



HOLZ UND METALL SPIELPLÄTZE

WOODEN AND METAL PLAYGROUNDS



PRODUKTAKTLOG
CATALOGUE OF PRODUCTS

Unser Unternehmen ist spezialisiert auf die Planung und Herstellung von Holz- und Metall-Einrichtungen für Spielplätze sowie Elemente der sog. kleinen Architektur.

Unser Ziel ist es, jedem auf dem Spielplatz spielendem Kind, Freude zu bereiten. Wir erreichen das mit unseren sicher und funktionell entworfenen und hergestellten Spielplatzgeräten, die moderne Technologien, originelles Design und hohe Qualität vereinen.

Für unsere Erzeugnisse setzen wir moderne und einzigartige Balkenverbindungssysteme ein, wodurch sich unsere Produkte von denen unserer Mitbewerber herausheben. Die Sattelverbindung der Konstruktionsbalken garantiert eine große Kontaktfläche und besonders stabile Konstruktion, was unseren Einrichtungen Sicherheit und Ästhetik verleiht.

All unsere Erzeugnisse sind nach der Norm PN-EN-1176 zertifiziert und haben eine Garantie von 24 Monaten, die bis auf 60 Monate verlängert werden kann.

Kurze Umsetzungsfristen und schnelle Montage sind bei uns selbstverständlich. Wir beraten Sie gerne bei der Wahl entsprechender Geräte und bei der Gestaltung Ihres geplanten Spielplatzes.

Dank der langjährigen und festen Zusammenarbeit mit unseren Kunden sind wir im Stande, auf Marktbedürfnisse zu reagieren und unser Angebot Jahr für Jahr um mehrere neue Produkte zu erweitern. Zu den letzten Neuheiten gehören Spielplätze für Kleinkinder (Katalogsymbol: DM), welche sich hervorragend für Kinderkrippen und Kindergärten eignen. Dank modernster technischer Lösungen (dichte Konstruktion, niedrige Podeste) können die Kinder beinahe alleine, d. h. ohne Aufsicht der Eltern oder Betreuer spielen.

Großes Interesse unserer Kunden wecken auch Kletterwände, an denen Kinder und Jugendliche bouldern können.

Nehmen Sie mit unserer Verkaufsabteilung Kontakt auf, damit unsere Berater auf Ihre Bedürfnisse und Erwartungen eingehen und Ihnen ein individuelles Angebot unterbreiten können. Auf Wunsch bereiten wir für Sie ein Gestaltungskonzept und eine 3D-Visualisierung vor.

Vertrieb:

Telephone: +49 (0)211 / 97533110
Telefax: +49 (0)321 / 21316596

Email: service@kitamaxx.com
URL: www.kitamaxx.com



Our company is specialized in planning and manufacturing of wooden and metal children's playground equipment, as well as a manufacturing of landscape structures.

The core value of our company is to bring a smile and happiness to the face of each child playing on the playground. To help achieve this goal, we design and produce safe and functional equipment for playgrounds, which combine state of the art technologies, original design, and high quality.

In our products we use modern and unique connecting systems, which distinguishes us from other companies. A saddle connection of structural beams ensures a large contact surface and provides exceptional stability of the structure, safety as well as high aesthetic value of our equipment.

All our products have certificates of conformity with European Standard PN-EN-1176 and 24 months' warranty with an option for extension to 60 months.

We can meet short deadlines, provide quick assembly, consult in choosing the right equipment, as well as prepare a landscape layout for planned investments.

Our long lasting and stable cooperation with our clients allows us to respond to market needs by introducing several dozen new products to our offer every year. The newest offering in our portfolio is a playground for toddlers (catalogue symbol DM) - ideal for unassisted play for the youngest children from day nurseries and kindergartens. Modern technological solutions (airtightness of the structure, low platforms) allow for children's independent play without direct supervision of their parents or guardians.

One of the most popular new offers among our clients is climbing walls, ideal for building for children and teenagers who are beginning their climbing adventure.

We invite you to contact our Sales Department, where our Sales Consultants will tailor the offer to your requirements and capabilities, as well as help you find the best solutions. If necessary we will prepare a site development concept/layout and 3D visualization.

Sales Department:

Telephone: +49 (0)211 / 97533110

Telefax: +49 (0)321 / 21316596

Email: service@kitamaxx.com

URL: www.kitamaxx.com



TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Unsere Spielplatzeinrichtungen werden aus hochwertigen Werkstoffen hergestellt, sodass sie sowohl ästhetisch als auch beständig und solide sind. Da die eingesetzten Werkstoffe witterbeständig und abnutzungsfest sind und eine hohe Resistenz gegen Abnutzung aufweisen, können wir den kleinen Benutzern unserer Spielplätze ein sicheres und attraktives Spielen garantieren.

HOLZ:

Unsere Erzeugnisse stellen wir aus kernlosen oder Schichtholzbalken mit folgendem Profil her:



RUND



QUADRATISCH



QUADRATISCH
MIT LÄNGSRIFFELUNG

Holzarten und farben:



KIEFER



TEAK



LÄRCHE



AKAZIE

STAHL- UND METALLELEMENTE:

Stahlelemente wie Stangen, Geländer, Handläufe, Karussell- und Schaukelteile sowie Spiralen von Federwippen werden pulverbeschichtet, was ihnen entsprechende Wetterbeständigkeit verleiht. Rutschbahnen und Ketten werden aus Nirostahl hergestellt. Sämtliche Verbindungen, Fugen und Befestigungen sind glatt und entsprechend profiliert ausgeführt und somit sicher für die Benutzer.

HPL- UND HDPE-PLATTEN:

Die HPL- und HDPE-Platten, aus denen Federwippen, Dächer und Geländer hergestellt werden, sind witter- und abnutzungsbeständig, sie quellen nicht und blättern nicht auf. Durch deren Einsatz wird das Abblättern der Lackschicht verhindert. Aus wasserfesten Sperrholzplatten werden u. a. Karussellsitze und Kletterwände hergestellt. Für Karussellscheiben und Sitze von Federwippen werden rutschfeste Sperrholzplatten eingesetzt.

SEILE:

Zur Herstellung von Seil- und Klettertürmen sowie Seilbrücken werden PP-Seile mit Stahlkern verwendet. Die Seile werden mittels Elementen aus Spezialkunststoff miteinander verbunden. Die verwendeten Werkstoffe garantieren solide Ausführung sowie Wetterbeständigkeit und Abnutzungsfestigkeit der Geräte.

MONTAGE:

Unsere Einrichtungen werden mithilfe von Stahlankern oder direkt im Boden montiert. Die Anker werden dauerhaft, ästhetisch und sicher an den Balken befestigt. Die im Boden einzugrabenden Balken sind druckimprägniert und wegen des Farbtons des Imprägnierungsmittels teakfarben.

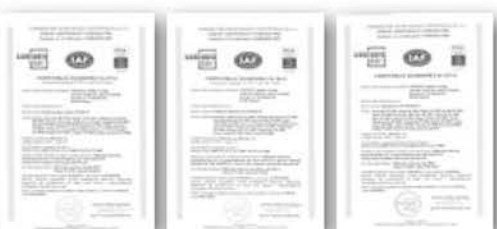


GARANTIE:

Für sämtliche Produkte gewähren wir 24 Monate Garantie. Alle in der Garantiezeit festgestellten Fertigungs-, Material- oder Montagemängel werden kostenlos behoben. Die aus Vandalismus, Diebstahl, unsachgemäßiger Nutzung oder normalem Verschleiß resultierenden Schäden sind von der Garantie ausgeschlossen.

ZERTIFIKATE:

Die Sicherheit sowie die Erfüllung von geltenden Normen und Vorschriften zur Zertifizierung der Einrichtungen werden bei uns großgeschrieben. All unsere Geräte erfüllen Sicherheitsanforderungen hinsichtlich der Planung, Montage und Instandhaltung. Die Qualität und Sicherheit unserer Konstruktionen sind von einer akkreditierten Prüfstelle zertifiziert; die zu deren Herstellung und Montage eingesetzten Materialien sind entsprechend zugelassen.



TECHNICAL INFORMATION:

Our playgrounds are made from the highest quality materials, ensuring an aesthetic look and durability, as well as the reliability of the equipment. By using weather and intensive usage-resistant materials, we guarantee safe and attractive play for the little users of our playgrounds.

WOOD:

In our production process we use beams made from coreless or glued pinewood with the following profiles:



ROUND



SQUARE



SQUARE,
CORRUGATED

Types and colours of wood:



PINE



TEAK



LARCH



LOCUST

STEEL AND METAL COMPONENTS:

Steel components, i.e. rods, handrails, grippers, roundabout and swing components, as well as springs in spring toys are powder coated, which ensures resistance to weather conditions. Slide chutes and chains are manufactured from stainless steel. All joints and connections, welds and fixings are smooth, adequately shaped and safe for users.

HPL, HDPE BOARDS:

The HPL and HDPE boards used in spring toy, roof and railing production are resistant to weather conditions and mechanical impacts, and they do not swell or split. Their use eliminates paint chipping effects. Waterproof plywood boards are used, among other things, for roundabout seats and climbing walls. Elements like roundabout boards and spring toy seats are made from non-skid plywood boards.

ROPES:

Rope climbers, climbing nets, and rope bridges are produced from polypropylene ropes with steel core clamped with high-quality plastic components. The materials used guarantee equipment robustness, resistance to atmospheric conditions and to intensive use.

MOUNTING PROCEDURE:

Our equipment is mounted to the surface by means of steel anchors or directly in the ground. Anchors are mounted to beams in a robust, aesthetic and safe way. Beams to be buried in the ground are pressure impregnated and, due to the colour of the impregnant, have a teak colour.



WARRANTY:

All our products are covered by a 24-month warranty. During this period we will remove any faults resulting from manufacturing defects, the use of faulty materials or improper assembly, free of charge. The warranty does not include faults resulting from acts of vandalism, stealing, improper use or normal wear and tear of materials used.

CERTIFICATES:

Ensuring safety, conformity with standards and regulations related to certification of equipment is of the highest priority in our company. All our equipment meets safety requirements in the scope of their design, assembly/mounting and maintenance. The quality and safety of our equipment structures are confirmed by Accredited Certification Bodies and materials used during production and assembly of the equipment have the relevant certificates.








BENDEL 2 Katalog-Nr. **GT-0102A**
RASCAL 2 Catalogue No. **GT-0102A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,75 x 4,45 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,75 x 6,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m


BENDEL 4 Katalog-Nr. **GT-0104A**
RASCAL 4 Catalogue No. **GT-0104A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,60 x 3,35 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,90 x 6,15 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m


BENDEL 8 Katalog-Nr. **GT-0108A**
RASCAL 8 Catalogue No. **GT-0108A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,40 x 1,60 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,60 x 5,90 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m


WISUS 1 Katalog-Nr. **GT-0201E/1**
WISUS 1 Catalogue No. **GT-0201E/1**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,45 x 7,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	10,45 x 9,50 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m


WISUS 9 Katalog-Nr. **GT-0209E/1**
WISUS 9 Catalogue No. **GT-0209E/1**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,60 x 3,45 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	10,10 x 5,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



SCHLINGEL 6 Katalog-Nr. **GT-0306A**

WASTREL 6 Catalogue No. **GT-0306A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,45 x 4,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	10,45 x 6,90 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m



SCHLINGEL 4 Katalog-Nr. **GT-0304A**

WASTREL 4 Catalogue No. **GT-0304A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	5,95 x 2,50 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,45 x 5,80 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m



LAUSBUB 2 Katalog-Nr. **GT-0402A**

SCALLYWAG 2 Catalogue No. **GT-0402A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,65 x 6,15 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,65 x 8,65 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



LAUSBUB Katalog-Nr. **GT-0400E/1/L**

SCALLYWAG Catalogue No. **GT-0400E/1/L**

Abmessungen Set Dimensions of the set	6,45 x 4,65 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,95 x 7,70 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



FRECHDACHS 2 Katalog-Nr. **GT-0502E**

SCAMP 2 Catalogue No. **GT-0502E**

Abmessungen Set Dimensions of the set	6,20 x 6,05 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,70 x 8,65 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



FRECHDACHS 2 Katalog-Nr. **GT-0506A**
SCAMP 2 Catalogue No. **GT-0506A**

Abmessungen Set Dimensions of the set	10,20 x 6,70 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	12,70 x 9,20 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m



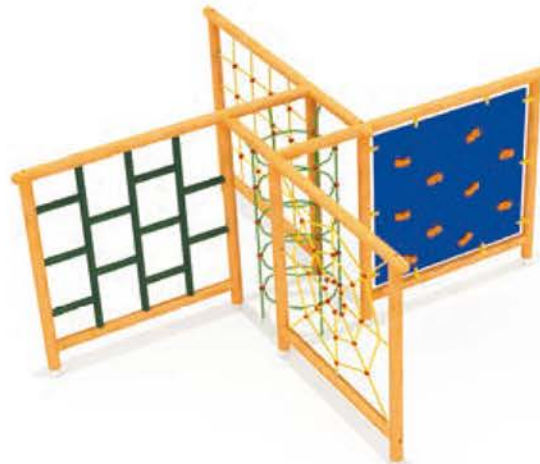
ELEFANT 5 Katalog-Nr. **SK-0205**
ELEPHANT 5 Catalogue No. **SK-0205**

Abmessungen Set Dimensions of the set	6,05 x 2,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,55 x 5,85 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,00 m



FRATZ Katalog-Nr. **GT-0601**
TOT Catalogue No. **GT-0601**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,60 x 4,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,60 x 6,60 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m



FRATZ Katalog-Nr. **GT-0606**
TOT Catalogue No. **GT-0606**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,35 x 4,35 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,95 x 7,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m



FRATZ Katalog-Nr. **GT-0607**
TOT Catalogue No. **GT-0607**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,00 x 4,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,50 x 8,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



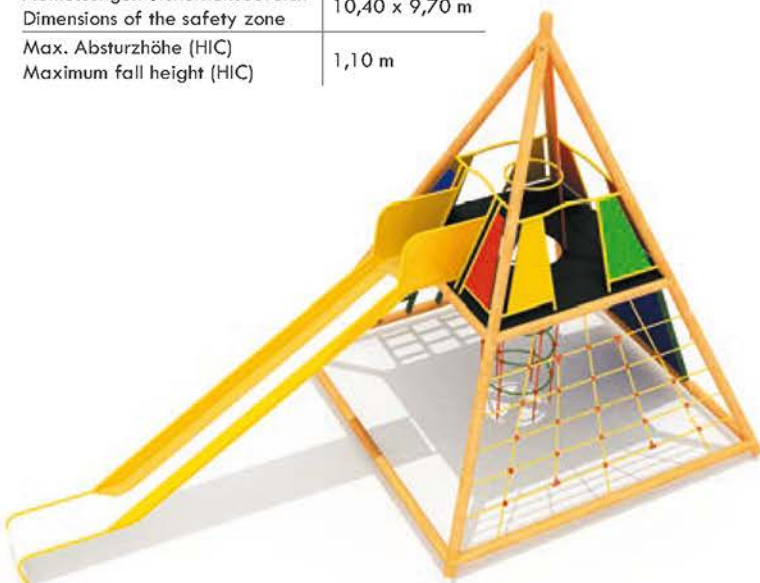
WEHRTURM 5 Katalog-Nr. **SB-0500**
TOWER 5 Catalogue No. **SB-0500**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,65 x 6,75 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	10,40 x 9,70 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



WEHRTURM 1 Katalog-Nr. **SB-0100**
TOWER 1 Catalogue No. **SB-0100**

Abmessungen Set Dimensions of the set	5,05 x 3,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,95 x 6,60 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



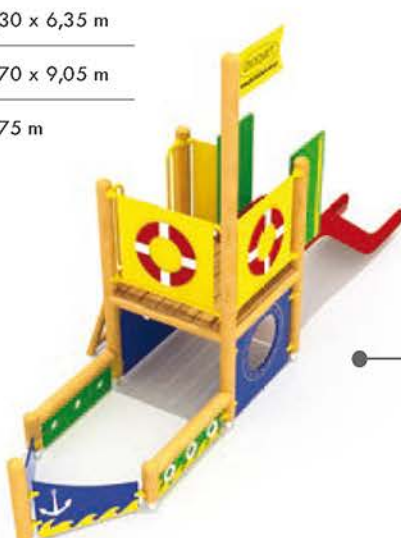
PYRAMIDE 2 Katalog-Nr. **PM-81**
PYRAMID 2 Catalogue No. **PM-81**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,30 x 6,35 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,70 x 9,05 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,75 m



PYRAMIDE Katalog-Nr. **PM-81**
PYRAMID Catalogue No. **PM-81**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,30 x 3,30 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,70 x 6,70 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,75 m



SCHIFF Katalog-Nr. **GT-4011**
SHIP Catalogue No. **GT-4011**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,60 x 1,30 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,10 x 4,30 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,85 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.


OSKAREK Katalog-Nr. **GT-4001**
OSKAREK Catalogue No. **GT-4001**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	4,35 x 1,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,85 x 4,40 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,85 m


ZUG Katalog-Nr. **GT-4009**
TRAIN Catalogue No. **GT-4009**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	8,10 x 1,20 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	11,10 x 4,20 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m


BUS Katalog-Nr. **SP-2015**
BUS Catalogue No. **SP-2015**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,40 x 1,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,40 x 4,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,75 m


AUTO Katalog-Nr. **GT-0069**
TOY CAR Catalogue No. **GT-0069**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,55 x 1,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,55 x 4,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,75 m


HOUS Katalog-Nr. **GT-0919 + GT-0077**
HAUSE Catalogue No. **GT-0919 + GT-0077**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,10 x 2,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,10 x 5,10 m
Höhe Height	1,95 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



SCHAUKEL FELA 2 Katalog-Nr. **GT-1802**

SWING FELA 2 Catalogue No. **GT-1802**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,55 x 2,25 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,00 x 1,75 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,35 m



GIRAFFE
GIRAFFE



FLUSSPFERD
HIPPO



TIGER
TIGER

WAAGESCHAUKEL PFERD Katalog-Nr. **GT-1700**

TEETER-TOTTER HORSIE Catalogue No. **GT-1700**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,05 x 0,15 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,95 x 2,15 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	≤1,00 m



Pampers EF-0002/1



Pampers EF-0002



Bocianie gniazdo

SCHAUKEL FELA Katalog-Nr. **GT-1800**

SWING FELA Catalogue No. **GT-1800**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,30 x 2,25 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	8,00 x 3,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,35 m



PFERD Katalog-Nr. **KG-0001**

HORSIE Catalogue No. **KG-0001**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	0,95 x 0,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	3,55 x 2,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,50 m

WAAGESCHAUKEL Katalog-Nr. **GT-1704**

TEETER-TOTTER Catalogue No. **GT-1704**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,05 x 0,15 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,95 x 2,15 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	≤1,00 m

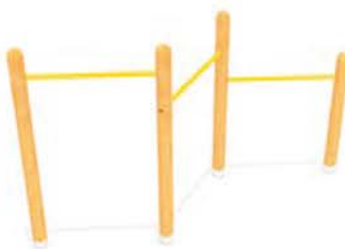
Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

**SPORTGERÄTE
FITNESS EQUIPMENT**

GŽDYL 2 Katalog-Nr. **GT-0702**
GŽDYL 2 Catalogue No. **GT-0702**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,75 x 1,90 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,60 x 5,50 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m


SET 2 Katalog-Nr. **GT-0040**
SET 2 Catalogue No. **GT-0040**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,45 x 0,55 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,45 x 3,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,45 m


SET 4 Katalog-Nr. **GT-0031**
SET 4 Catalogue No. **GT-0031**

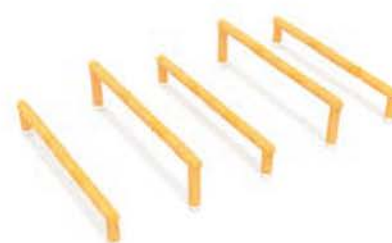
Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,90 x 0,70 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,90 x 3,70 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,15 m


SET 1 Katalog-Nr. **GT-0032**
SET 1 Catalogue No. **GT-0032**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,60 x 2,25 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,60 x 5,25 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,85 m


SET 3 Katalog-Nr. **GT-0020**
SET 3 Catalogue No. **GT-0020**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,10 x 1,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,20 x 5,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m


SET 5 Katalog-Nr. **GT-0035**
SET 5 Catalogue No. **GT-0035**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,20 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,20 x 4,90 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



SET 6 Katalog-Nr. **GT-0036**

SET 6 Catalogue No. **GT-0036**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,85 x 1,80 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,85 x 4,80 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,00 m



SET 7 Katalog-Nr. **GT-081**

SET 7 Catalogue No. **GT-081**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,00 x 0,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,00 x 3,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,40 m



SET 8 Katalog-Nr. **GT-0033**

SET 8 Catalogue No. **GT-0033**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,65 x 2,05 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,55 x 4,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,50 m



SET 9 Katalog-Nr. **GT-0079**

SET 9 Catalogue No. **GT-0079**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,00 x 0,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,00 x 3,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,40 m



SET 10 Katalog-Nr. **GT-0078**

SET 10 Catalogue No. **GT-0078**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,50 x 3,65 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,50 x 6,65 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,40 m



SET 11 Katalog-Nr. **GT-0019**

SET 11 Catalogue No. **GT-0019**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,10 x 1,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,90 x 4,80 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,95 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

**SPIELPLÄTZE FÜR KLEINKINDER (KINDERKRIPPEN, KINDERGÄRTEN)
PLAYGROUND FOR THE YOUNGEST CHILDREN (DAY NURSERIES, KINDERGARTENS)**

SET Katalog-Nr. **DM-0100**
SET Catalogue No. **DM-0100**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,15 x 2,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,90 x 5,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m


SET 1 Katalog-Nr. **DM-0101**
SET 1 Catalogue No. **DM-0101**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,80 x 2,90 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,90 x 5,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m


SET 2 Katalog-Nr. **DM-0102**
SET 2 Catalogue No. **DM-0102**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,50 x 3,20 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,05 x 7,15 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,80 m


SET 3 Katalog-Nr. **DM-0103**
SET 3 Catalogue No. **DM-0103**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,85 x 4,30 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,85 x 7,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



SET 4 Katalog-Nr. **DM-0104**

SET 4 Catalogue No. **DM-0104**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,40 x 2,50 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,90 x 5,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m



SET 5 Katalog-Nr. **DM-0105**

SET 5 Catalogue No. **DM-0105**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,50 x 3,55 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,25 x 5,90 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m



SET 6 Katalog-Nr. **DM-0106**

SET 6 Catalogue No. **DM-0106**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,50 x 2,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,25 x 5,45 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m



SET 3 Katalog-Nr. **DM-0107**

SET 3 Catalogue No. **DM-0107**

Abmessungen Set Dimensions of the set	0,90 x 2,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	3,90 x 5,35 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,60 m



KARUSSELLS
Katalog-Nr. **KM-0001 DM**
ROUNDABOUTS
Catalogue No. **KM-0001 DM**

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

**SANDKÄSTEN
SANDBOXES**


SANDKÄSTEN Katalog-Nr. **GT-0034/2**
SANDBOX Catalogue No. **GT-0034/2**



SANDKÄSTEN Katalog-Nr. **GT-0034/6**
SANDBOX Catalogue No. **GT-0034/6**



SANDKÄSTEN Katalog-Nr. **CM-0400**
SANDBOX Catalogue No. **CM-0400**



SANDKÄSTEN Katalog-Nr. **CM-0400**
SANDBOX Catalogue No. **CM-0400**

**FEDERWIPPEN
SPRING TOYS**


FLUSSPFERD
Katalog-Nr. **SP-2002**
HIPPO
Catalogue No. **SP-2002**



GIRAFFE
Katalog-Nr. **SP-2003**
GIRAFFE
Catalogue No. **SP-2003**



ELEFANT
Katalog-Nr. **SP-2005**
ELEFANT
Catalogue No. **SP-2005**



PFERD
Katalog-Nr. **SP-1004**
HORSIE
Catalogue No. **SP-1004**



MOTORRAD
Katalog-Nr. **SP-1005**
MOTORBIKE
Catalogue No. **SP-1005**



FAFIK
Katalog-Nr. **SP-0109**
FAFIK
Catalogue No. **SP-0109**



AUTO
Katalog-Nr. **SP-2007**
TOY CAR
Catalogue No. **SP-2007**



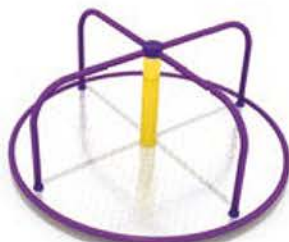
DELPHIN
Katalog-Nr. **SP-2012**
DOLPHIN
Catalogue No. **SP-2012**



HUBSCHRAUBER
Katalog-Nr. **SP-2014**
HELICOPTER
Catalogue No. **SP-2014**

**KARUSSELLS
ROUNDABOUTS**


DYZIO
Katalog-Nr. **KM-0001QG**
DYZIO
Catalogue No. **KM-0001QG**



ZYZIO
Katalog-Nr. **KM-0002QA**
ZYZIO
Catalogue No. **KM-0002QA**



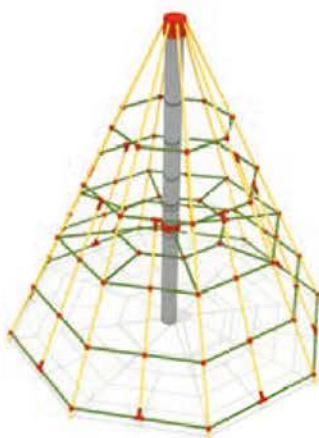
HYZIO
Katalog-Nr. **KM-0003QS**
HYZIO
Catalogue No. **KM-0003QS**



NIZIO
Katalog-Nr. **KM-0004Q**
NIZIO
Catalogue No. **KM-0004Q**

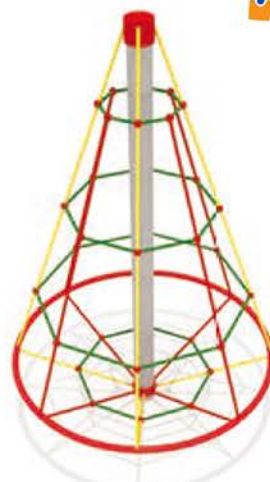
Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



SEILTURM 2 Katalog-Nr. **GT-0802**
ROPE CLIMBERS 2 Catalogue No. **GT-0802**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,45x 2,45 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,65 x 5,65 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,05 m



SEILTURM Katalog-Nr. **GT-0800**
ROPE CLIMBERS Catalogue No. **GT-0800**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,55x 1,55 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,55 x 4,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,55 m



KLETTERWAND Katalog-Nr. **SW-0900**
CLIMBING ROCK Catalogue No. **SW-0900**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,80 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,40 x 6,50 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	2,10 m



KLETTERWAND Katalog-Nr. **SW-0901**
CLIMBING ROCK Catalogue No. **SW-0901**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,80 x 1,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,20 x 4,80 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m



KLETTERWAND Katalog-Nr. **SW-0902**
CLIMBING ROCK Catalogue No. **SW-0902**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	4,20 x 1,90 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	9,20 x 6,90 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	2,10 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

**KLEINE ARCHITEKTUR
LANDSCAPE STRUCTURES**


TISCH Katalog-Nr. **GT-0051/2**
PICNIC BENCH Catalogue No. **GT-0051/2**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,90x 1,40 m
Höhe Height	0,75 m



TISCH Katalog-Nr. **CM-0312**
PICNIC BENCH Catalogue No. **CM-0312**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,85x 1,60 m
Höhe Height	0,75 m



SITZBANK Katalog-Nr. **GT-0047**
BENCH Catalogue No. **GT-0047**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,70 x 0,40 m
Höhe Height	0,40 m



SITZBANK Katalog-Nr. **CM-0311**
BENCH Catalogue No. **CM-0311**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,50 x 0,40 m
Höhe Height	0,40 m



LEHN BANK Katalog-Nr. **GT-0048**
BENCH WITH BACK SUPPORT Catalogue No. **GT-0048**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,70x 0,60 m
Höhe Height	0,90 m



LEHN BANK Katalog-Nr. **CM-0310**
BENCH WITH BACK SUPPORT Catalogue No. **CM-0310**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,50x 0,60 m
Höhe Height	0,75 m



MÜLLEIMER Katalog-Nr. **GT-0052**
WASTE BIN Catalogue No. **GT-0052**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	0,60 x 0,45 m
Höhe Height	0,80 m



MÜLLEIMER Katalog-Nr. **BK-0038**
WASTE BIN Catalogue No. **BK-0038**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	0,45 x 0,30 m
Höhe Height	1,00 m



**ÜBERDACHTER
MÜLLEIMER** Katalog-Nr. **BK-0038/1**
COVERED WASTE BIN Catalogue No. **BK-0038/1**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	0,45 x 0,30 m
Höhe Height	1,00 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



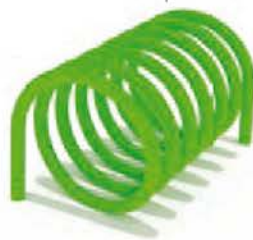
LAUBE Katalog-Nr. **AL-1500**
GARDEN HOUSE Catalogue No. **AL-1500**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,15 x 2,70 m
Höhe Height	2,85 m



LAUBE Katalog-Nr. **AL-1400**
GARDEN HOUSE Catalogue No. **AL-1400**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,40 x 3,00 m
Höhe Height	2,65 m



FAHRRADSTÄNDER Katalog-Nr. **CM-0304**
BICYCLE RACK Catalogue No. **CM-0304**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	0,40 x 0,65 m
Höhe Height	0,40 m



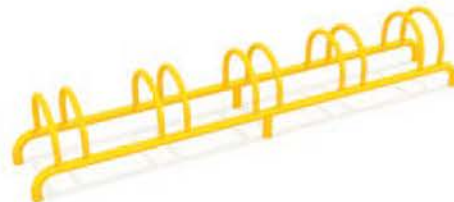
LAUBE Katalog-Nr. **AL-1501**
GARDEN HOUSE Catalogue No. **AL-1501**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,15 x 2,70 m
Höhe Height	2,85 m



LAUBE Katalog-Nr. **AL-1401**
GARDEN HOUSE Catalogue No. **AL-1401**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,40 x 3,00 m
Höhe Height	2,65 m



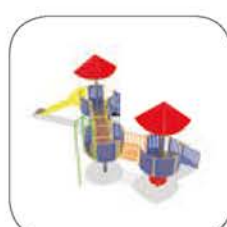
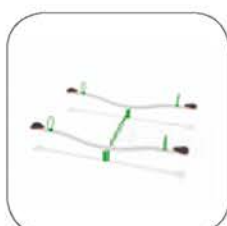
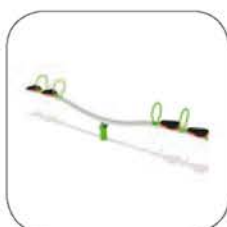
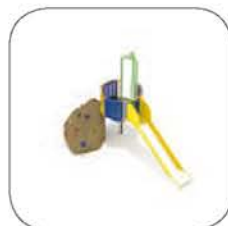
FAHRRADSTÄNDER Katalog-Nr. **BK-0032/5**
BICYCLE RACK Catalogue No. **BK-0032/5**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,40 x 0,40 m
Höhe Height	0,45 m



Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.





SET Katalog-Nr. **CM-0100**

SET Catalogue No. **CM-0100**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,00 x 4,45 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,15 x 7,75 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



SET Katalog-Nr. **CM-0101**

SET Catalogue No. **CM-0101**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,30 x 4,30 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,05 x 6,85 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



SET Katalog-Nr. **CM-0108**

SET Catalogue No. **CM-0108**

Abmessungen Set Dimensions of the set	6,20 x 4,10 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,20 x 6,60 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m



SET Katalog-Nr. **CM-0109**

SET Catalogue No. **CM-0109**

Abmessungen Set Dimensions of the set	1,65 x 3,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,85 x 6,60 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m



SET Katalog-Nr. **CM-0110**

SET Catalogue No. **CM-0110**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,50 x 4,65 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,60 x 7,30 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.


SET Katalog-Nr. **CM-0112**
SET Catalogue No. **CM-0112**

Abmessungen Set Dimensions of the set	7,60 x 4,80 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	10,35 x 7,55 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m


SET Katalog-Nr. **CM-0113**
SET Catalogue No. **CM-0113**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,65 x 4,30 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,45 x 6,85 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m


SET Katalog-Nr. **CM-0115**
SET Catalogue No. **CM-0115**

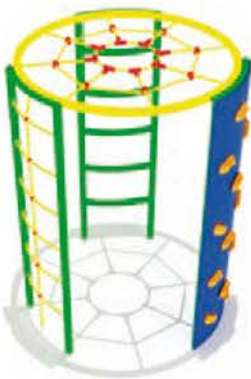
Abmessungen Set Dimensions of the set	6,35 x 3,35 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	9,20 x 6,10 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m


SET Katalog-Nr. **CM-0116**
SET Catalogue No. **CM-0116**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,60 x 0,55 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,60 x 3,35 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,10 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.



KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0200**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0200**

Abmessungen Set Dimensions of the set	1,35 x 1,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,95 x 4,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m



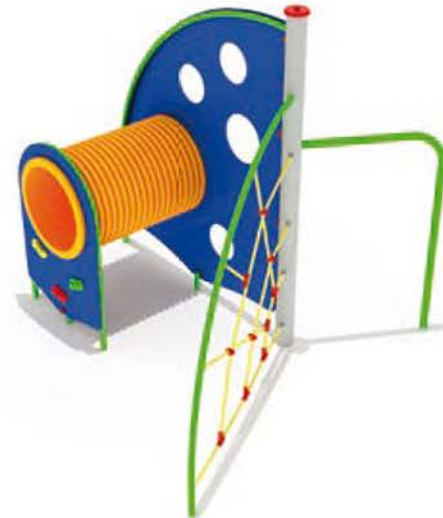
KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0201**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0201**

Abmessungen Set Dimensions of the set	3,10 x 2,70 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,70 x 6,70 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,80 m



KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0210**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0210**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,60 x 2,75 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,00 x 6,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	2,00 m



KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0210/2**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0210/2**

Abmessungen Set Dimensions of the set	2,40 x 2,20 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,00 x 5,45 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	2,00 m

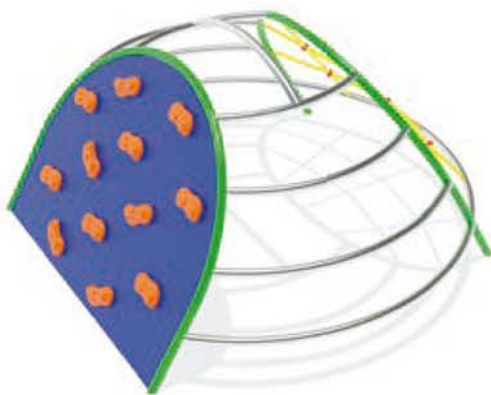


KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0211**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0211**

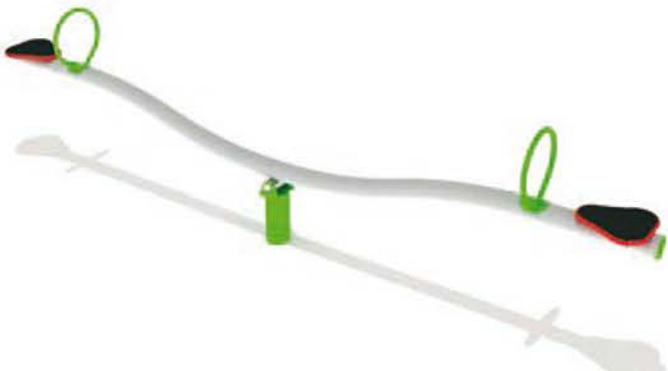
Abmessungen Set Dimensions of the set	4,00 x 4,20 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,55 x 7,65 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	2,00 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

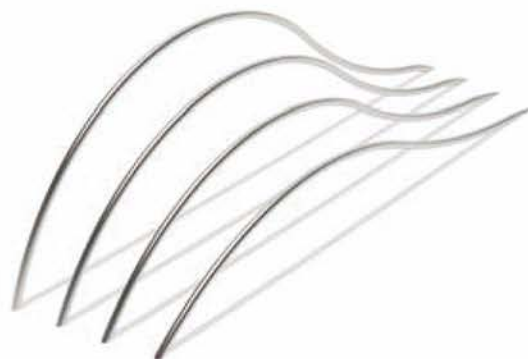
All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.


KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0214**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0214**

Abmessungen Set Dimensions of the set	1,85 x 1,85 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,00 x 5,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	0,95 m


WAAGESCHAUKEL Katalog-Nr. **CM-1700**
TEETER-TOTTER Catalogue No. **CM-1700**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,00 x 1,50 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,00 x 2,15 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	≤ 1,00 m


KLETTERSET Katalog-Nr. **CM-0215**
CLIMBING SET Catalogue No. **CM-0215**

Abmessungen Set Dimensions of the set	4,50 x 0,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,50 x 3,95 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,25 m


SCHAUKEL Katalog-Nr. **CM-1801**
SWING Catalogue No. **CM-1801**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,70 x 2,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	2,50 x 8,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,35 m

SCHAUKEL Katalog-Nr. **CM-1802**
SWING Catalogue No. **CM-1802**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,50 x 2,40 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	3,30 x 8,00 m
Max. Absturzhöhe (HIC) Maximum fall height (HIC)	1,35 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

PYLONGERÄTE
PYLON FITNESS EQUIPMENT



WALKER Katalog-Nr. **FIT D04**

RUNNER Catalogue No. **FIT D04**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,80 x 0,85 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,40 x 4,45 m



TOPSTUHL Katalog-Nr. **FIT D02**

TOP CHAIR Catalogue No. **FIT D02**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,20 x 0,75 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,90 x 4,35 m



ZUGSTATION Katalog-Nr. **FIT D01**

WEIGHT LIFTING CHAIR Catalogue No. **FIT D01**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,30 x 6,70 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,60 x 4,30 m



ORBITEK Katalog-Nr. **FIT D11**

ORBITEK Catalogue No. **FIT D11**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	3,45 x 0,55 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	7,05 x 4,15 m



RUDERER Katalog-Nr. **FIT D31**

ROWING MACHINE Catalogue No. **FIT D31**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,05 x 1,60 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,65 x 5,20 m



FAHRRAD Katalog-Nr. **FIT D23**

BIKE Catalogue No. **FIT D23**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,85 x 0,55 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,45 x 4,15 m



STEPPER Katalog-Nr. **FIT D19**

STEPPER Catalogue No. **FIT D19**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	21,65 x 0,60 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,25 x 4,20 m



TAI CHI Katalog-Nr. **FIT D18**

TAI CHI Catalogue No. **FIT D18**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,35 x 1,15 x 2,00 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,95 x 4,75 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.

**SÄULENGERÄTE
POLE FITNESS EQUIPMENT**

SURFER Katalog-Nr. **FIT B03**
SURFER Catalogue No. **FIT B03**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,15 x 0,80 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,75 x 4,40 m


TWISTER Katalog-Nr. **FIT B08**
TWISTER Catalogue No. **FIT B08**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,00 x 0,60 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,60 x 4,20 m


BEINPRESSE Katalog-Nr. **FIT B05**
FOOT PRESS Catalogue No. **FIT B05**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,65 x 0,55 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,25 x 4,15 m


GELÄNDER Katalog-Nr. **FIT B13**
HANDRAIL Catalogue No. **FIT B13**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,70 x 0,65 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,30 x 4,25m


MASSAGE Katalog-Nr. **FIT B12**
MASSAGE Catalogue No. **FIT B12**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,00 x 0,80 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	5,60 x 4,40 m


STUHL Katalog-Nr. **FIT B23**
CHAIR Catalogue No. **FIT B23**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	2,60 x 0,65 x 1,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	6,20 x 4,30 m


RUDERER Katalog-Nr. **FIT B29**
ROWING MACHINE Catalogue No. **FIT B29**

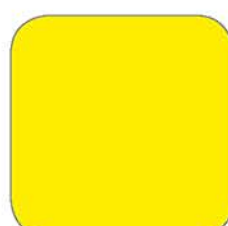
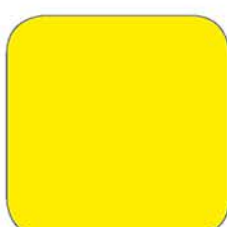
Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,60 x 0,85 x 0,95 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,60 x 3,85 m


SITZBANK Katalog-Nr. **FIT B10**
BENCH Catalogue No. **FIT B10**

Abmessungen Gerät Dimensions of the equipment	1,75 x 1,30 x 0,55 m
Abmessungen Sicherheitsbereich Dimensions of the safety zone	4,75 x 4,30 m

Alle Abbildungen dienen lediglich der Orientierung; die Abmessungen sind mit einer Genauigkeit von bis zu 5 cm angegeben.

All drawings are for preview purposes only; their dimensions are given within 5 cm accuracy.





Service-Dienstleister & Ausstatter für Kitas, Großtagespflegen und (Tages)-Eltern

Adresse KITAMAXX GmbH
 Vagedesstr. 19
 40479 Düsseldorf
 Germany

Telefon: 0211/97533110
Telefax: 0321/21316596

Email: service@kitamaxx.com
Website: www.kitamaxx.com