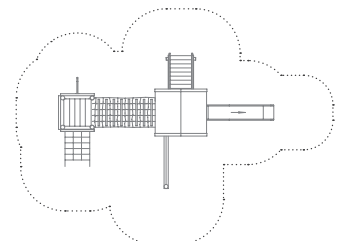
Sandspiel  
Sand play

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

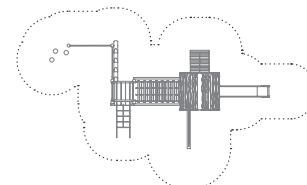
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Meinungen

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

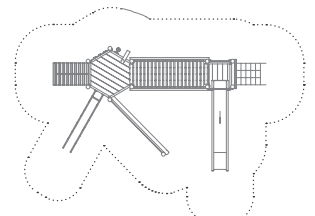
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



## 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

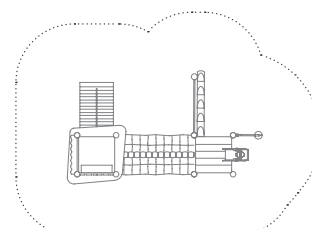
Sandspiel  
Sand play

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

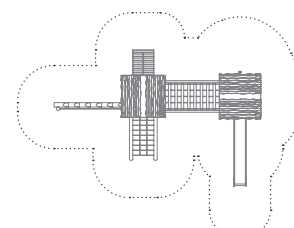
Sandspiel  
Sand play

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

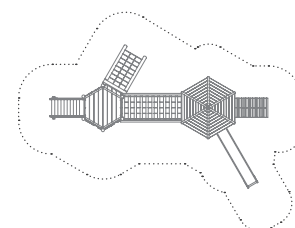
Sandspiel  
Sand play

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

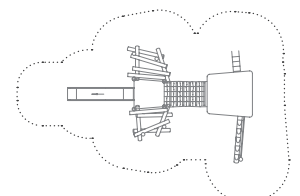
Sandspiel  
Sand play

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

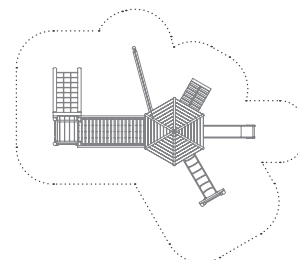
Sandspiel  
Sand play

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

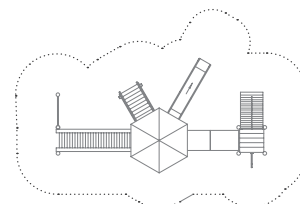
Sandspiel  
Sand play

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

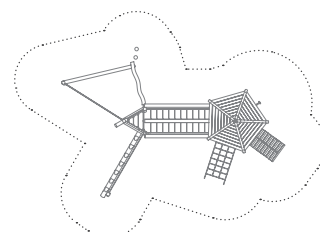
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Taunusstein

Farbvarianten

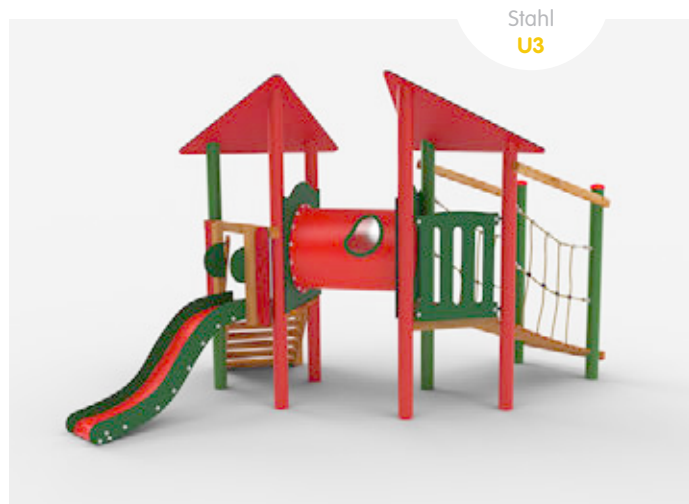


# Zwei-Turm-Spielkombinationen

Two tower structures

## Spielkombination Nele

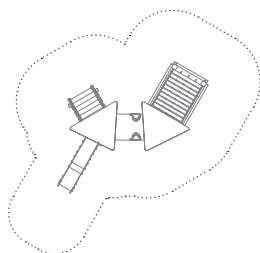
Art.-Nr. 2046 - 2200



Stahl  
U3

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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



## Spielkombination David

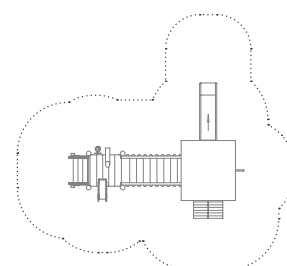
Art.-Nr. 3287 - 2201



Stahl  
U3

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

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

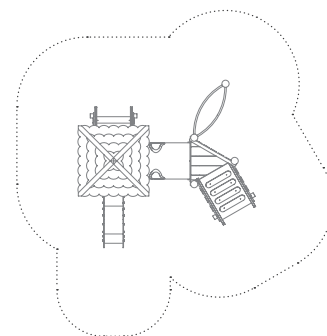
Art.-Nr. 3123 - 2002



Stahl  
U3

Material: Stahl, Douglasie, Herkules, HPL, PE, GFP  
Material: Steel, Douglasia, 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

# 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

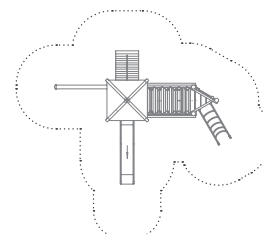


Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

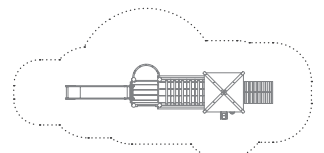
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Bellheim

Art.-Nr. 2036 - 1900

Stahl



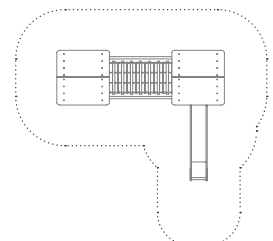
## Technische Informationen

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, Douglasia, 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

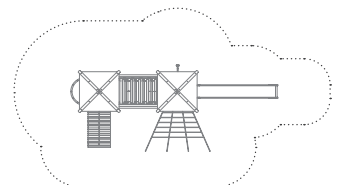
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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

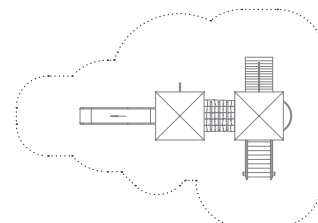


Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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

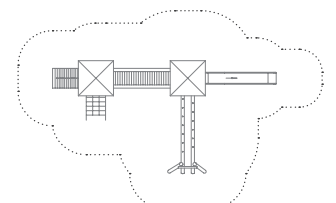
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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

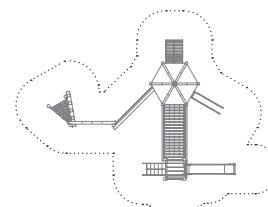


Material: Stahl, HPL, Herkules,  
Edelstahl, Douglasie

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

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

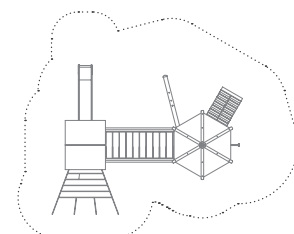
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Anhausen

Art.-Nr. 603 010 001

Stahl



## 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

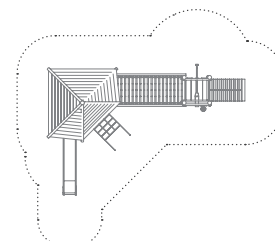
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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 3,7m	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
●	○	●	●	●	○	○

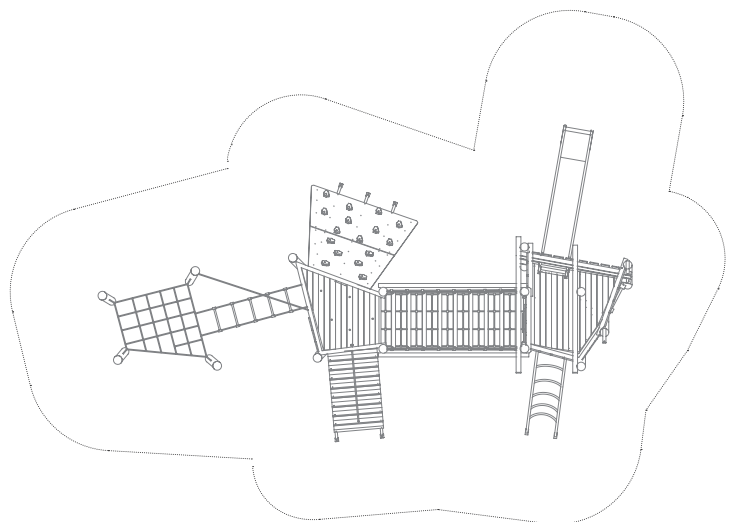




Material: Stahl, Robinie, HPL  
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Robinia, HPL  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Wiesbaden

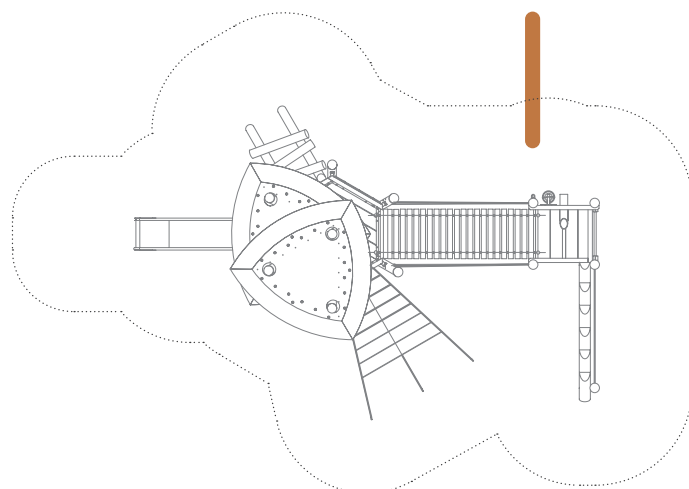
Art.-Nr. 3217 - 2200



## 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  
Variablo



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

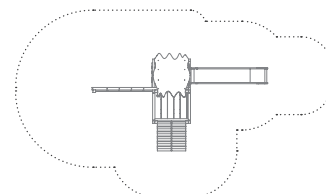
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Aluminium, Douglasie, Robinie, HPL, Herkules, Edelstahl  
Material: Aluminium, Douglasia, 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

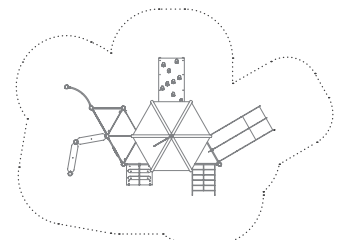
Sandspiel  
Sand play

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

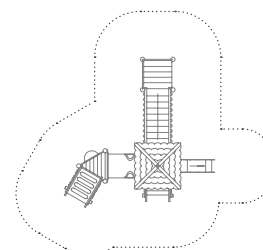
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
GFP, Makrolon, PE  
Material: Douglasia, 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

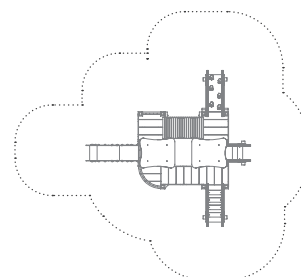
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, Edelstahl,  
GFP, HPL, PE / Material: Douglasia,  
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

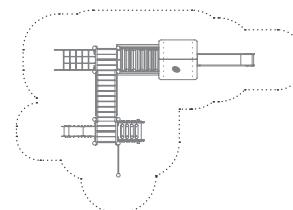
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

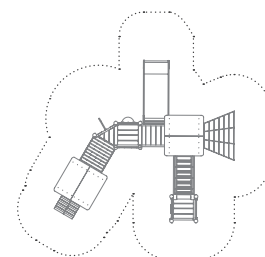


Material: Douglasie, HPL,  
Edelstahl, Makrolon

Material: Douglasia, 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

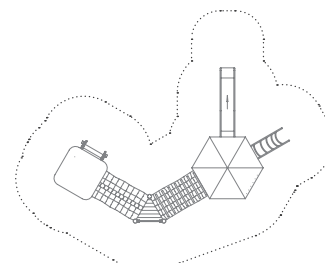
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

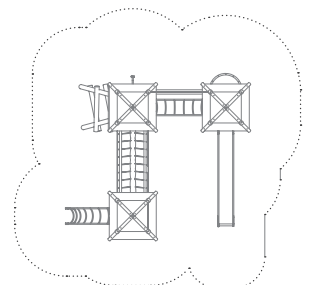
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglassie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

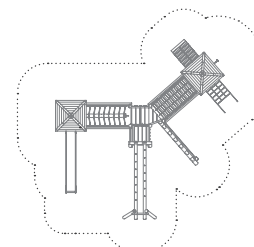
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

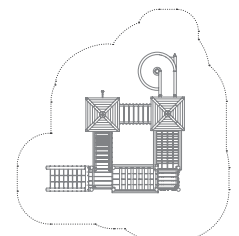
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl, GFP  
Material: Douglasia, 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
●	○	●	○	●	●	○

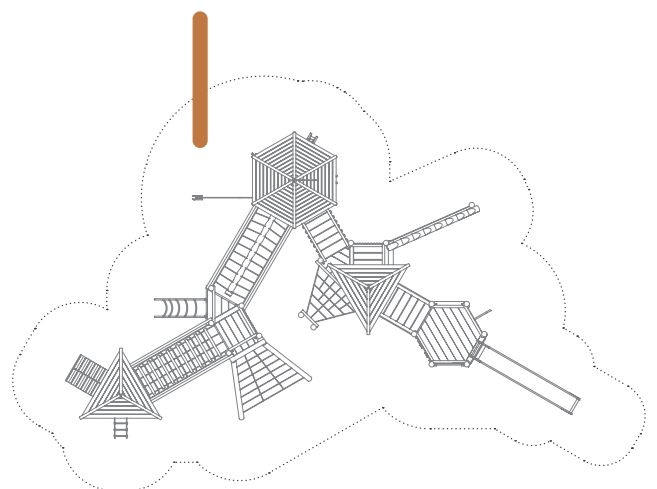


**Material:** Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

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

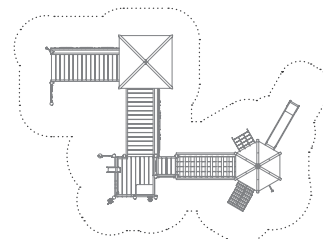
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required





# Spielkombination Meppen

Art.-Nr. 2257 - 2100

Inklusion



## Technische Informationen Technical Information



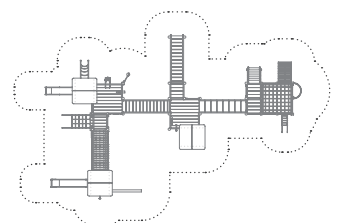
14,0 x 20,5 m 10,7 x 16,7 x 4,0 m 0,2 - 1,5 m 2,0 m 80kg 3-12 54

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



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Bodensee








Art.-Nr. 1036 - 2300

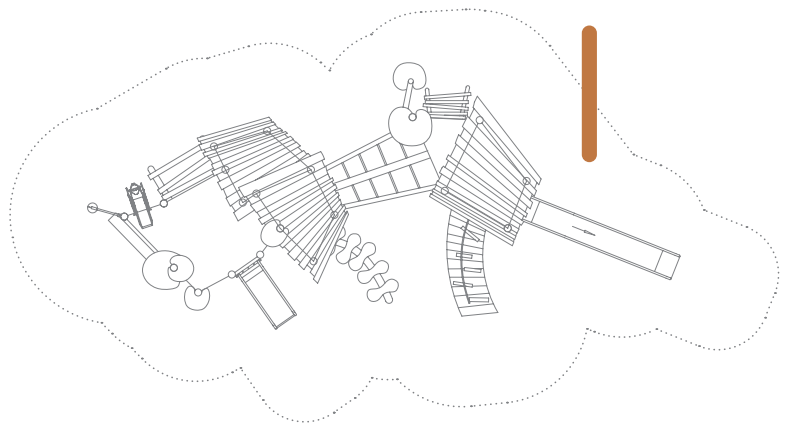
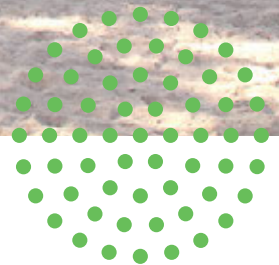
Robinie



## 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

Robinie



## 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

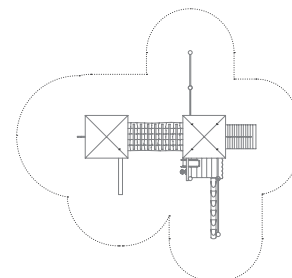
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Hachenburg

Art.-Nr. 3104 - 2101

Robinie



## 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

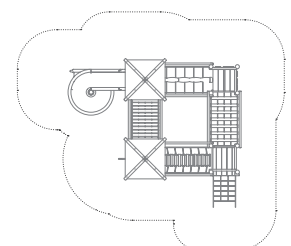
Sandspiel  
Sand play

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

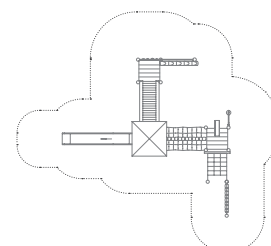
Sandspiel  
Sand play

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

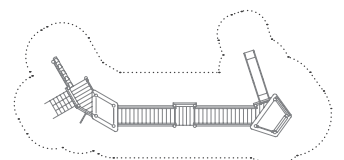
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



## Technische Informationen

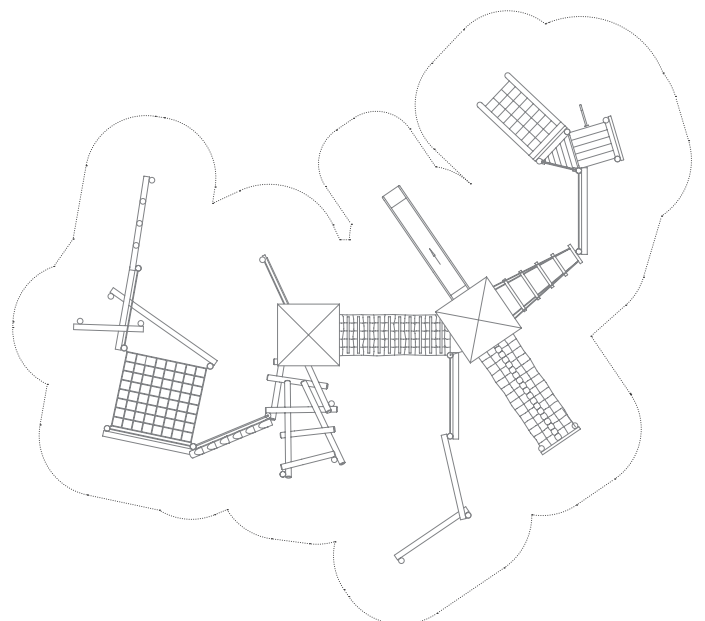
Technical Information

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

Robinie



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

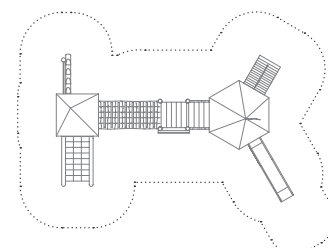
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



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

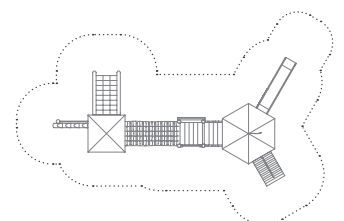
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Ludwigsburg

Art.-Nr. 2323 - 2101

Robinie



Abb. mit Postenschuhen

## 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

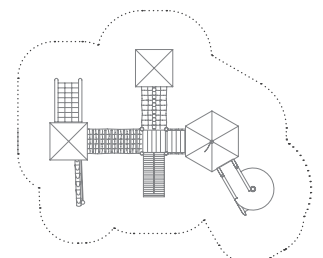
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Augsburg

Art.-Nr. 601 110 901

Robinie



## 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

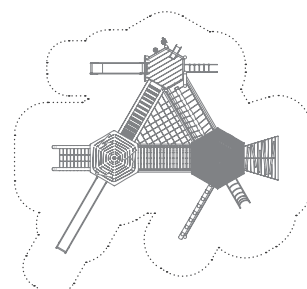
Sandspiel  
Sand play

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 Postenschuhen

## Technische Informationen Technical Information

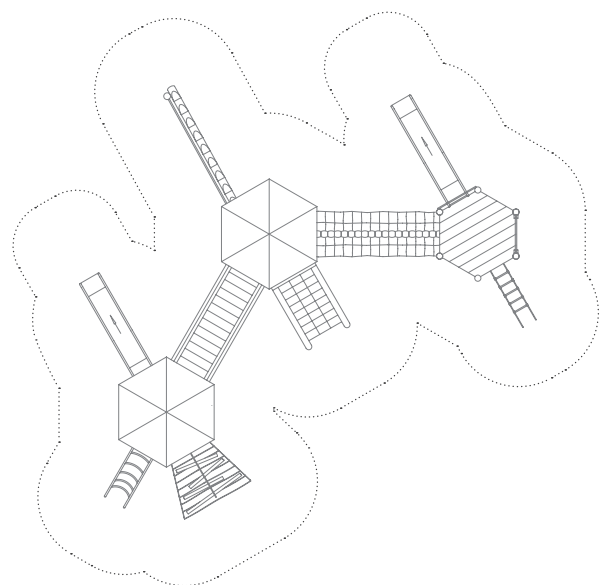
						
13,3 x 13,0 m	10,4 x 9,9 x 5,7 m	1,75 m	1,75 m	680 kg	6 - 14	60
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
●	○	●	●	●	○	○





**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

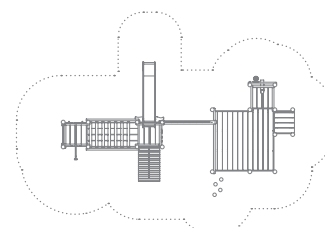
Sandspiel  
Sand play

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

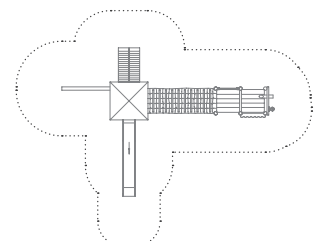
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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

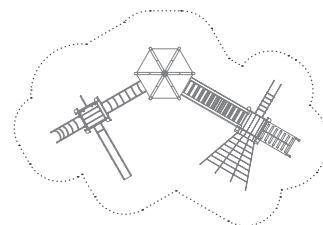


Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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

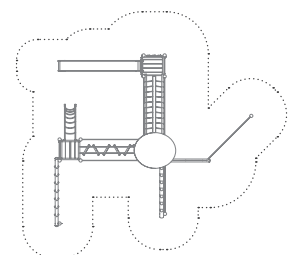
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Minden








Art.-Nr. 2386 - 2001

Stahl



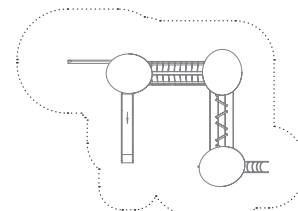
## Technische Informationen

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, Douglasia, 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

Hangeln

Klettern

Rollenspiel

Rutschen

Sandspiel

Schaukeln

Balancing

Layback

Climbing

Role Play

Sliding

Sand play

Swinging

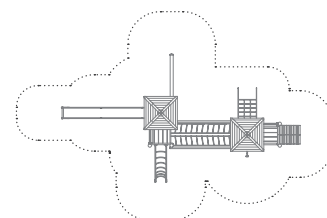


Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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

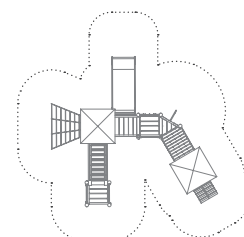
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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

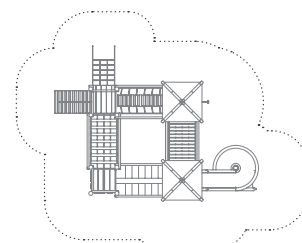
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Hannover

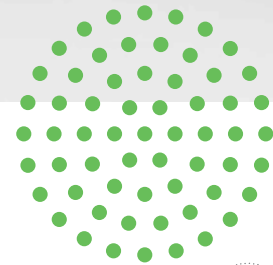
Art.-Nr. 2174 - 1800



## 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
●	●	●	●	●	○	○

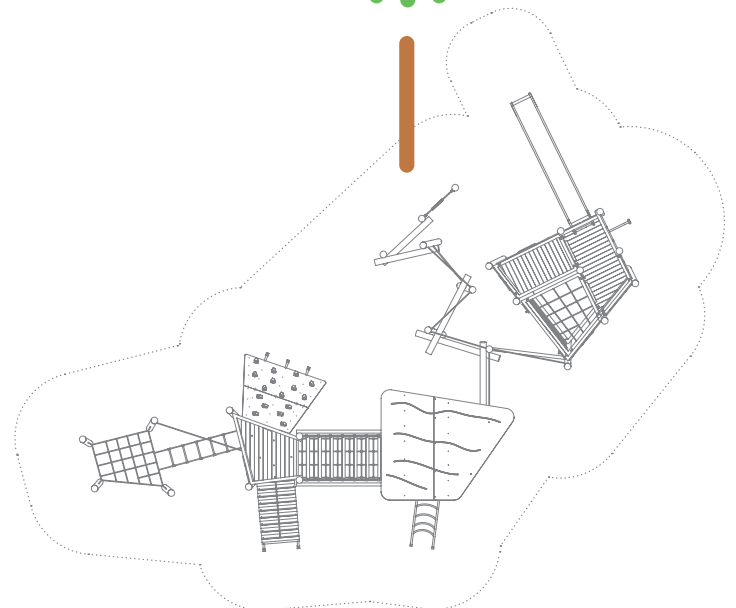


Material: Stahl, Robinie,  
Edelstahl, Herkules, HPL

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



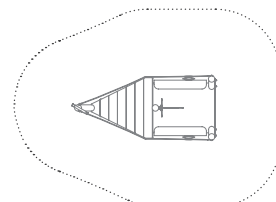
## Technische Informationen

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

Material: Douglasie, HPL  
Material: Douglasia, 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

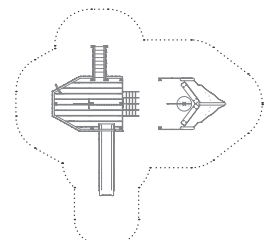
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

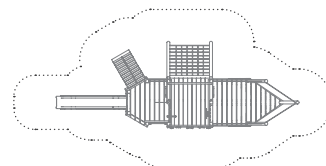


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, GFP

Material: Douglasia, 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

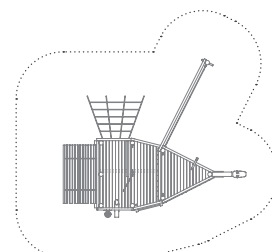
Sandspiel  
Sand play

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

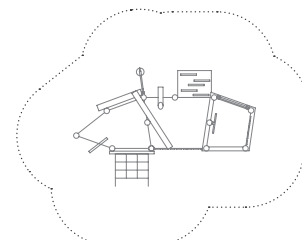
Sandspiel  
Sand play

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

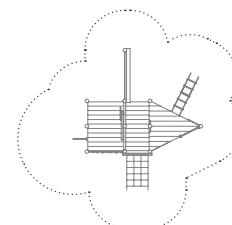
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



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

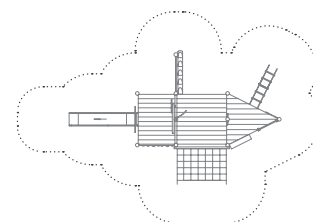
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



## 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

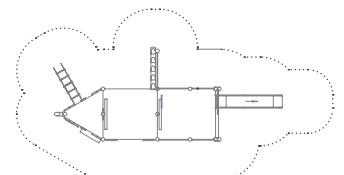
Sandspiel  
Sand play

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

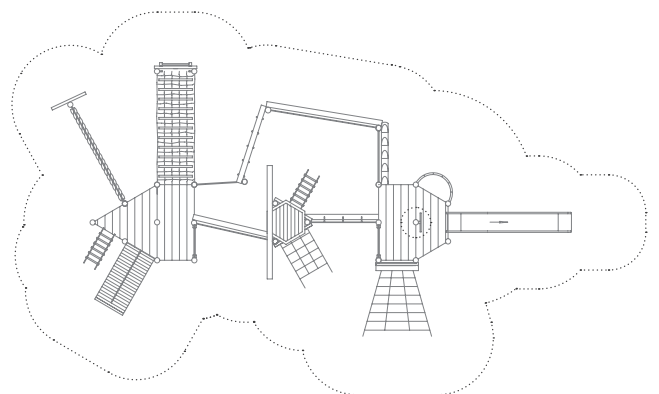
						
17,1 x 10,2 m	14,0 x 7,3 x 5,5 m	1,5 - 2,0 m	2,0 m	510 kg	6 - 14	60
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
●	●	●	●	●	○	○





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

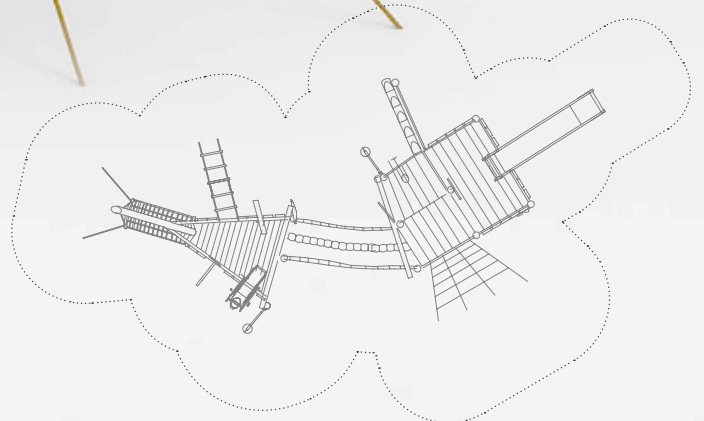
Schaukeln  
Swinging





Material: Robinie, Hercules,  
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

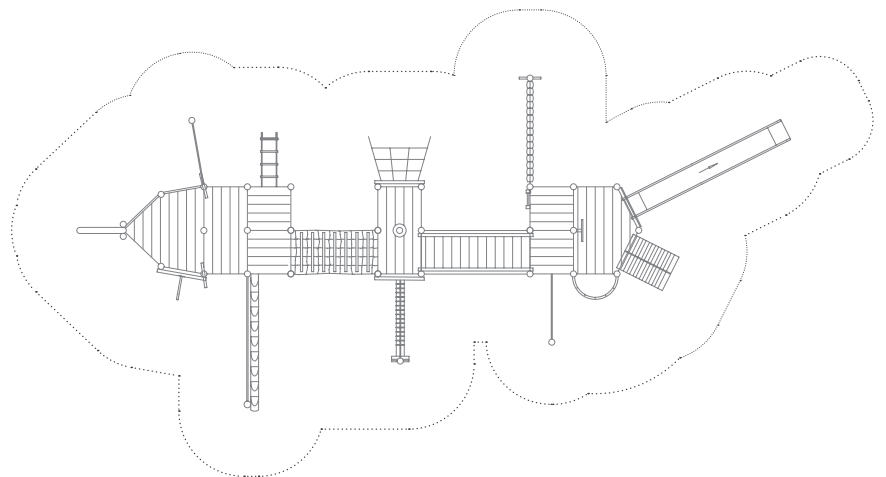


Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielschiff Pritzwalk

Art.-Nr. 1170 - 1801

Stahl



## 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

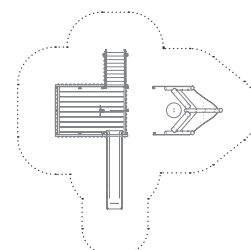
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

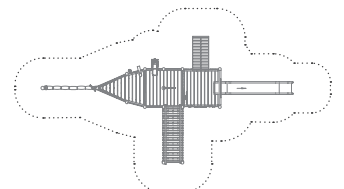
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required










# Spielschiff Nassau

Art.-Nr. 1225 - 1700



## Technische Informationen

Technical Information

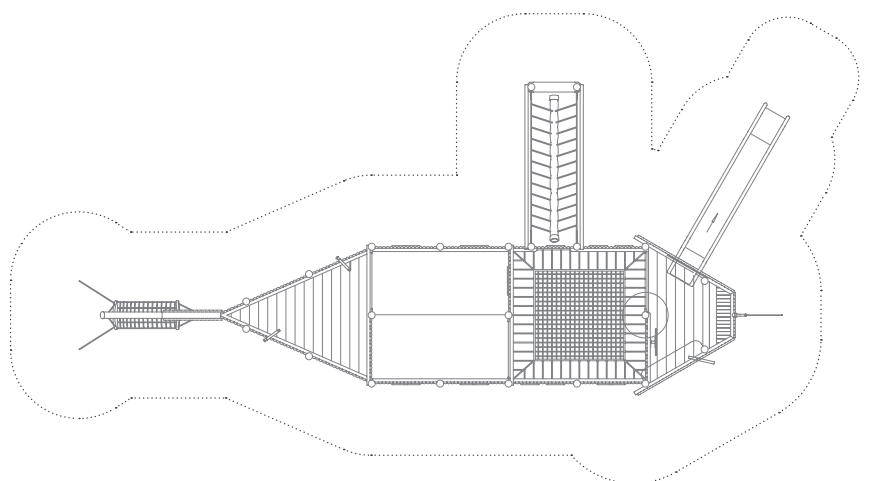
						
18,6 x 10,3 m	15,6 x 6,9 x 5,6 m	1,0 - 2,0 m	2,0 m	880 kg	3 - 12	90
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
●	○	●	●	●	○	●





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





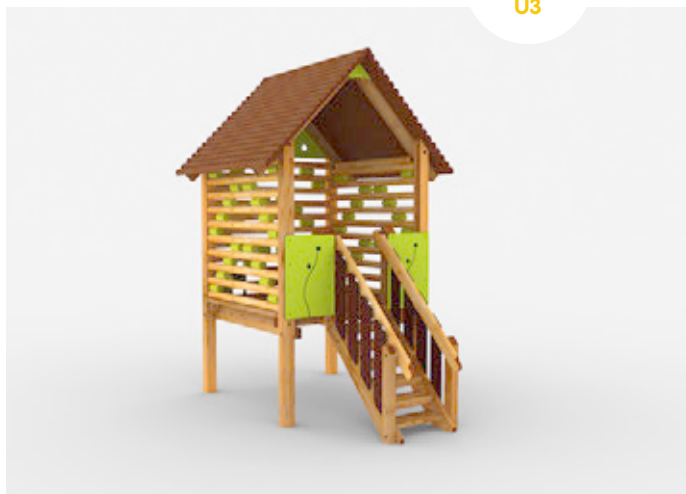
# Spielhäuser

Play houses

## Spielhaus Christian

Art.-Nr. 1063 - 1800

U3



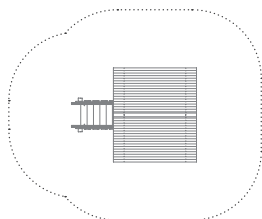
Material: Douglasie, HPL

Material: Douglasia, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

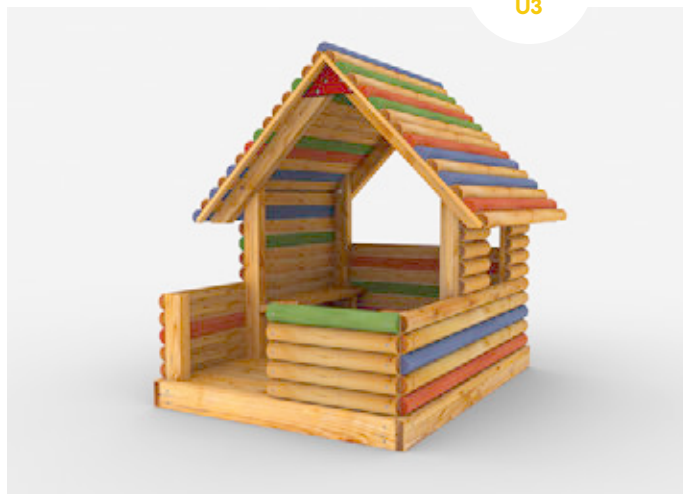
required



## Spielhaus Alexandra

Art.-Nr. 640 500 000

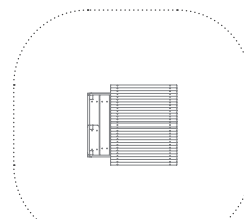
U3



Material: Douglasie

Material: Douglasia

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

Zeltspielhaus

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

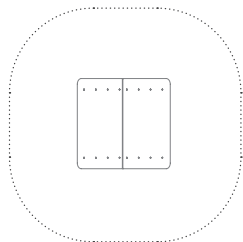
U3



Material: Douglasie, HPL

Material: Douglasia, HPL

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



## Zeltspielhaus

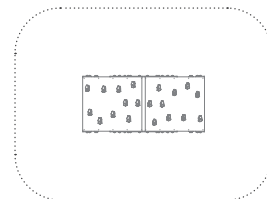
Art.-Nr. 840 410 001



Material: Douglasie, HPL

Material: Douglasia, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: 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 checked="" 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 checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

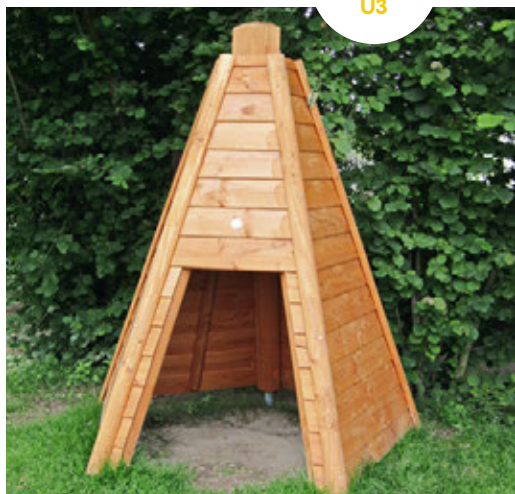
# Spielhäuser

Play houses

## Spielhaus Tipi

Art.-Nr. 640 750 001

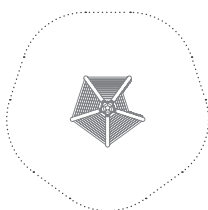
U3



Material: Douglasie

Material: Douglasia

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



## Spielhaus Tipi

Art.-Nr. 640 760 001

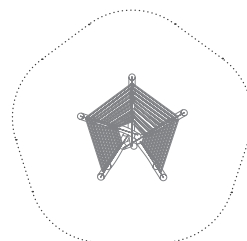
Robinie  
U3



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

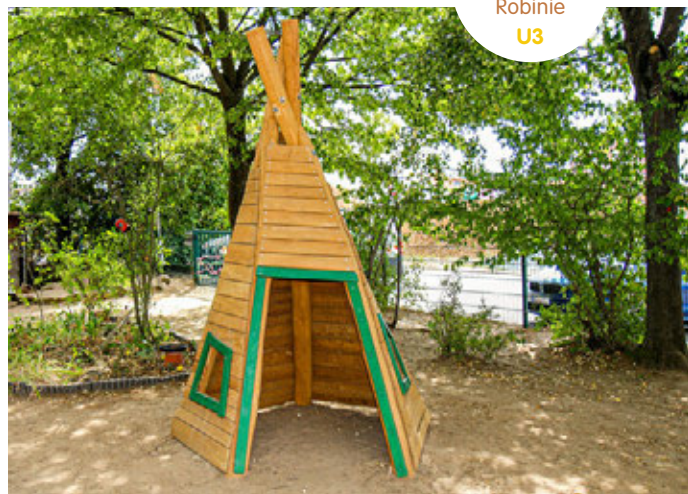
350 kg

0 - 6

3

## Spielhaus Indi

Art.-Nr. 2199 - 2300

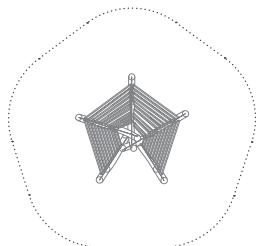


Robinie  
U3

Material: Robinie

Material: Robinia

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



## Spielhaus Schöneck

Art.-Nr. 2216 - 1802



Robinie  
U3

Material: Robinie

Material: Robinia

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

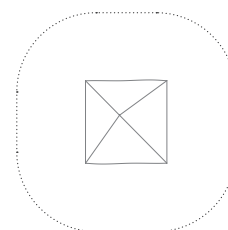


Abb. mit Pfostenschuhen

Balancieren  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging

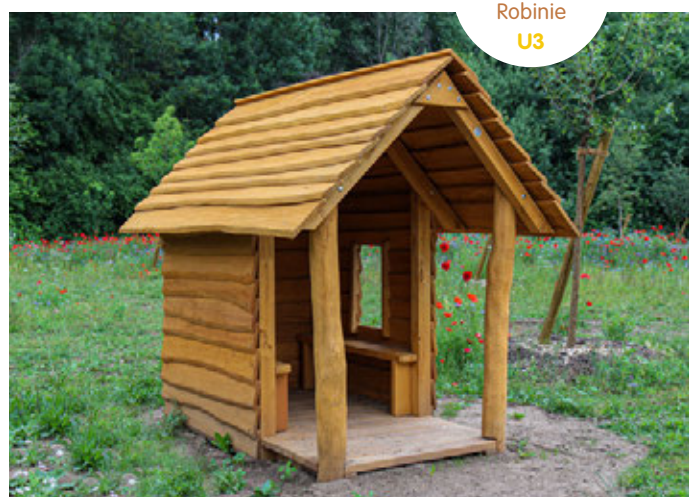
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>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

# Spielhäuser

Play houses

## Spielhaus Jonas

Art.-Nr. 640 900 001

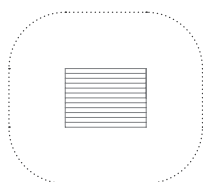


Robinie  
U3

Material: Robinie

Material: Robinia

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



## Spielhaus Crailsheim

Art.-Nr. 640 910 001

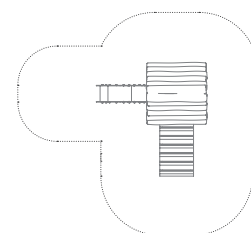


Robinie  
U3

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

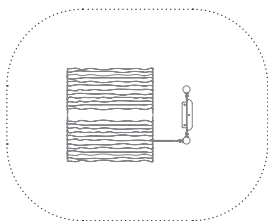
Art.-Nr. 2027 - 1701



Material: Robinie, HPL, HDPE

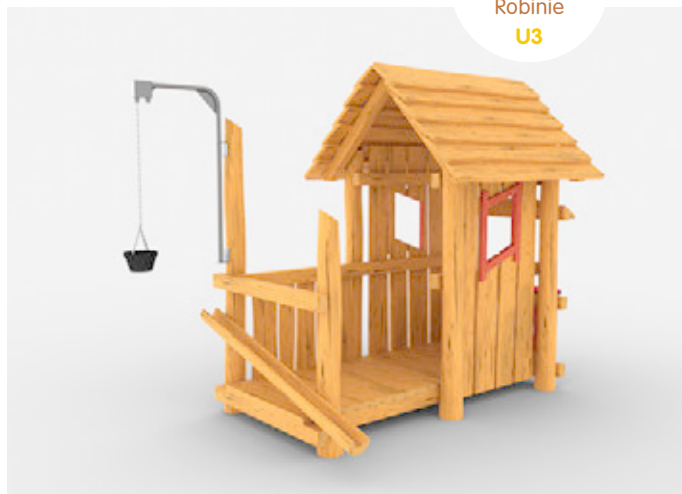
Material: Robinia, HPL, HDPE

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



## Spielhaus Ilmenau

Art.-Nr. 1200 - 1700

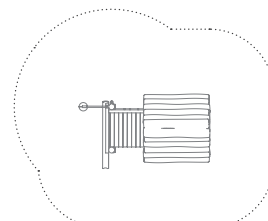


Robinie  
U3

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

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

# Spielhäuser

Play houses

## Spielhaus Marie

Art.-Nr. 640 820 001

Robinie



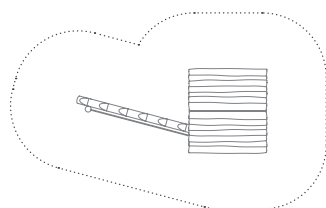
Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required

Abb. mit Pfostenschuhen

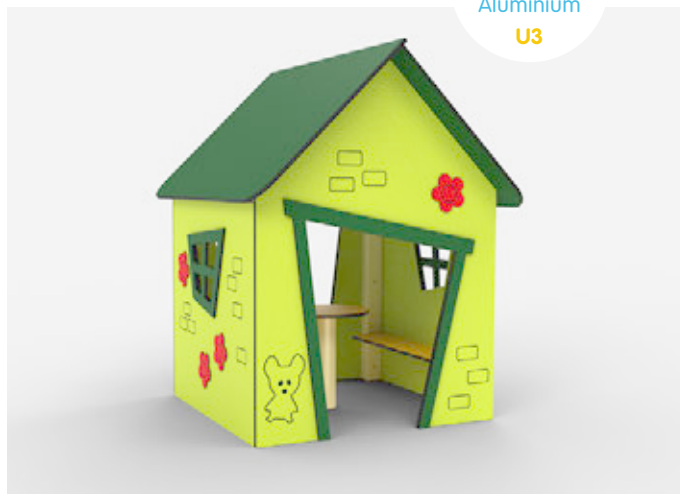


## Spielhaus Weitersburg

Art.-Nr. 2439 - 2100

Aluminium

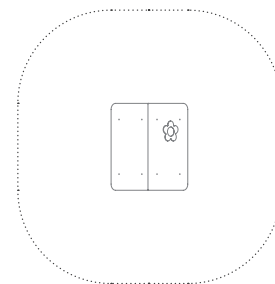
U3



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

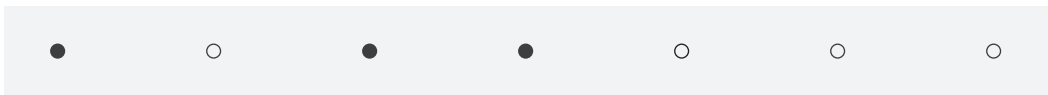
# Spielhaus Weitersburg

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



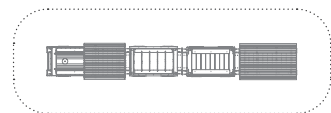
Material: Douglasie, HPL, PE

Material: Douglasie, 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

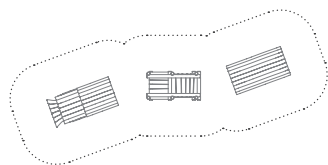
Material: Robinie

Material: Robinia

Untergrund: Fallschutz benötigt

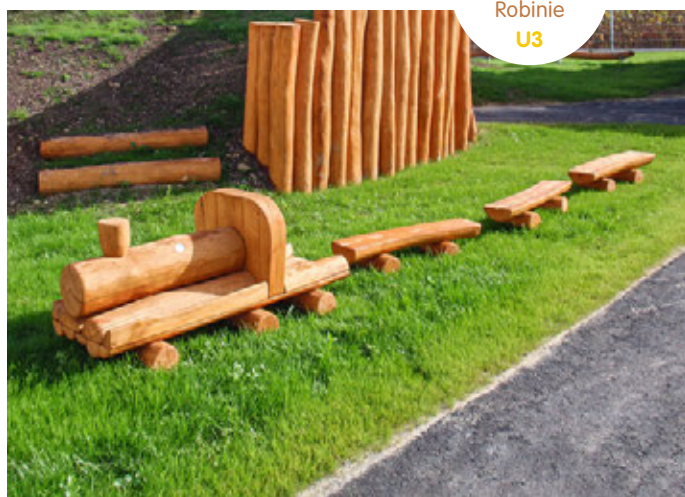
Subsurface: Fall protection

required



## ABC-Eisenbahn

Art.-Nr. 525 012 400



Robinie  
U3

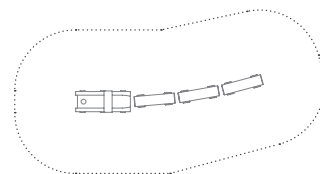
Material: Robinie

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

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

# ABC-Feuerwehrauto

Art.-Nr. 2325 - 1701

Robinie



## 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

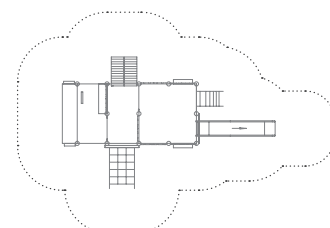
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

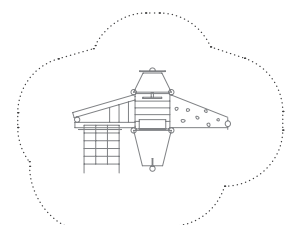
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Robinie, HPL, Herkules  
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

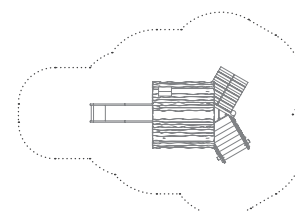
Sandspiel  
Sand play

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

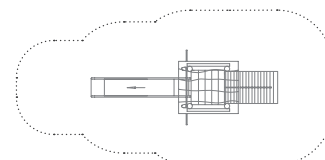
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Mühle

Art.-Nr. 1194 - 1600

Robinie



## 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

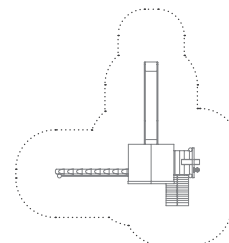
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Kornfeld

Art.-Nr. 2176 - 1900

Robinie



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

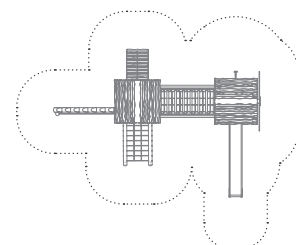
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Sumpflandschaft

Art.-Nr. 2256 - 1701

Robinie



## 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

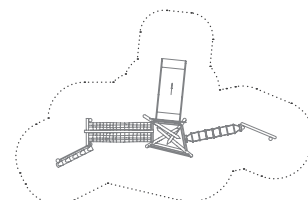
Sandspiel  
Sand play

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

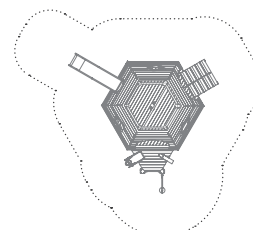
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Raketenstation

Art.-Nr. 3027 - 1804

Robinie



## 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

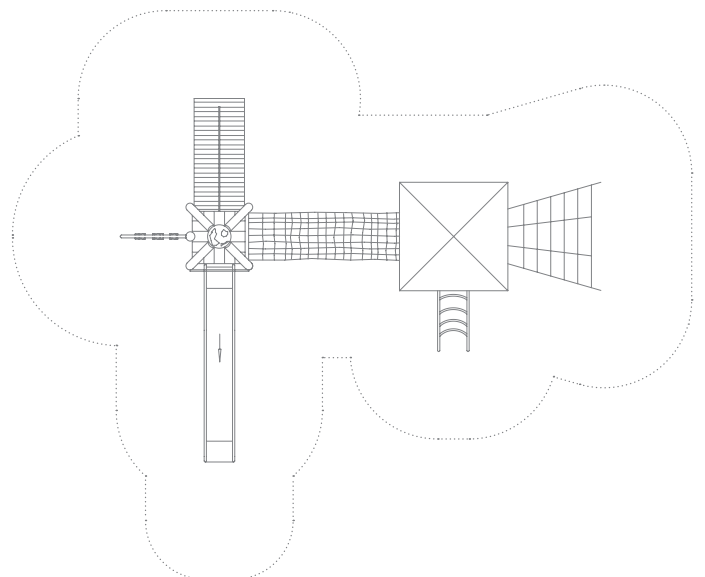


Material: Stahl, Robinie,  
Edelstahl, Herkules, HPL

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



# Spielkombination Leuchtturm

Art.-Nr. 3371 - 1801








Robinie



Abb. mit Pfostenschuhen

## Technische Informationen

Technical Information

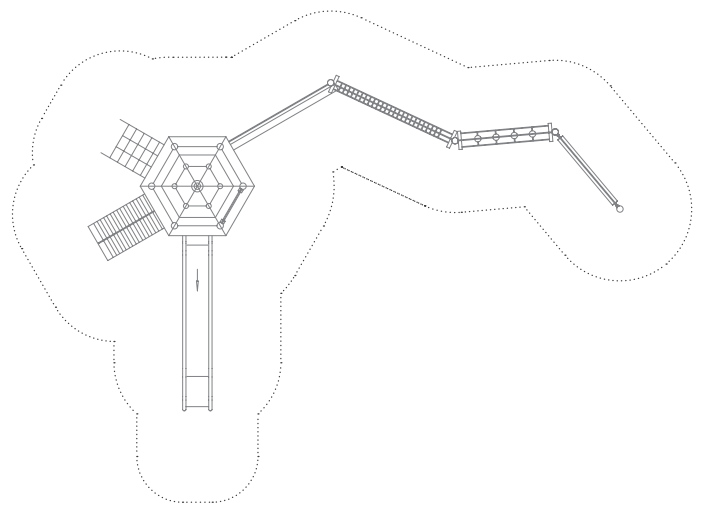
						
14,9 x 10,8 m	11,7 x 7,2 x 6,0 m	1,5 - 2,0 m	2,0 m	840 kg	3 - 12	30
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
●	○	●	●	●	○	○





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

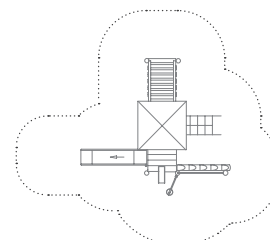
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

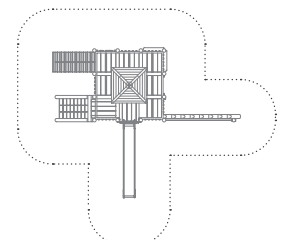
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Douglasia, 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

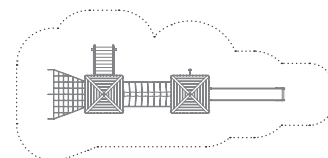
Sandspiel  
Sand play

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

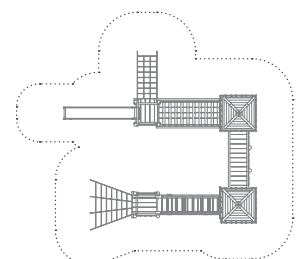
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



## 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

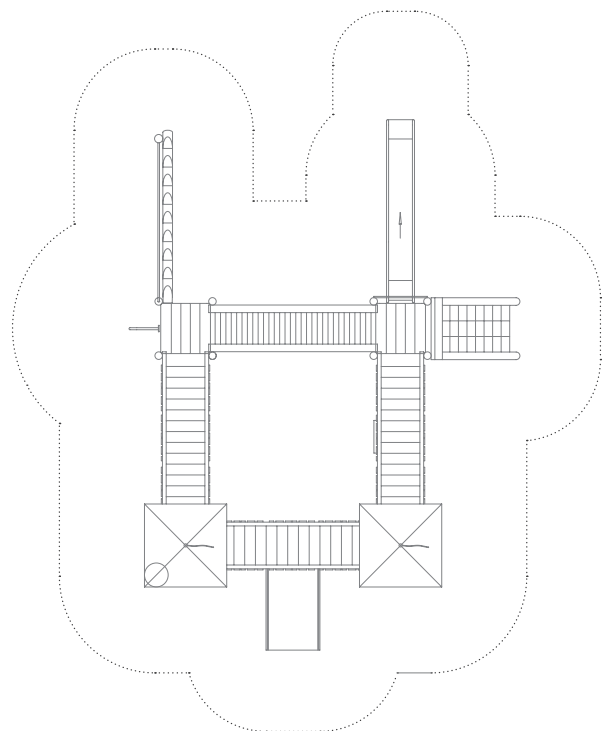






Material: Robinie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Robinia,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Spielburg Römerberg








Art.-Nr. 2194 - 1900

Robinie



## Technische Informationen

Technical Information

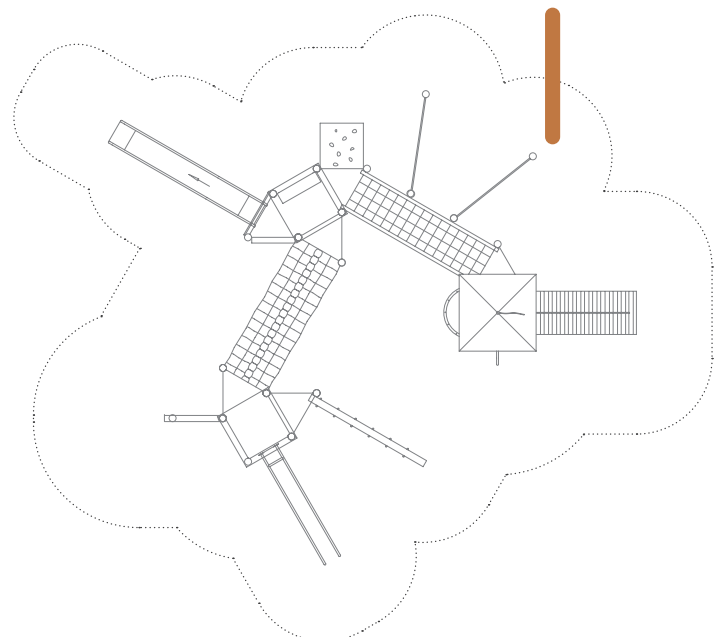
						
13,9 x 12,5 m	10,5 x 8,9 x 5,5 m	1,5 - 2,4 m	2,4 m	490 kg	6 - 12	40
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
●	○	●	●	●	○	○

## 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

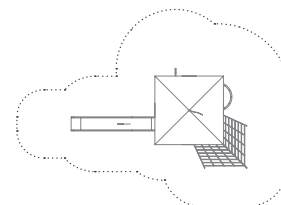


Material: Stahl, Robinie, HPL,  
Edelstahl, Herkules

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

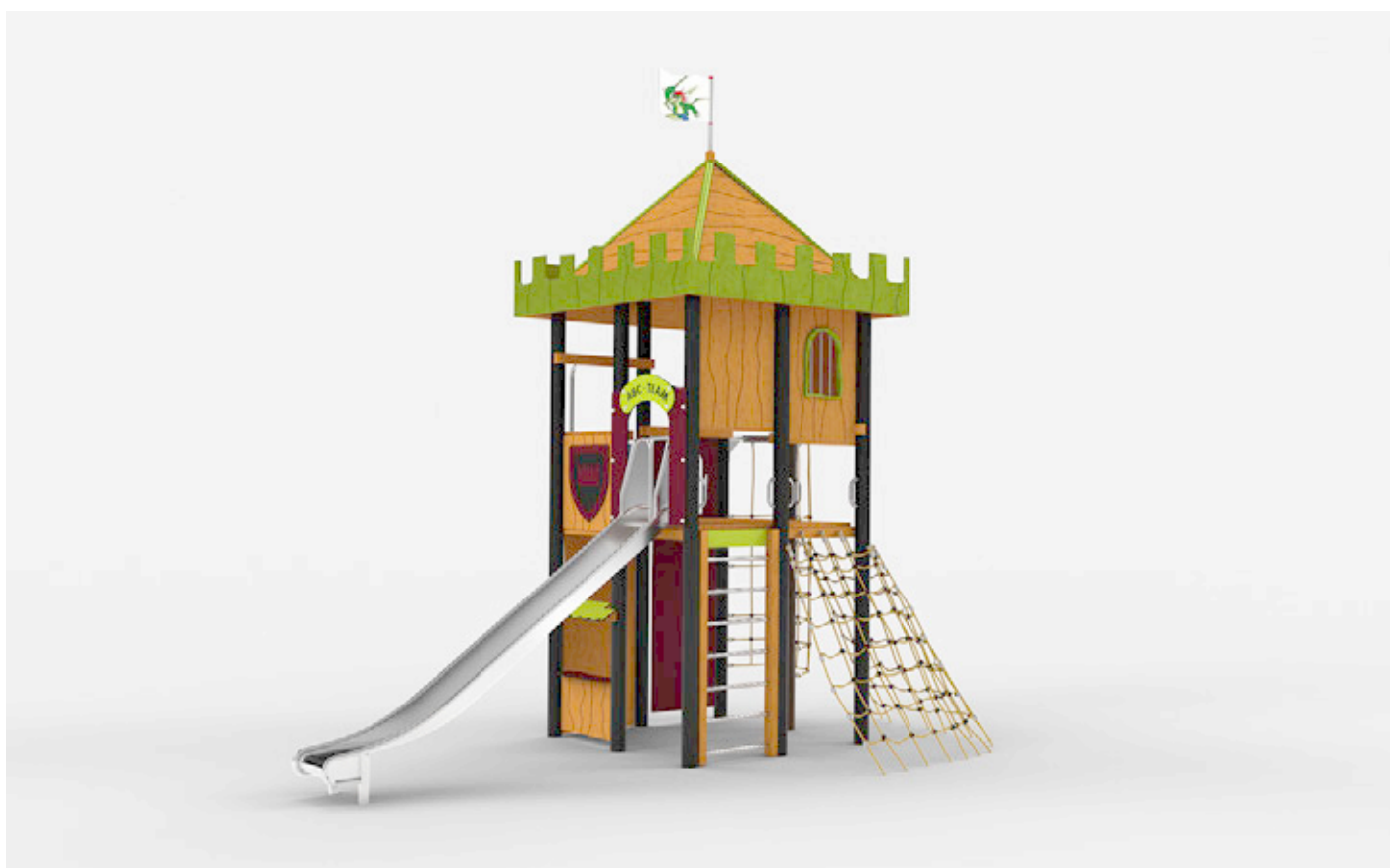
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



# Spielburg Gelsenkirchen

Farbvarianten



# Spielburg Rheinstetten

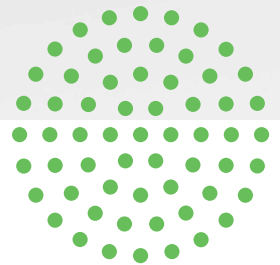
Art.-Nr. 2179 - 1801



## Technische Informationen

Technical Information

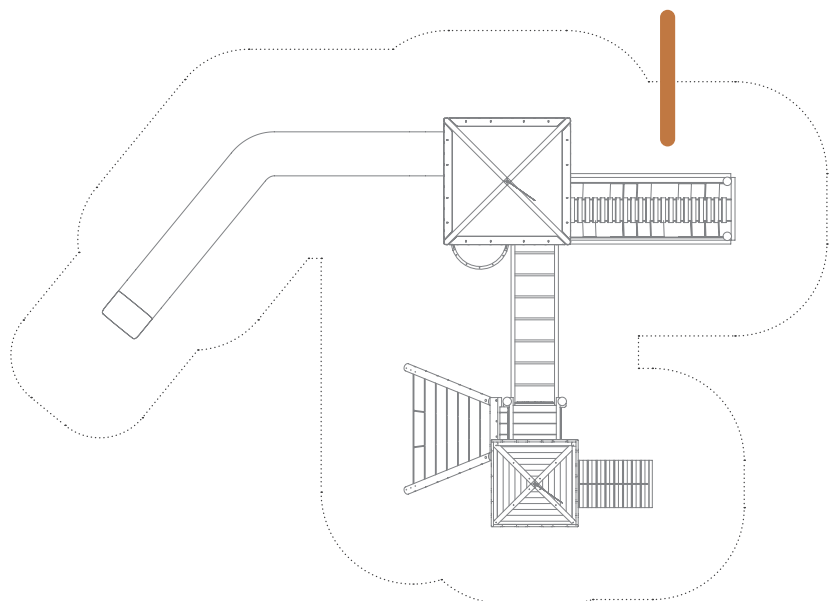
14,9 x 10,5 m	11,5 x 7,5 x 6,6 m	1,75 - 2,4 m	2,63 m	350 kg	6 - 12	55
Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
○	●	●	●	●	○	○



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required









# Kletter- und Turnspielgeräte

Climbing and Balancing

<b>Motorik-Parcours</b>	<b>210</b>
Agility courses	
<hr/>	
<b>Kletterspielgeräte</b>	<b>246</b>
Climbers	
<hr/>	
<b>Balancieren, Hangeln, Krabbeln</b>	<b>264</b>
Balancing and Layback	

# Motorik-Parcours

Agility courses

## Motorik-Parcours Erkrath

Art.-Nr. 6105 - 2300

Robinie

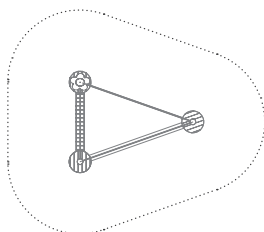


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

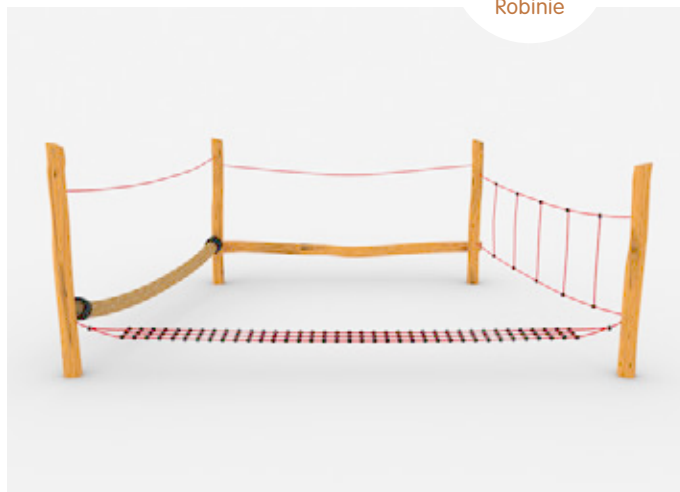
Subsurface: Fall protection required



## Motorik-Parcours Lindlar

Art.-Nr. 3032 - 1900

Robinie

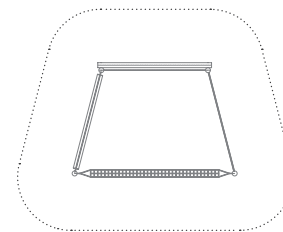


Material: Robinie, Herkules

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

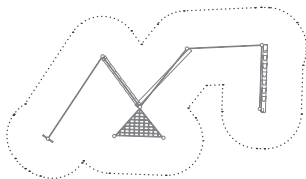


Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



## Motorik-Parcours Königswinter

Art.-Nr. 3334 - 2200

Robinie

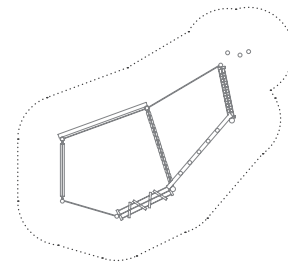


Material: Robinie, Herkules

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

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

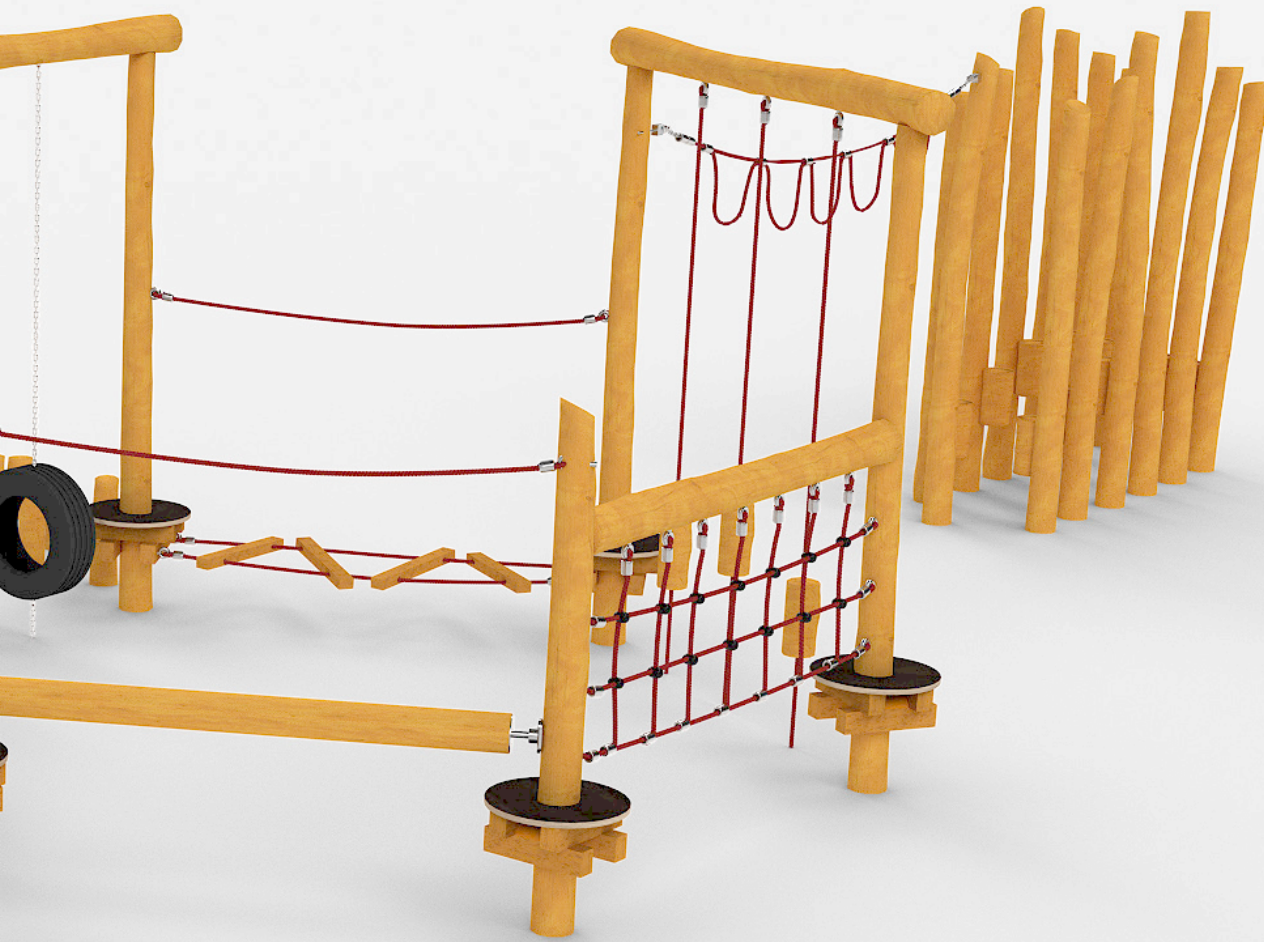
# Motorik-Parcours Freising

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
●	●	●	○	○	○	○

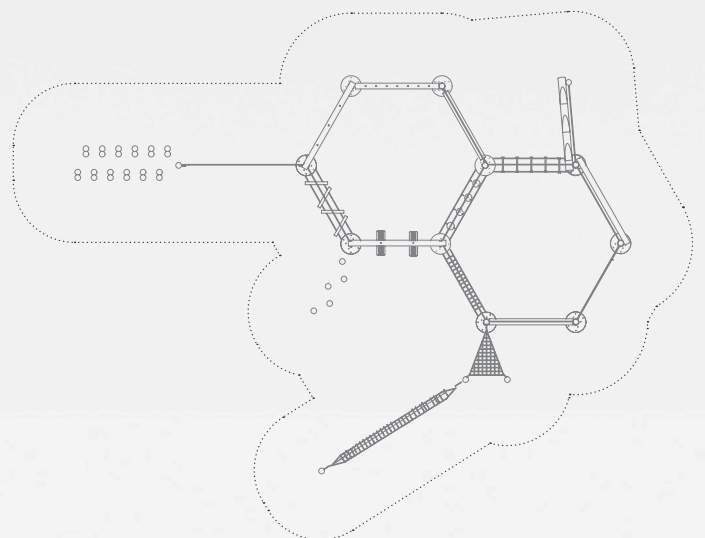


Material: Robinie, Herkules

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

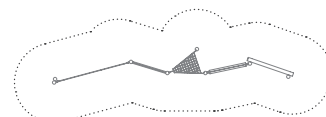
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Motorik-Parcours Lüdinghausen

Art.-Nr. 700 000 420

Robinie



## 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

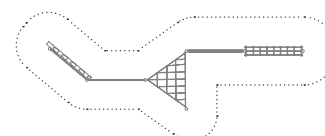
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Motorik-Parcours Alpenrod

Art.-Nr. 700 100 000

Robinie



## 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

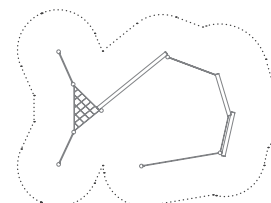
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required





# Motorik-Parcours Bad Hönningen

Art.-Nr. 700 000 800

Robinie



## 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

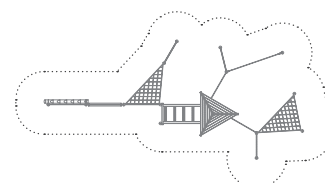
Schaukeln

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

Robinie



## 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

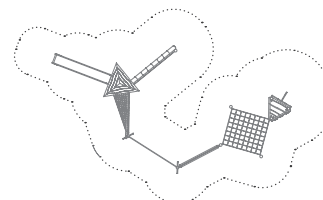
Sandspiel  
Sand play

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

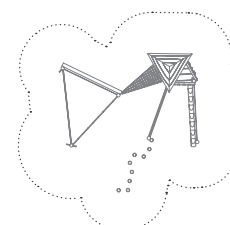
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Motorik-Parcours Bovenden

Art.-Nr. 2306 - 2100

Robinie



## 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

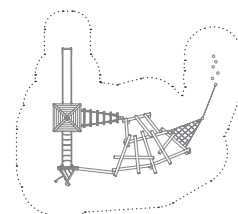
Sandspiel  
Sand play

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

Robinie



## Technische Informationen Technical Information



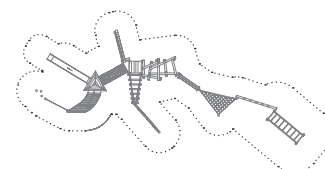
25,2 x 13,0 m    21,5 x 9,3 x 4,8 m    0,3 m    2,8 m    270 kg    6-14    40

Balancieren    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



# 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

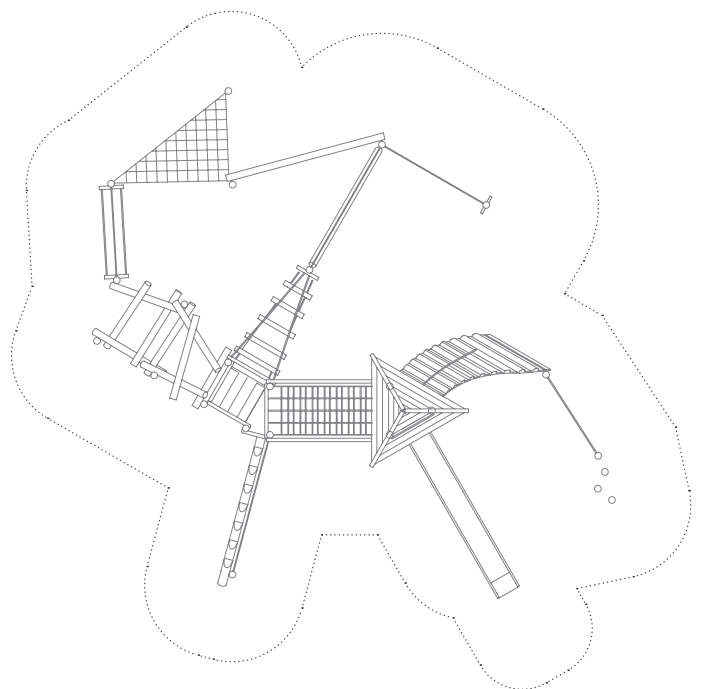
Schaukeln  
Swinging





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

**Untergrund:** Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Motorik-Parcours München

Art.-Nr. 700 000 410

Robinie



## Technische Informationen

Technical Information



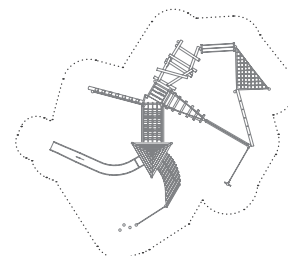
14,2 x 15,9 m   10,9 x 12,6 x 4,4 m   1,95 - 2,2 m   2,2 m   280 kg   6 - 14   30

Balancieren   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





# Motorik-Parcours Berlin

Art.-Nr. 1148 - 0900

Robinie



## Technische Informationen

Technical Information



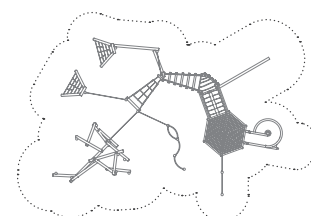
18,0 x 12,5 m    13,8 x 8,8 x 5,8 m    1,8 - 2,4 m    2,4 m    970 kg    6-14    55

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

Robinie



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

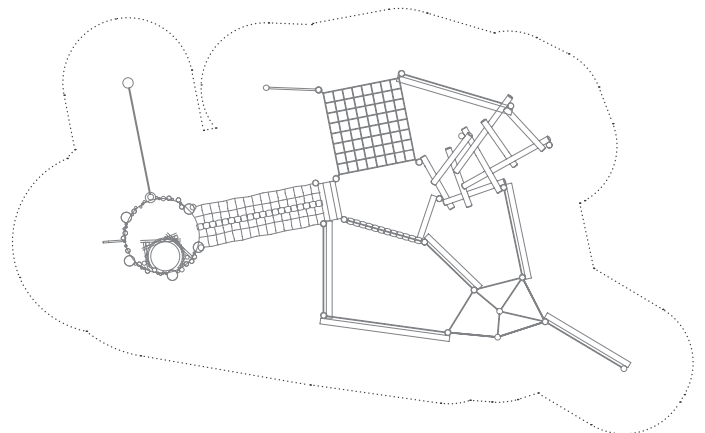
Schaukeln  
Swinging





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

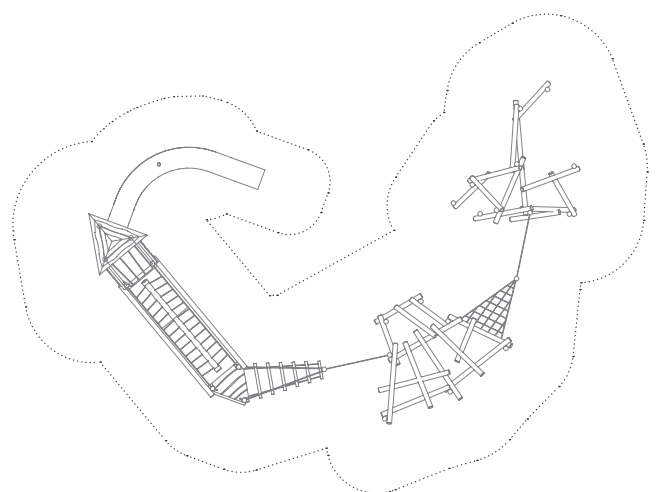
Balancieren   Hangeln   Klettern   Rollenspiel   Rutschen   Sandspiel   Schaukeln  
Balancing   Layback   Climbing   Role Play   Sliding   Sand play   Swinging





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

**Untergrund:** Fallschutz benötigt  
**Subsurface:** Fall protection  
required



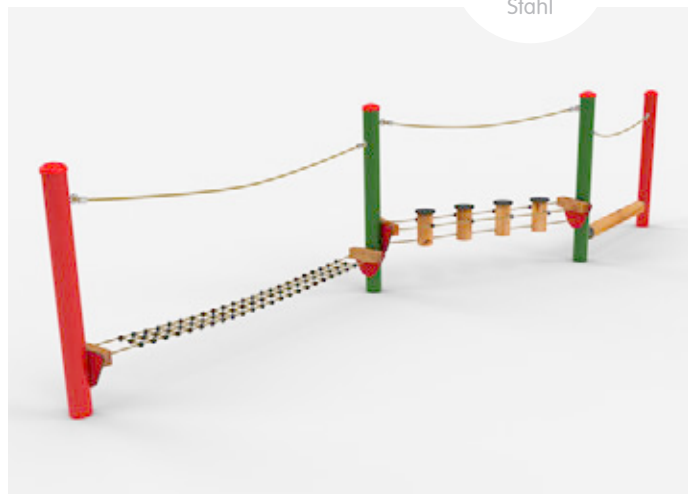
# Motorik-Parcours

Agility courses

## Motorik-Parcours Urbar

Art.-Nr. 1394 - 1302

Stahl

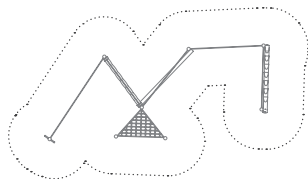


Material: Stahl, Douglasie, Robinie, Herkules

Material: Steel, Douglasia, Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

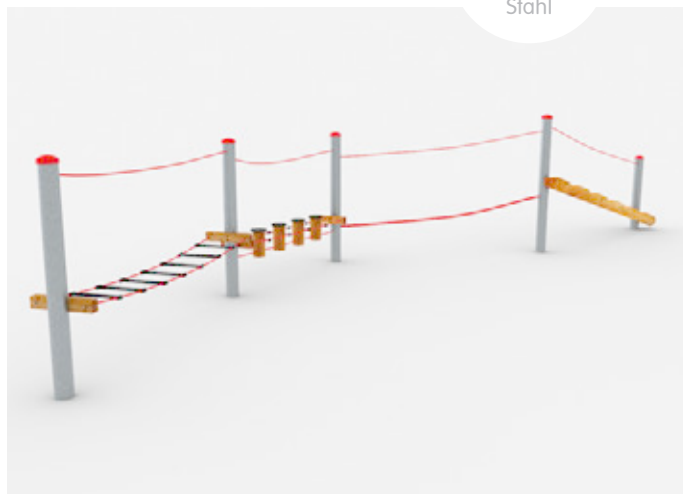
Subsurface: Fall protection required



## Motorik-Parcours Gießen

Art.-Nr. 3202 - 2000

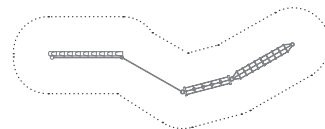
Stahl



Material: Stahl, Douglasie, Herkules, Robinie / Material: Steel, Douglasia, 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

Stahl

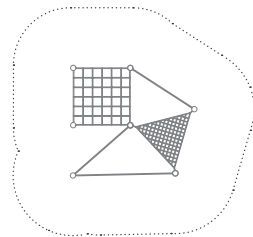


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



## Motorik-Parcours Bad Windsheim

Art.-Nr. 2193 - 1800

Stahl  
Variablo

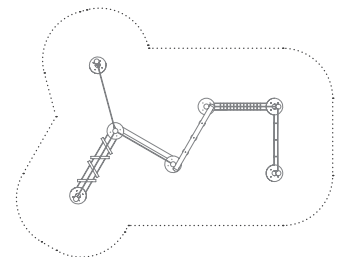


Material: Stahl, Douglasie,  
Multiplex Herkules, Robinie

Material: Steel, Douglasia,  
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
<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 checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

# 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

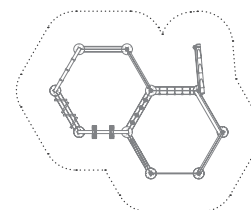
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,  
Multiplex, Hercules  
Material: Steel, Douglasia,  
Multiplex, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required

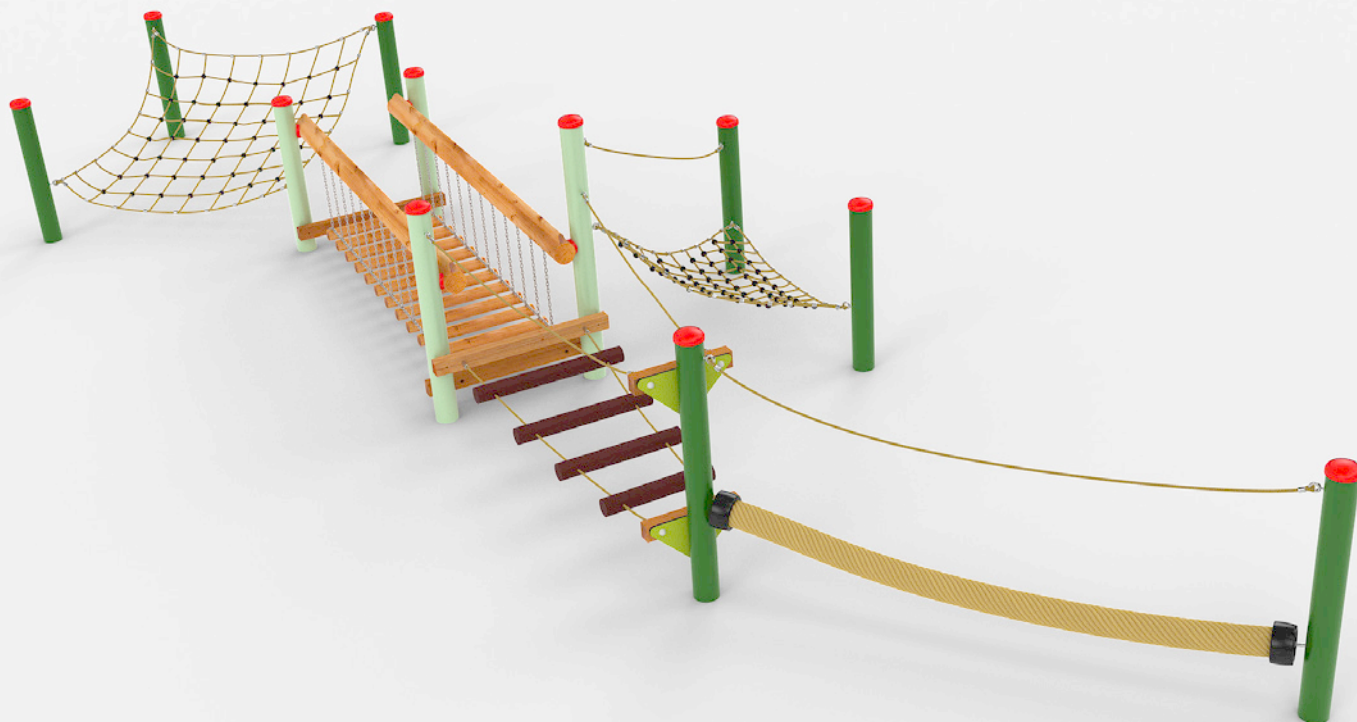




# Motorik-Parcours Homburg

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

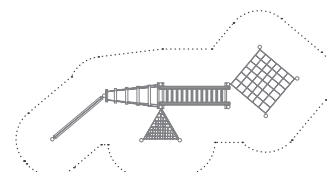
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,  
Robinie, Herkules  
Material: Steel, Douglasia,  
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  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

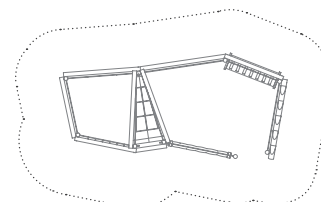
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

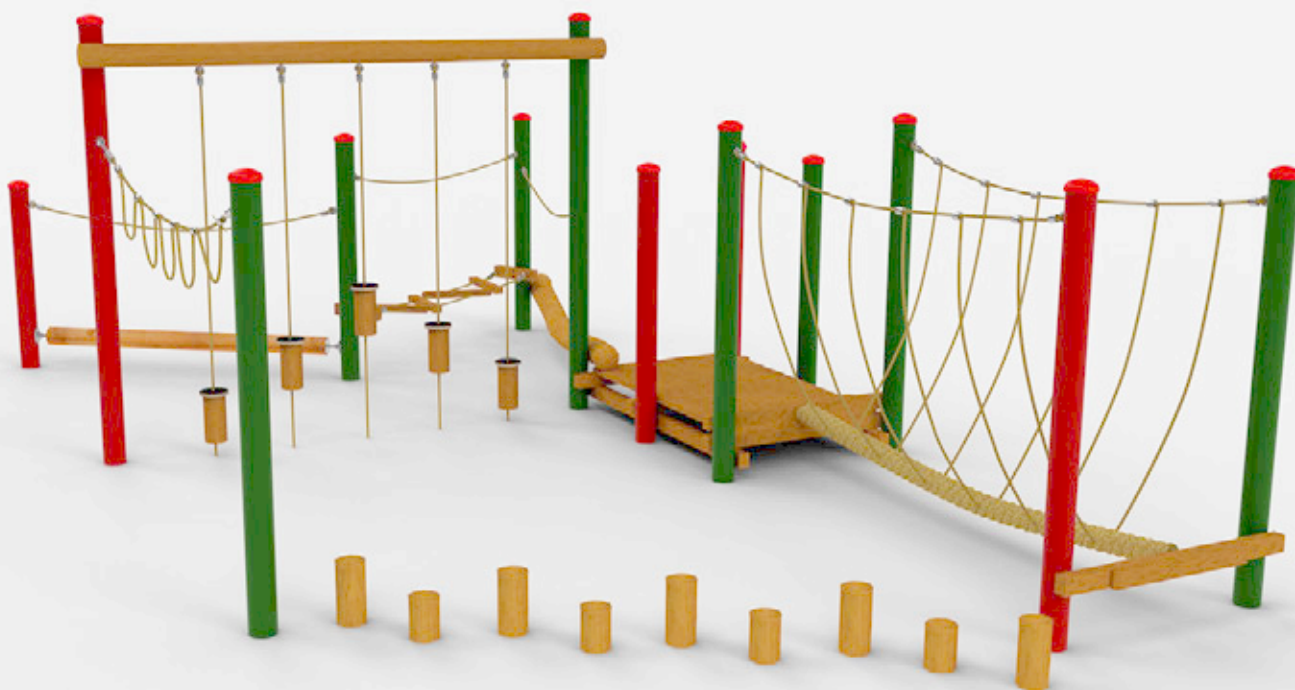
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# 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

80kg

3-12

20

Balancieren  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

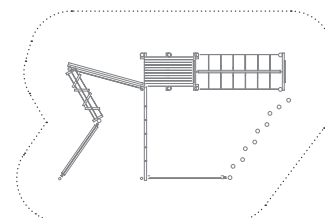
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie,  
Robinie, Herkules  
Material: Steel, Douglasia,  
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

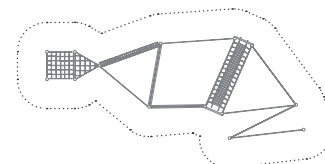


Material: Stahl, Douglasie,  
Herkules, HPL

Material: Steel, Douglasia,  
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

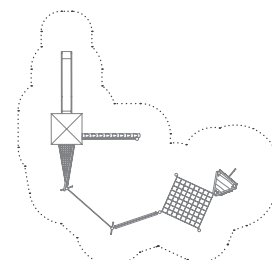
Sandspiel  
Sand play

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

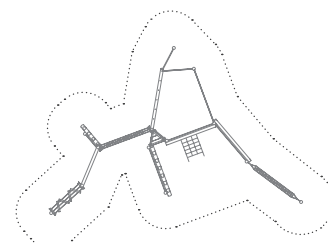
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

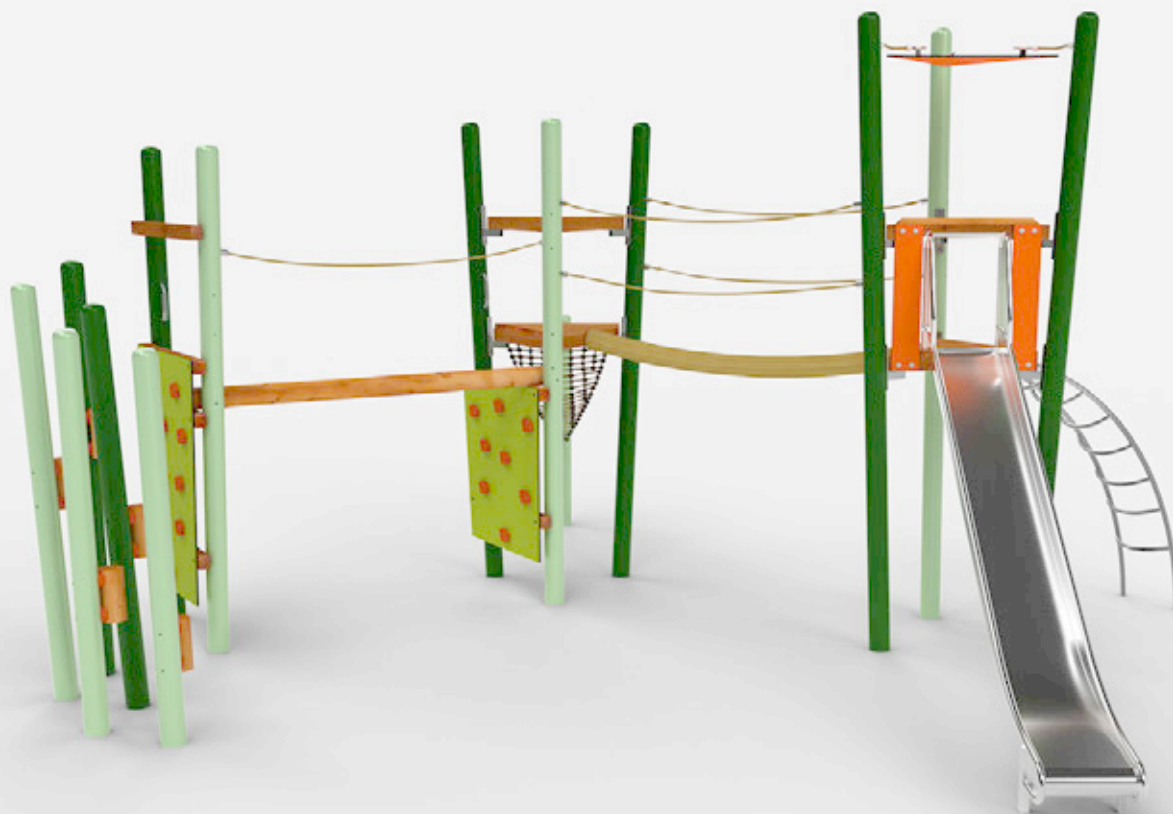
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Motorik-Parcours Bovenau

Art.-Nr. 4013 - 2300

Stahl  
Variablo



## 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

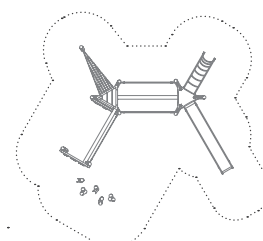


Material: Stahl, Douglasie,  
Herkules, HPL

Material: Steel, Douglasia,  
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





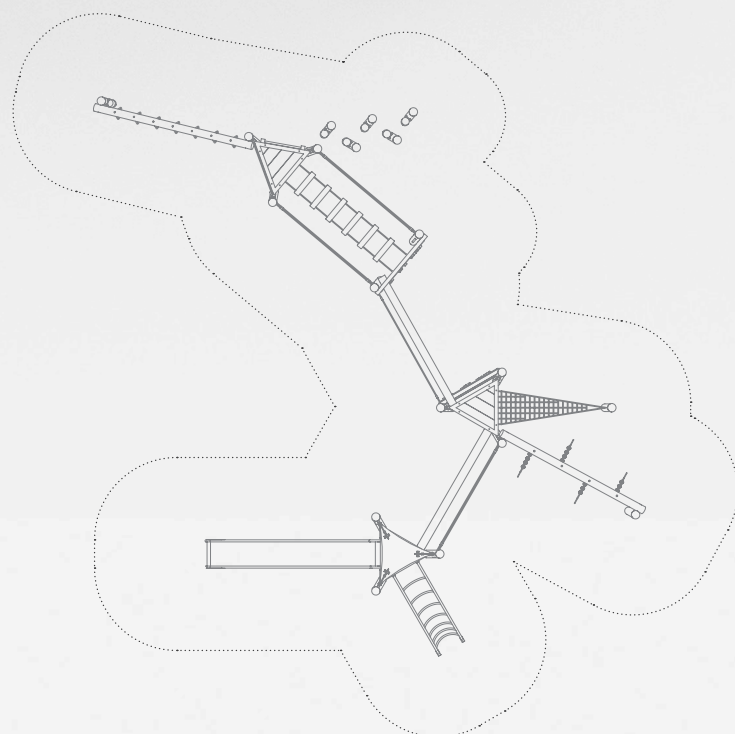


**Material:** Stahl, Douglasie,  
HPL, Herkules, Edelstahl

Material: Steel, Douglasia, 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

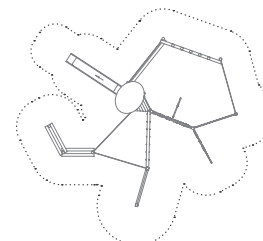
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia, 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

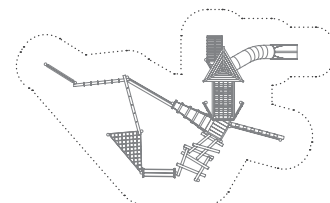
Sand play

Swinging



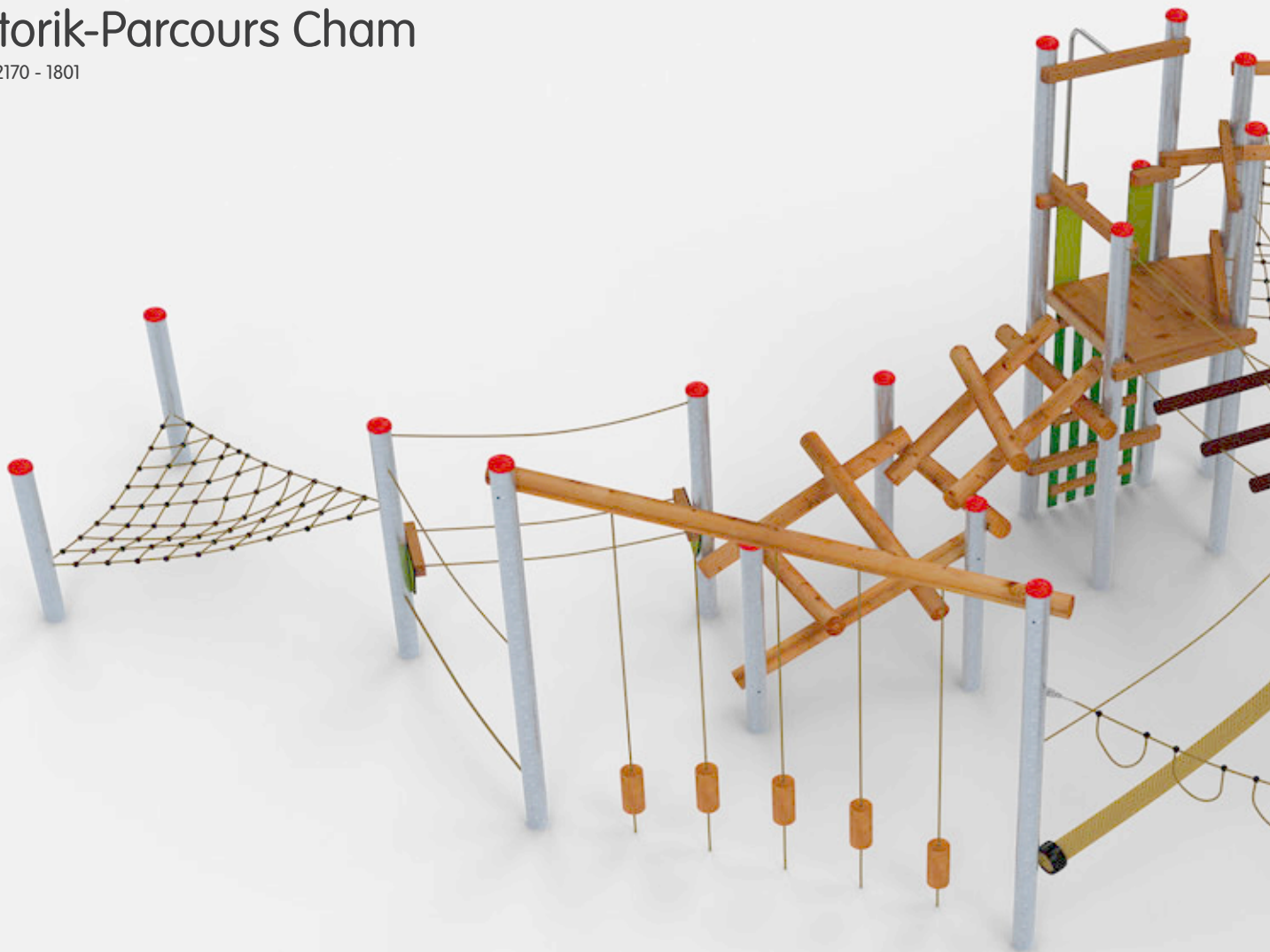
Material: Stahl, Robinie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Steel, Robinia,  
Hercules, Stainless steel

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



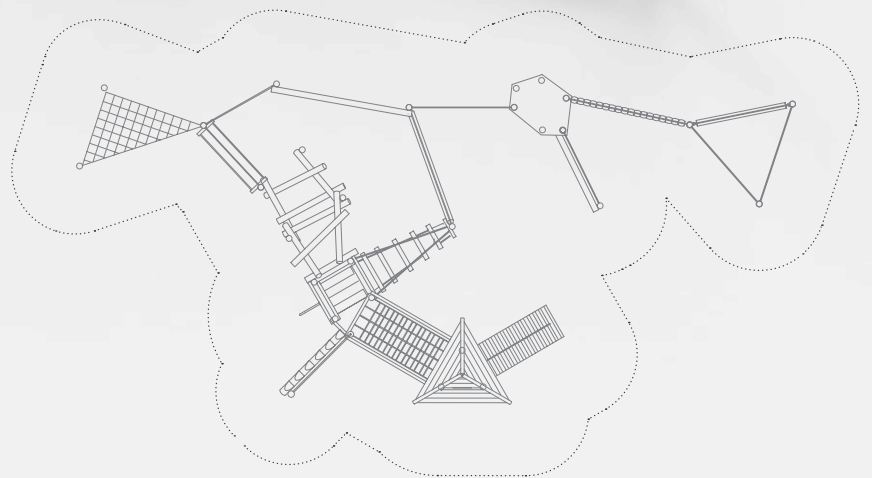


**Material:** Stahl, Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

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

**Untergrund:** Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



# Kletterspielgeräte

## Climbers

### Sechseck-Kletterkombination

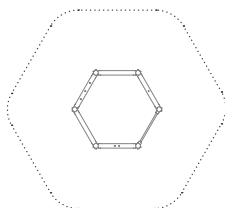
Art.-Nr. 700 140 001



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



### Sechseck-Kletterkombination mit Spinnennetz

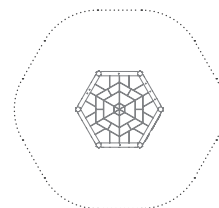
Art.-Nr. 700 149 110



Material: Douglasie, Herkules, HPL, Edelstahl / Material: Douglasia, 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

2,1 m

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

2,1 m

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

0 m

2,4 m

30 kg

3 - 12

10

## Kletterkombination Schwerin

Art.-Nr. 700 116 000

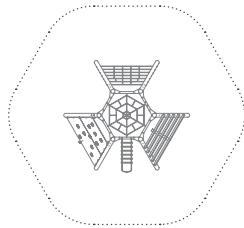


Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Edelstahl

Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Kletterkombination Hundsdorf

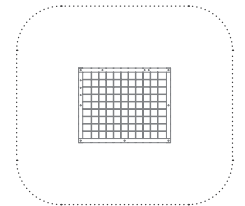
Art.-Nr. 700 110 300



Material: Douglasie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Douglasia,  
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
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" 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"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

# Kletterspielgeräte

## Climbers

### Netzkletterwand Spinne

Art.-Nr. 1273 - 1800

Robinie



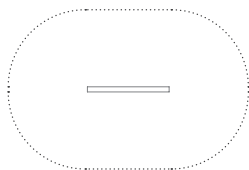
Material: Robinie, Herkules

Material: Robinia, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



### Kletterkombination Cochem

Art.-Nr. 2201 - 1800

Robinie



Material: Robinie, Herkules,

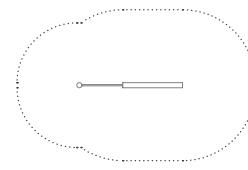
Edelstahl / Material: Robinia,

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

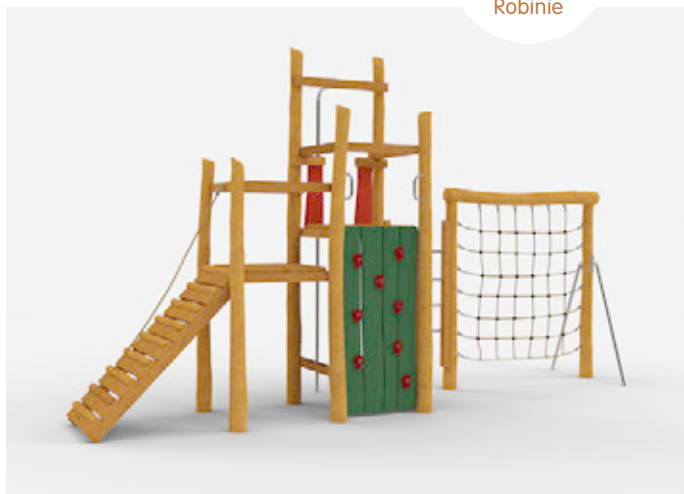
8



## Kletterkombination Rauenberg

Art.-Nr. 3057 - 2300

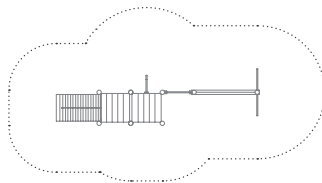
Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

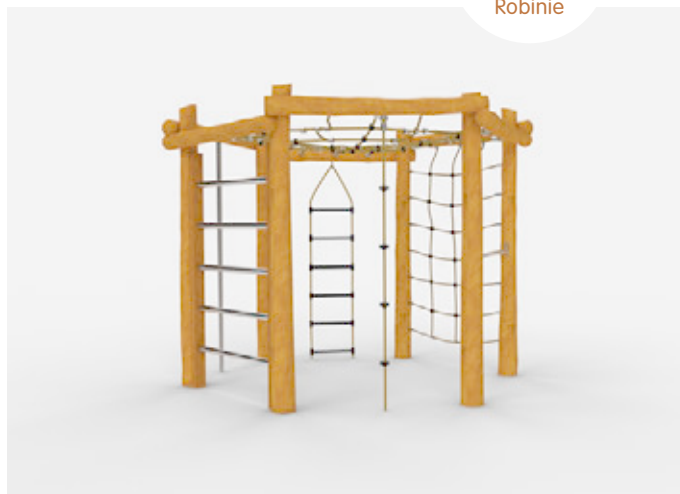
Subsurface: Fall protection  
required



## Sechseck-Kletterkombination mit Spinnennetz

Art.-Nr. 6078 - 2301

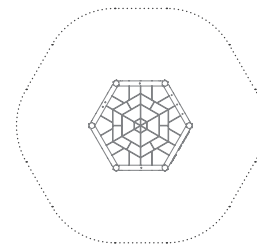
Robinie



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

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

# Kletterspielgeräte

## Climbers

### Sechseck-Kletterkombination

Art.-Nr. 4036 - 1700

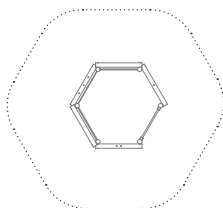


Robinie

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



### Kletterkombination Schwerin

Art.-Nr. 4014 - 1800

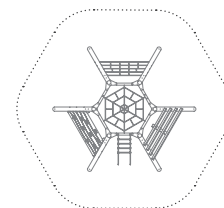


Robinie

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

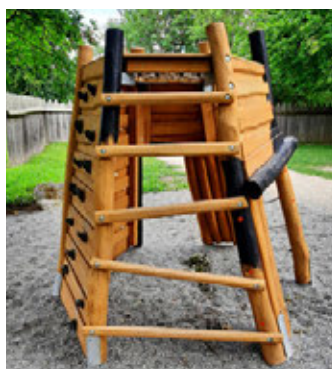
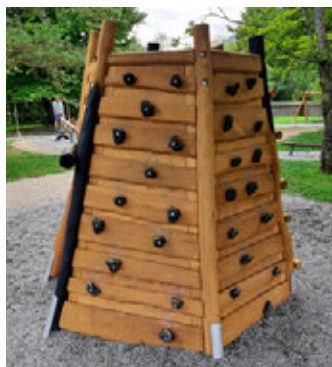
Art.-Nr. 2600 - 2000

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

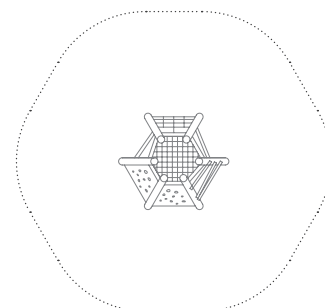
Robinie



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required

Abb. mit Pfostenschuhen



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

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

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

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

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

# Kletterspielgeräte

## Climbers

### Kletterkombination Holzwickede

Art.-Nr. 2064 - 2001

Stahl



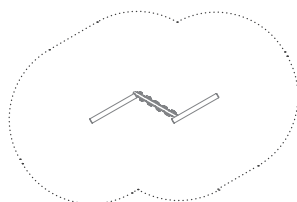
Material: Stahl, Herkules, HPL

Material: Steel, Hercules, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



### Kletterkombination Schillingen

Art.-Nr. 700 110 700

Stahl



Material: Stahl, Herkules,

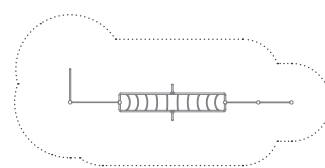
Edelstahl / Material: Steel,

Hercules, Stainless steel

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

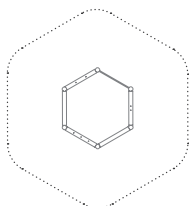
Art.-Nr. 700 149 121

Stahl



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



## Kletterkombination Schwerin

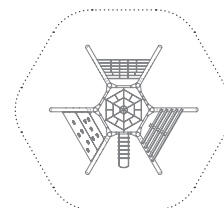
Art.-Nr. 4015 - 1300

Stahl



Material: Stahl, Douglasie,  
Herkules, Edelstahl, HPL  
Material: Steel, Douglasia,  
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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

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

# 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

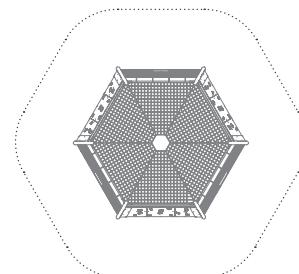
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



# Kletterkombination Oslo

Art.-Nr. 2205 - 1702

Stahl  
Variablo



## 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

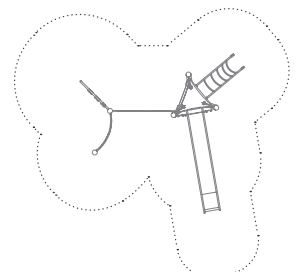
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

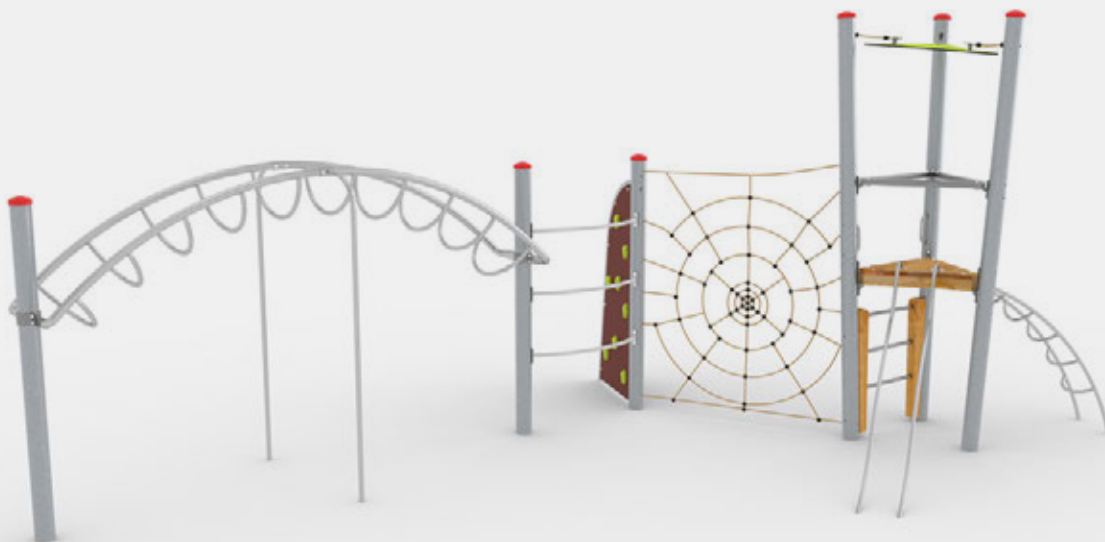
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Kletterkombination Straubing

Art.-Nr. 700 110 150

Stahl  
Variablo



## 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

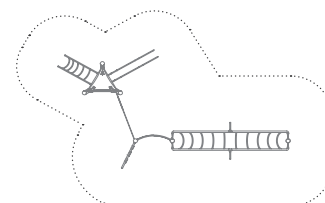
Sandspiel  
Sand play

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  
Variablo



## 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

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

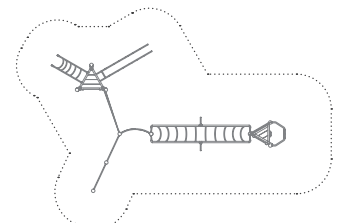
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# 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

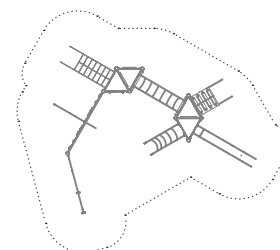
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Aluminium, HPL,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Aluminium, HPL,  
Hercules, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Kletterkombination Sigonella

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

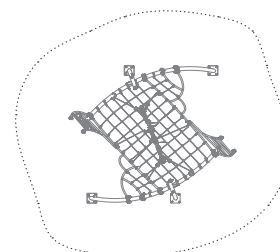
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Kletterkombination DGSS 106

Art.-Nr. 1046 - 1900

Stahl



## 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

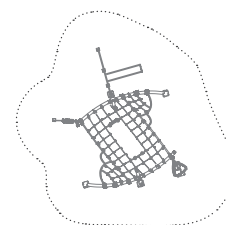
Sandspiel  
Sand play

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

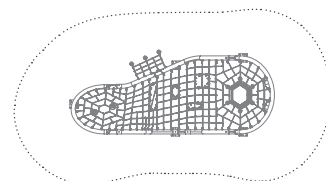
Sandspiel  
Sand play

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

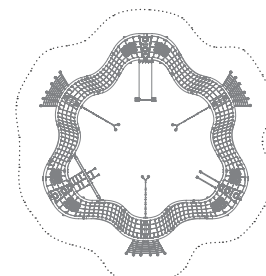
Sandspiel  
Sand play

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

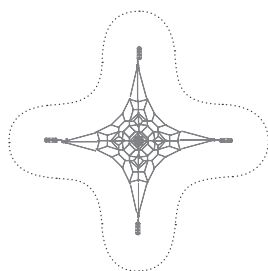


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



### Netzpyramide SG 1004

Art.-Nr. 3143 - 2200

Stahl

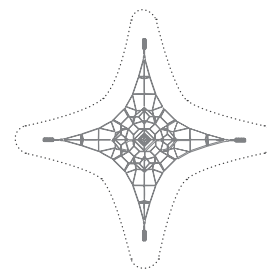


Material: Stahl, Herkules

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

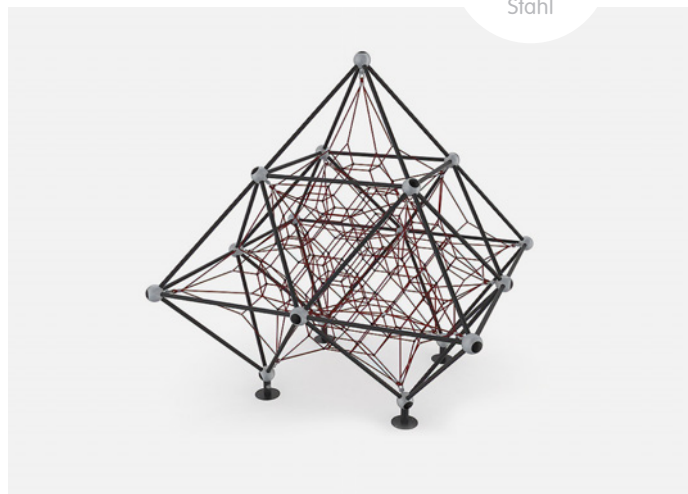
45



## Netzpyramide SGM 1007

Art.-Nr. 1035 - 1900

Stahl

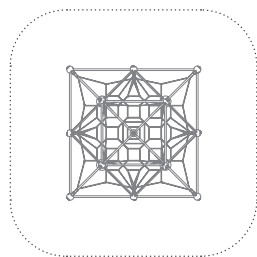


Material: Stahl, Herkules

Material: Steel, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt

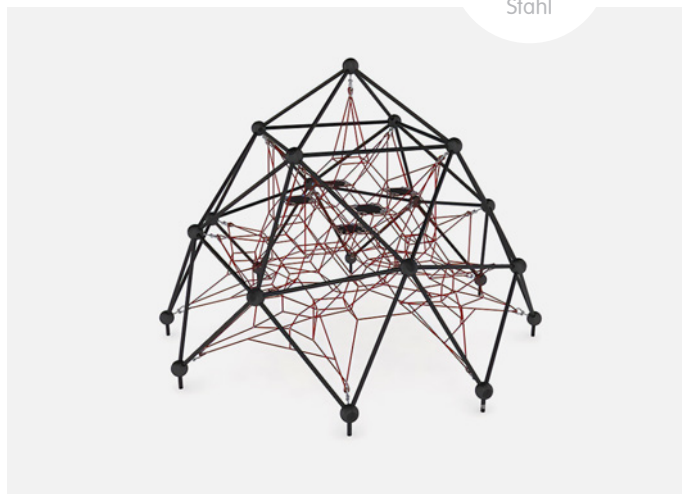
Subsurface: Fall protection required



## Netzpyramide SGM 1006

Art.-Nr. 1069 - 1900

Stahl

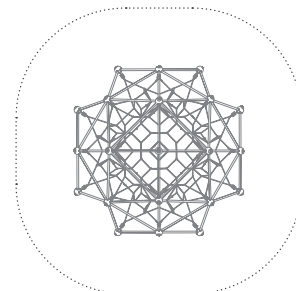


Material: Stahl, Herkules

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

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

# 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

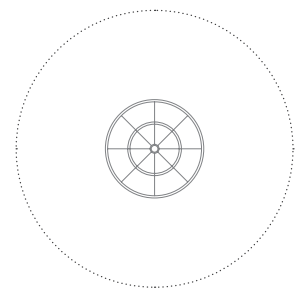


Material: Aluminium, Herkules

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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

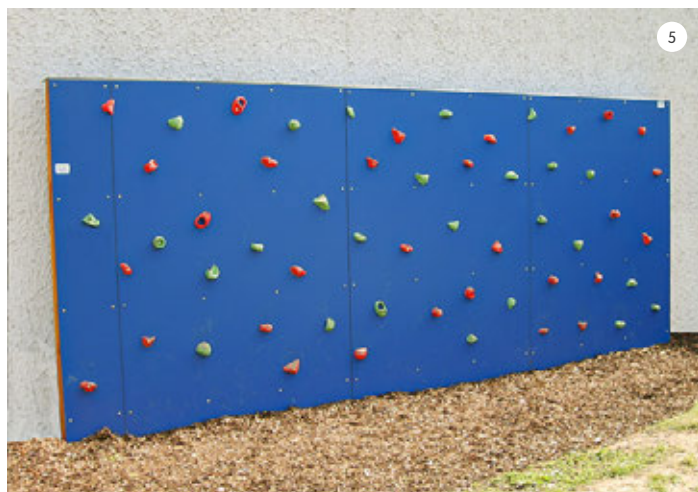
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
-----------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------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

<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"/>
-----------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

# FreeClimbing-Wände

FreeClimbing walls



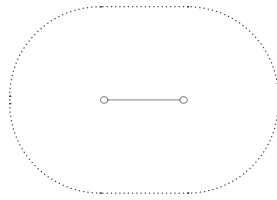
Technische Informationen  
 Technical Information



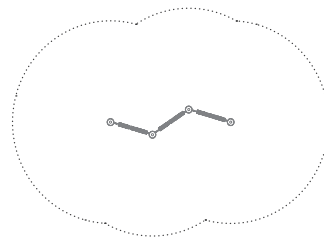
1 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 1449 - 1200	6,1 x 4,8 m	1,7 x 0,4 x 2,5 m	2,5 m	90 kg	6 - 14	4
2 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 2011 - 2101	5,1 x 3,6 m	1,7 x 0,2 x 1,9 m	1,8 m	80 kg	6 - 14	3
3 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 2122 - 1500	7,0 x 4,8 m	2,9 x 0,6 x 2,5 m	2,5 m	70 kg	6 - 14	6
4 FreeClimbing-Wand Art.-Nr. 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



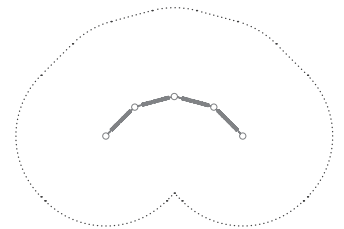
1 Material: Robinie  
 Material: Robinia



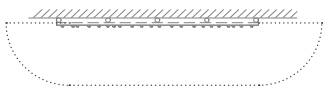
2 Material: Stahl, HPL  
 Material: Steel, HPL



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: Douglasia, 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

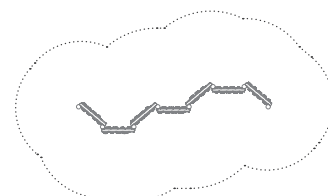
Sandspiel  
Sand play

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

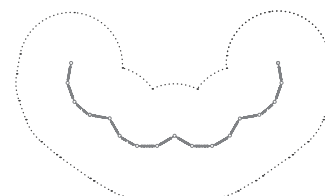
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



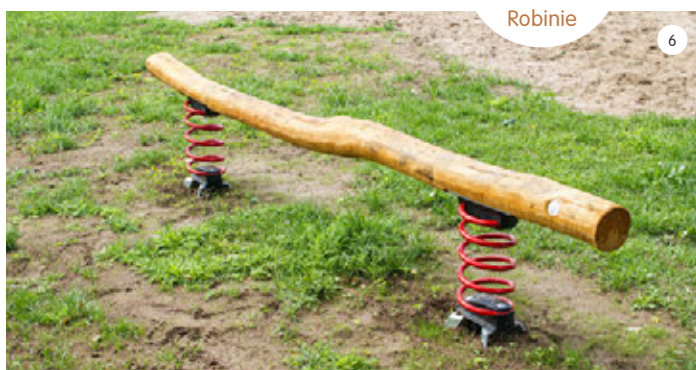
Material: Stahl, HPL  
Material: Steel, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Balancieren, Hangeln, Krabbeln

Balancing and Layback

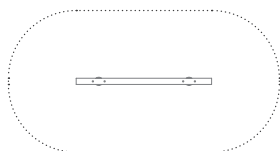




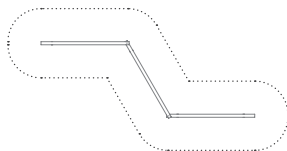
Technische Informationen  
Technical Information



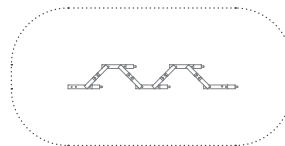
1 Wackelbalken Art.-Nr. 700 310 030	6,0 x 3,2 m	3,0 x 0,2 x 0,56 m	0 m	0,56 m	70 kg	3 - 12	3
2 Balancierbalken Art.-Nr. 700 300 120	12,7 x 6,5 m	9,7 x 3,6 x 0,52 m	0 m	0,52 m	40 kg	3 - 12	9
3 Balancierstrecke Art.-Nr. 700 300 900	7,5 x 3,7 m	4,5 x 0,7 x 0,5 m	0 m	0,5 m	60 kg	3 - 6	9
4 Wackelsteg Art.-Nr.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



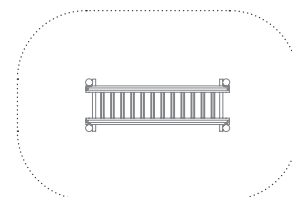
1 Material: Douglasie  
Material: Douglasia



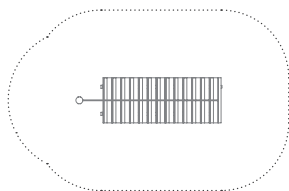
2 Material: Douglasie  
Material: Douglasia



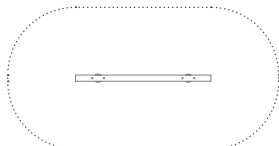
3 Material: Douglasie  
Material: Douglasia



4 Material: Douglasie  
Material: Douglasia



5 Material: Douglasie, Herkules  
Material: Douglasia, Hercules



6 Material: Robinie, Stahl  
Material: Robinia, Steel

# Balancieren und Hangeln

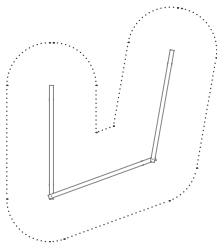
Balancing and Layback



Technische Informationen  
Technical Information



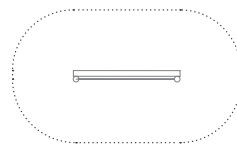
1	Balancierbalken Art.-Nr. 4027 - 1600	8,3 x 7,4 m	5,3 x 4,4 x 0,52 m	0 m	0,52 m	100 kg	3 - 12	9
2	Balancierechse Art.-Nr. 690 890 100	8,0 x 4,0 m	5,0 x 1,0 x 0,6 m	0 m	0,6 m	100 kg	3 - 12	5
3	Balancierbalken Art.-Nr. 2203 - 1901	5,6 x 3,3 m	2,6 x 0,3 x 1,5 m	0 m	0,5 m	60 kg	3 - 12	2
4	Drehbalken Art.-Nr. 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	Balancierseil 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



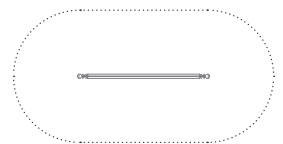
1 Material: Robinie  
Material: Robinia



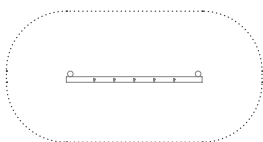
2 Material: Robinie  
Material: Robinia



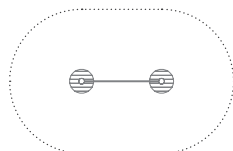
3 Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules



4 Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules



5 Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules



6 Material: Robinie, Herkules  
Material: Robinia, Hercules

# Balancieren und Hangeln

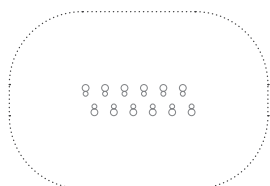
Balancing and Layback



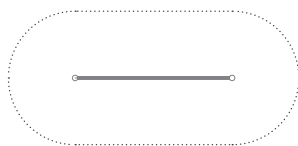
**Technische Informationen**  
 Technical Information



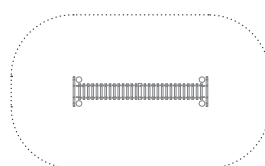
1 Balancierstelzen Art.-Nr. 2054 - 1901	5,4 x 3,7 m	2,4 x 0,7 x 2,0 m	0 m	0,6 m	70 kg	3 - 6	3
2 Slackline Art.-Nr. 2051 - 1901	7,4 x 3,4 m	4,2 x 0,4 x 1,5 m	0 m	0,5 m	60 kg	3 - 14	2
3 Balancierbrücke Art.-Nr. 2106 - 1800	5,6 x 3,8 m	3,2 x 3,6 x 1,7 m	0 m	0,45 m	60 kg	3 - 6	3
4 Tibetische Hängebrücke Art.-Nr. 700 225 300	6,3 x 4,3 m	3,3 x 1,3 x 1,9 m	0 m	0,55 m	80 kg	3 - 12	3
5 Stegbrücke Art.-Nr. 2055 - 1900	5,5 x 4,2 m	2,5 x 1,2 x 1,0 m	0 m	0,2 m	110 kg	3 - 12	4



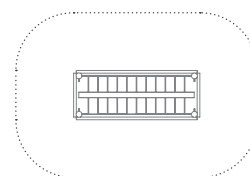
**1 Material: Robinie**  
 Material: Robinia



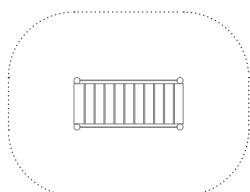
**2 Material: Robinie, Herkules**  
 Material: Robinia, Hercules



**3 Material: Robinie**  
 Material: Robinia



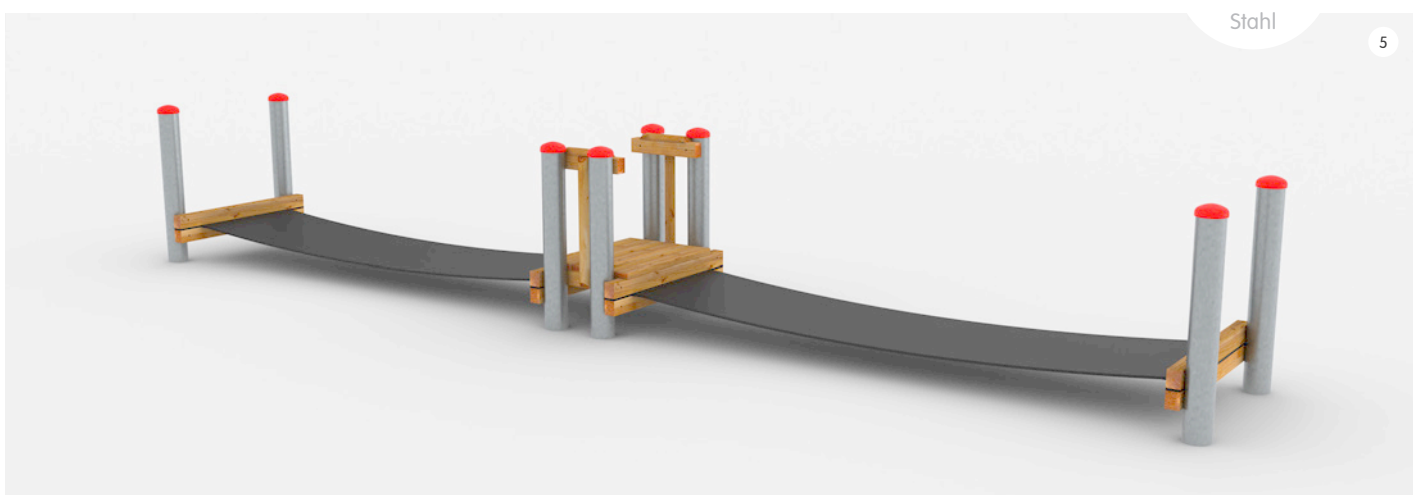
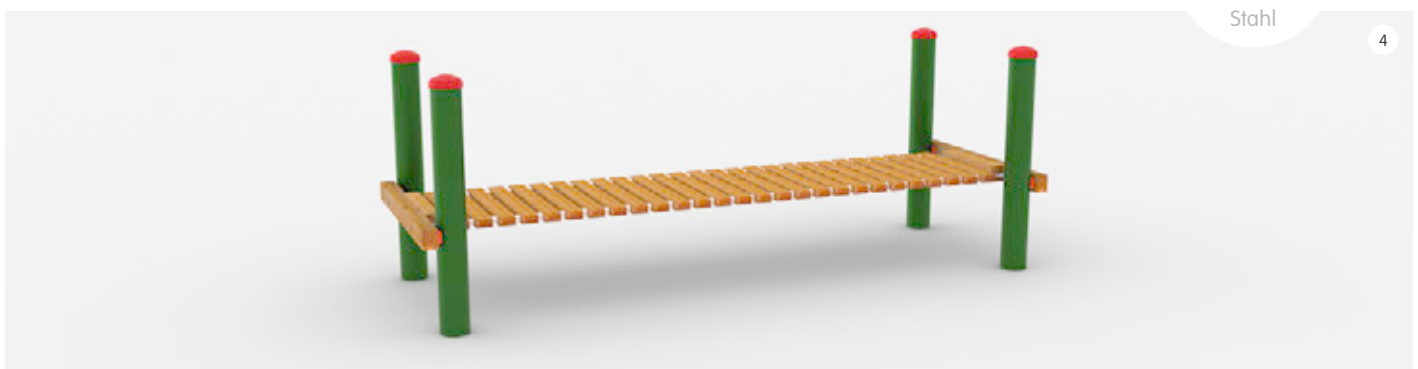
**4 Material: Robinie, Herkules**  
 Material: Robinia, Hercules



**5 Material: Robinie, Herkules**  
 Material: Robinia, Hercules

# Balancieren und Hangeln

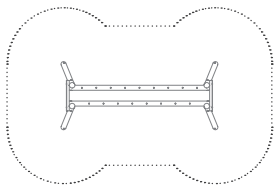
Balancing and Layback



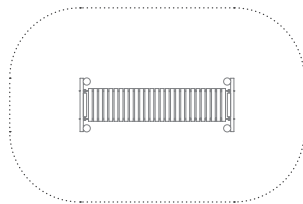
Technische Informationen  
Technical Information



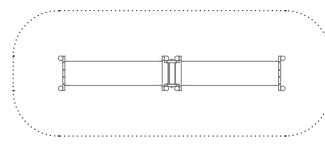
1 Hangelbrücke Art.-Nr. 700 240 001	7,4 x 4,9 m	4,4 x 1,9 x 2,3 m	0 m	1,7 m	50 kg	6 - 14	4
2 Hangelstrecke Art.-Nr. 2050 - 1900	6,7 x 3,7 m	3,3 x 0,3 x 2,4 m	0 m	1,7 m	50 kg	6 - 14	3
3 Slackline Art.-Nr. 2042 - 1900	7,8 x 3,6 m	4,8 x 0,6 x 0,7 m	0,7 m	0,7 m	30 kg	6 - 14	3
4 Wackelhängebrücke Art.-Nr. 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



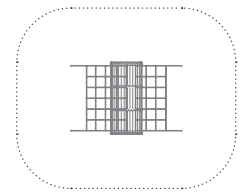
1 Material: Douglasie  
Material: Douglasia



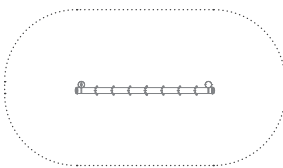
4 Material: Stahl, Hartholz  
Material: Steel, Hardwood



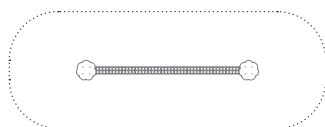
5 Material: Stahl, Robinie  
Material: Steel, Robinia



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

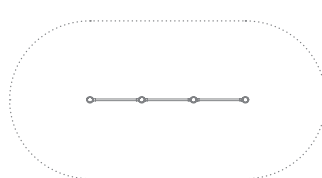
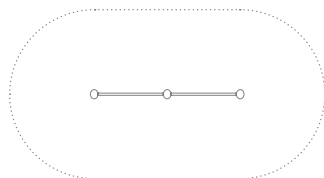
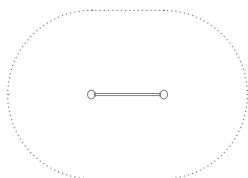




Technische Informationen  
Technical Information



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

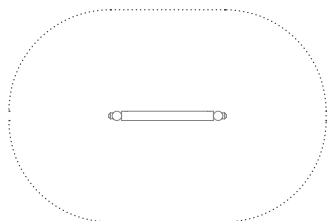
Art.-Nr. 2159 - 2100



Robinie  
Inklusion

Material: Robinie, Edelstahl  
Material: Robinia, Stainless steel

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



## Waldorgel

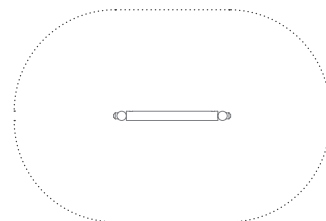
Art.-Nr. 690 905 110



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

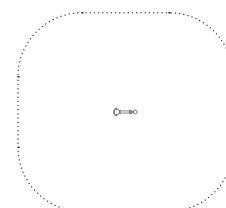
# Sprachrohre

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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

<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

## Spielbrüstung Musik

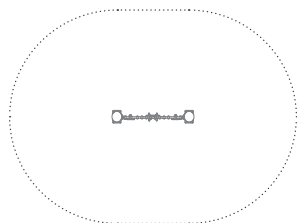
Art.-Nr. 4113 - 1301



Material: Douglasie, HPL, Stahl, HDPE

Material: Douglasia, HPL, Steel, HDPE

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



## Paneelwand

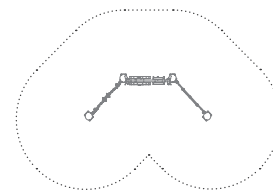
Art.-Nr. 0145 - 0903



Material: Douglasie, HPL, HDPE

Material: Douglasia, 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

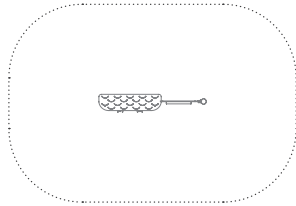


Aluminium  
Inklusion

Material: Aluminium, HPL

Material: Aluminium, HPL

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



## Paneelwand Eingang

Art.-Nr. 0125 - 1000

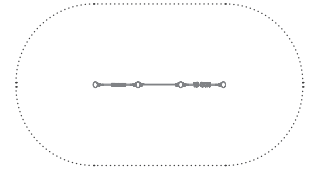


Aluminium  
Inklusion

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



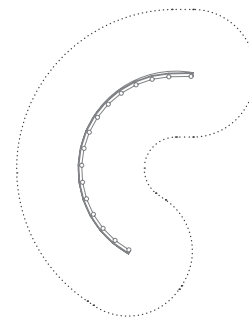
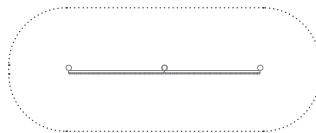
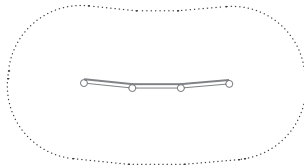
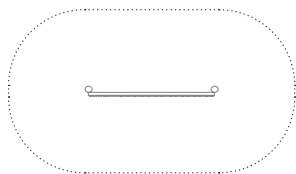
Robinie  
Inklusion

4

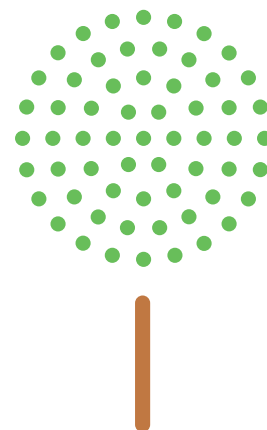
Technische Informationen  
 Technical Information



1 Spielzaun Art.-Nr. 2181 - 1701	5,7 x 3,3 m	2,7 x 0,3 x 1,3 m	0 m	80 kg	0 - 6	2
2 Spielzaun Art.-Nr. 2074 - 2100	6,2 x 3,3 m	3,2 x 0,3 x 2,0 m	0 m	70 kg	0 - 6	4
3 Spielzaun Art.-Nr. 2261 - 2000	8,2 x 3,3 m	5,2 x 0,3 x 1,2 m	0 m	80 kg	0 - 6	5
4 Spielzaun Art.-Nr. 2305 - 1900	7,5 x 5,8 m	4,5 x 2,8 x 1,0 m	0 m	70 kg	0 - 6	5



Material: Robinie, HPL  
 Material: Robinia, HPL






# Spielpaneele

Play panels

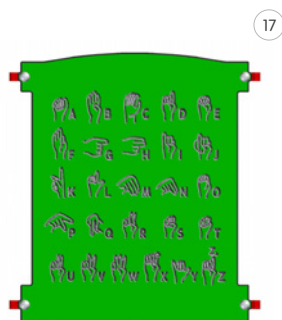




Technische Informationen  
Technical Information

	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 einzelnstehend mit Douglasie-/Aluminium-Pfosten.





# Sand- und Wasserspielgeräte

Sand and water play

**Sandbaustellen**

Sand work shops

292

**Matschanlagen**

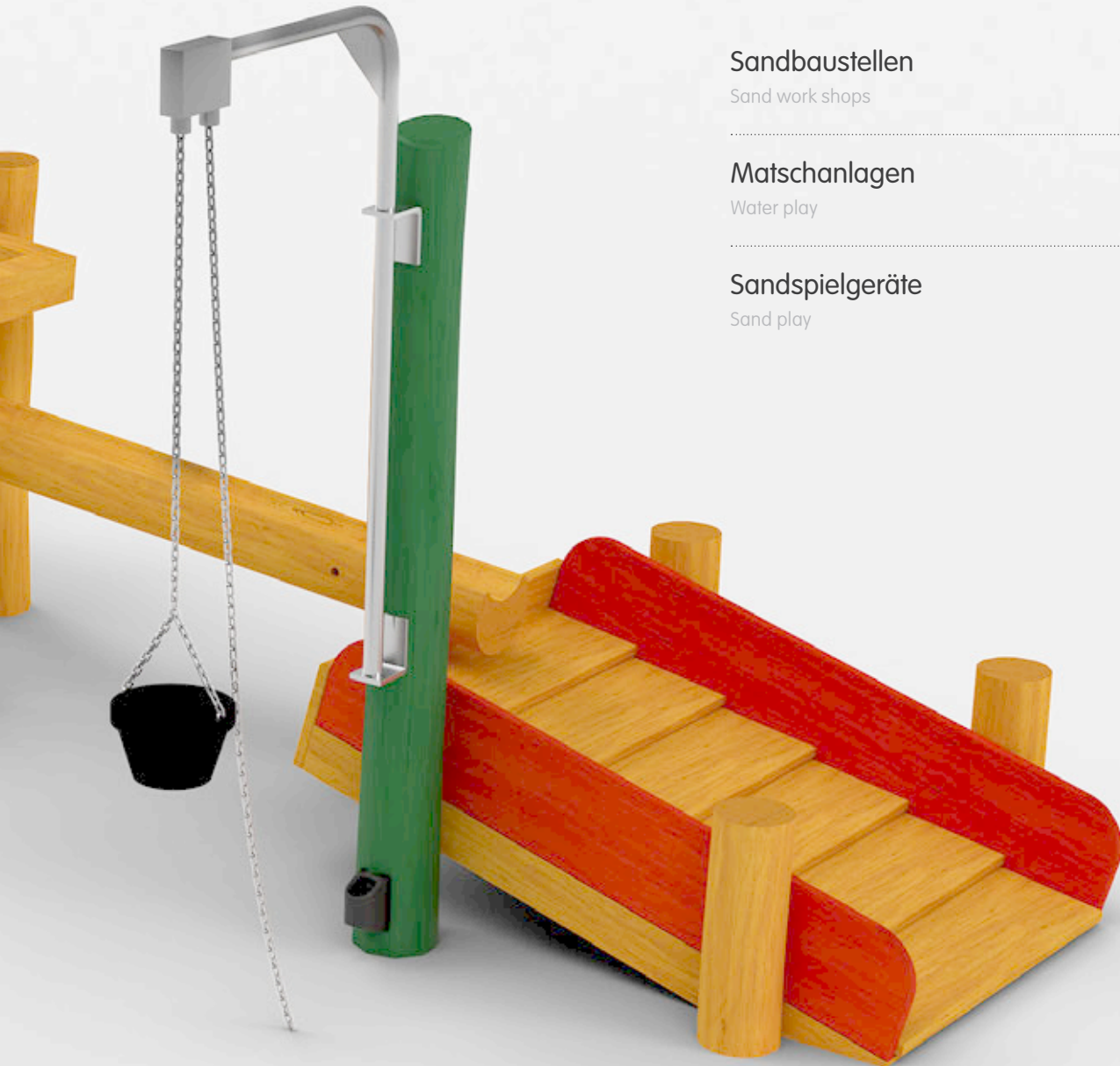
Water play

306

**Sandspielgeräte**

Sand play

316

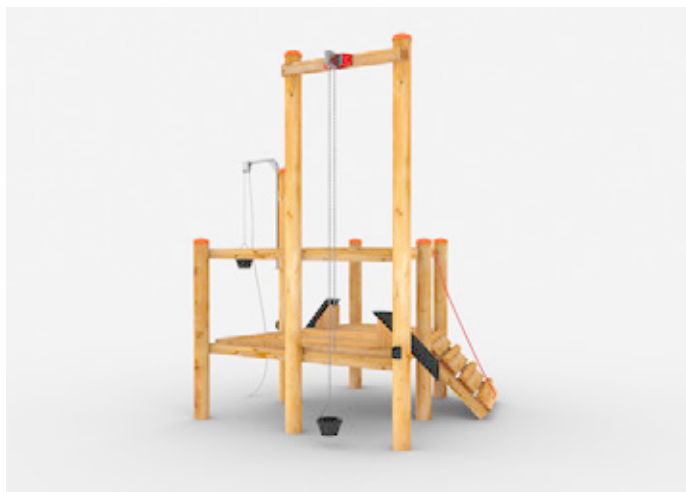


# Sandbaustellen

## Sand work shops

### Sandbaustelle Wörth

Art.-Nr. 610 800 000



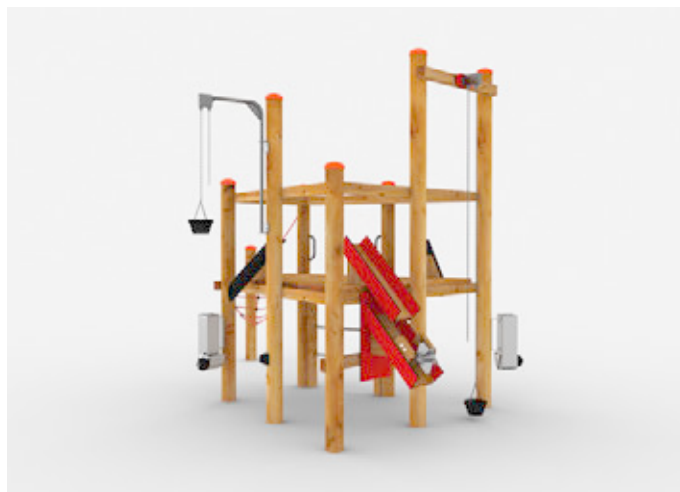
Material: Douglasie, Edelstahl, PE,  
Herkules / Material: Douglasia,  
Stainless steel, PE, Hercules

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



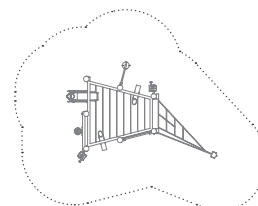
### Sandbaustelle Neuss

Art.-Nr. 610 861 000



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

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

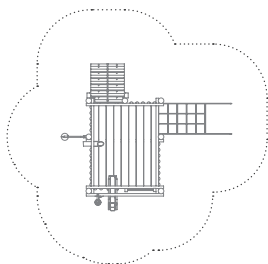
Art.-Nr. 610 700 000



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

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection  
required



## Sandbaustelle Hockenheim

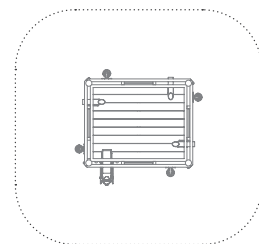
Art.-Nr. 610 500 000



Material: Douglasie, HPL,  
Edelstahl, PE / Material: Douglasia,  
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

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

# 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

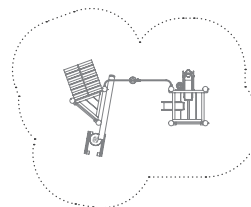
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Sandbaustelle Winingen

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

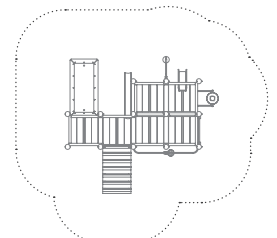
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Sandbaustellen

Sand work shops

## Sandbaustelle Blessen

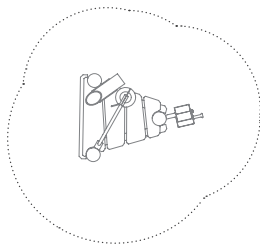
Art.-Nr. 610 862 001

Robinie



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

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



## Sandbaustelle Husum

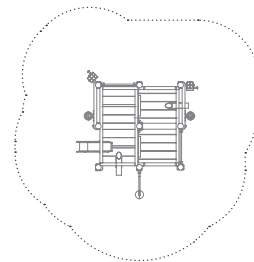
Art.-Nr. 3102 - 1801

Robinie



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

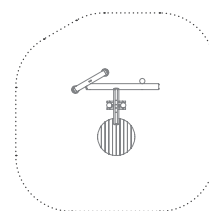
Art.-Nr. 3047 - 1800



Robinie

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

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



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

<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 checked="" 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"/>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------

# Sandbaustelle Landshut

Art.-Nr. 2331 - 1700

Robinie



## 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

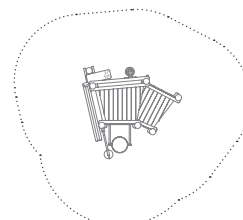
Sandspiel  
Sand play

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

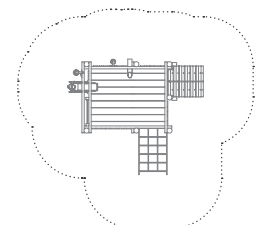
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Robinie, Edelstahl, PE,  
HPL, Herkules / 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

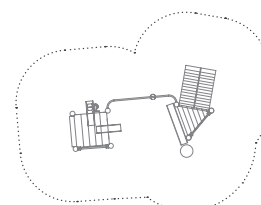


Material: Robinie, Edelstahl

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

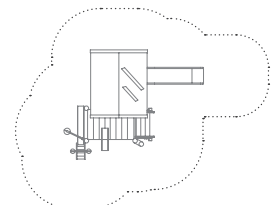
Sandspiel  
Sand play

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



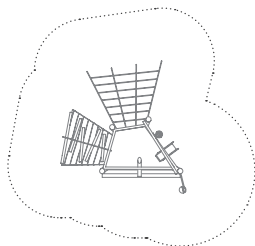
Stahl  
Variabelo

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



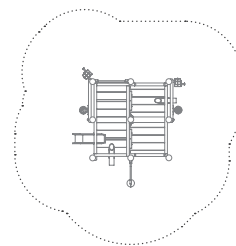
Stahl

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

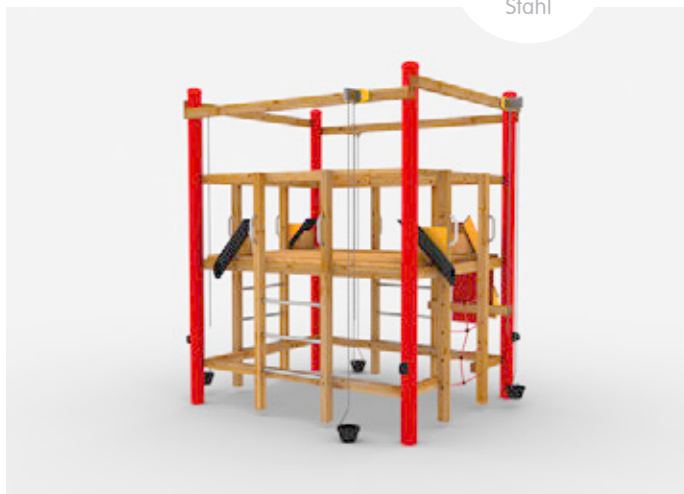
3 - 12

8

## Sandbaustelle Wismar

Art.-Nr. 3365 - 1801

Stahl

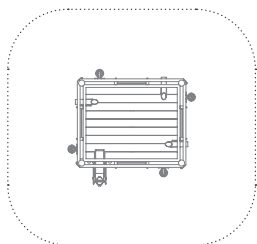


Material: Stahl, Douglasie, HPL,  
PE, Herkules, Edelstahl

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

Untergrund: Fallschutz benötigt

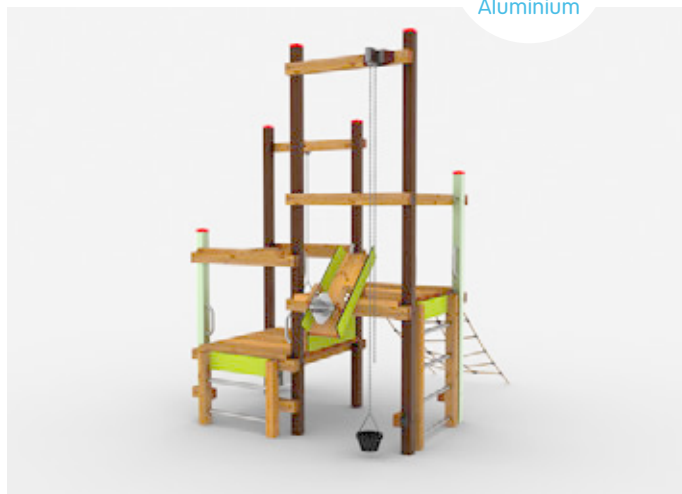
Subsurface: Fall protection  
required



## Sandbaustelle Korbach

Art.-Nr. 2358 - 1700

Aluminium

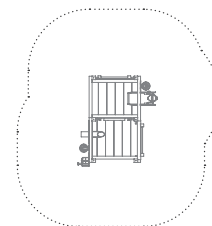


Material: Aluminium, Douglasie,  
PE, HPL, Herkules, Edelstahl

Material: Aluminium, Douglasia,  
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
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

# 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

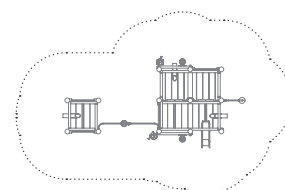
Schaukeln

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

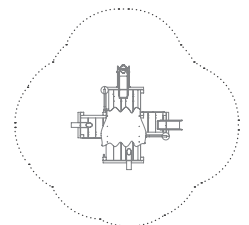
Sandspiel  
Sand play

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

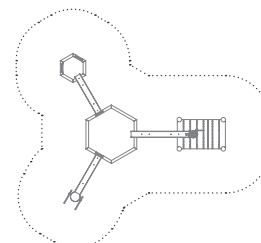
Sandspiel  
Sand play

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

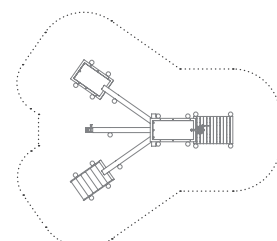
Sandspiel  
Sand play

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

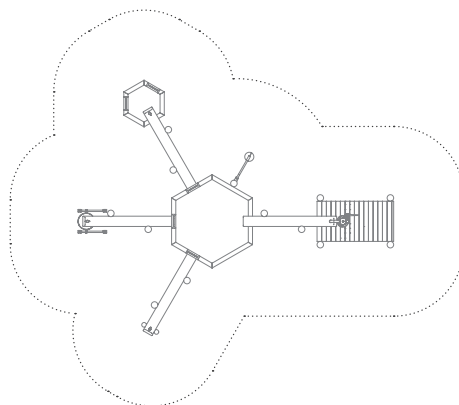
Technical Information

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

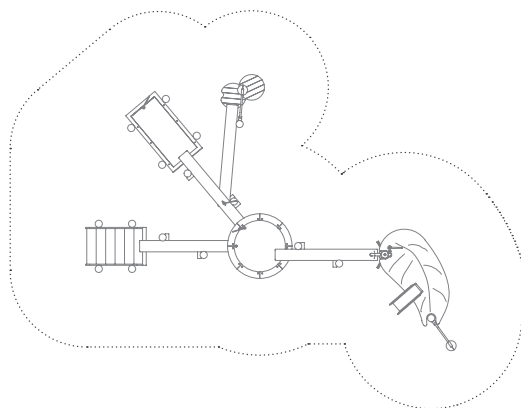
Technical Information

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

Hangeln

Klettern

Rollenspiel

Rutschen

Sandspiel

Schaukeln



Balancing

Layback

Climbing

Role Play

Sliding

Sand play

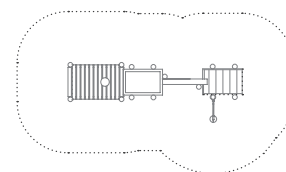
Swinging

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



Balancing

Layback

Climbing

Role Play

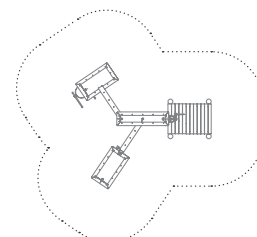
Sliding

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

Hangeln

Klettern

Rollenspiel

Rutschen

Sandspiel

Schaukeln



Balancing

Layback

Climbing

Role Play

Sliding

Sand play

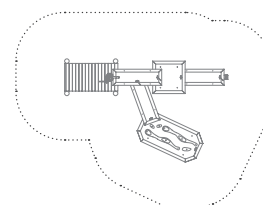
Swinging

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

Hangeln

Klettern

Rollenspiel

Rutschen

Sandspiel

Schaukeln



Balancing

Layback

Climbing

Role Play

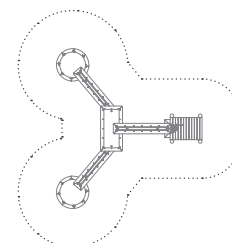
Sliding

Sand play

Swinging

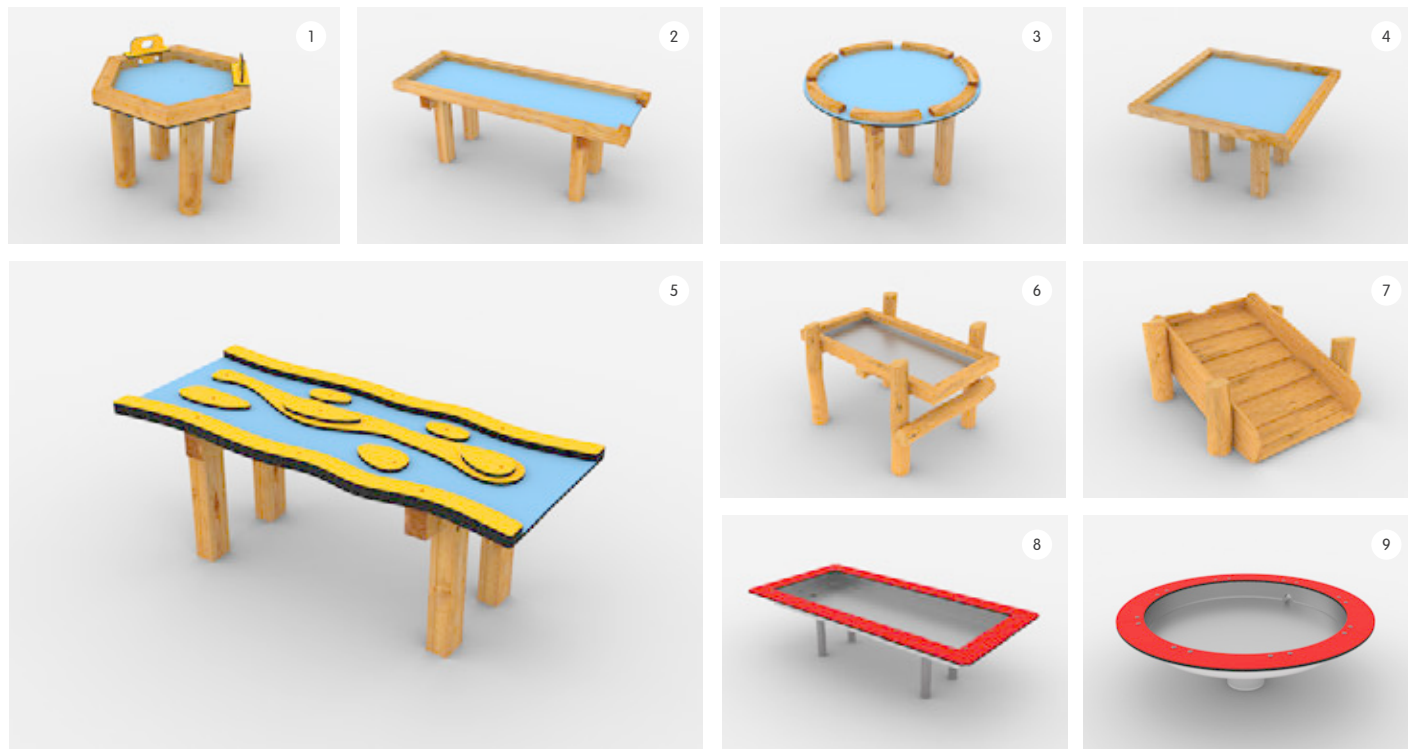
**Material: Robinie, HPL, Edelstahl**  
Material: Robinia, HPL, Stainless steel

**Untergrund: Fallschutz benötigt**  
Subsurface: Fall protection required



# Matschanlagen Elemente

Water play elements



## Technische Informationen

Technical Information

Art.-Nr.



	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

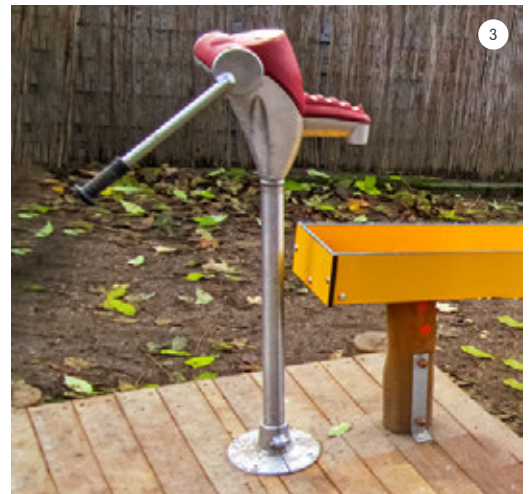
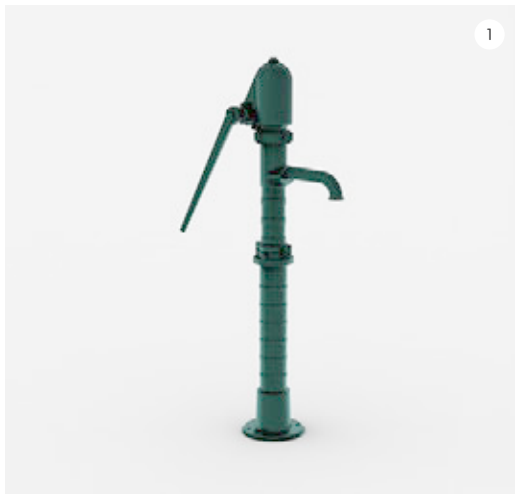
Art.-Nr.



	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



Beispielausführung

Technische Informationen  
 Technical Information



1 Handschwengelpumpe  
 Art.-Nr. 980 680 004

3,7 x 3,3 m

0,7 x 0,3 x 1,5 m

0 m

28 kg

3 - 10

2

2 Sprudelsäule  
 Art.-Nr. 1422 - 1800

3,3 x 3,1 m

0,2 x 0,09 x 1,0 m

0 m

30 kg

3 - 10

2

3 KIDS Spielplatzpumpe  
 Art.-Nr. 310 680 130

3,6 x 3,3 m

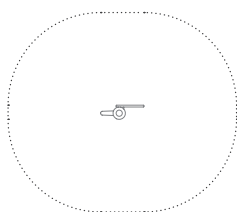
0,6 x 0,3 x 1,2 m

0 m

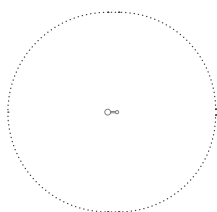
17 kg

3 - 10

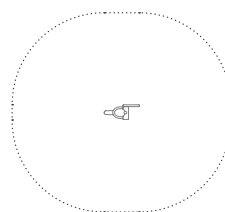
2



1 Material: Gusseisen  
 Material: Cast iron



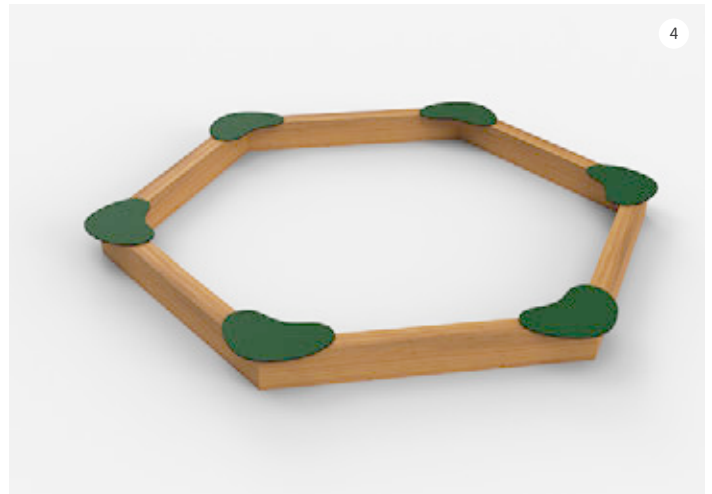
2 Material: Edelstahl  
 Material: Stainless steel



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

# Sandspielgeräte

Sand play

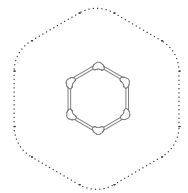
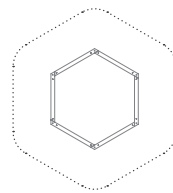
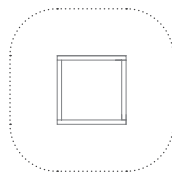
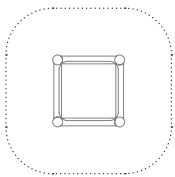




Technische Informationen  
Technical Information



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

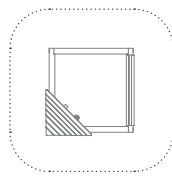
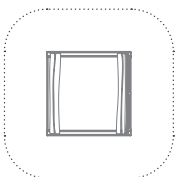


1 Material: GFP / Material: GRP

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

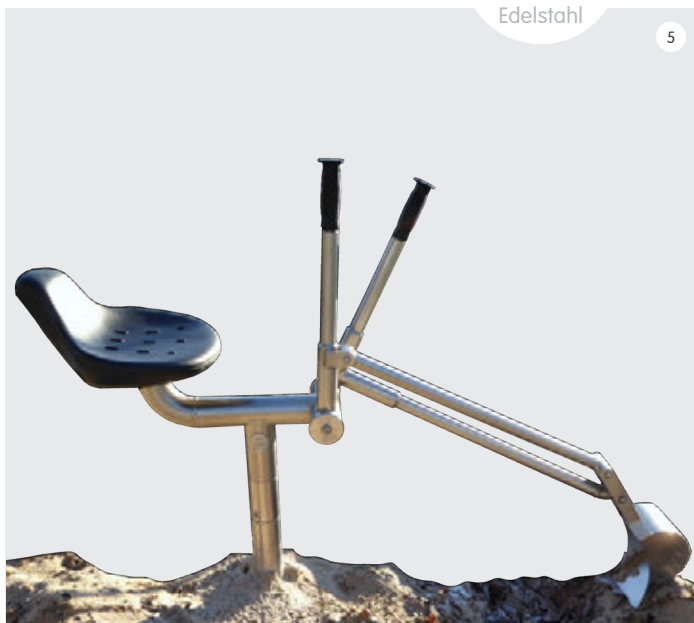
Sand play



Robinie



Robinie



Edelstahl



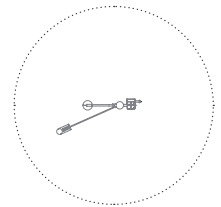
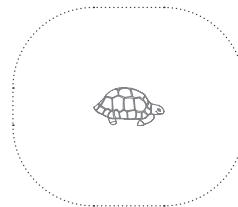
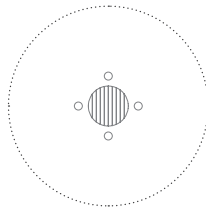
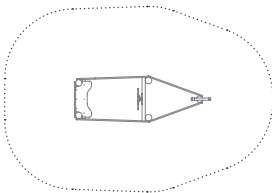
Stahl



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

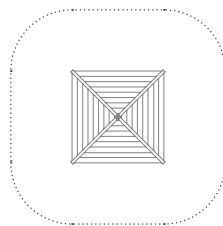
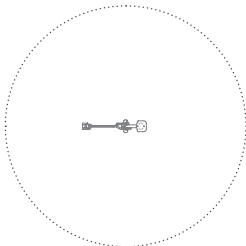


1 Material: Robinie, HPL,  
Edelstahl / Material: Robinia,  
HPL, Stainless steel

2 Material: Robinie  
Material: Robinia

3 Material: HPL, Stahl  
Material: HPL, Steel

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



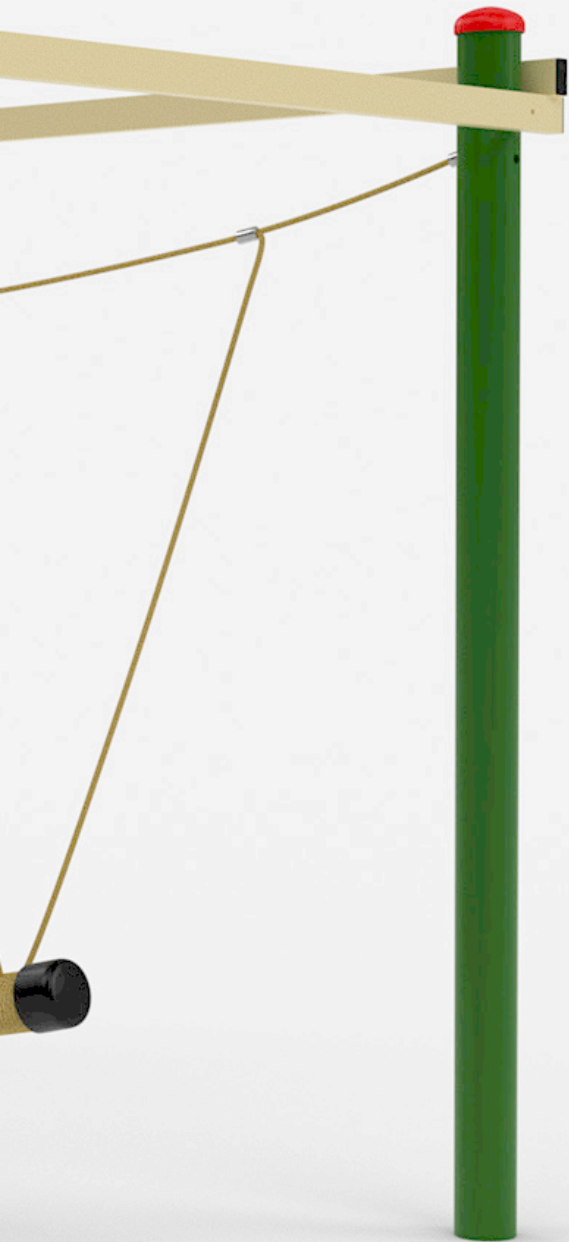
5 Material: Edelstahl  
Material: Stainless steel

6 Material: Eiche, Douglasie  
Material: Oak, Douglasia

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required



Seite 340  
Tauschaukel  
Art.-Nr. 730 081 001



# Einzelspielgeräte

Free-standing equipment

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

# Schaukeln

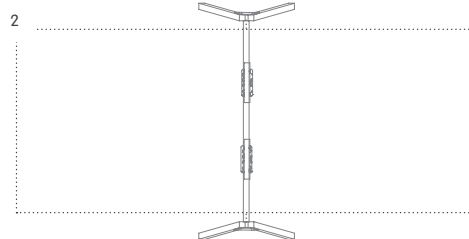
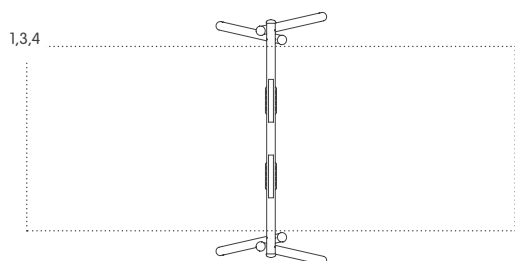
Swings



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

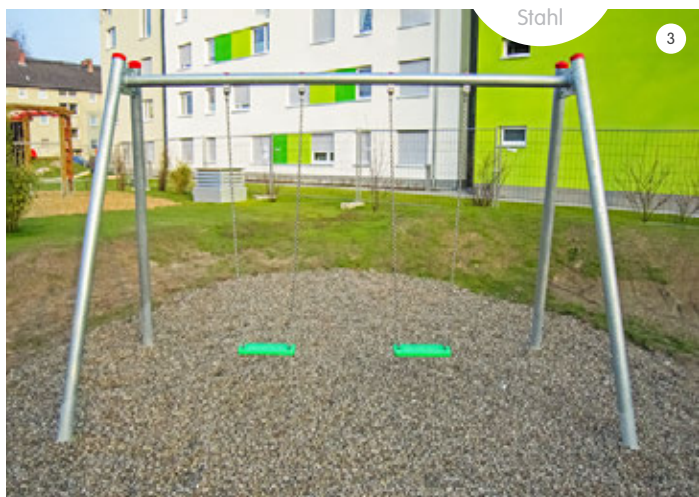
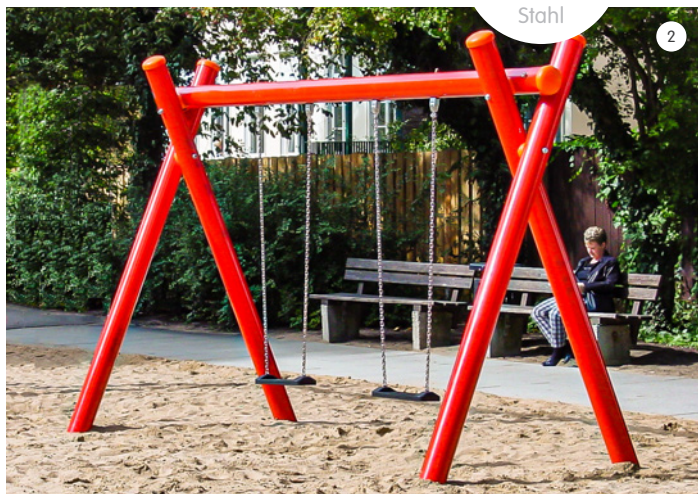
2 Material: Douglasie,  
Edelstahl, PU  
Material: Douglasia,  
Stainless steel, PU

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

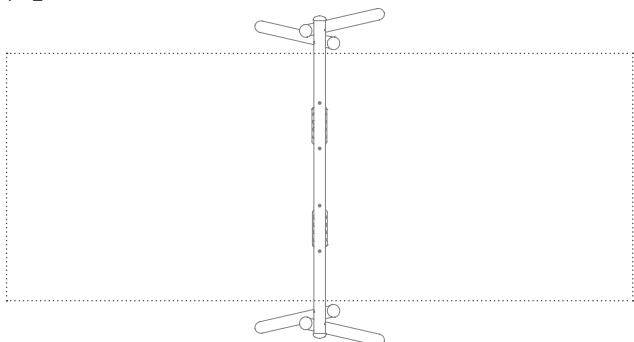
Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

# Schaukeln

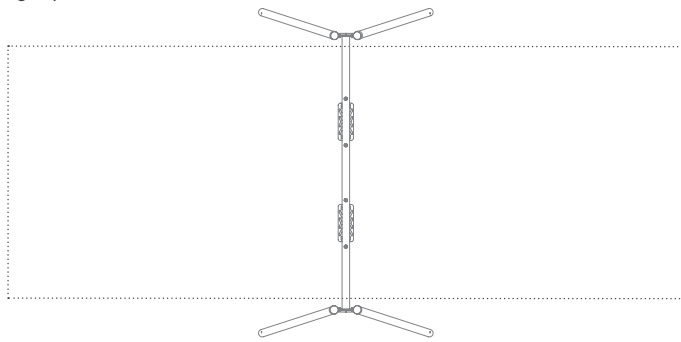
Swings



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

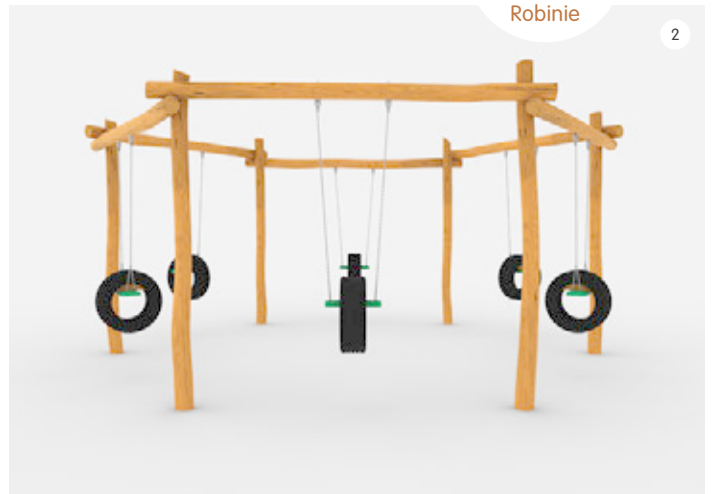
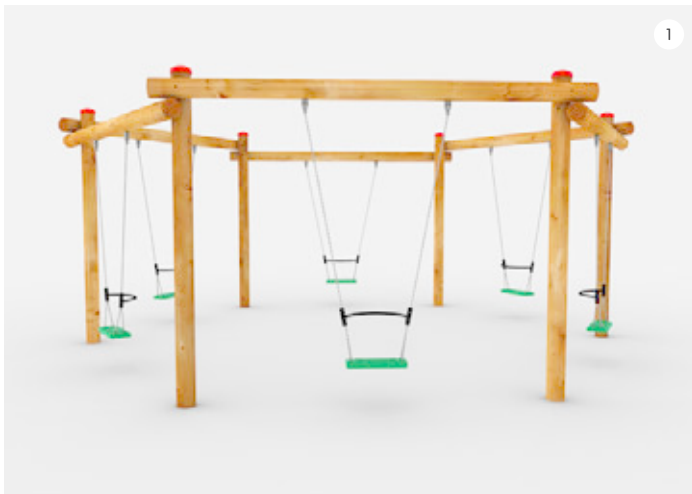


1 Doppelschaukel 2000 Art.-Nr. 730 255 001	3,0 x 7,5 m	4,1 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	70 kg	3 - 10	2
Doppelschaukel 2400 Art.-Nr. 730 257 001 (o. Abb.)	3,0 x 8,0 m	4,2 x 1,8 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	2
Einfachschaukel 2000 Art.-Nr. 730 252 001 (o. Abb.)	1,8 x 7,5 m	3,0 x 1,5 x 2,2 m	1,25 m	60 kg	3 - 10	1
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

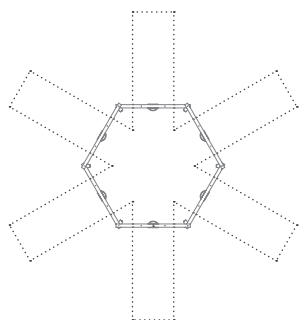
Swings



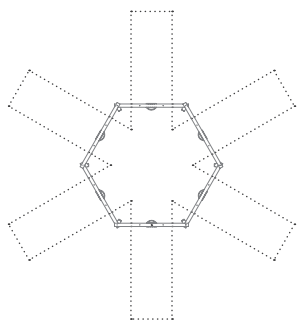
Technische Informationen  
 Technical Information



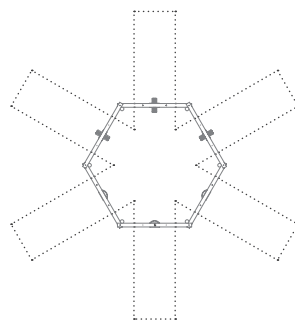
1 Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 160 001	12,2 x 13,1 m	6,1 x 5,4 x 2,6 m	1,45 m	50 kg	3 - 12	6
2 Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 169 001	12,2 x 13,1 m	6,1 x 5,7 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	6
Halbe Sechseckschaukel Art.-Nr. 730 169 101 (o. Abb.)	12,2 x 8,0 m	6,1 x 3,0 x 2,6 m	1,45 m	70 kg	3 - 12	3
3 Sechseckschaukel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

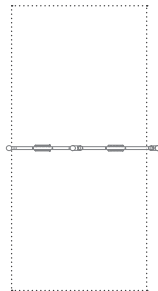
### Doppelschaukel

Art.-Nr. 1324 - 1600



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



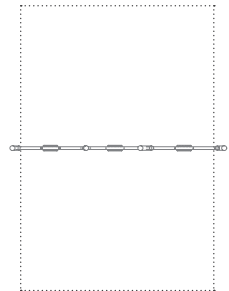
### Dreifachschaukel

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

Dreifachschaukel  
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

Vierfachschaukel  
Art.-Nr. 2020 - 1901

7,9 x 9,0 m

8,4 x 0,2 x 4,6 m

1,7 m

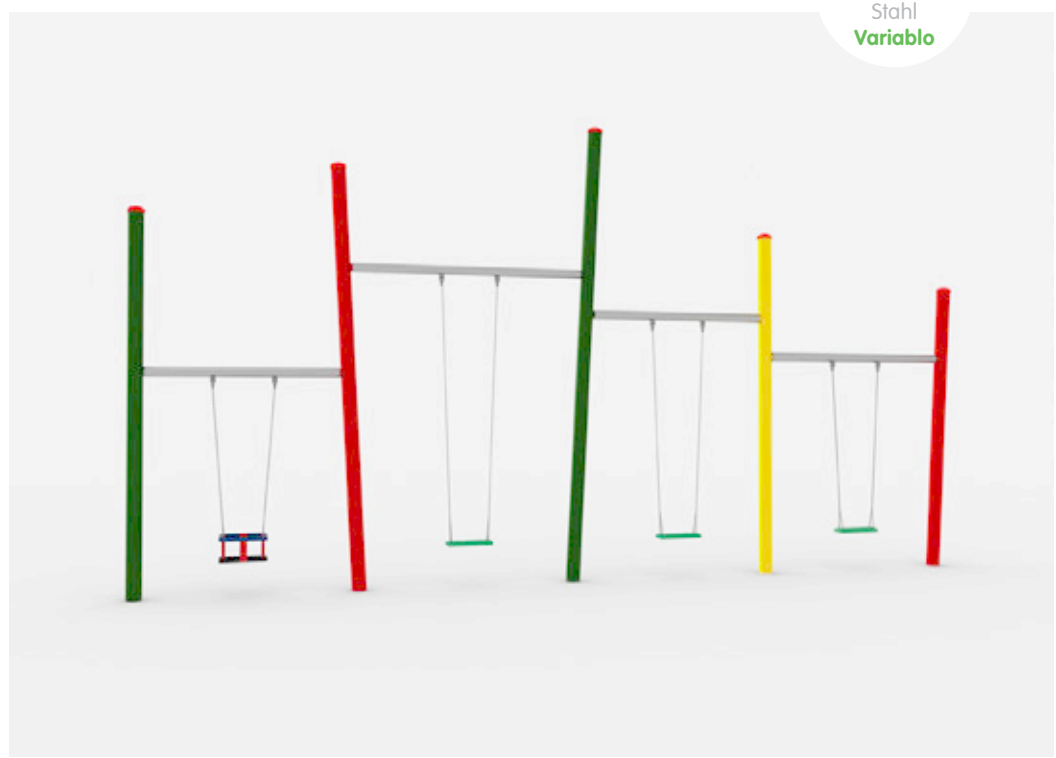
75 kg

3 - 12

4

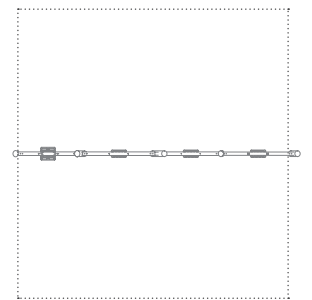
# Vierfachschaukel

Art.-Nr. 2020 - 1901



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

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

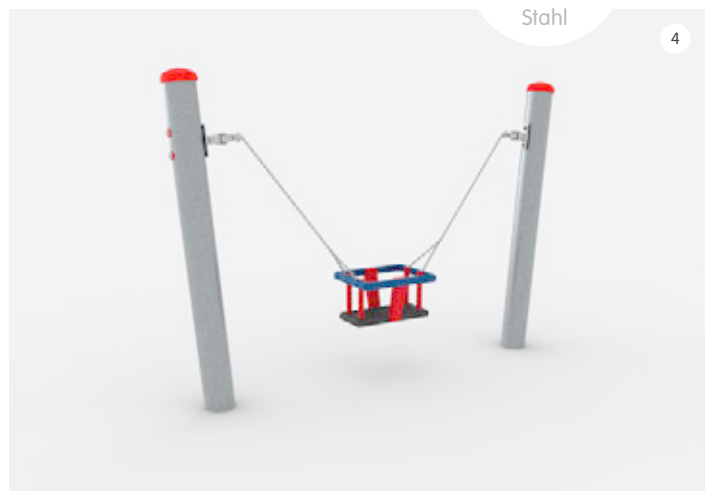
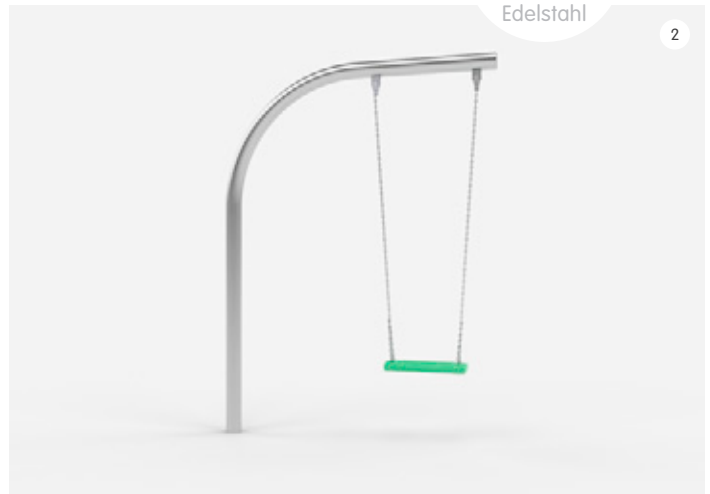
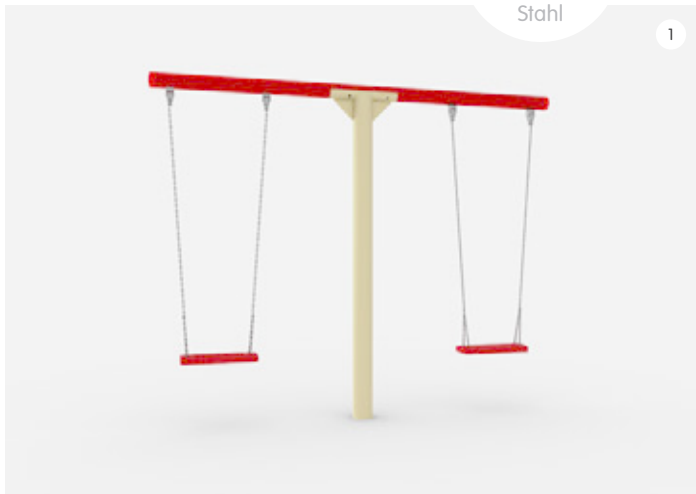


Balancieren Balancing	Hangeln Layback	Klettern Climbing	Rollenspiel Role Play	Rutschen Sliding	Sandspiel Sand play	Schaukeln Swinging
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------

<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"/>

# Schaukeln

Swings

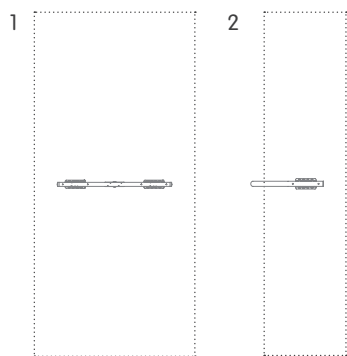


Technische Informationen  
Technical Information

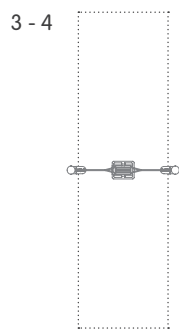


1 T-Schaukel* Art.-Nr. 1356 - 1803	3,6 x 7,5 m	2,5 x 0,3 x 2,2 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	2
2 Einarmschaukel Art.-Nr. 4023 - 2000	1,8 x 7,5 m	1,6 x 0,2 x 2,1 m	1,25 m	30 kg	3 - 10	1
3 Kleinkinderschaukel Art.-Nr. 730 100 000	1,8 x 6,2 m	2,2 x 0,4 x 1,6 m	1,1 m	30 kg	3 - 6	1
4 Kleinkinderschaukel Art.-Nr. 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

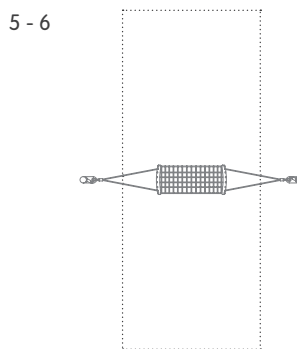
\*Pulverbeschichtet / Powder-coated



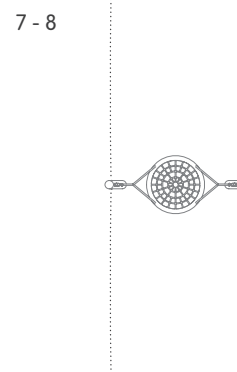
1 Material: Stahl, Edelstahl, PU  
Material: Steel, Stainless steel, PU



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

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



1



2



Robinie

3



Robinie

4



Stahl

5



Stahl

6



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: Douglasia, HPL,  
Hercules, Stainless steel

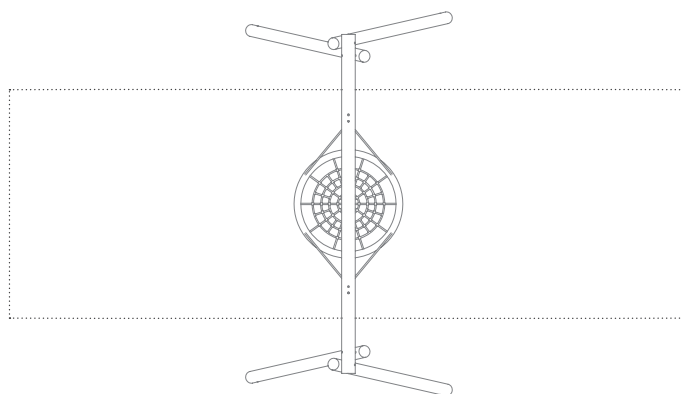
2 Material: Douglasie, HPL,  
Herkules, Stahl, Edelstahl  
Material: Douglasia, HPL,  
Hercules, Steel, Stainless steel

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

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



Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

# Schaukeln

Swings



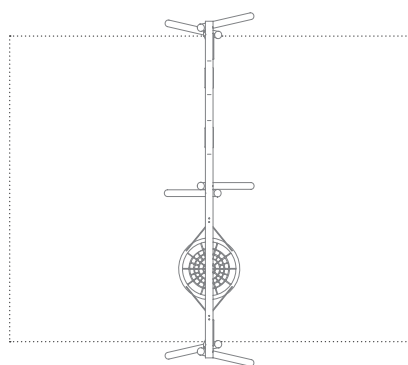
Technische Informationen  
Technical Information



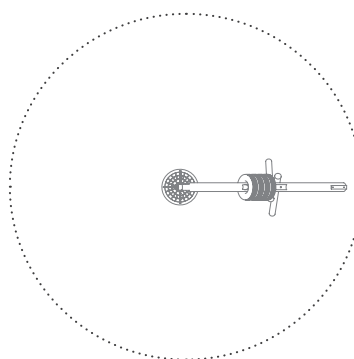
1 Nest-Doppelschaukel Art.-Nr. 730 012 338	8,3 x 6,4 m	7,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	140 kg	3 - 12	6
Nest-Einfachschaukel (o. Abb.) Art.-Nr. 730 012 337	8,3 x 5,0 m	6,7 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	130 kg	3 - 12	5
2. Nest-Doppelschaukel Art.-Nr. 730 012 236	8,3 x 6,4 m	7,4 x 1,9 x 2,6 m	1,5 m	120 kg	3 - 12	6
Nest-Einfachschaukel (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	2,2m	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

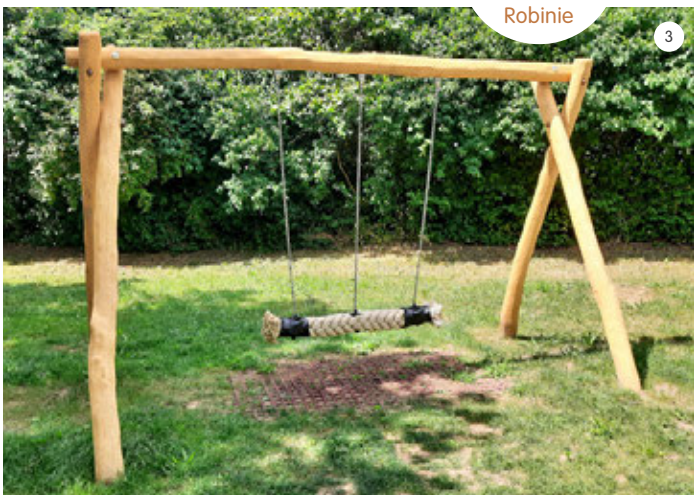
5 Material: Robinie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Robinial,  
Hercules, Stainless steel

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

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

# Schaukeln

Swings

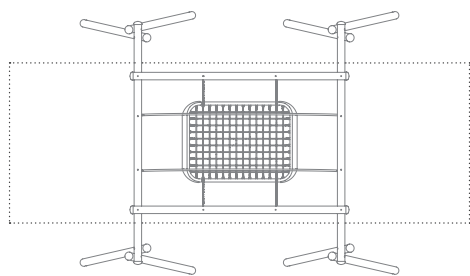


Technische Informationen  
Technical Information

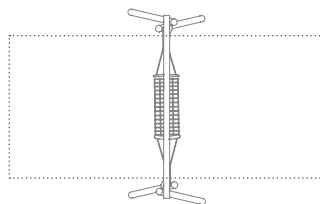


1 Schaukel mit Schaukelnest Art.-Nr. 730 120 502	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 x 2,5 m	1,6 m	25 kg	3 - 12	6
Schaukel mit Schaukelnest Robinie Art.-Nr. 730 122 502 (o. Abb.)	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 x 2,5 m	1,6 m	25 kg	3 - 12	6
Schaukel mit Schaukelnest Stahl Art.-Nr. 730 121 502 (o. Abb.)	3,0 x 8,6 m	5,5 x 4,9 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

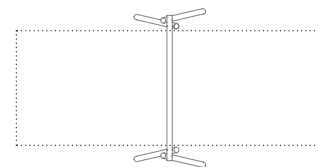
\*Pulverbeschichtet / Powder-coated



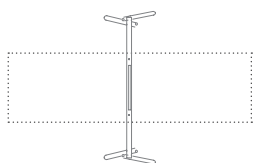
1 Material: Douglasie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Douglasia,  
Hercules, Stainless steel



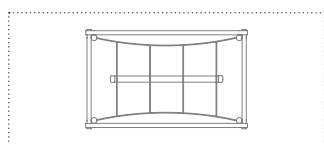
2 Material: Stahl, Douglasie,  
Herkules, Edelstahl  
Material: Steel, Douglasia,  
Hercules, Stainless steel



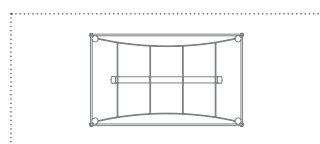
3 Material: Robinie, Herkules,  
Edelstahl / Material: Robinia,  
Hercules, Stainless steel



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

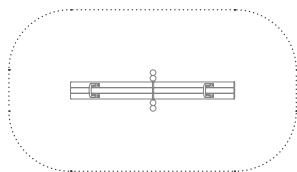
### Großwippe

Art.-Nr. 720 100 101



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



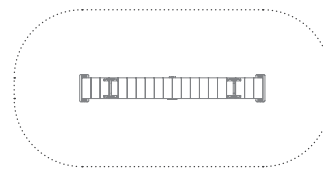
### Stehwippe

Art.-Nr. 720 100 121



Material: Douglasie, Stahl,  
Edelstahl / Material: Douglasia,  
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

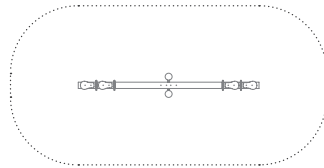
## Wippe Rundholz

Art.-Nr. 720 100 200



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



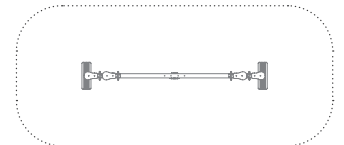
## Wippe Kantholz

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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	------------------

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

# Wippen

## Seesaws

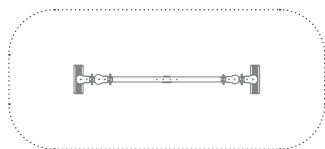
### Wippe 2005

Art.-Nr. 720 100 211



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



### Wippe

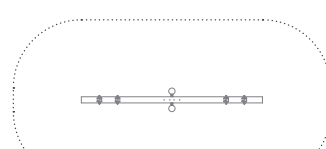
Art.-Nr. 720 109 200



Robinie

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

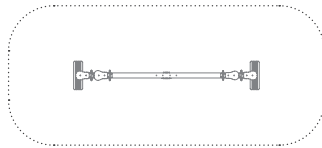
Art.-Nr. 720 253 001



Stahl

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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



## Wippe

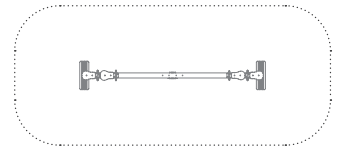
Art.-Nr. 720 253 002



Stahl

Material: Stahl, HPL, Edelstahl  
Material: Steel, 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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	------------------

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

# Wippen

## Seesaws

### Wippe 2005

Art.-Nr. 720 260 001

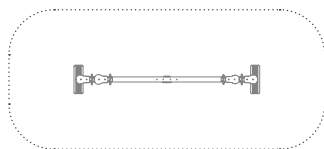


Stahl

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

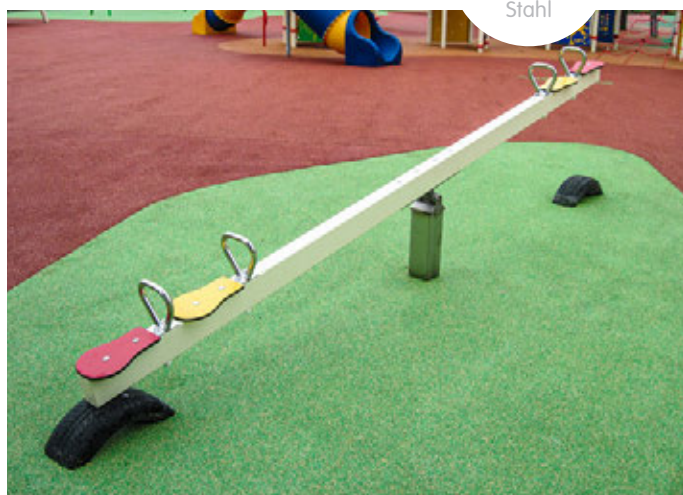
Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



### Wippe 2005

Art.-Nr. 720 260 002

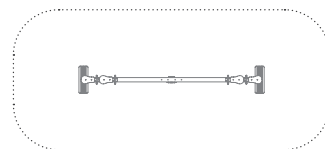


Stahl

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 Netzwappe  
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



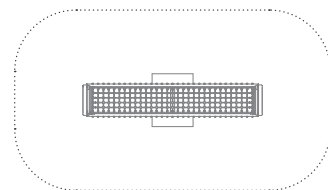
Stahl  
Inklusion

**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
--------------------------	--------------------	----------------------	--------------------------	---------------------	------------------------	------------------

<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"/>

# Karussells

Merry-go-rounds

## Karussell Mönchengladbach

Art.-Nr. 710 131 001

Stahl



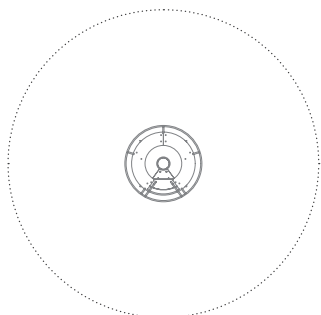
Material: Stahl, Aluminium, HPL

Material: Steel, Aluminium, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection

required



## Karussell Düren

Art.-Nr. 710 201 001

Stahl



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

Ø 5,4 m

Ø 1,3 x 0,8 m

0,8 m

210 kg

3 - 6

5

Karussell Mönchengladbach groß

Art.-Nr. 710 181 001 (o. Abb.)

Ø 6,0 m

Ø 1,8 x 0,8 m

0,8 m

230 kg

3 - 6

6

Karussell Düren

Art.-Nr. 710 201 001

Ø 6,0 m

Ø 2,0 x 0,8 m

0,8 m

350 kg

3 - 12

8

Inklusionskarussell

Art.-Nr. 2156 - 1800

Ø 6,4 m

Ø 2,4 x 0,8 m

0,8 m

300 kg

3 - 12

8

Drehschüssel

Art.-Nr. 1089 - 1900

Ø 4,6 m

Ø 0,6 x 0,7 m

0,7 m

60 kg

0 - 6

1

## Inklusionskarussell

Art.-Nr. 2156 - 1800

Inklusion

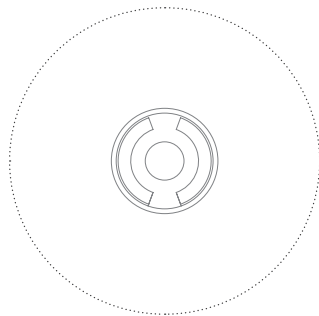


Material: Stahl, Aluminium, HPL

Material: Steel, Aluminium, HPL

Untergrund: Fallschutz benötigt

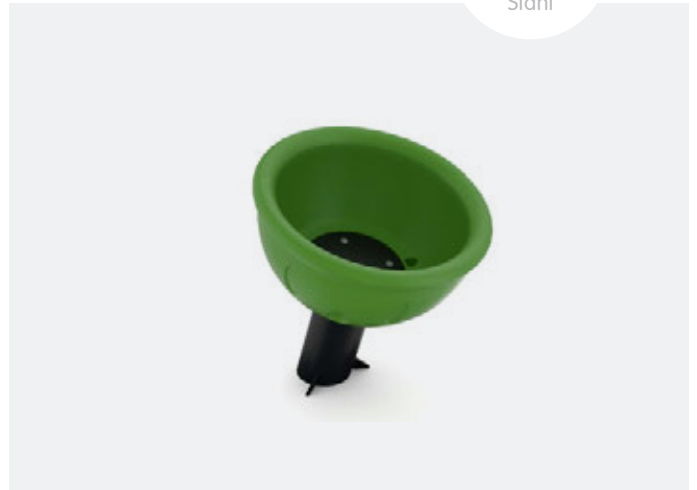
Subsurface: Fall protection required



## Drehschüssel

Art.-Nr. 1089 - 1900

Stahl

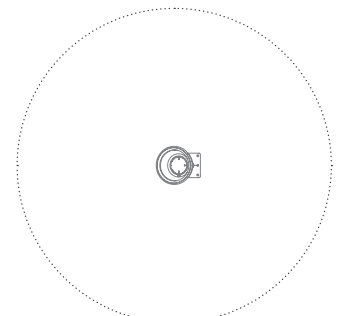


Material: Stahl, PE

Material: 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

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

# Karussells

## Merry-go-rounds

### Stehkarussell

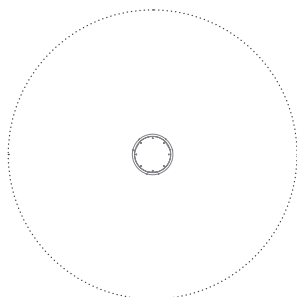
Art.-Nr. 710 260 001

Edelstahl



Material: Edelstahl, Aluminium  
Material: Stainless steel, Aluminium

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



### Stehkarussell Feuerwehrmann

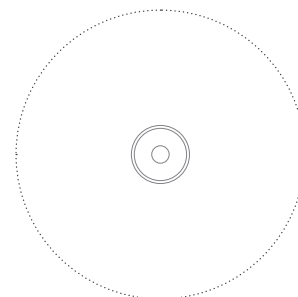
Art.-Nr. 2119 - 1900

Stahl



Material: Hartholz, Betoplan  
Material: Hardwood, Betoplan

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

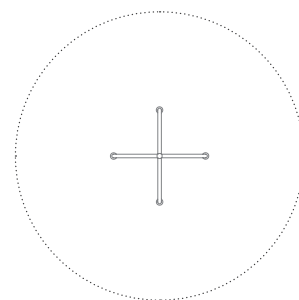


Material: Stahl

Material: Steel

Untergrund: Fallschutz benötigt

Subsurface: Fall protection required



Balancieren  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

Wippen  
Seesaw

Schaukeln  
Swinging

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

# Rutschbahnen

Slides





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
----------------------	--------------	-------------------	-------	-------	--------	---

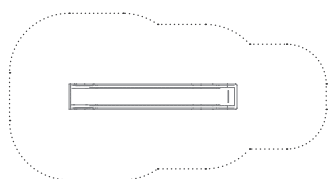
4. Wendelrutschbahn GFP

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
----------------------	-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

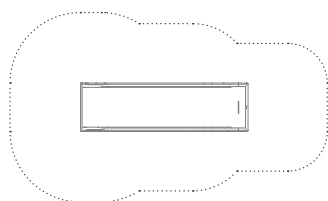
Wendelrutschbahn GFP mit Turm

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
--------------------------------	-------------	-------------------	-------	-------	--------	---

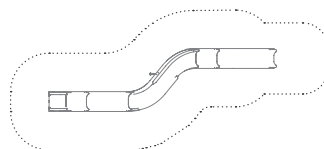
\*erhältlich auch für Hangeinbau



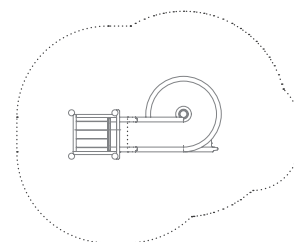
1 Material: GFP / Material: GRP



2 Material: GFP / Material: GPR



3 Material: GFP / Material: GPR



4 Material: GFP / Material: GPR

# Rutschbahnen

Slides



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
Art.-Nr. 508 104 090**	5,7 x 3,8 m	2,3 x 0,8 x 2,0 m	0,90 m	60 kg	0 - 6	1
Art.-Nr. 890 101 110*	5,6 x 3,5 m	2,1 x 0,5 x 1,3 m	1,15 m	75 kg	0 - 6	1
Art.-Nr. 508 104 110**	5,9 x 3,8 m	2,6 x 0,8 x 2,3 m	1,15 m	75 kg	0 - 6	1

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

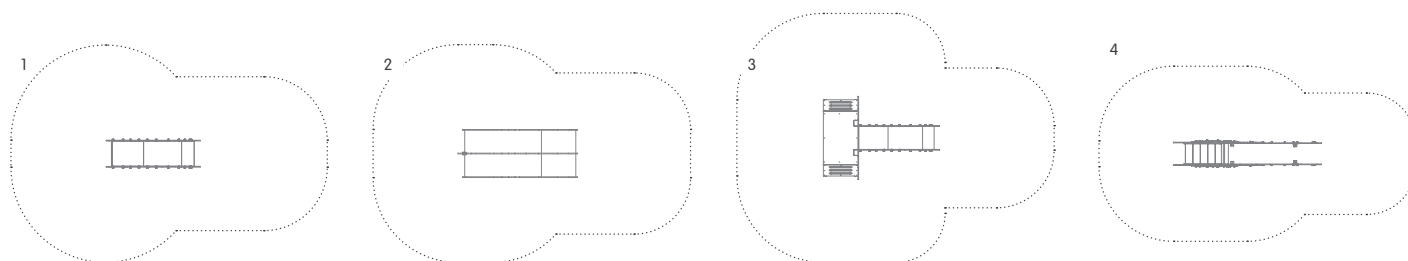
Art.-Nr. 579 000 000	Konfiguration nach Kundenwunsch					
----------------------	---------------------------------	--	--	--	--	--

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

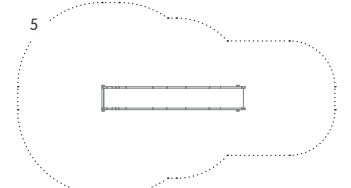
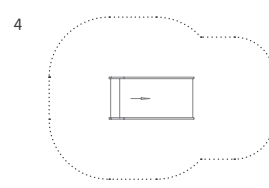
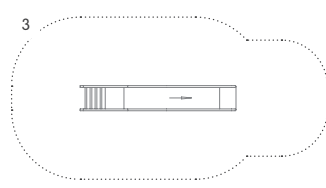
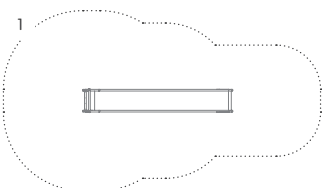
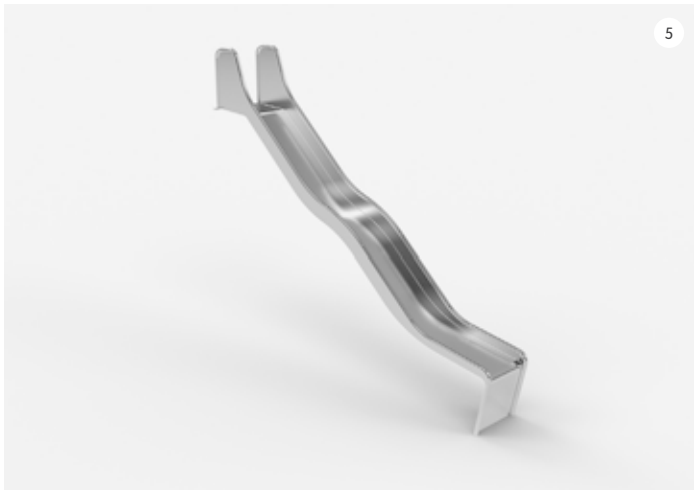
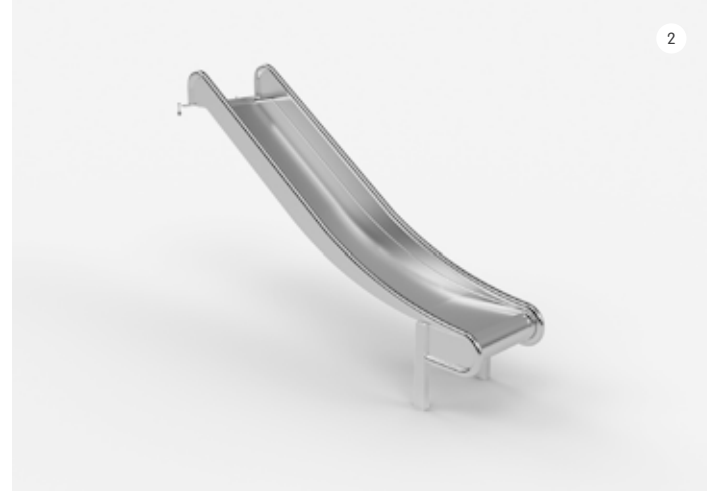


1-4 Material: GFP, HPL / Material: GRP, HPL

5 Material: GFP / Material: GRP

# 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

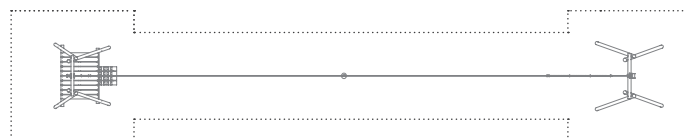
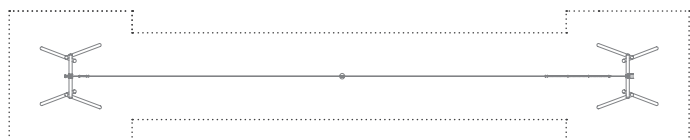
Cable ways



Technische Informationen  
Technical Information

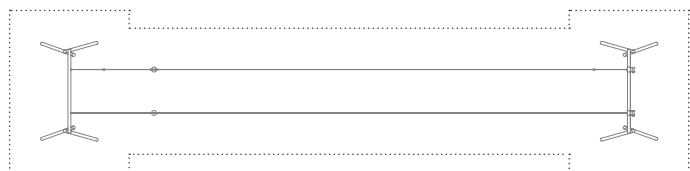


1 Seilbahn Standard Art.-Nr. 740 100 001	33,0 x 6,1 m	30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
2 Seilbahn Extra Art.-Nr. 740 200 001	32,5 x 6,3 m	29,5 x 3,2 x 4,0 m	0,9 m	0,9 m	80 kg	6 - 12	2
3 Seilbahn Standard Art.-Nr. 740 109 001	33,0 x 6,1 m	30,0 x 3,0 x 3,4 m	0 m	0,9 m	90 kg	6 - 12	2
4 Seilbahn 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: Douglasia, Oak,  
Steel, Stainless steel

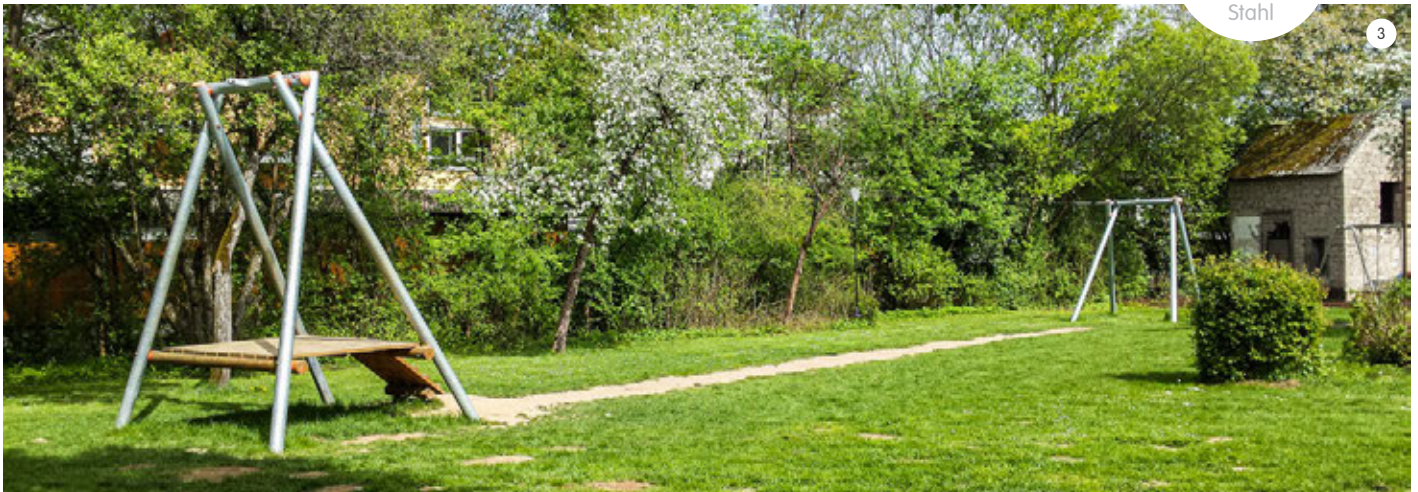
2/4 Material: Robinie, Stahl,  
Edelstahl / Material: Robinia,  
Steel, Stainless steel



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

# Seilbahnen

Cable ways



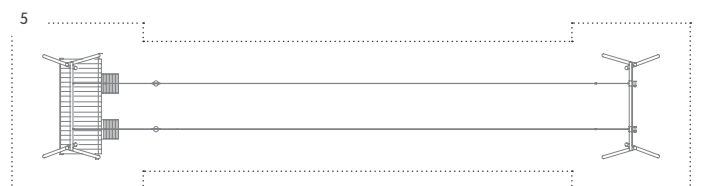
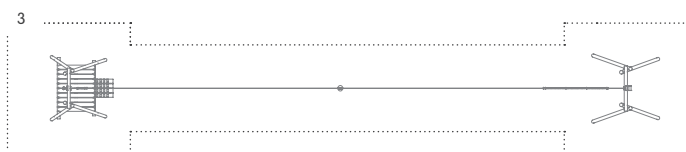
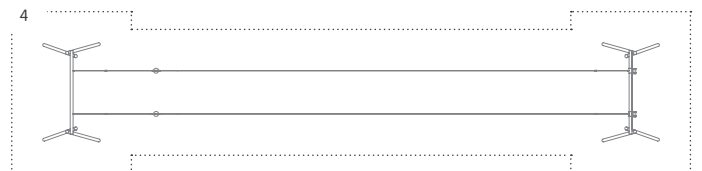
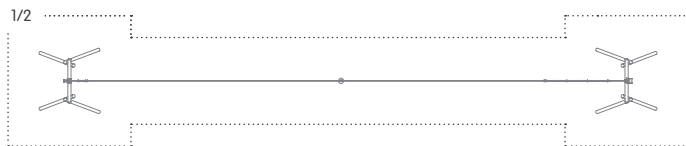


Technische Informationen  
 Technical Information



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.





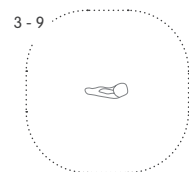
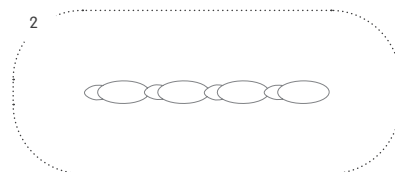
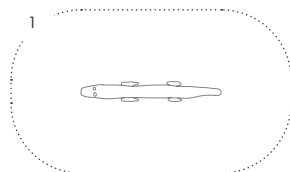
Technische Informationen  
Technical Information

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 Schafferde	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

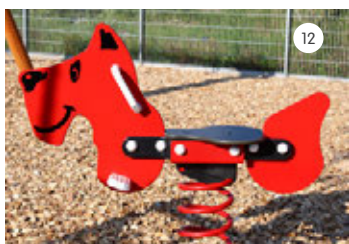
Material: Robinie, Stahl  
Material: Robinia, Steel



Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

# Federspielgeräte

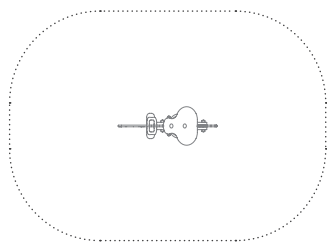
Spring rocking



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

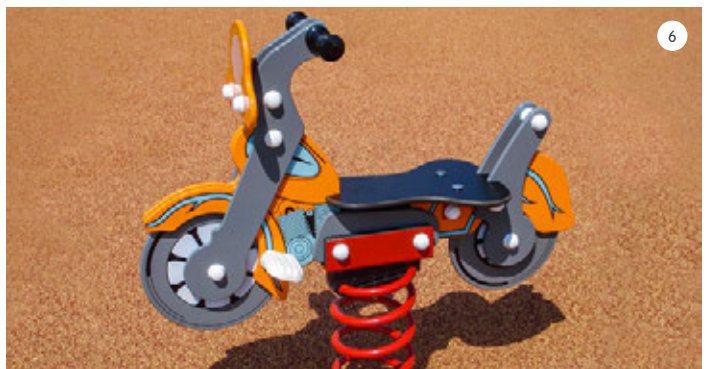


1 - 13 Material: HPL, Stahl  
Material: HPL, Steel

Untergrund: Fallschutz benötigt / Subsurface: Fall protection required

# Federspielgeräte

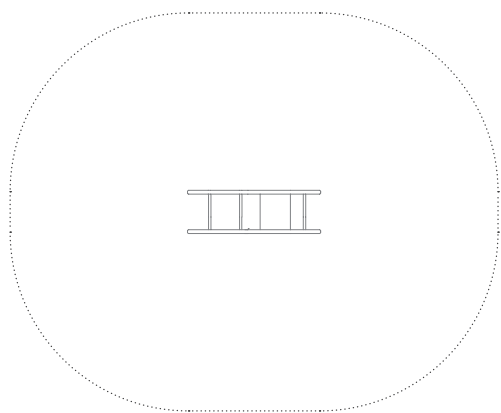
Spring rocking



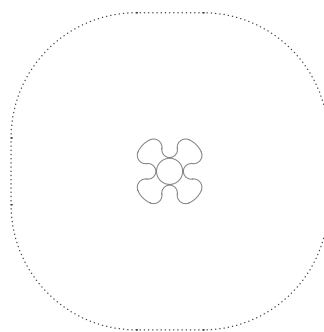
Technische Informationen  
Technical Information



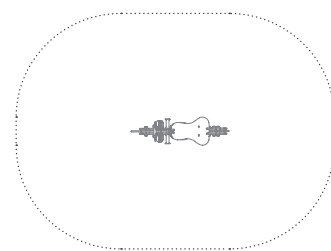
1 Flipper einsitzig Art.-Nr. 841 191 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	32 kg	3 - 6	1
Flipper zweiseitig Art.-Nr. 841 211 000 (o. Abb.)	4,1 x 3,7 m	1,1 x 0,7 x 1,0 m	0,59 m	40 kg	3 - 6	2
2 Fisch einsitzig Art.-Nr. 841 221 000	4,1 x 3,5 m	1,1 x 0,35 x 1,0 m	0,59 m	32 kg	3 - 6	1
Fisch zweiseitig 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



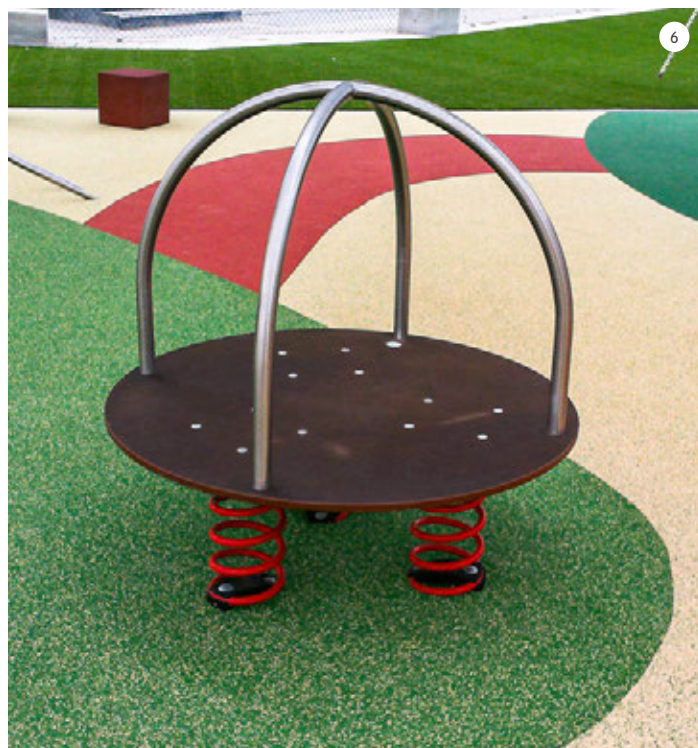
3 Material: HPL, Stahl  
Material: HPL, Steel



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

# Federspielgeräte

Spring rocking

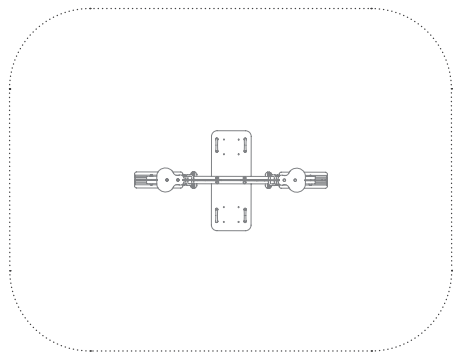




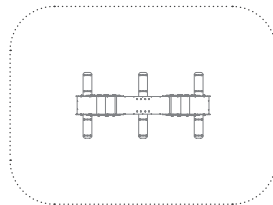
Technische Informationen  
Technical Information



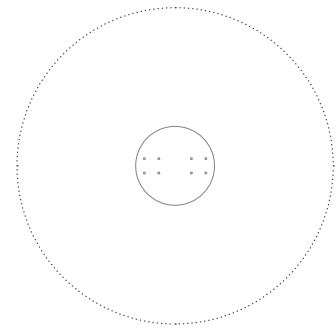
1 Froschwippe Art.-Nr. 841 281 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
2 Fischwippe Art.-Nr. 841 294 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
3 Nilpferd Art.-Nr. 841 287 000	5,4 x 4,3 m	2,4 x 1,3 x 1,0 m	0,55 m	100 kg	3 - 6	4
Hundewippe Art.-Nr. 841 291 000 (o. Abb.)	6,4 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



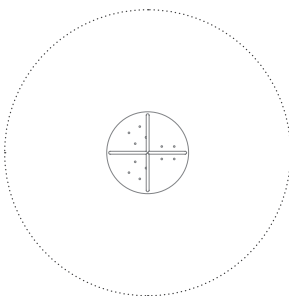
1 - 3 Material: HPL, Douglasie, Stahl  
Material: HPL, Douglasia, Steel



4 Material: HPL, Douglasie, Stahl  
Material: HPL, Douglasia, 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

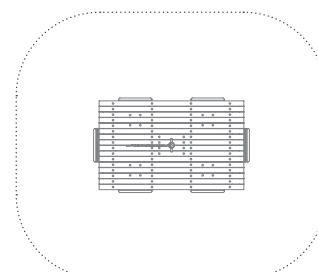
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Douglasie, HPL, Stahl  
Material: Douglasia, 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

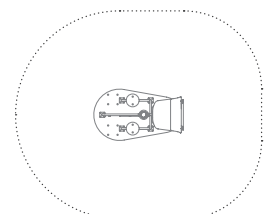
Sandspiel  
Sand play

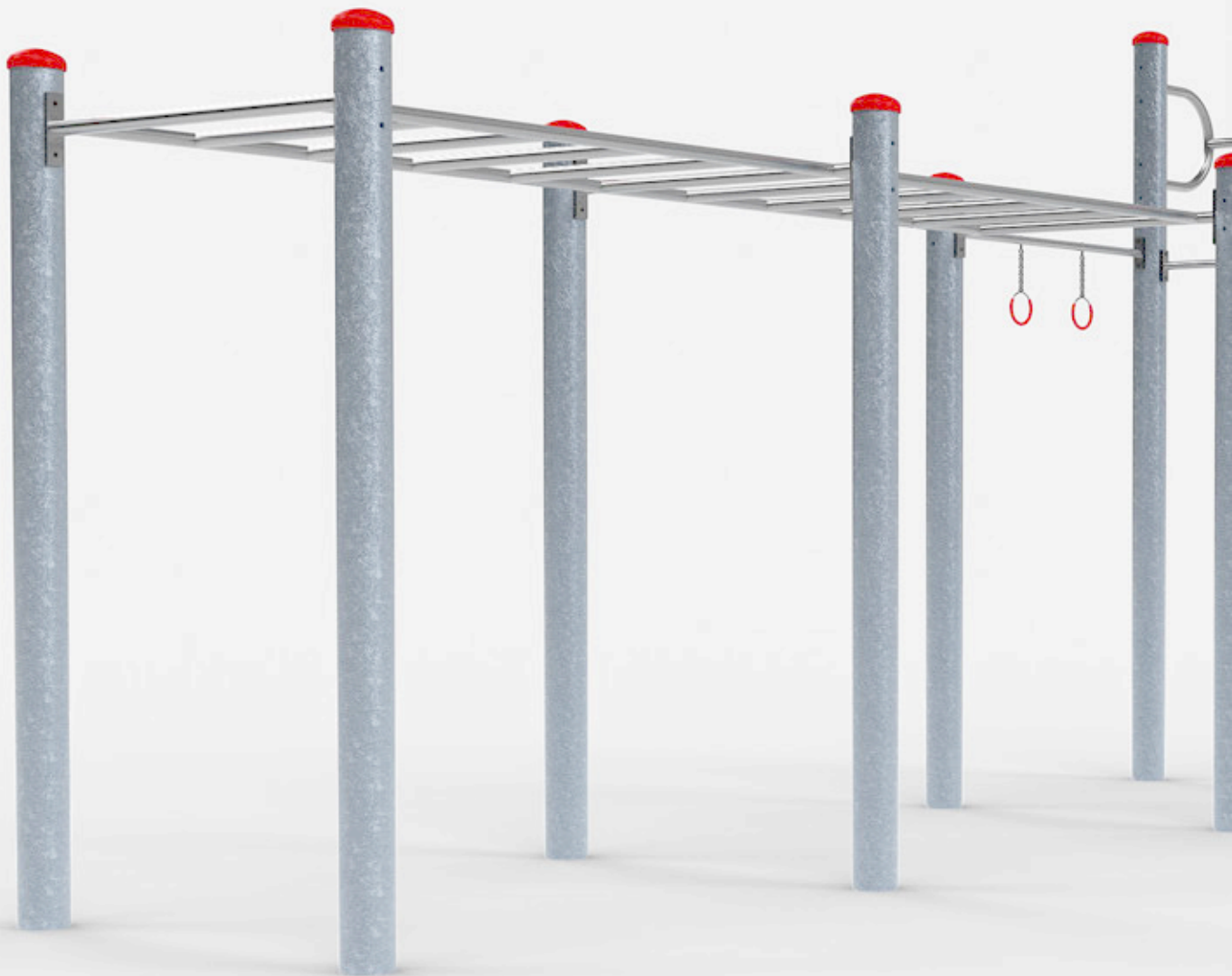
Schaukeln  
Swinging



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

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required







# Sport- und Freizeitanlagen

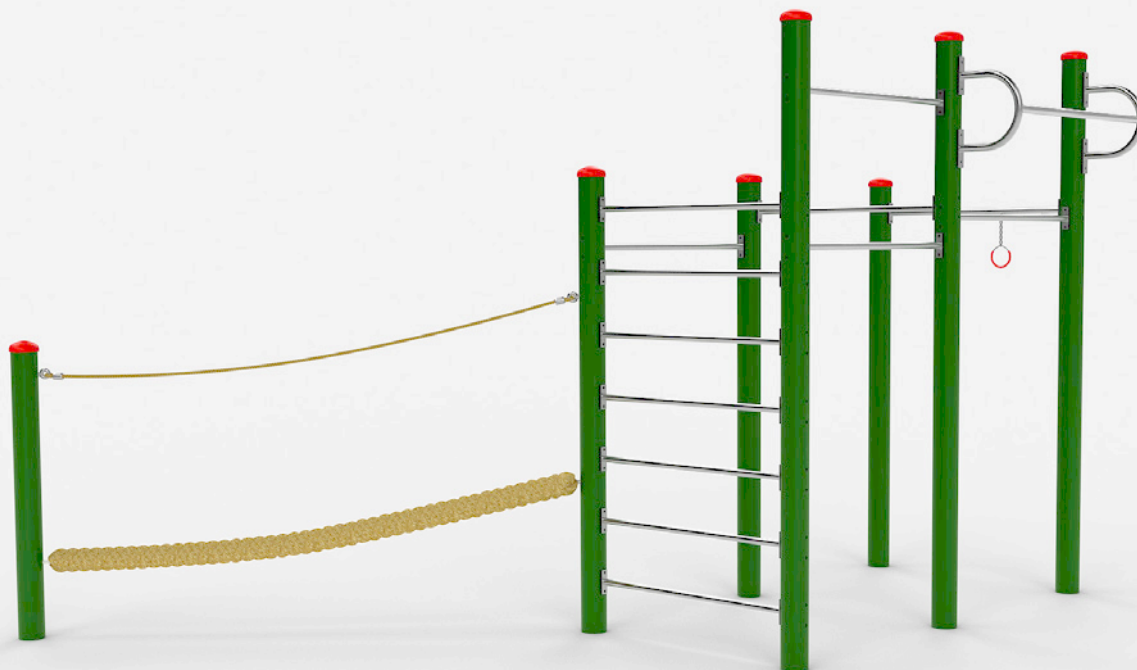
Sports and leisure time equipment

<b>Sportanlagen</b>	<b>374</b>
Outdoor workout	
.....	
<b>Trimm Parcours</b>	<b>380</b>
Keep-fit track	
.....	
<b>Fitnessgeräte</b>	<b>382</b>
Outdoor fitness	
.....	
<b>Ballspielgeräte</b>	<b>384</b>
Ball games	
.....	
<b>Sprunggeräte</b>	<b>388</b>
Bouncing structures	
.....	
<b>Skateanlagen</b>	<b>390</b>
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

0 m

2,8 m

60 kg

6 - 14

8

Balancieren  
Balancing

Hangeln  
Layback

Klettern  
Climbing

Rollenspiel  
Role Play

Rutschen  
Sliding

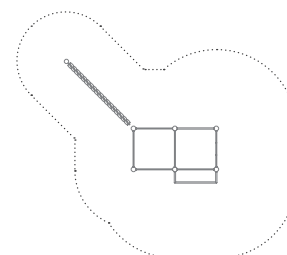
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Edelstahl  
Material: Steel, Stainless steel

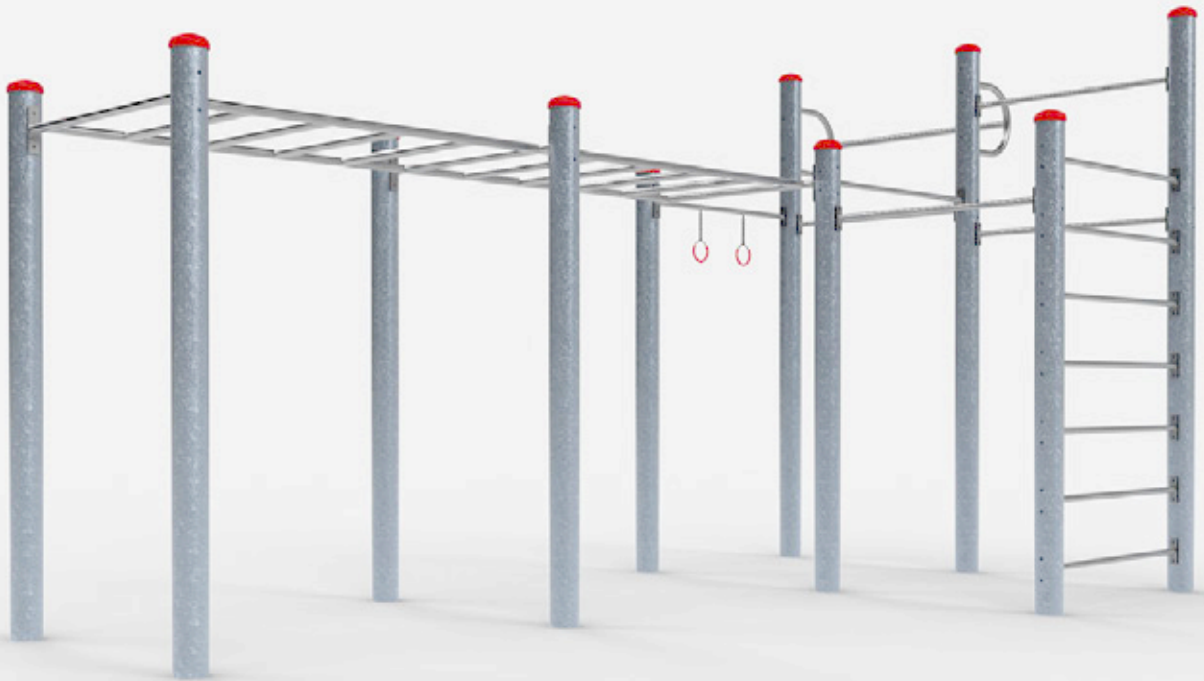
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



# 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

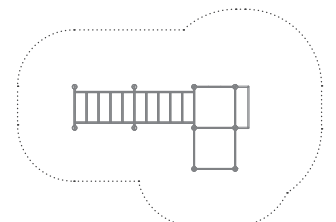
Sandspiel  
Sand play

Schaukeln  
Swinging



Material: Stahl, Edelstahl  
Material: Steel, Stainless steel

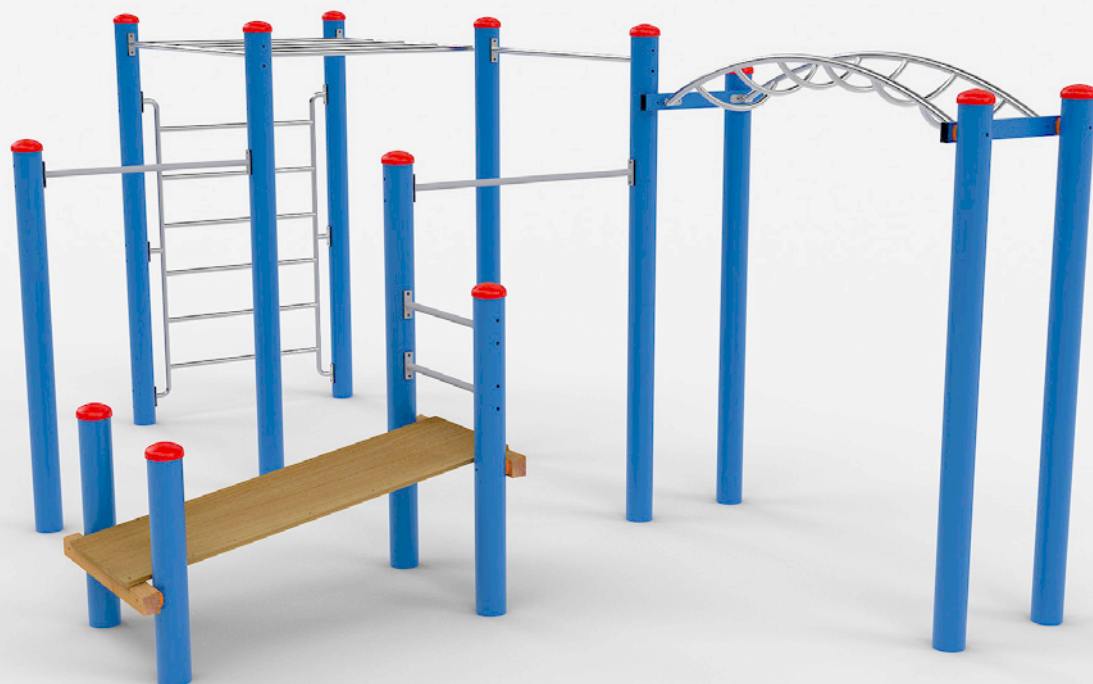
Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection required



# 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

0 m

2,4 m

60 kg

6 - 14

10

Balancieren

Balancing

Hangeln

Layback

Klettern

Climbing

Rollenspiel

Role Play

Rutschen

Sliding

Sandspiel

Sand play

Schaukeln

Swinging

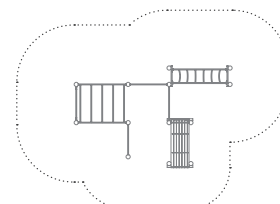


Material: Stahl, Edelstahl, Hartholz

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

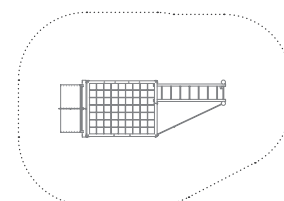
Sandspiel  
Sand play

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

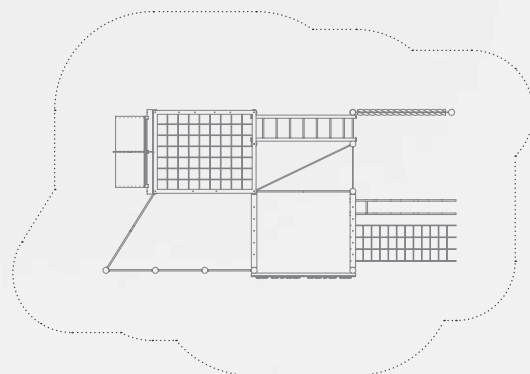
Technical Information

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
●	●	●	○	○	○	○



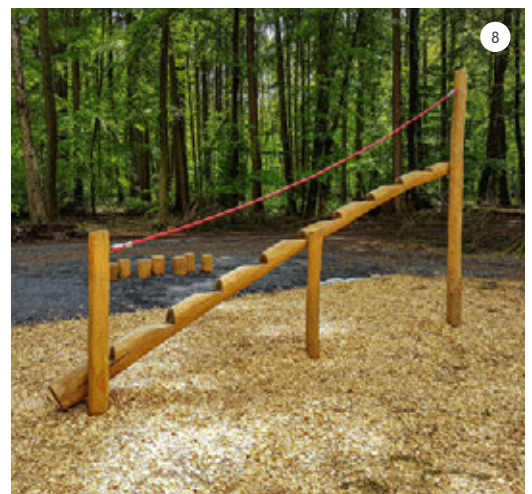
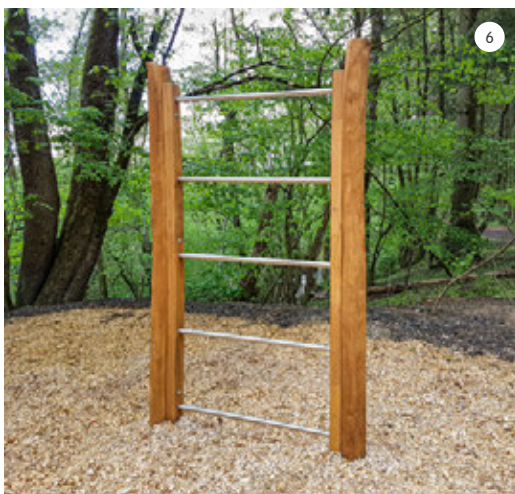
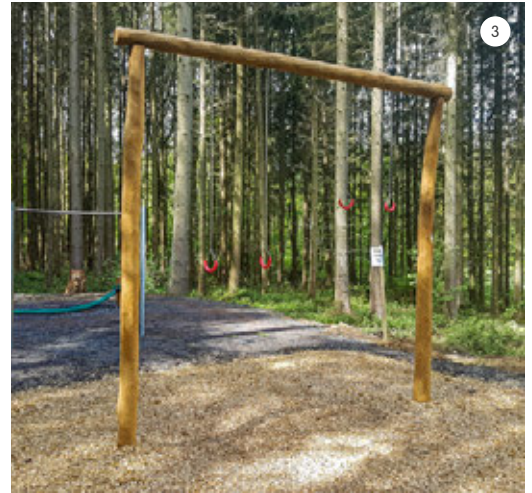
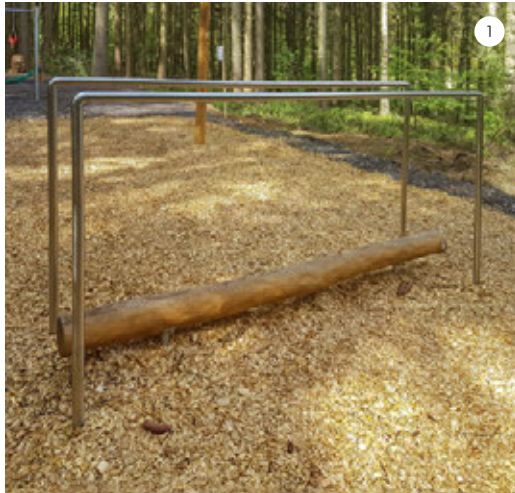
Material: Stahl, Herkules, HPL  
Edelstahl / Material: Steel,  
Hercules, HPL, Stainless steel

Untergrund: Fallschutz benötigt  
Subsurface: Fall protection  
required



# Trimm Parcours

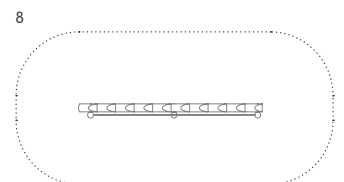
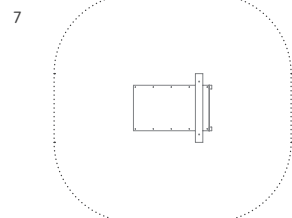
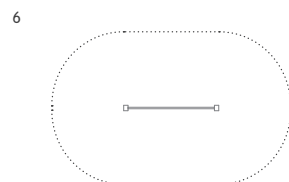
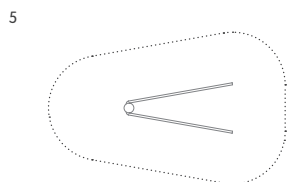
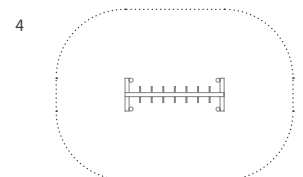
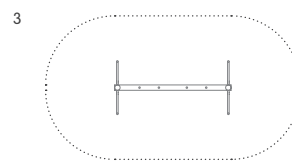
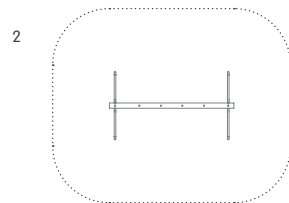
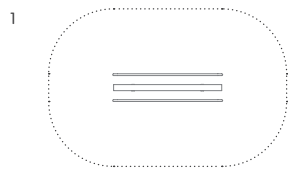
Keep-fit track



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 Sprossenkletterwand 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:**

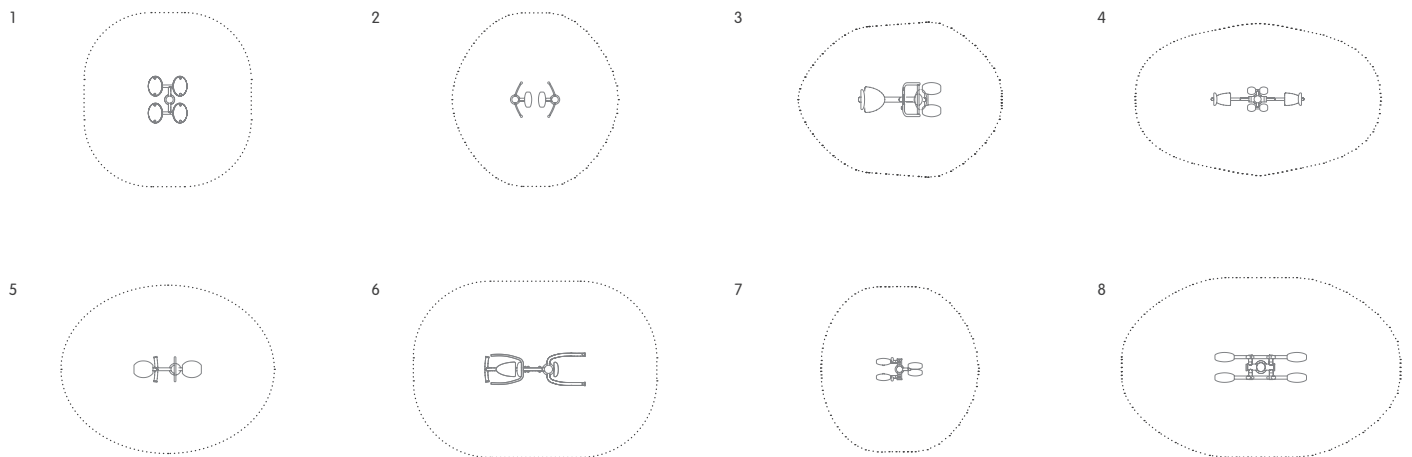
Weitere Fitnessgeräte auf Anfrage erhältlich.

Further fitness equipment available on request.

Technische Informationen  
Technical Information

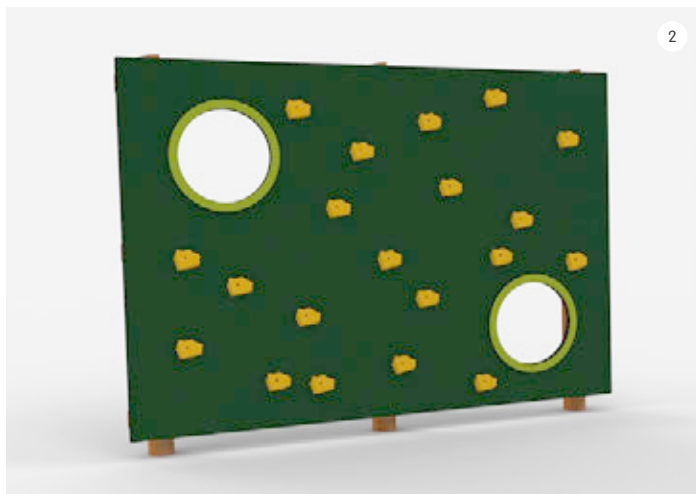


1 Arm Rotation Art.-Nr. 555 000 050	4,0 x 4,1 m	1,0 x 1,1 x 1,5 m	< 0,6 m	50 kg	Stahl / Steel
2 Airwalker Art.-Nr. 555 000 100	4,2 x 4,4 m	1,2 x 1,0 x 1,4 m	< 0,6 m	70 kg	Stahl / Steel
3 Bike / Stepper Art.-Nr. 555 000 020	4,8 x 3,6 m	1,8 x 0,6 x 1,7 m	< 1,0 m	60 kg	Stahl / Steel
4 Leg Press Art.-Nr. 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

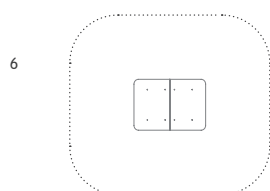
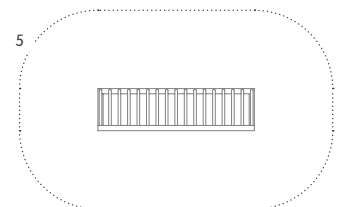
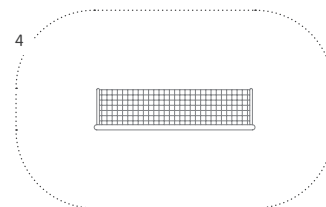
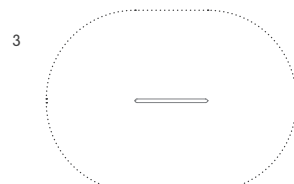
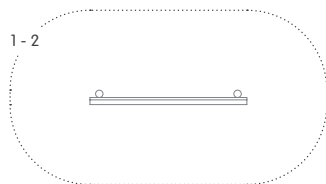




Technische Informationen  
 Technical Information



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 / Douglasia, 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, Polypropylen / Steel, Polypropylen
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, Polypropylen / Aluminium, Polypropylen
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 Ballwurfhaus 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

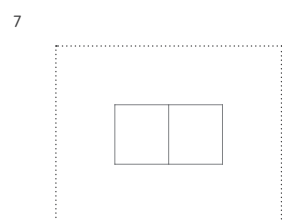
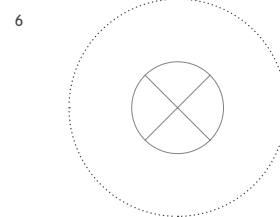
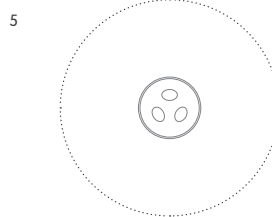
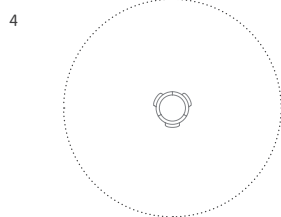
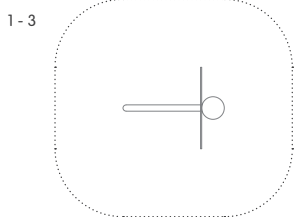
Ball games



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

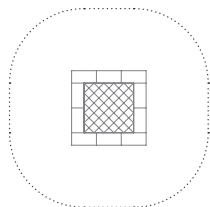


Technische Informationen  
 Technical Information

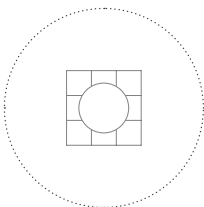


1 Sprunggerät „Kids Tramp“ Art.-Nr. 700 600 115	4,0 x 4,0 m	1,5 x 1,5 x 0,1 m	< 1,0 m	110 kg	3 - 6	2
2 Sprunggerät „Kids Tramp Loop“ Art.-Nr. 700 600 117	4,0 x 4,0 m	1,5 x 1,5 x 0,1 m	< 1,0 m	110 kg	3 - 6	2
3 Sprunggerät zum Eingraben Art.-Nr. 700 600 105	6,5 x 5,8 m	3,0 x 2,3 x 0,1 m	< 1,0 m	300 kg	3 - 6	4
4 Sprunggerät 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 Sprunggerät 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 Sprunggerät 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

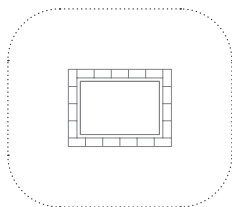
1 - 2



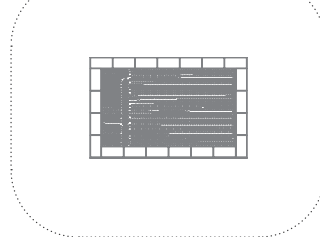
3



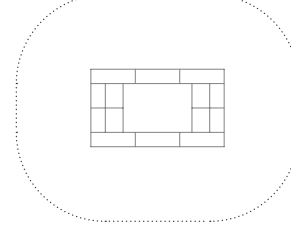
4



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

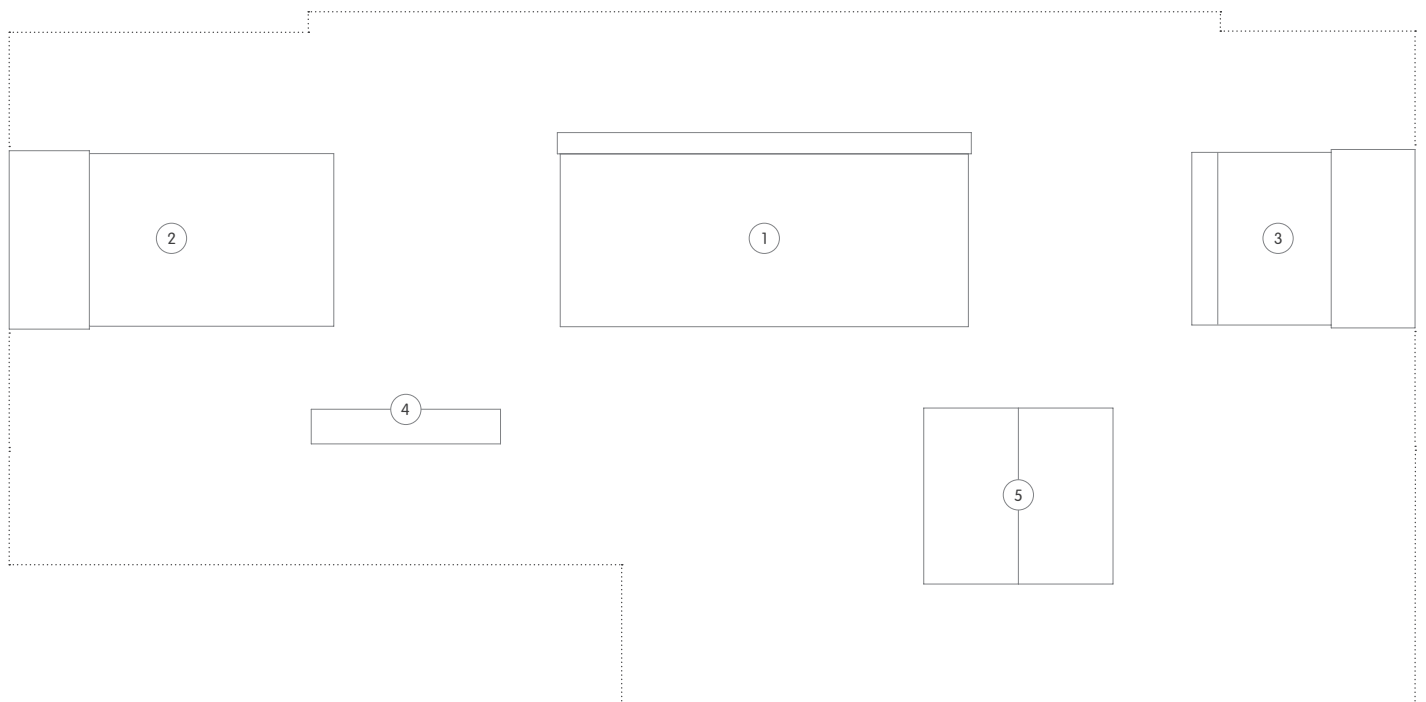
Art.-Nr. 550 000 001

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

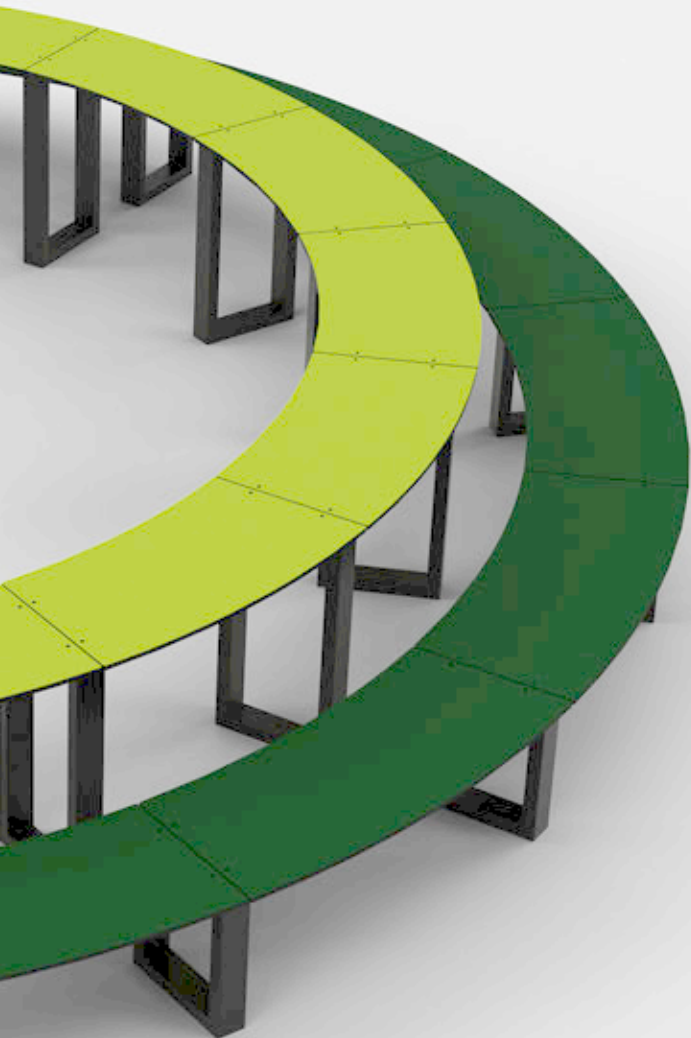
3 Quarterpipe

4 Rail

5 Streetspine







# Parkeinrichtungen

Site amenities

<b>Bänke</b> Benches	<b>394</b>
<b>Sitzgruppen</b> Seating groups	<b>398</b>
<b>Schutzhütten</b> Shelters	<b>406</b>
<b>Fahrradständer</b> Bicycle racks	<b>409</b>
<b>Sonnensegel</b> Shade structures	<b>410</b>
<b>Abfallbehälter</b> Litter bins	<b>411</b>

# Bänke

Benches





### Technische Informationen

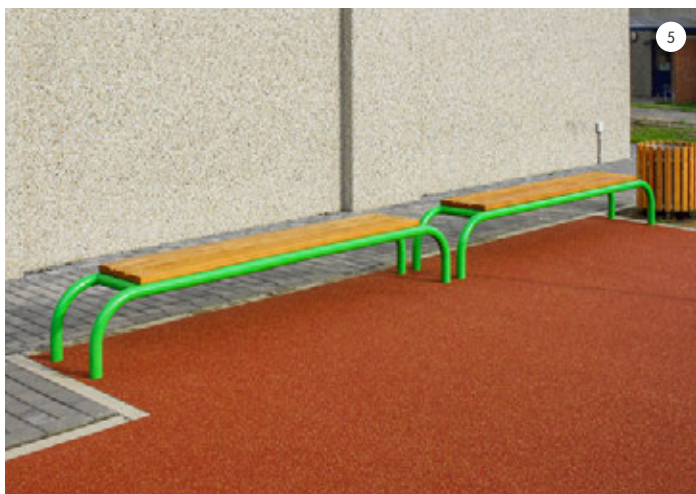
Technical Information



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





## Technische Informationen

Technical Information



1 Rundbank Dortmund  
Art.-Nr. 820 001 520

2,4 x 2,1 x 0,75 m

Hartholz / Hardwood

2 Lümmelbank  
Art.-Nr. 820 101 900

1,7 x 0,45 x 0,95 m

Robinie / Robinia

3 Bank Relax  
Art.-Nr. 820 000 170

1,5 x 1,0 x 1,2 m

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

4 Jugendbank  
Art.-Nr. 820 101 600

1,7 x 0,6 x 0,8 m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

5 Bank Ransbach  
Art.-Nr. 820 000 620

2,56 x 0,45 x 0,45 m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

6 Bank Dessau  
Art.-Nr. 820 000 230

2,0 x 1,4 x 0,76 m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

7 Bank Cottbus  
Art.-Nr. 2295 - 2300

3,4 x 1,4 x 0,72 m

HPL, Aluminium / HPL, Aluminium

# Sitzgruppen

Seating groups





## 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 / Douglasia, 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 / Douglasia, Stainless steel

# Sitzgruppen

Seating groups







## Technische Informationen

Technical Information



1 Sitzgruppe Darmstadt  
Art.-Nr. 822 100 400

2,0 x 1,9 x 0,82 m

Douglasie, Edelstahl / Douglasia, Stainless steel

2 Sitzgruppe Lüneburg  
Art.-Nr. 822 100 430

2,05 x 2,0 x 0,75 m

Hartholz, Stahl / Hardwood, Steel

3 Sitzgruppe Bonn  
Art.-Nr. 822 280 430

1,95 x 2,3 x 0,71 m

Robinie / Robinia

4 Sitzgruppe Hamburg  
Art.-Nr. 822 001 380

2,2 x 2,0 x 0,75 m

Hartholz / Hardwood

5 Sitzgruppe Köln  
Art.-Nr. 822 001 240

2,0 x 2,3 x 0,75 m

Hartholz, Beton / Hardwood, Concrete

6 Sitzgruppe Schöckingen  
Art.-Nr. 822 080 720

3,4 x 2,9 x 0,75 m

Douglasie, Robinie / Douglasia, Robinia

# Sitzgruppen

Seating groups





### Technische Informationen

Technical Information



1 Kleinkindersitzgruppe Mini  
Art.-Nr. 840 910 000

1,2 x 1,2 x 0,6 m

HPL, Aluminium / HPL, Aluminium

2 Spieltisch Kindergarten  
Art.-Nr. 840 900 000

1,7 x 1,3 x 0,54 m

HPL, Stahl / HPL, Steel

3 Sitzgruppe Freiburg  
Art.-Nr. 822 040 700

1,95 x 2,0 x 2,53 m

Douglasie, HPL / Douglasia, HPL

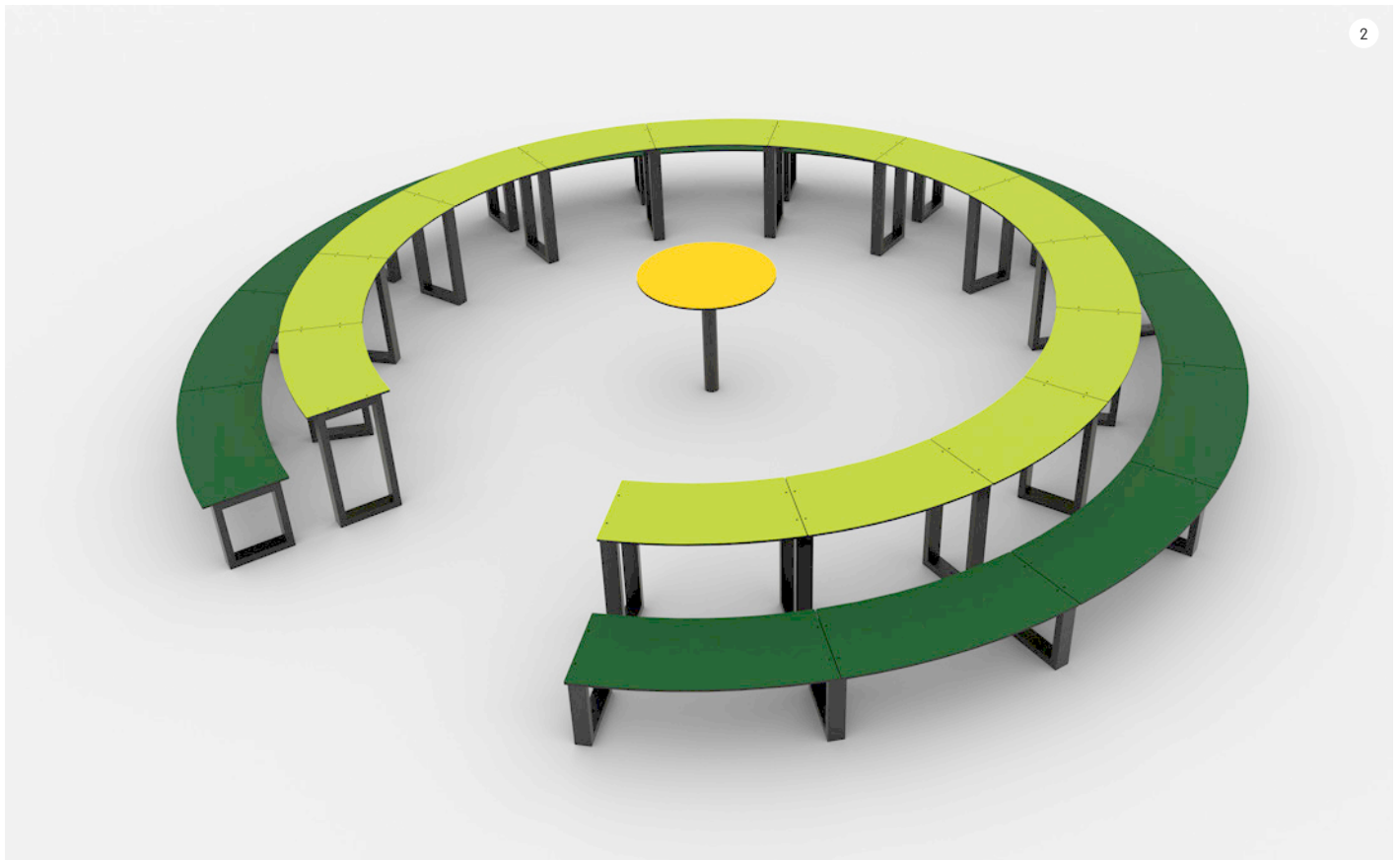
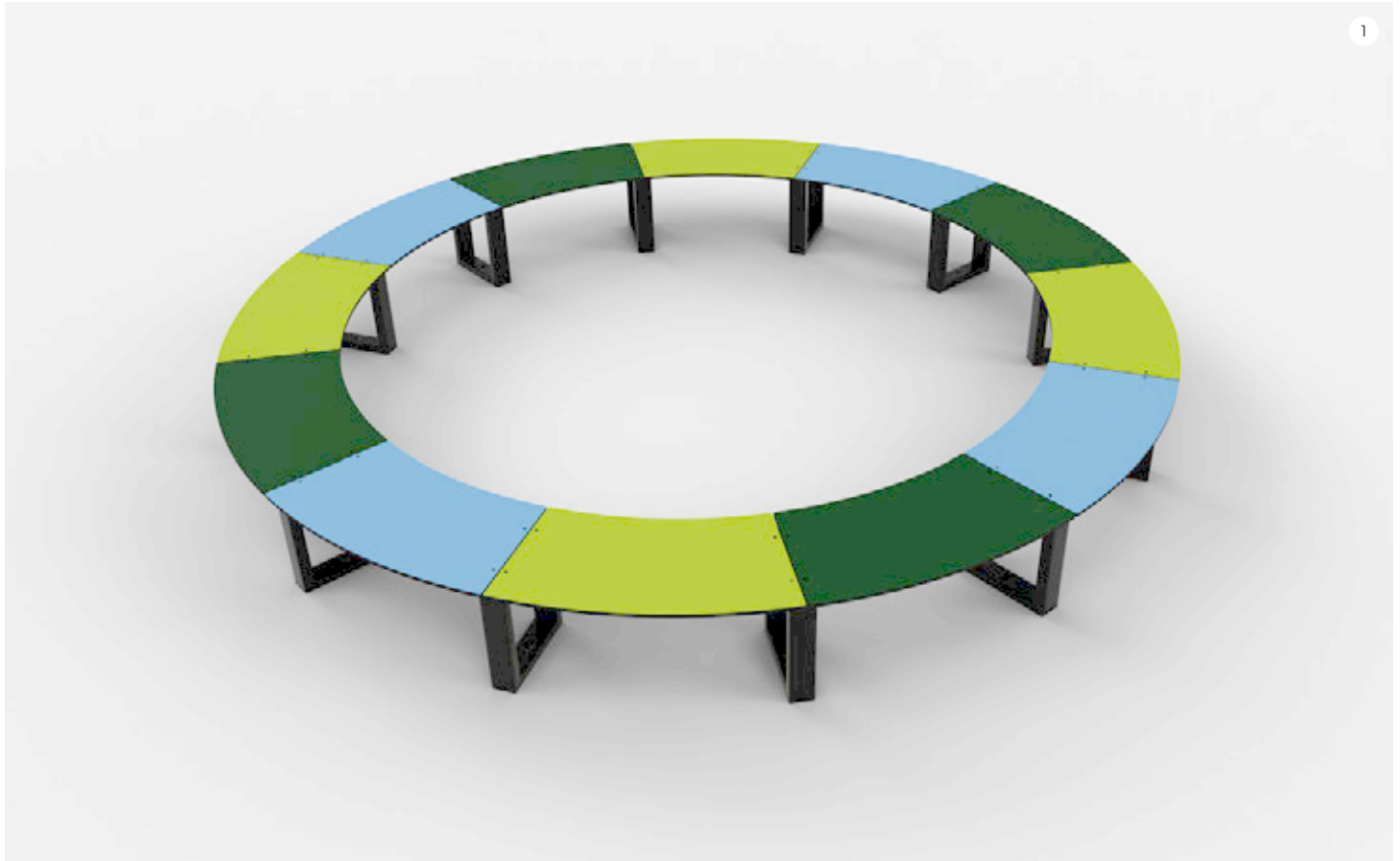
4 Jugendtreff  
Art.-Nr. 822 100 200

5,6 x 5,2 x 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 Jugendheim  
 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 / Douglasia, 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 / Douglasia

2 Schutzhütte Katterbach  
Art.-Nr. 822 900 400

7,0 x 8,0 x 4,5 m

Douglasie / Douglasia

3 Schutzhütte Fürth  
Art.-Nr. 822 100 100

5,4 x 4,7 x 4,0 m

Douglasie / Douglasia

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. / Further versions  
available on request.



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



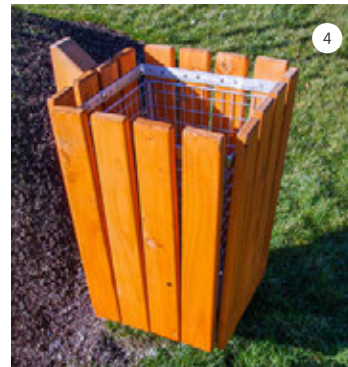
1



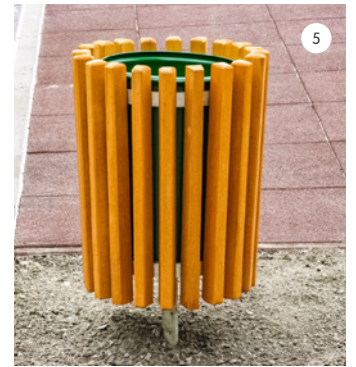
2



3



4



5

## Technische Informationen

Technical Information



1 Abfallbehälter Jumbo  
Art.-Nr. 830 000 700

Ø 0,55 x 0,645 m

80l

Douglasie, Stahl / Douglasia, Steel

2 Abfallbehälter Holstein  
Art.-Nr. 830 091 300

0,35 x 0,41 x 0,9 m

45l

Stahl / Steel

3 Abfallbehälter Rhön mit Haube  
Art.-Nr. 830 191 200

0,38 x 0,27 x 0,9 m

40l

Stahl / Steel

4 Abfallbehälter Eifel  
Art.-Nr. 830 081 700

0,42 x 0,51 x 0,9 m

40l

Douglasie, Stahl / Douglasia, Steel

5 Abfallbehälter Allgäu  
Art.-Nr. 830 001 600

Ø 0,45 x 0,62 m

45l

Douglasie, Stahl / Douglasia, Steel



# Bodensysteme

Safety surfacing

Fallschutzplatten, Einfassungen, Elemente

414

Safety tiles, frames, elements



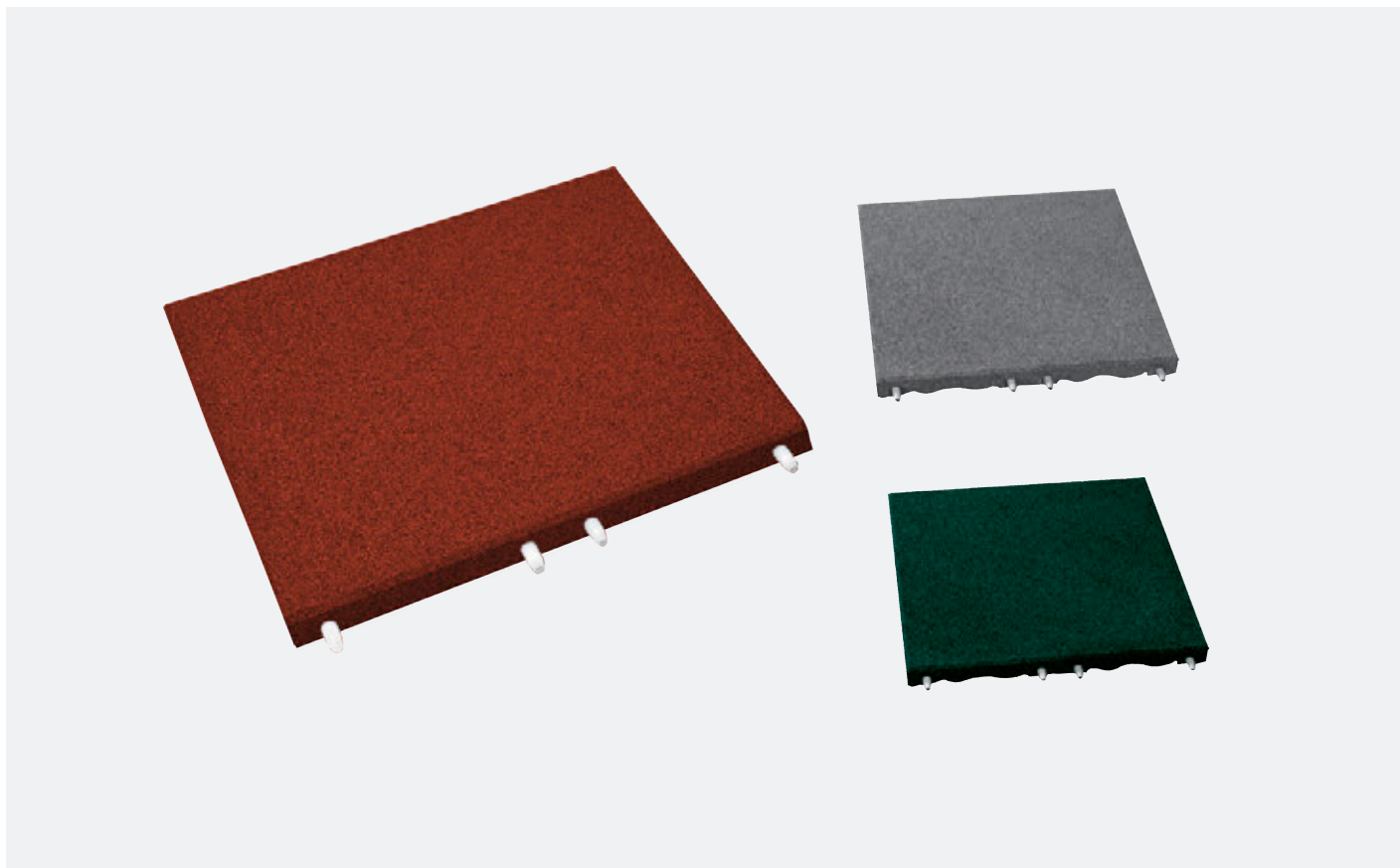
# Fallschutzplatten

Safety tiles



**Hinweis:**

Alle Artikel auch in anderen Farben erhältlich.



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
Art.-Nr. 501 040 002	0,5 x 0,25 x 0,04 m	3,2 kg	1,2 m
Art.-Nr. 501 050 002	0,5 x 0,25 x 0,05 m	3,7 kg	1,5 m
Art.-Nr. 501 070 002	0,5 x 0,25 x 0,07 m	5,2 kg	2,1 m
Art.-Nr. 501 080 002	0,5 x 0,25 x 0,08 m	6,2 kg	2,4 m

Gummigranulat  
rot, grün, schwarz, grau

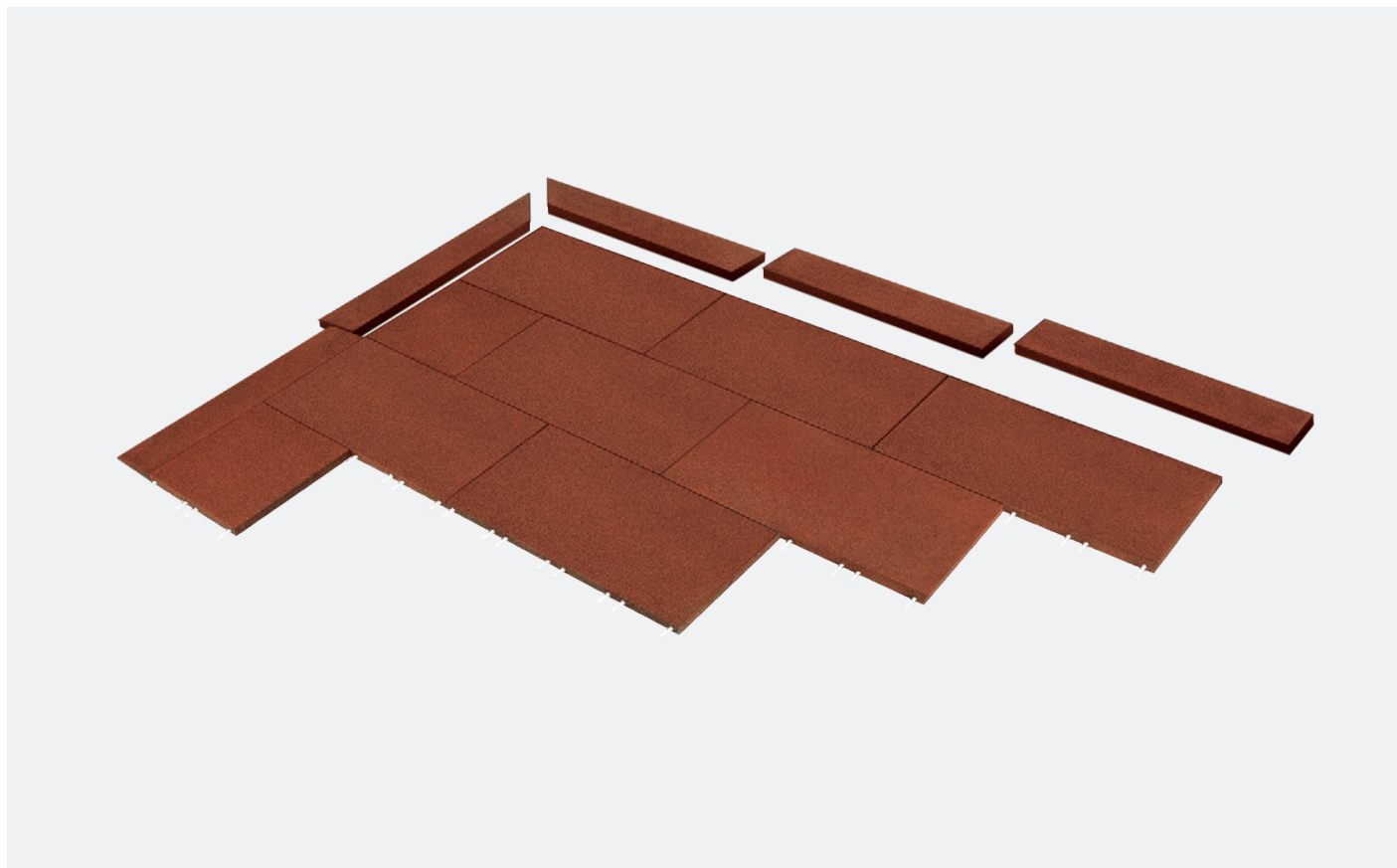
Rubber granulate  
red, green, black, grey

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





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	Ø 0,25 x 0,4 m	16 kg	
Art.-Nr. 501 204 002	Ø 0,25 x 0,6 m	23 kg	
Art.-Nr. 501 204 003	Ø 0,25 x 0,8 m	29 kg	



# Spezial-Fallschutzplatten

Special safety tiles



1

## 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

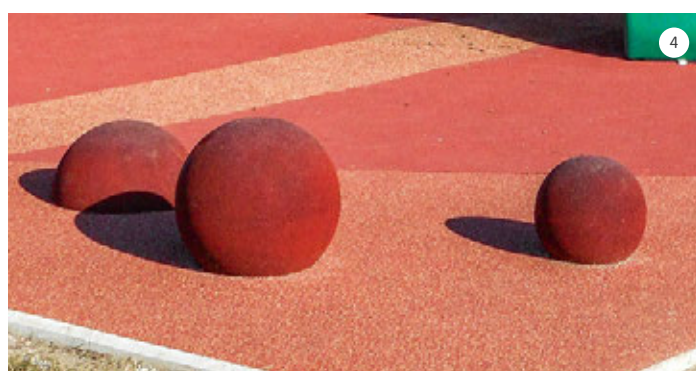
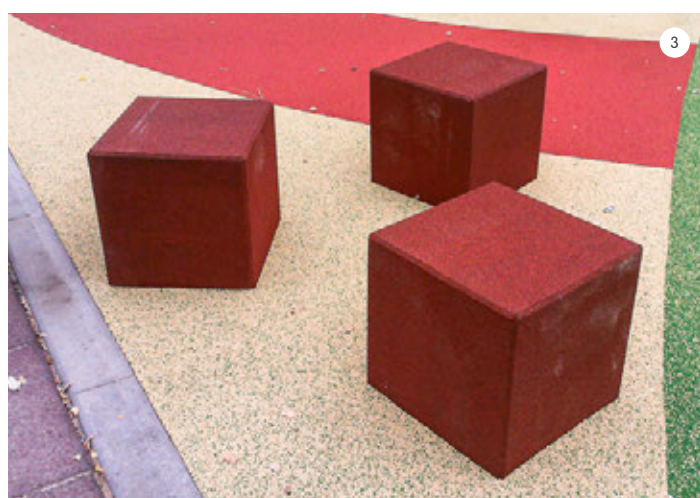
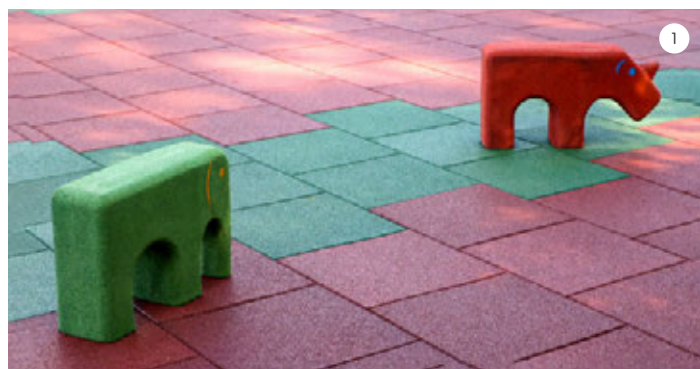
Art.-Nr. 2072 - 1400

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](http://www.abc-team.de)  
[info@abc-team.de](mailto:info@abc-team.de)