

Spielplatzkatalog 2025





Bergstraße 6
57539 Breitscheid

www.parkfit.de • info@parkfit.de
+49 (0) 2682 96 50 77

Inhalt

Wer wir sind?
Wie wir arbeiten?
Werden Sie zum Produzenten!
Mit wem wir arbeiten?
Mit wem wir gearbeitet haben?
Fallschutzplatten und Recyclingzubehör
Von Neuem inspirieren lassen
Cemer Beschichtungen
Garantie
Farben
Nachhaltigkeit
Großspielgeräte
Jungle Serie
Motion Serie
Safari Serie
Seilspielgeräte
Drehspielgeräte
Castlewood Serie
Tetto Serie
Marine Serie
Metallseilparcours
Klettergeräte
Accessoires
Wippen
Seilbahn
Schaukeln
Fallschutz und Gummizubehör

01
03
04
05
06
07
09
11
12
13
14
17 ●
26 ●
31 ●
39 ●
46 ●
68 ●
78 ●
85 ●
91 ●
97 ●
103 ●
115 ●
123 ●
125 ●
127 ●
137 ●

Wer wir sind?

Wir sind ein deutschlandweit agierendes Unternehmen für Outdoorlösungen im Spiel-, Sport- und Freizeitbereich. Seit unserer Gründung im Jahr 2007 entwickeln wir nicht nur innovative Spiel- und Sportgeräte, sondern übernehmen auch die gesamte Projektarbeit von der ersten Idee über die Planung bis hin zur Umsetzung. Unsere eigenen Verlege- und Montageteams sorgen für eine fachgerechte Installation, einschließlich Erdarbeiten und Fallschutzlösungen. Mit über 700 erfolgreich realisierten Projekten haben wir deutliche Spuren hinterlassen, immer mit dem Anspruch, durch Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit zu überzeugen. Referenzprojekte und Weiterempfehlungen sind dabei die beste Bestätigung für unsere Arbeit.

Was als Vision begann – Kinder und Jugendliche spielerisch zu mehr Bewegung zu motivieren – hat sich zu einer umfassenden Beratungs- und Lösungsplattform für Kommunen und Städte entwickelt. Heute begleiten wir unsere Kunden von der ersten Idee bis zur Umsetzung und freuen uns gemeinsam über Projekte, die mit der Zeit an Wert und Bedeutung gewinnen.





Wie wir arbeiten?

Maßgeschneiderte Lösungen für Spielplätze, Sportanlagen und Freizeittflächen sind neben unseres konkreten Produktportfolios Grundlagen unseres Geschäfts. Wir legen großen Wert auf einen offenen Austausch und eine partnerschaftliche Zusammenarbeit. Wir ermutigen unsere Partner, aktiv mitzuwirken und neue Geräteserien mitzugestalten. Die wertvollen Rückmeldungen unserer Kunden haben nicht nur unser Geräteportfolio weiterentwickelt, sondern auch unsere Arbeitsweise geprägt. Wir übernehmen zu 100% die Verantwortung für unsere Geräteentwicklungen sowie für die Verlege- und Montagearbeiten. Deshalb war es für uns von Anfang an essenziell, ein eigenes Lager und eine eigene Werkstatt zu betreiben. So gewährleisten wir nicht nur eine schnelle Lieferfähigkeit, sondern können auch unsere Geräte direkt vor Ort testen, optimieren und an individuelle Kundenwünsche anpassen.

Unser Team besteht aus erfahrenen Spielplatzberatern und einem agilen Innendienst, der sämtliche Prozesse koordiniert. Zusätzlich steht unser Fallschutzberater jederzeit bereit, um für maximale Sicherheit auf den Anlagen zu sorgen.

Dank unserer schlanken Unternehmensstruktur und kurzen Kommunikationswege arbeiten unsere Fachkräfte Hand in Hand, ergänzen sich optimal und übernehmen viel Verantwortung. Unser Ziel ist es, nicht nur Produkte zu liefern, sondern als verlässlicher Partner in der Planung, Umsetzung und Weiterentwicklung von Spiel- und Bewegungsräumen zu begleiten.



Werden Sie zum Produzenten!



Bei ParkFit verstehen wir uns als Partner unserer Kunden, wenn es darum geht, innovative Spielplatzgeräte zu entwickeln und in Serie zu produzieren. Unser Anspruch ist es, Produkte zu schaffen, die optimal auf die Bedürfnisse der Nutzer abgestimmt sind. Deshalb hören wir unseren Kunden genau zu und beziehen ihre Rückmeldungen, Herausforderungen und Ideen aktiv in die Produktentwicklung ein. So entstehen durch diesen engen Austausch durchdachte, praxisnahe Lösungen, die wirklich begeistern.

Diese Herangehensweise hat uns bereits in der Outdoorfitnessbranche erfolgreich gemacht, nun übertragen wir dieses Prinzip auch auf Spielplatzgeräte. Unser Ziel ist es, nicht nur unsere eigenen Geräteserien durch durchdachte Lösungen und praktische Anpassungen zu optimieren, sondern auch einen Beitrag zur Weiterentwicklung der gesamten Branche zu leisten. Unser Anspruch ist es, Spielgeräte zu entwickeln, die sich über Jahrzehnte bewähren und durch intelligente Konstruktionen Wartung und Nutzung zu erleichtern. Dabei unterstützt uns mit Cemer ein erfahrener Partner mit 25 Jahren Expertise in der Entwicklung und Produktion von Spielplatzgeräten. Als Hauptpartner in Deutschland tragen wir nicht nur dazu bei, dass sich das Portfolio von Cemer kontinuierlich weiterentwickelt, sondern fördern auch die Etablierung der Marke in Europa.

Mit wem wir arbeiten?

Cemer Kent Ekipmanları San. Tic. A.S., 1994 in Izmir gegründet, ist heute ein weltweit führender Hersteller im Bereich Stadtmöbel und Spielplatzgeräte. Auf einer Produktionsfläche von 55.000 m² und mit rund 300 Mitarbeitern bietet Cemer über 25 Jahre Erfahrung und ein umfassendes Portfolio an hochwertigen Produkten. Das Unternehmen hat sich durch Innovation und Qualität als zuverlässiger Partner etabliert, der auch viele namenhafte Europäische Spielplatzgerätehersteller beliefert.

Dank seiner Größe und Ressourcen kann Cemer eine Vielzahl von Produkten in höchster Qualität und zu wettbewerbsfähigen Preisen anbieten und das mit einer außergewöhnlichen Flexibilität, die in der Branche nicht selbstverständlich ist. Durch modernste Fertigungstechnologien, eine strikte Qualitätskontrolle und kontinuierliche Weiterentwicklung stellt Cemer sicher, dass alle Produkte den höchsten Sicherheits- und Funktionsstandards entsprechen.

Das breite Sortiment umfasst nicht nur klassische Spielplatzgeräte wie Schaukeln, Rutschen und Kletterstrukturen, sondern auch Fitnessgeräte für alle Altersgruppen und spezielle Geräte für barrierefreie Nutzung. ParkFit bietet Cemer eine exklusive Auswahl von Produkten, die speziell auf den deutschen Markt abgestimmt sind und sich durch ihre hohe Nachfrage und Qualität auszeichnen. Für Cemer steht Qualität an erster Stelle. Die Produkte werden aus langlebigen, nachhaltigen Materialien hergestellt und sind auf eine lange Lebensdauer ausgelegt. Dies macht Cemer zu einem bevorzugten Lieferanten für Kunden, die auf zuverlässige, langlebige und sichere Spielgeräte setzen. Durch die breite Produktpalette und die schnelle Anpassung an die Marktbedürfnisse bleibt Cemer ein führender Hersteller, der die Anforderungen des internationalen Marktes stets erfüllt. Als Partner von ParkFit ist Cemer der ideale Lieferant für hochwertige Spielplatzgeräte, die auf dem deutschen Markt gut ankommen.



Mit wem wir gearbeitet haben?



Seit mehr als 17 Jahren arbeiten wir als ParkFit erfolgreich mit Cemer zusammen und haben uns in dieser Zeit als wertvoller Partner in der Entwicklung von Spielplatz- und Outdoorsportgeräten etabliert. Der Inhaber Vedat Cerci war von Anfang an ein treibender Faktor, wenn es darum ging, normgerechte Produkte zu entwickeln und Cemer mit seiner Expertise zu unterstützen. Gemeinsam haben wir innovative Lösungen geschaffen, die nicht nur die Anforderungen der Normen erfüllen, sondern auch auf die Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind.

Diese enge Zusammenarbeit ermöglichte es uns, maßgeschneiderte Produkte zu entwickeln und einen wichtigen Beitrag zur Produktpalette von Cemer zu leisten.

Mit der Erweiterung unseres Spielplatzportfolios haben wir die Partnerschaft weiter vertieft. In Zusammenarbeit mit unseren Spielplatzberatern sind wir nun in der Lage, noch zielgerichteter und innovativer auf die Bedürfnisse des Marktes einzugehen. Unsere Aufgabe ist es, Cemer Produkte weiterzuentwickeln und die Wünsche unserer Kunden in konkrete Produktverbesserungen umzusetzen. Wir sehen dies als fortlaufenden Prozess und freuen uns darauf, in Zukunft noch enger mit Cemer zusammenzuarbeiten, um die Spielwelt für Kinder und Erwachsene gleichermaßen weiter zu verbessern.

Fallschutzprodukte und Recyclinggummizubehör

Seit nunmehr fünf Jahren begleitet Gum-tech® ParkFit mit innovativen Patentprodukten. Dank der einfachen Handhabung und hohen Qualität der Gum-tech® Lösungen setzen wir besonders auf das Puzzle Mat 3D® System, ein modulares Verbundsystem im Baukastenprinzip. Unsere Entscheidung basierte auf den Qualitätsmängeln herkömmlicher Fallschutzlösungen sowie dem Wunsch unserer Kunden nach langlebigen, wartungsarmen Anlagen.

Was einst als Notlösung begann, hat sich längst als unverzichtbare Unterstützung auf unseren Baustellen bewährt. Gum-tech® hat uns geholfen, nachhaltige Lösungen für die Fallschutzanforderungen unserer Kunden zu entwickeln. Zudem bereichert Gum-tech® unser Spielplatzportfolio mit Zubehörprodukten und innovativen Fallschutzsystemen wie der Rasengitterplatte Hexagon, einer pflegeleichten Lösung ganz ohne Unterbau.

Als offizieller Produktbegleiter halten wir große Mengen an Recyclinggummiprodukten in unserem Lager vor und bieten Gum-tech® Produkte sowohl im Direktverkauf als auch für Verlegeprojekte an.





Von Neuem inspirieren lassen



Die transparenten Rutschen überzeugen nicht nur mit ihrem eleganten Design, sondern auch mit einer besonders glatten Oberfläche, die für ein schnelles und angenehmes Rutscherlebnis sorgt. Zudem sind sie schmutzabweisend, leicht zu reinigen und trotzen problemlos den täglichen Beanspruchungen auf dem Spielplatz.

Dank ihrer UV-Beständigkeit sowie ihrer hohen Resistenz gegenüber chemischen Einflüssen, Korrosion und Verformung bei hohen Temperaturen sind sie ideal für den Einsatz im Außenbereich geeignet.

Hergestellt werden die Rutschen mit modernster Harzinjektionstechnologie und Leicht-Harzinfiltrationsverfahren, die normalerweise in der Luft- und Raumfahrtindustrie verwendet werden. Im Vergleich zu klassischen Methoden wie dem Handlaminierverfahren und dem Spritzlaminierverfahren bieten diese Verfahren zahlreiche Vorteile, darunter eine besonders glatte, glänzende Oberfläche sowohl innen als auch außen.



**Die transparente Rutschenoption wird projektspezifisch individuell gestaltet und bepreist. angepasst.*

**Das Bild ist repräsentativ*



Edelstahl tunnelrutschen

Edelstahl tunnelrutschen sind äußerst widerstandsfähig gegen Abnutzung und Verschleiß. Die Rutschen bestehen aus 2 mm starkem rostfreien Edelstahl.



Kunststoff tunnelrutschen

Die Kunststoff tunnelrutschen bieten eine sichere und unterhaltsame Rutschgelegenheit. Sie werden aus UV-beständigen Polyethylenkomponenten hergestellt, die mit einer hohen Lichtbeständigkeit durch Rotationsverfahren gefertigt werden.



Edelstahlrutschen

Die offenen Edelstahlrutschen überzeugen durch ihre Langlebigkeit. Die Gleitfläche aus Edelstahl ist sehr widerstandsfähig gegen Abnutzung und Verschleiß und behält über Jahre ihren neuwertigen Zustand. Das rostfreie Stahlmaterial hat eine Dicke von 2 mm.



HDPE-Rutschen

Die offenen HDPE-Rutschen sind die ideale Wahl für sonnige Umgebungen. Ihre Gleitflächen bestehen aus hoch UV-beständigem HDPE-Material, das eine hervorragende Alternative zu rostfreien Stahlrutschen darstellt. An den Seitenwangen wird HPL-Material verwendet, um zusätzliche Sicherheit und Langlebigkeit zu gewährleisten.



Cemer Beschichtungen

Innovative Abläufe mit erstklassigen Resultaten

Die Cemer Metallbeschichtungen schützen die Spielplatzgeräte zuverlässig vor extremen Witterungsbedingungen und gewährleisten eine lange Lebensdauer.

- 1-Die Stahloberflächen werden durch Sandstrahlen gereinigt und aufgeraut, um eine optimale Haftung von Farbe und Beschichtung zu gewährleisten.
- 2-Vor der Grundierung werden Öl- und Schmutzrückstände entfernt, um die Korrosionsbeständigkeit zu maximieren.
- 3-Eine speziell für Cemer Geräte entwickelte Grundierung sowie eine hochwertige Pulverbeschichtung werden aufgetragen.
- 4-Zusätzliche Farbschichten erhöhen die Widerstandsfähigkeit und sorgen für eine ansprechende Optik.



Der Beschichtungsprozess bei Cemer vereint Haltbarkeit, Qualität und Ästhetik durch spezielle, selbst entwickelte Verfahren, die sich einfacher und effizienter gestalten als klassisches Feuerverzinken.

Cemer-Garantiebedingungen für verschiedene Materialien

25

25 Jahre Garantie

-Für die Materialbeständigkeit der tragenden
Stahlpfosten, einschließlich Schutz vor
Rissbildung und Verlust der Tragfähigkeit

20

20 Jahre Garantie

-Für die Materialbeständigkeit der Stahlseile
-Für die Materialermüdung der Aluminiumussteile
-Für die Materialbeständigkeit von nicht lackierten
oder aus Edelstahl hergestellten Metallteilen

10

10 Jahre Garantie

-Für HPL-Platten
-Für HDPE-Platten
-Für rotationsgeformte Kunststoffteile
-Für andere Metallteile
-Für Verbundwerkstoffe
-Für vorgefertigten C25-Beton

5

5 Jahre Garantie

-Für korrosionsbedingten Rost (Lack)
-Für Spritzgusskunststoffteile
-Für Sperrholzplatten
-Für vorzeitigen Verschleiß von Nylonseilen
-Für Federn
-Für gewebeverstärktes Gummi
-Für PVC-beschichtete Plattformen
-Für hochwertiges Holz (hitzebehandeltes Holz,
Sapelli, acetylierte Hölzer)
-Für glasfaserverstärkten Beton

2

2 Jahre Garantie

-Für bewegliche Verbindungselemente
-Für Strukturbolzen
-Für bewegliche Kunststoff- und Metallteile
-Für elektronische Komponenten
-Für Gummiteile
-Für elastische Polymerteile
-Für Kiefernholz und vergleichbare Hölzer
-Für laminiertes Lärchenholz (mit zusätzlich 1
Jahr Garantie)

CEMER-Garantiebedingungen

Die Garantiezeiten gelten für alle von Cemer hergestellten
Spielplatzgeräte, Stadtmöbel und Outdoor-Fitnessgeräte.
Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch oder Vandalis-
mus sind von der Garantie ausgeschlossen.

Zusätzliche ParkFit Garantie

Bitte kommen Sie auf uns zu, wenn Sie eine individuelle
ParkFit Garantie benötigen. Wir übernehmen 100%
Verantwortung für unsere Geräte, da wir einzelne Geräte
selbst entwickelt und andere Geräte selbst getestet haben.
Außerdem verbauen wir die Geräte selbst, sodass wir auch
für Erdarbeiten und die eigentliche Installation und Monta-
ge Dreijahresgarantien vergeben können.

Zusätzliche ParkFit Fallschutzgarantie

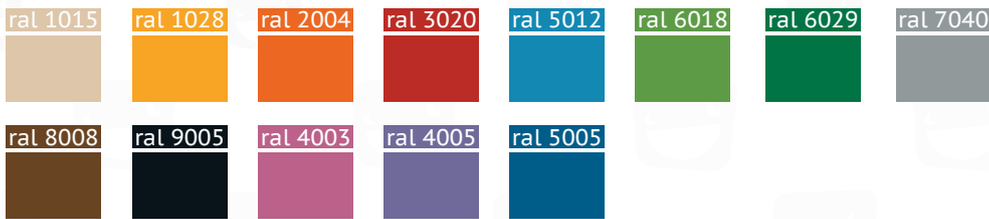
Wir führen außerdem die Garantiebedingungen des
Fallschutzplattenherstellers Gum-tech®. Alle Gum-tech®
Recyclinggummiprodukte aus unserem Sortiment haben
eine Garantiezeit von 3 Jahren, wobei Fallschutzplatten in
der Regel eine Lebensdauer von 15-20 Jahren haben.
Beim Austausch alter Flächen bieten wir die Möglichkeit,
die Gummipplatten gegen eine Recyclinggebühr von 150
EUR pro Tonne umweltgerecht wiederzuverwerten.

Wählen Sie sich Ihre Farbe aus...

METALLFARBEN



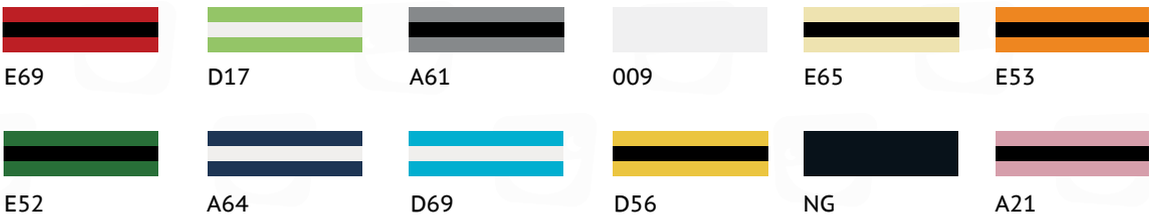
POLYETHYLEN-FARBEN



IP-FARBEN



HDPE-FARBEN



HPL-FARBEN





NATUR SCHÜTZEN, ZUKUNFT SICHERN

Nachhaltigkeit ist der Schlüssel zu einer lebenswerten Zukunft. Steigende CO₂-Emissionen, der Klimawandel und der Verlust natürlicher Ressourcen stellen uns vor große Herausforderungen. Cemer übernimmt Verantwortung und entwickelt innovative, umweltfreundliche Lösungen für Spielplätze, Stadtmöbel und Outdoor-Fitnessgeräte.

Durch den Einsatz recycelter Materialien reduziert Cemer den ökologischen Fußabdruck. Ziel ist es, nachhaltige und sichere Spielräume zu schaffen, in denen Kinder unbeschwert spielen können - heute und in Zukunft.



Recelte Materialien für nachhaltige Spielwelten

Cemer setzt auf wiederverwendbare Rohstoffe, die ressourcenschonend verarbeitet werden. So wird ein wichtiger Beitrag zur Reduzierung von Abfällen und Umweltbelastungen geleistet.



Plastik sinnvoll nutzen – Zukunft bewahren

Nicht recycelbare Textilabfälle werden in die Produktion integriert und so vor umweltschädlicher Entsorgung bewahrt. Kunststoffe tragen durch Wiederverwertbarkeit und Energieeinsparung zur ökologischen Nachhaltigkeit bei.



Energie aus der Natur – Solarstrom für die Produktion

Moderne Solarpaneele decken einen Teil des Energiebedarfs. Dies reduziert den CO₂-Ausstoß und schont wertvolle Ressourcen.



Nachhaltige Holzverarbeitung für langlebige Spielplätze

Holz ist ein natürlicher, langlebiger Werkstoff, wenn er nachhaltig genutzt wird. Cemer bezieht Holz ausschließlich von zertifizierten Lieferanten, die verantwortungsvoll mit Waldressourcen umgehen.

ÖKOLOGISCHE PRODUKTSERIEN



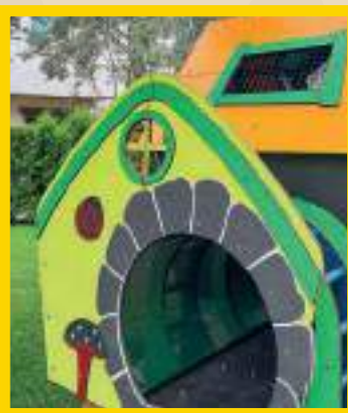
Holzverbundbeschichtung

Für die Herstellung dieser robusten und wetterfesten Beschichtung werden keine Bäume gefällt, stattdessen kommen Holzspäne aus nachhaltiger Resteverwertung zum Einsatz. Die Oberfläche überzeugt mit einer natürlichen Holzoptik und hoher Widerstandsfähigkeit. Im Vergleich zu echtem Holz bietet dieses Material entscheidende Vorteile: Es verhindert Moosbildung, Schimmel, Verrottung und ist zudem schwer entflammbar – ideal für langlebige Spielgeräte im Außenbereich.



3D Betondrucker

Dank modernster Technologie können Bauelemente aus zementbasierten Materialien nun digital hergestellt werden. Der innovative 3D-Betondruck ermöglicht nachhaltige, langlebige und kreative Konstruktionen, ein wichtiger Schritt hin zu umweltfreundlicheren Städten und Spielwelten.



HDPE Kunststoffpaneele

Auch Kunststoff kann eine zweite Chance bekommen! Die langlebigen HDPE-Paneele von Cemer bestehen vollständig aus recyceltem Kunststoff, der aus den Ozeanen gesammelt wird. Was einst als Abfall galt, wird hier zu einer nachhaltigen Ressource für eine umweltbewusste und farbenfrohe Spielplatzgestaltung.



Plattformen

Sicherheit steht an erster Stelle: Die rutschfesten, wasserundurchlässigen Plattformen bieten festen Halt bei jedem Wetter. Durch die spezielle Heißpressbeschichtung mit phenolischer Folie sind sie besonders langlebig und zudem PEFC zertifiziert.



Holz

Natürliches Holz verleiht Spielplätzen eine warme und einladende Atmosphäre. Cemer setzt ausschließlich auf Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern mit FSC- und PEFC-Zertifizierung. So vereinen wir Spielspaß mit ökologischer Verantwortung und achten dabei auf höchste Sicherheitsstandards für Kinder.



Großspielgeräte

Unsere Großspielgeräte bieten Kindern vielseitige Spielmöglichkeiten in sicherer und nachhaltiger Bauweise. Ob Klettern, Rutschen oder Balancieren – die robusten Materialien und durchdachten Designs sorgen für jahrelangen Spielspaß bei minimalem Wartungsaufwand. Durch modulare Konzepte lassen sich die Anlagen flexibel erweitern und optimal an den Spielplatz anpassen.

CDP 101



11,5 x 6,95 x 13,2 m



115,1 m²



84



7-12



1,35 m



6



CDP 101-P



15,0 x 13,5 x 13,2 m



106 m²



84



7-12



1,35 m



6



CDP 102



30,2 x 26,1 x 9,2 m



470 m²



287



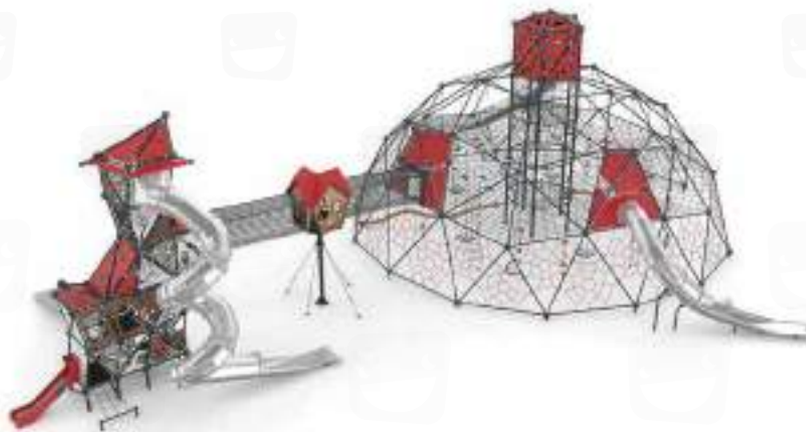
2-12



3,0 m



21



CDP 102-P



30,2 x 22,85 x 9,2 m



443,6 m²



287



2-12



3,0 m



21



CDP 103



12,8 x 8,2 x 10,3 m



130 m²



55



5-12



2,00 m



6



CDP 103-P



12,6 x 7,6 x 10,3 m



117,3 m²



55



5-12



2,00 m



6



CDP 105



16,7 x 17,45 x 7,55 m



175,4 m²



85



5-12



2,5 m



11



CDP 105-P



16,1 x 16,15 x 7,55 m



161,8 m²



85



5-12



2,5 m



11



CDP 106



16,4 x 20,15 x 11,20 m



219,5 m²



57



5-12



2,00 m



7



CDP 106-P



15,75 x 14,65 x 11,20 m



181,6 m²



57



5-12



2,00 m



7



CDP 107



7,85 x 7,0 x 7,6 m



77,3 m²



32



5-12



2,2 m



5



CDP 107-P



8,2 x 5,5 x 7,6 m



67,3 m²



32



5-12



2,2 m



5



CDP 108



14,6 x 12,85 x 8,5 m



152 m²



68



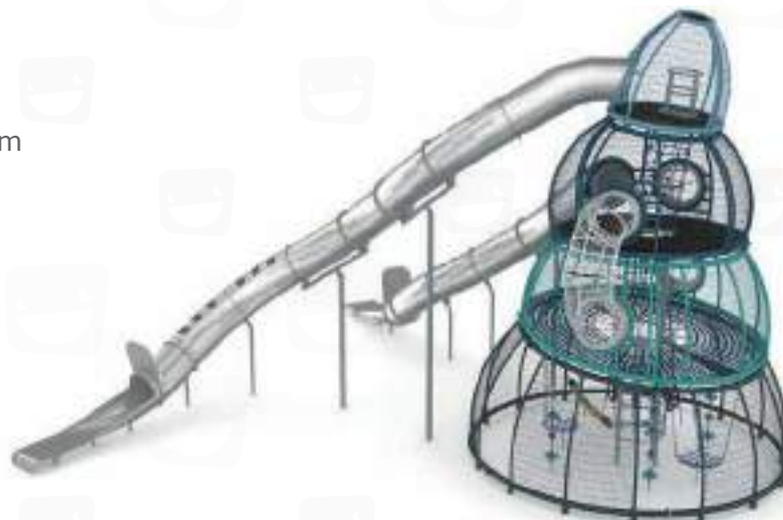
5-12



2,4 m



9



CDP 108-P



14,05 x 8,35 x 8,5 m



120 m²



68



5-12



2,4 m



9



CDP 109



10,60 x 10,10 x 10,85 m



108,8 m²



61



5-12



1,0 m



CDP 109-P



10,0 x 9,2 x 10,85 m



99,7 m²



61



5-12



1,0 m



A jungle-themed playground structure featuring a slide, climbing elements, and a tiger figure. The structure is made of wood and painted in green and brown colors. A tiger figure is visible on a platform. The background is a light yellow color with white decorative lines.

Jungle Serie

Dschungel-Feeling pur! Die Jungle-Serie kombiniert Seilbrücken, Rutschen und Kletterelemente, um den Kindern ein spannendes und aktives Spielerlebnis zu bieten. Die thematische Gestaltung mit Naturfarben macht das Klettererlebnis noch authentischer.

GGJS 2003-P



4,15 x 2,7 x 2,95 m



32,0 m²



5



3-12



1,15 m



4



GGJS 2006-P



6,25 x 4,1 x 2,95 m



48,3 m²



13



3-12



1,15 m



4



GGJS 2012-P



9,35 x 7,9 x 3,45 m



80,3 m²



26



3-12



1,65 m



7



GGJS 2003-P



4,15 x 2,7 x 2,95 m



32,0 m²



5



3-12



1,15 m



4



GGJS 2006-P



6,25 x 4,1 x 2,95 m



48,3 m²



13



3-12



1,15 m



4



GGJS 2012-P



9,35 x 7,9 x 3,45 m



80,3 m²



26



3-12



1,65 m



7



GGJS 2015-P



12,65 x 9,8 x 4,95 m



100,0 m²



30



3-12



2,15 m



9



GGJS 2017-P



13,95 x 11,0 x 4,95 m



167 m²



64



3-12



2,15 m



11



GGJS 2019-P



9,65 x 6,2 x 4,6 m



80,7 m²



55



3-12



2,05 m



10



GGJS 2021



3,35 x 2,05 x 2,45 m



26,4 m²



5



1-5



0,6 m



3



GGJS 2023



4,85 x 3,7 x 2,8 m



40,1 m²



18



1-5



0,6 m



6



GGJS 2028-P



5,7x5,6x5,1 m



54,8 m²



29



3-12



1,15 m



8





Motion Serie

Mit der Motion-Serie beginnt ein Abenteuer voller Bewegung! Durch vielseitige Kletter- und Balancierelemente werden motorische Fähigkeiten spielerisch geschult. Die hochwertigen Materialien und durchdachten Konstruktionen gewährleisten lange Haltbarkeit und geringen Wartungsaufwand.



MGMS 101-P 



4,25 x 2,95 x 2,65 m



34,7 m²



17



1-5



0,65 m



7



MGMS 102-P

 4,95 x 2,25 x 4,5m

 34,2 m²

 13

 3-12

 2,0 m

 7



MGMS 103-P

 8,2 x 4,6 x 4,5 m

 57,7 m²

 27

 3-12

 2,0 m

 10



MGMS 104-P

 8,3 x 3,75 x 5,05 m

 57,7 m²

 31

 3-12

 3,0 m

 9



MGMS 105-P



9,2 x 4,55 x 5,05 m



69,4 m²



40



3-12



3,0 m



13



MGMS 106-P



8,9 x 8,0 x 5,05 m



98,1 m²



55



3-12



3,0 m



12



MGMS 106-1-P



9,45 x 8,0 x 5,05 m



102,6 m²



55



3-12



3,0 m



13



MGMS 201-P



3,05 x 2,85 x 3,45 m



26,4 m²



8



1-5



1,0 m



5



MGMS 202-P



4,5 x 3,4 x 3,45 m



34,3 m²



13



1-5



1,0 m



5



MGMS 203



2,25 x 2,25 x 1,25 m



20,8 m²



7



1-5



0,6 m



3



MGMS 204-P



2,08 x 3,00 x 1,75 m



27,6 m²



8



1-5



0,65 m



5



MGMS 205-P



6,1 x 2,15 x 3,45 m



47,1 m²



8



1-5



1,25 m



5



MGMS 206-P



2,95 x 2,4 x 1,5 m



25,1 m²



14



1-5



0,65 m



6



MGMS 207-P



2,55 x 1,75 x 3,05 m



22,3 m²



8



1-5



0,65 m



4







Safari Serie

Mit der Safari-Serie geht es auf eine spielerische Entdeckungsreise! Die thematisch gestalteten Spielstrukturen bringen Kindern die Welt der Wildnis näher. Die Kombination aus Kletter-, Balance- und Rutschelementen sorgt für ein abwechslungsreiches Spielerlebnis, das Kreativität und Bewegung fördert.



MGSS 101-P 



4,3 x 3,0 x 2,65 m



34,5 m²



17



1-5



0,65 m



13



MGSS 102-P



5,0 x 2,25 x 4,55 m



35,0 m²



13



3-12



2,05 m



15



MGSS 103-P



8,2 x 4,6 x 4,55 m



58,2 m²



27



3-12



2,05 m



20



MGSS 104-P



8,3 x 3,75 x 5,1 m



57,6 m²



31



3-12



3,0 m



14





MGSS 106-P



8,9 x 8,0 x 5,1 m



99,3 m²



55



3-12



3,0 m



17



MGSS 106-1-P



9,45 x 8,0 x 5,1 m



104,5 m²



55



3-12



3,0 m



17



MGSS 201-P



9,05 x 6,25 x 6,75 m



75,5 m²



33



3-12



2,0 m



13





MGSS 202-P

 10,2 x 9,45 x 9,1 m

 102,8 m²

 61

 3-12

 3,0 m

 15



MGSS 203-P

 13,25 x 8,6 x 6,75 m

 125,4 m²

 68

 3-12

 3,0 m

 20



MGSS 204-P

 14,5 x 11,7 x 9,1 m

 138,0 m²

 88

 3-12

 3,0 m

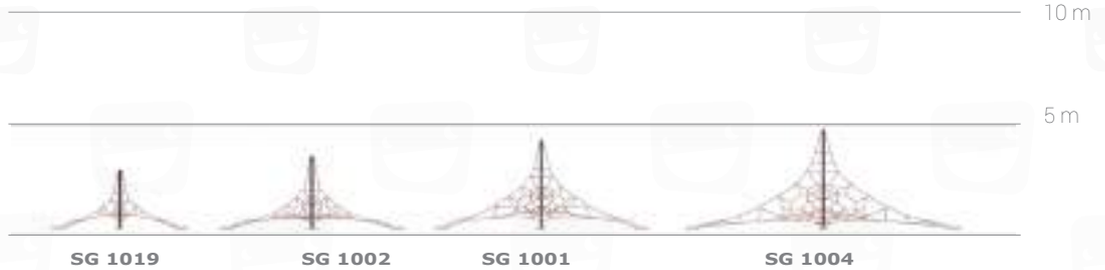
 14



A child is climbing a tall, blue rope play structure. The structure is made of a central vertical pole with a network of ropes and horizontal rungs. The child is wearing a white shirt and red shorts. The background is a clear blue sky. There are decorative white line-art elements on the page, including a large stylized shape on the left and several smaller crescent-like shapes scattered throughout.

Seilspielgeräte

Seilspielgeräte fördern Gleichgewicht, Koordination und motorische Fähigkeiten. Die stabilen und wetterbeständigen Seile sind sicher in langlebige Konstruktionen integriert, die Kletterspaß und Herausforderung bieten. Durch verschiedene Schwierigkeitsgrade sind sie für unterschiedliche Altersgruppen geeignet und bleiben langfristig attraktiv.



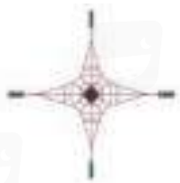
SG 1019

SG 1002

SG 1001

SG 1004

	6,8 x 6,8 x 2,9 m	9,2 x 9,2 x 3,6 m	10,6 x 10,6 x 4,4 m	13,65 x 13,65 x 4,9 m
	49,0 m ²	68,1 m ²	79,7 m ²	110,3 m ²
	10	27	36	42
	5-12	5-12	5-12	5-12
	0,7 m	0,55 m	0,6 m	0,75 m
	1	1	1	1



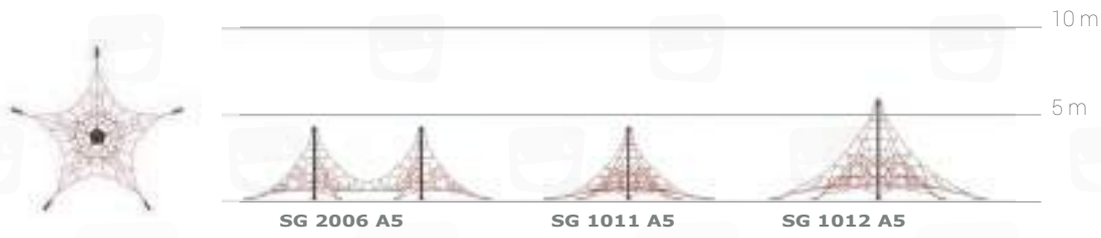
SG 1003

SG 1005

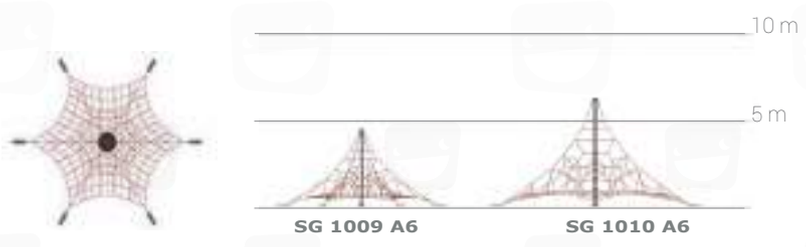
SG 1006

	13,7 x 13,7 x 6,1 m	18,4 x 18,4 x 8,1 m	20,45 x 20,45 x 9,1 m
	111,1 m ²	164,5 m ²	184,4 m ²
	62	140	180
	5-12	5-12	5-12
	0,75 m	1,6 m	0,9 m
	1	1	1





	SG 2006 A5	SG 1011 A5	SG 1012 A5
	15,15 x 10,05 x 4,45 m	10,4 x 9,9 x 4,45 m	13,3 x 12,65 x 6,15 m
	167,1 m ²	96,3 m ²	136,4 m ²
	111	25	66
	5-12	5-12	5-12
	0,65 m	0,7 m	0,85 m
	3	2	1



	SG 1009 A6	SG 1010 A6
	10,0 x 8,75 x 4,55 m	14,2 x 12,35 x 6,35 m
	98,7 m ²	158,9 m ²
	43	126
	5-12	5-12
	0,7 m	0,85 m
	2	2



SG 1001-1



10,55 x 10,5 x 4,4 m



98,7 m²



36



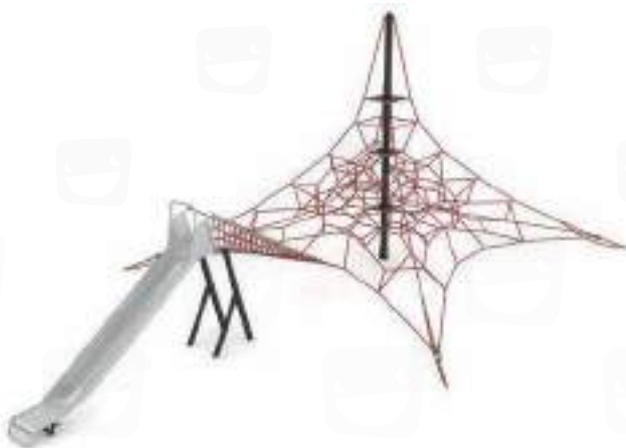
5-12



1,6 m



3



SG 1013 A3



6,15 x 5,35 x 2,8 m



43,1 m²



13



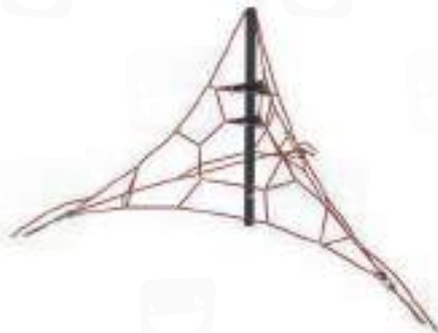
5-12



0,6 m



1



SG 2001



19,35 x 13,85 x 6,1 m



167,0 m²



93



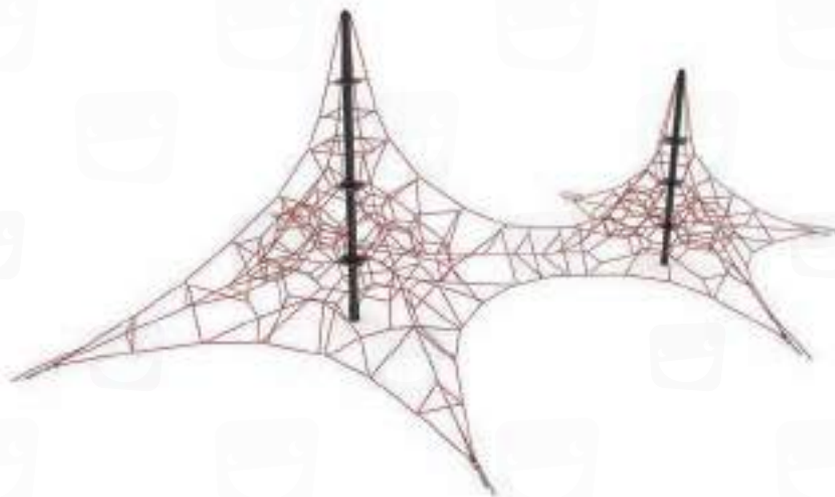
5-12



1,1 m



2







SG 2002



27,15 x 18,2 x 8,1 m



253,4 m²



191



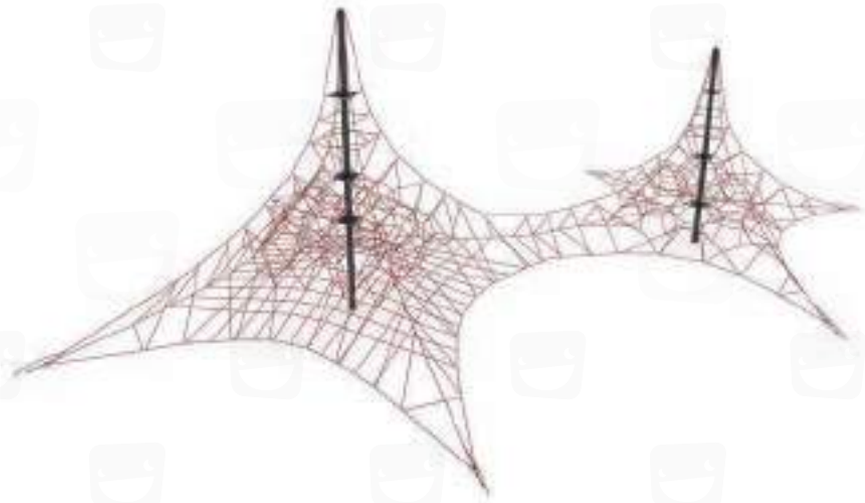
5-12



1,5 m



2



SG 2004



23,15 x 13,75 x 6,1 m



199,6 m²



111



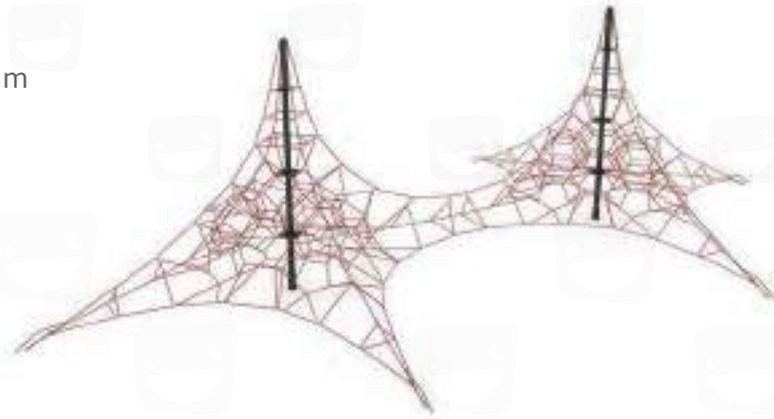
5-12



1,2 m



2



SG 2007



16,2 x 10,6 x 4,4 m



134,6 m²



60



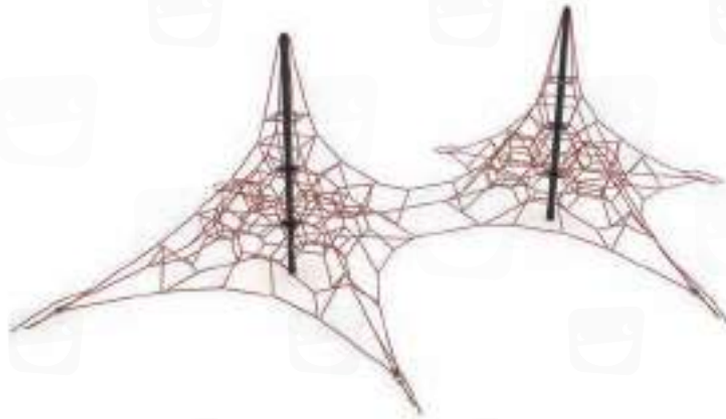
5-12



0,9 m



2



SG 2013 A3



7,55 x 6,15 x 2,8 m



67,9 m²



26



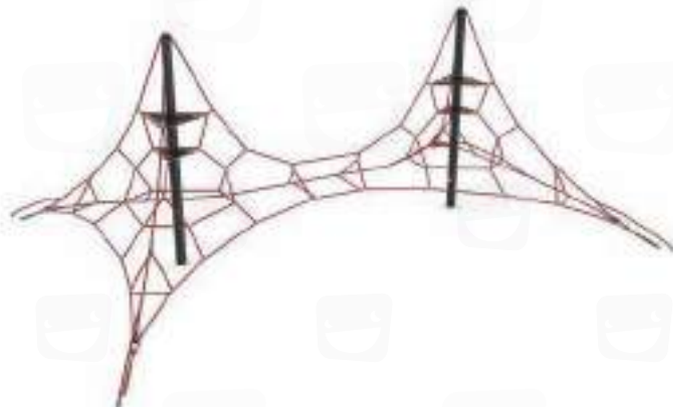
5-12



0,75 m



2



SG 3005 A5



15,7 x 16,1 x 4,35 m



212,7 m²



93



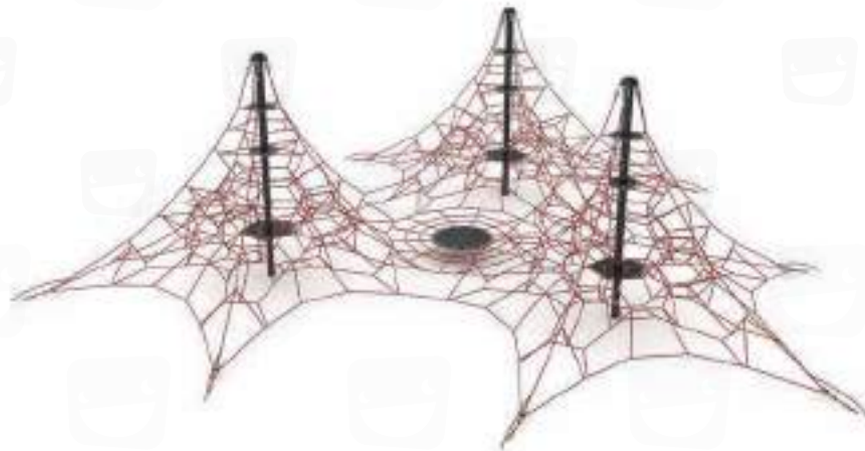
5-12



0,7 m



4



SG 3005 A5-1



15,55 x 18,1 x 4,45 m



188,3 m²



97



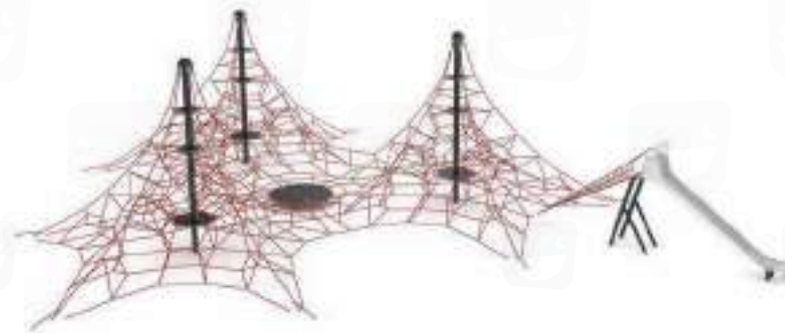
5-12



1,6 m



6



SG 4001



16,4 x 16,4 x 4,4 m



224,5 m²



105



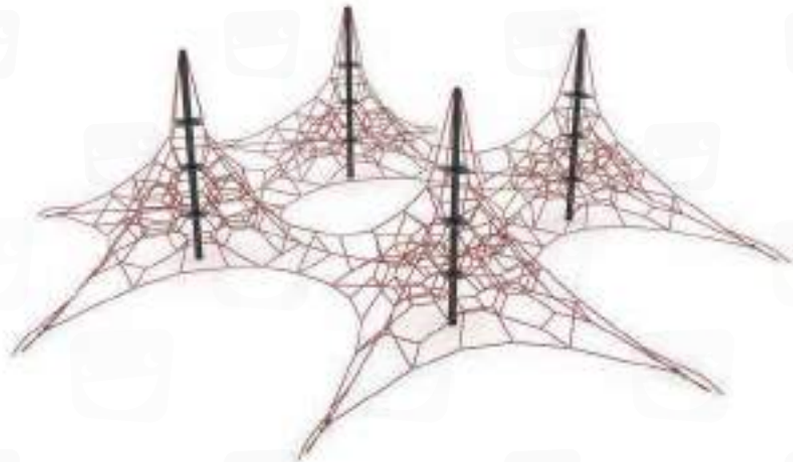
5-12



0,85 m



2



SG 4002-1



16,55 x 16,55 x 4,4 m



248,6 m²



108



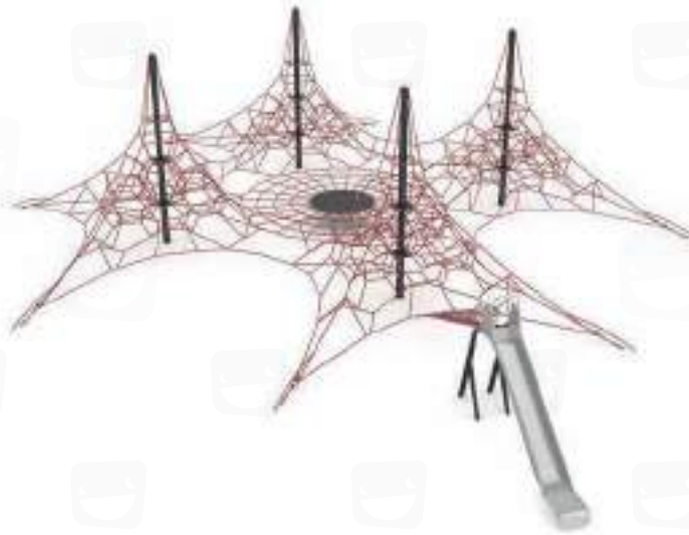
5-12



1,6 m



5



SG 4006



23,15 x 23,15 x 6,1 m



380,1 m²



224



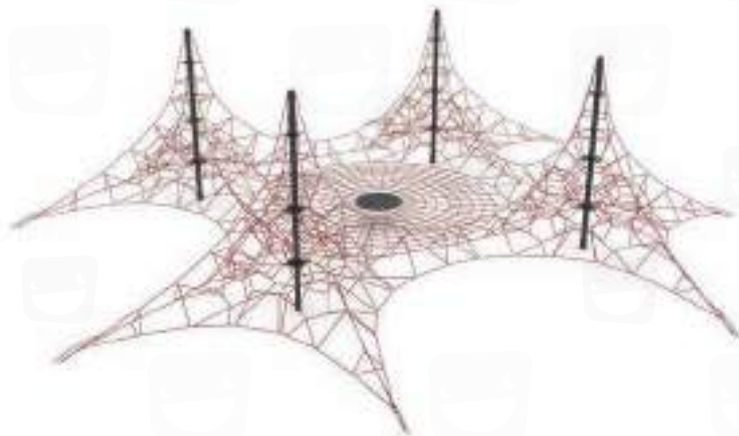
5-12



0,85 m



3



SGM 2004



21,35 x 4,0 x 2,6 m



152,8 m²



104



5-12



2,6 m



9



SGM 2003



8,25 x 3,5 x 2,6 m



76,7 m²



35



5-12



2,60 m



6



SGM 2006



24,6 x 22,0 x 2,9 m



464,3m²



118



5-12



2,90m



12



SGM 2007



13,35 x 14,05 x 2,85 m



214 m²



61



5-12



2,85 m



10



SGM 2010

 15,15 x 7,4 x 2,85 m

 139,2 m²

 58

 5-12

 2,85 m

 11



SGM 2011

 22,65 x 17,7 x 2,9 m

 268,9 m²

 82

 5-12

 2,9 m

 9



SGM 2012

 25,4x 16,4 x 2,9 m

 341,3 m²

 101

 5-12

 2,9 m

 10







SGM 1001-1-P



12,35 x 12,35 x 6,15 m



169,2 m²



67



5-12



2,15 m



3



SGM 1003



17,15 x 17,15 x 9,1 m



202,3 m²



126



5-12



3,0 m



1



SGM 2001



17,75 x 12,35 x 6,1 m



214 m²



110



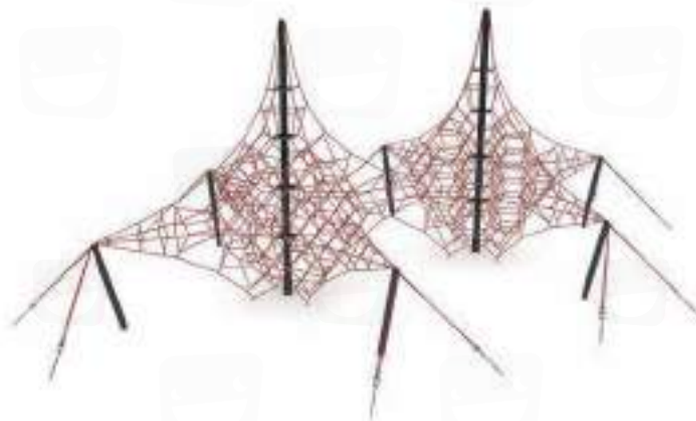
5-12



2,0 m



1



**NEUES
PRODUKT**

SGM 1036

 5,8 x 5,8 x 5,3 m

 79 m²

 51

 5-12

 2,45 m

 1



**NEUES
PRODUKT**

SGM 1037

 4,7 x 4,7 x 4,3 m

 54,8 m²

 38

 5-12

 2,0 m

 2



SGM 1005



3,45 x 3,45 x 3,7 m



41,1 m²



25



5-12



2,0 m



2



SGM 1005-1



5,35 x 5,35 x 3,7 m



52,7 m²



27



5-12



2,15 m



3



SGM 1006



5,95 x 5,95 x 4,8 m



67,4 m²



42



5-12



2,2 m



2





SGM 1007



4,7 x 4,7 x 5,25 m



67,1 m²



49



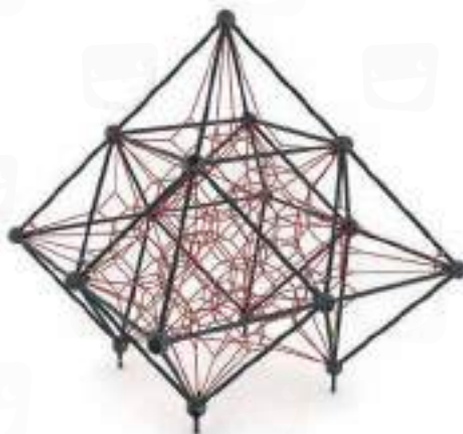
5-12



2,0 m



1



SGM 1007-2A -P



10,25 x 7,2 x 5,25 m



94,0 m²



52



5-12



2,15 m



7



SGM 1007-3A



10,25 x 9,05 x 5,25 m



114,5 m²



55



5-12



2,15 m



8



SGM 1008



8,35 x 9,1 x 5,3 m



100,2 m²



55



5-12



2,05 m



3



SGM 1066



24,55 x 12,6 x 8,5 m



247,2 m²



190



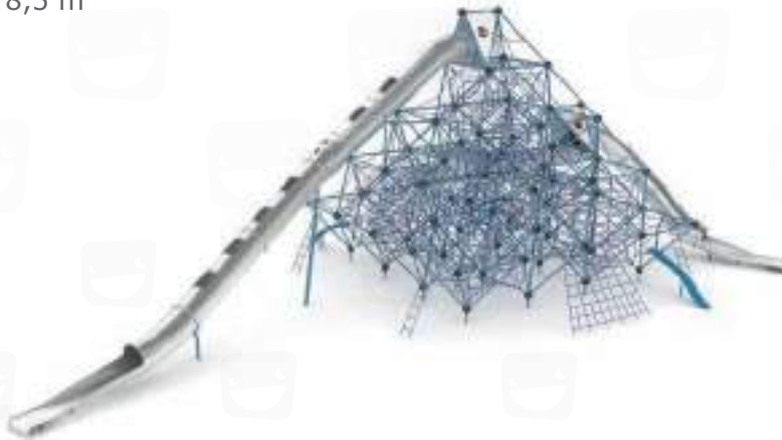
5-12



2,2 m



7





SGM 1008-1-P



14,3 x 7,7 x 7,1 m



129,0 m²



64



5-12



2,35 m



8





Drehspielgeräte

Drehspielgeräte sorgen für ein aufregendes Spielerlebnis und fördern Gleichgewicht sowie Körperbeherrschung. Die wartungsarmen Konstruktionen sind sicher gestaltet und bieten dynamischen Spielspaß für verschiedene Altersgruppen.

SGM 1020 D 



1,85 x 1,85 x 2,05 m



26,8m²



15



5-12



1,15 m



2



SGM 1011 D 



1,95 x 1,95 x 2,7 m



27,8 m²



14



5-12



1,5 m



2



SGM 1016 D 



3,35 x 3,35 x 4,05 m



42,1m²



35



5-12



2,75 m



2





AGMS 53 



4,25 x 4,25 x 3,5 m



53,5 m²



20



5-12



1,0 m



3



AGMS 60 



4,85 x 0,75 x 3,5 m



69,9 m²



2



7-12



1,50 m



1



AGMS 41 



4,65 x 4,65 x 3,1 m



126 m²



4



7-12



1,5 m



1



C-SS 52 

 0,5 x 0,5 x 1,9 m

 9,5 m²

 2

 5-12

 1,0 m

 2



C-SS 63

 0,75 x 0,75 x 1,75 m

 11,1 m²

 2

 5-12

 0,6 m

 2



DGSS 25 

 1,45 x 1,45 x 2,3 m

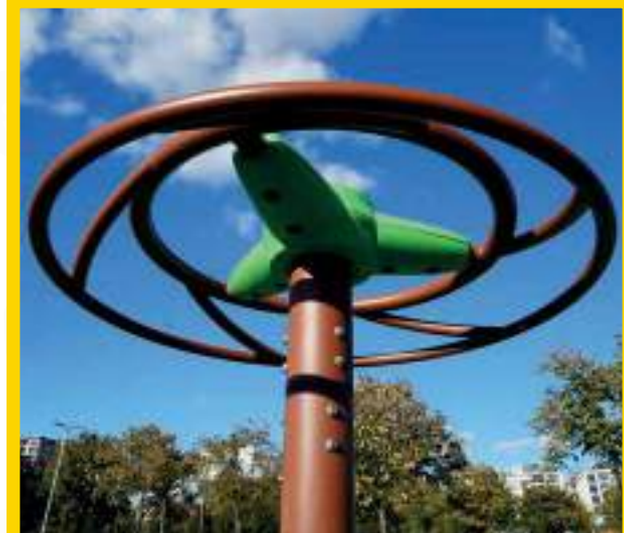
 43,6 m²

 6

 7-12

 1,1 m

 2



DGSS 26 

-  1,8 x 1,8 x 0,8 m
-  47,7 m²
-  6
-  7-12
-  1,0 m
-  2



DGSS 27 

-  1,8 x 1,8 x 1,1 m
-  26,4 m²
-  6
-  7-12
-  1,0 m
-  2



DGSS 28 

-  1,8 x 1,8 x 1,05 m
-  26,4 m²
-  6
-  7-12
-  1,0 m
-  2



C-SS 68

-  4,25 x 1,9 x 1,95 m
-  40,1 m²
-  2
-  7-12
-  1,0 m
-  2



CA 202 

	1,55 x 1,55 x 0,95 m
	24,2 m ²
	6
	3-12
	1,0 m

CA 205 

	2,5 x 2,5 x 1,3 m
	33 m ²
	8
	3-12
	1,0 m



CA 202



CA 205

CA 208  

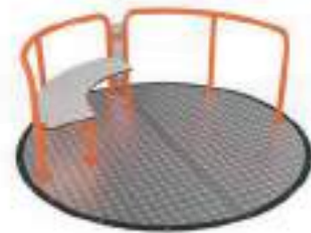
	2,05 x 2,05 x 0,85 m
	28,6 m ²
	8
	3-12
	1,0 m

CA 208-1  

	2,2 x 2,2 x 0,7 m
	28,6 m ²
	8
	3-12
	1,0 m



CA 208



CA 208-1

CA 207 

	1,5 x 1,5 x 0,75 m
	23,5 m ²
	4
	3-12
	1,0 m





**NEUES
PRODUKT**

AGMS 66-1 

 3 x 3,6 m

 38,7 m²

 15

 5-12

 3,0 m

 3



AGMS 66 

 3,25 x 3,55 m

 41,2 m²

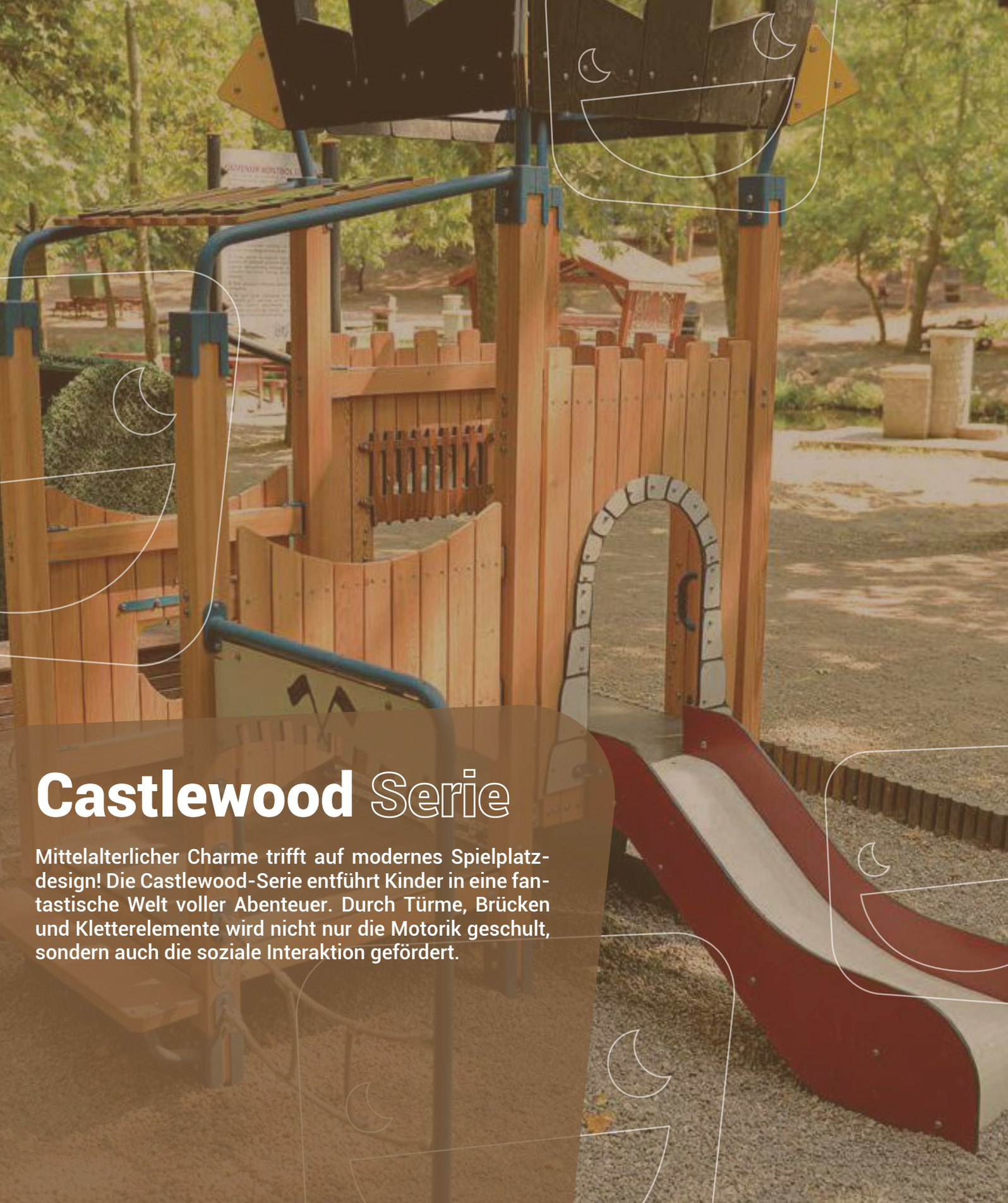
 15

 5-12

 3,0 m

 3





Castlewood Serie

Mittelalterlicher Charme trifft auf modernes Spielplatzdesign! Die Castlewood-Serie entführt Kinder in eine fantastische Welt voller Abenteuer. Durch Türme, Brücken und Kletterelemente wird nicht nur die Motorik geschult, sondern auch die soziale Interaktion gefördert.

MGCS 102-P

 4,05 x 2,7 x 3,7 m

 28,3 m²

 13

 3-12

 1,55 m

 6



MGCS 103-P

 5,2 x 4,85 x 4,85 m

 45,0 m²

 14

 3-12

 2,05 m

 8



MGCS 104-P

 6,65 x 6,2 x 4,85 m

 59,3 m²

 25

 3-12

 2,05 m

 10



MGCS 101-P

 3,65 x 2,45 x 3,3 m

 30,6 m²

 11

 1-5

 0,65 m

 6





MGCS 104-1-P



6,65 x 6,85 x 4,85 m



63,6 m²



25



3-12



2,0 m



10



MGCS 105-P



7,0 x 6,45 x 5,3 m



59,1 m²



32



3-12



2,8 m



9





MGCS 204



0,8 x 0,5 x 0,8 m



7,3 m²



1



2-12



0,6 m

MGCS 205

1,0 x 0,85 x 0,8 m

8,6 m²

2

2-12

0,6 m



MGCS 204



MGCS 205

MGCS 202



2,5 x 1,35 x 2,3 m



25,1 m²



1



3-12



1,25 m

MGCS 206

3,9 x 1,35 x 2,3 m

35,3 m²

2

3-12

1,25 m



MGCS 202



MGCS 206

MGCS 203



3,0 x 0,9 x 0,9 m



13,6 m²



2



3-12



1,0 m



MGCS 201



4,15 x 1,25 x 1,65 m



28,5 m²



3



3-12



0,75 m









Tetto Serie

Die Tetto-Serie verbindet kreative Architektur mit spielerischer Vielfalt. Inspiriert von abstrakten Hausformen, regen ihre asymmetrischen Dächer und leuchtenden Farben die Fantasie an. Die Kombination aus Kletterelementen, Rutschen und Balancierstationen sorgt für abwechslungsreiches Spielen und fördert körperliche Aktivität.

DGTS 101-R

-  2,75 x 1,95 x 2,7 m
-  22,5 m²
-  6
-  1-5
-  0,65 m
-  5



DGTS 102-R

-  3,0 x 1,5 x 2,7 m
-  22,0 m²
-  5
-  1-5
-  0,65 m
-  5



DGTS 103-R

-  3,8 x 2,8 x 3,6 m
-  32,0 m²
-  5
-  3-12
-  1,55 m
-  6



DGTS 104-R

-  5,15 x 4,9 x 3,6 m
-  47,9 m²
-  11
-  3-12
-  1,55 m
-  6



DGTS 201-R



5,75 x 5,3 x 4,75 m



52,8 m²



18



3-12



2,0 m



9



DGTS 202-R



9,85 x 5,3 x 4,75 m



80,0 m²



25



3-12



2,0 m



10



DGTS 203-R



6,85 x 5,95 x 6 m



62,1 m²



37



3-12



1,5 m



12



DGTS 204-R



12,15 x 6,8 x 6 m



103,2 m²



51



3-12



2,0 m



13









Marine Serie

Die Marine-Serie bringt das Meer auf den Spielplatz! Mit wellenförmigen Kletterelementen, Rettungsringen und schiffartigen Strukturen erleben Kinder fantasievolle Abenteuer. Hochwertige Materialien garantieren Langlebigkeit und minimierten Wartungsaufwand.

DGSS 101



4,55 x 4,15 x 2,85 m



48,9 m²



17



7-12



2,7 m



5



DGSS 103



5,9 x 7,35 x 2,9 m



64,4 m²



11



7-12



2,7 m



8





DGSS 104



4,75 x 5,6 x 3,05 m



56,8 m²



13



7-12



2,7 m



7



DGSS 105



4,75 x 5,6 x 3,05 m



56,5 m²



19



7-12



2,7 m



7



DGSS 106



5,85 x 5,7 x 2,9 m



61,1 m²



11



7-12



2,7 m



7



DGSS 107

 4,35 x 3,5 x 1,2 m

 36,5 m²

 15

 3-12

 1,2 m

 2



DGSS 201

 6,35 x 7,15 x 3,1 m

 68,3 m²

 22

 5-12

 2,0 m

 4



DGSS 204

 6,35 x 7,2 x 3,10 m

 65,2 m²

 23

 5-12

 2,3 m

 6





The background features a tall, modern building with a grid of windows and balconies. In the foreground, there is a rope course with teal and orange vertical posts and black ropes. The scene is overlaid with a semi-transparent dark grey shape containing text and several white line-art icons of a smiling face with crescent moon eyes.

Metallseilparcours

Unsere Metallseilparcours kombinieren robuste Metallstrukturen mit flexiblen Seilen und schaffen anspruchsvolle Bewegungsherausforderungen. Sie fördern Teamwork und Geschicklichkeit und sind durch ihre hochwertige Verarbeitung extrem langlebig und wartungsarm.

AGMS 67



18,25 x 18,0 x 2,95 m



251,6 m²



21



5-12



2,0 m



9



AGMS 69



16,4 x 8,1 x 2,95 m



114,6 m²



13



5-12



2,0 m



4



AGMS 70



23,1 x 14,85 x 2,95 m



135,4 m²



16



5-12



2,0 m



5



AGMS 04

AGMS 05



3,95 x 0,5 x 3,0 m

4,0 x 0,40 x 2,95 m



22,3 m²

21,8 m²



3

3



3-12

3-12



0,65 m

1,3 m



1

1



AGMS 04



AGMS 05

AGMS 14

AGMS 17



3,95 x 0,4 x 3,0 m

3,95 x 0,4 x 2,6 m



21,8 m²

21,4 m²



3

3



3-12

3-12



0,5 m

1,1 m



1

1



AGMS 14



AGMS 17

AGMS 21

AGMS 28



3,7 x 1,7 x 2,6 m

4,1 x 0,85 x 3 m



29,6 m²

25,3 m²



3

2



3-12

5-12



0,65 m

1,1 m



1

1



AGMS 21



AGMS 28

AGMS 35

-  5,85 x 3,85 x 3,25 m
-  39,7 m²
-  6
-  5-12
-  1,45 m
-  3



AGMS 64

-  5,55 x 1,55 x 3,05 m
-  41,6 m²
-  6
-  6-36 ay/ 3-12
-  1,85 m
-  2



AGMS 31

-  12,8 x 7,65 x 3,6 m
-  110,8 m²
-  32
-  3-12
-  1,25 m
-  9



AGMS 68

-  2,75 x 2,75 x 0,6 m
-  30,8 m²
-  4
-  3-12
-  0,6 m
-  1



AGMS 01



3,15 x 0,8 x 3,1 m



23,8 m²



2



5-12



1,3 m



1



AGMS 09



5,1 x 4,15 x 2,95 m



61,6 m²



2



5-12



1,8 m



1



AGMS 11



4,75 x 4,35 x 3,3 m



43,3 m²



9



3-12



1,7 m



3



AGMS 59



5,25 x 1,7 x 3,1 m



36,4 m²



2



7-12



1,40 m



1



AGMS 63



3,85 x 2,0 x 3,1 m



28,7 m²



4



3-12



1,0 m



2





Klettergeräte

Klettergeräte sind die perfekten Spielplatz-Highlights, die Kraft, Koordination und Geschicklichkeit fördern. Ob Kletterwände, Netze oder Boulderstrukturen – unsere Geräte sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und bieten spannende Herausforderungen für alle Altersgruppen.

AGMS 46



6,35 x 6,5 x 2,75 m



70,5 m²



36



5-12



1,8 m



3



AGMS 44



2,95 x 2,55 x 2,75 m



28,0 m²



11



5-12



1,8 m



2



AGMS 45



7,25 x 2,55 x 2,75 m



54,0 m²



24



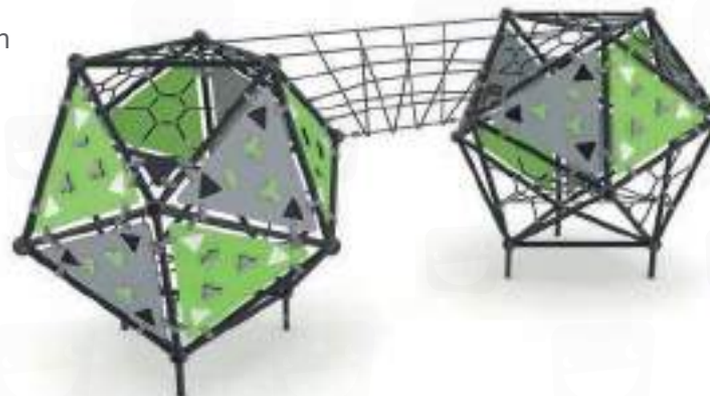
5-12



1,8 m



3



DGHS 101

DGHS 102



1,2 x 1,35 x 1,5 m

1,75 x 1,65 x 2,45 m



14,3 m²

21,4 m²



2

4



5-12

5-12



1,5 m

2,25 m



2

2



DGHS 101



DGHS 102



DGHS 103

 2,9 x 1,65 x 2,45 m

 24,8 m²

 6

 5-12

 2,25 m

 2



DGHS 104

 2,55 x 3,4 x 2,45 m

 29,4 m²

 8

 5-12

 2,25 m

 2



DGHS 105

 3,25 x 4,75 x 2,45 m

 40,5 m²

 14

 5-12

 2,25 m

 2



DGHS 111

 3,9 x 3,8 x 1,5 m

 34,7 m²

 10

 5-12

 1,5 m

 3





reddot
winner 2014



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2017

CA 1607

	3,3 x 3,25 x 2,10 m
	37,3 m ²
	21
	5-12
	1,1 m
	2

CA 1614

	5,2 x 3,3 x 2,1 m
	46,7 m ²
	22
	5-12
	1,1 m
	3



CA 1607



CA 1614

CA 1609

	3,1 x 2,25 x 2,1 m
	29,3 m ²
	21
	5-12
	1,4 m
	2

CA 1611

	3,3 x 2,25 x 1,4 m
	30,1 m ²
	12
	5-12
	1,4 m
	2



CA 1609



CA 1611

CA 1618

	8,2 x 6,0 x 3,5 m
	84,2 m ²
	76
	5-12
	1,75 m
	3

CA 1600

	6,0 x 5,3 x 2,8 m
	67,3 m ²
	52
	5-12
	1,75 m
	2



CA 1618



CA 1600

CA 1612

	17,4 x 6,0 x 2,8 m
	153,5 m ²
	97
	5-12
	1,75 m
	4



CA 1900



8,15 x 5,3 x 2,6 m



70,1 m²



17



5-12



2,0 m



3



CA 1800

 2,4 x 2,3 x 1,8 m

 21,6 m²

 6

 3-12

 1,0 m

 1



CA 1801

 4,5 x 2,35 x 1,8 m

 32,5 m²

 12

 3-12

 1,0 m

 1



CA 1802

 4,1 x 4,45 x 1,8 m

 40,5 m²

 6

 20

 1,0 m

 1



CA 802



4,85 x 1,45 x 1,55 m



26,3 m²



4



3-12



1,55 m



1



CA 810



5,2 x 3,3 x 1,25 m



40,7 m²



8



3-12



1,25 m



1

CA 813



3,25 x 1,0 x 2,40 m



23,5 m²



4



3-12



2,40 m



1



CA 1800



3,25 x 2,85 x 2,40 m



28 m²



6



3-12



2,40 m



1



CA 816



4,9 x 1,0 x 2,40 m



30,2 m²



6



3-12



2,40 m



2

CA 817

5,3 x 6,05 x 2,40 m

50,2 m²

12

3-12

2,40 m

2



CA 816



CA 817

CA 811



7,35 x 4,35 x 2,2 m



65,4 m²



19



3-12



2,2 m



5



CA 819



12,95 x 2,25 x 2,40 m



75,6 m²



12



3-12



2,40 m



1



CA 933

	4,05 x 2,35 x 1,7 m
	28 m ²
	13
	3-12
	1,7 m
	3

CA 934

	4,05 x 4,05 x 1,7 m
	34,4 m ²
	17
	3-12
	1,7 m
	3



CA 933



CA 934

CA 935

	5,05 x 6,65 x 2,7 m
	48,1 m ²
	15
	3-12
	2,7 m
	3

CA 936

	6,65 x 6,65 x 2,7 m
	56,3 m ²
	25
	3-12
	2,7 m
	3



CA 935



CA 936

CA 929

	9,35 x 4,95 x 2,7 m
	70,6 m ²
	14
	3-12
	2,7 m
	7



CA 1700

-  4,80 x 2,60 x 2,45 m
-  36,0 m²
-  10
-  3-12
-  1,75 m
-  5



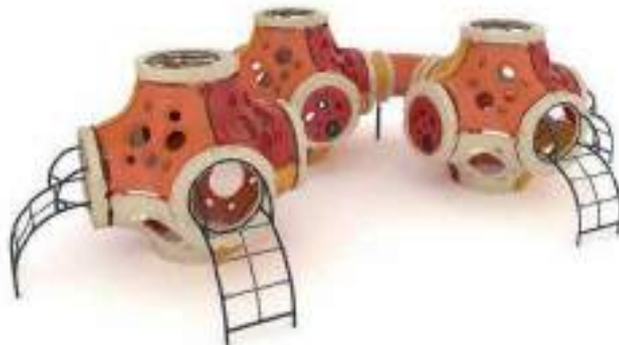
CA 1701

-  4,8 x 4,8 x 2,45 m
-  43,0 m²
-  11
-  3-12
-  1,75 m
-  5



CA 1713

-  9,2 x 8,1 x 2,45 m
-  86,9 m²
-  34
-  3-12
-  1,75 m
-  6





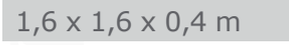
Accessoires

Unsere Spielplatz-Accessoires ergänzen jede Anlage perfekt. Ob Sitzgelegenheiten, Spieltafeln oder thematische Dekorationen – sie bereichern das Spielerlebnis, sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und bleiben über Jahre hinweg attraktiv und funktionsfähig.

CA 1406

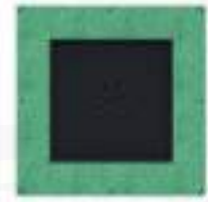
-  1,6 x 2,1 x 0,4 m
-  15,6 m²
-  1
-  3-12
-  1,0 m

CA 1407

-  1,6 x 1,6 x 0,4 m
-  13,6 m²
-  1
-  3-12
-  1,0 m



CA 1406

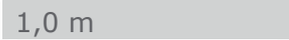


CA 1407

CA 1408

-  1,45 x 1,45 x 0,35 m
-  12,2 m²
-  1
-  3-12
-  1,0 m

CA 1410

-  1,6 x 1,85 x 0,4 m
-  12,9 m²
-  1
-  3-12
-  1,0 m



CA 1408



CA 1410

CA 1409

-  1,60 x 4,55 x 0,4 m
-  25,5 m²
-  4
-  3-12
-  1,0 m



SGM 1010 A6

-  7,4 x 6,5 x 1,9 m
-  69,2 m²
-  11
-  5-12
-  1,4 m



CA 2001 1,45 x 1,45 x 0,75 m 15,5 m² 1 3-12 0,75 m**CA 2002** 1,9 x 1,6 x 0,75 m 17,6 m² 2 3-12 0,75 m**CA 2003** 0,9 x 0,9 x 0,45 m 11,8 m² 1 3-12 0,45 m

DGCS 1012A

	0,9 x 0,35 x 0,9 m
	7,1 m ²
	1
	2-12
	0,6 m

DGCS 1013A

	0,8 x 0,35 x 0,8 m
	7 m ²
	1
	2-12
	0,6 m



DGCS 1012A



DGCS 1013A

DGCS 1017A

	0,85 x 0,35 x 0,8 m
	7 m ²
	1
	2-12
	0,6 m

DGCS 1029A

	1,2 x 0,35 x 0,9 m
	7,8 m ²
	1
	2-12
	0,65 m



DGCS 1017A



DGCS 1029A

DGCS 1030A

	0,35 x 1,1 x 0,85 m
	7,6 m ²
	1
	2-12
	0,65 m

DGCS 1057A

	1,0 x 0,45 x 0,8 m
	7,6 m ²
	1
	2-12
	0,6 m



DGCS 1030A



DGCS 1057A

DGCS 1058A



0,95 x 0,4 x 0,85 m



7,4 m²



1



2-12



0,6 m

DGCS 1059A

1,0 x 0,4 x 0,8 m

7,4 m²

1

2-12

0,6 m



DGCS 1058A



DGCS 1059A

CA 403



1,05 x 0,45 x 1,05 m



7,8 m²



1



2-12



0,7 m

CA 405

0,8 x 0,35 x 1,1 m

6,7 m²

1

2-12

0,75 m



CA 403



CA 405

CA 409



1,3 x 0,9 x 1,0 m



10 m²



1



2-12



0,7 m

DGCS 1042 A

1,8 x 1,8 x 0,85 m

14,5 m²

4

3-12

0,6 m



CA 409



DGCS 1042 A

DGCS 1010 A



3,3 x 1,15 x 1,05 m



23 m²



4



3-12



0,6 m

DGCS 1050 A

1,05 x 1,55 x 3,05 m

14,7 m²

6

3-12

0,75 m



DGCS 1010 A



DGCS 1050 A

CA 750



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



9,8 m²



2



3-12



CA 751



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



9,8 m²



2



3-12



CA 752



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



10,5 m²



2



3-12



CA 753



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



10,5 m²



2



3-12



CA 754



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



9,8 m²



2



3-12



CA 755



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



9,8 m²



2



3-12



CA 752



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



9,8 m²



2



3-12



CA 753



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



9,8 m²



2



3-12



CA 691



5,85 x 1,1 x 1,3 m



27,2 m²



4



3-12



CA 694



3,85 x 3,5 x 1,3 m



33,6 m²



8



3-12





Wippen

Klassischer Spielspaß mit langlebiger Qualität! Unsere Wippen sind robust gebaut und bieten eine sanfte, sichere Bewegung. Die ergonomischen Sitze und stabilen Griffe sorgen für Komfort und eine hohe Lebensdauer bei minimalem Wartungsaufwand.

CA 311



3,8 x 0,9 x 1,0 m



16 m²



2



3-12



1,25 m



MGCS 203



3,0 x 0,9 x 0,9 m



13,6 m²



2



3-12



1,0 m



AGTS AKS 08



3,25 x 1,55 x 0,95 m



17,6 m²



2



3-12



1,25 m



The background image shows a playground with a rope course. A person is seen from behind, climbing a vertical rope. In the background, there is a modern building with a facade of repeating crescent moon patterns. The sky is overcast. The entire image has a reddish-orange tint. There are several white line-art icons of a smiling face with crescent moon eyes, scattered across the image.

Seilbahnen

Einmal abheben und den Spielplatz aus der Luft erleben! Unsere Seilbahnen bieten ein aufregendes Fahrerlebnis und ein tolles Bauchgefühl bei der Nutzung. Die stabile Konstruktion sorgt für eine hohe Belastbarkeit, während langlebige, wetterbeständige Materialien für eine zuverlässige und sichere Nutzung über viele Jahre hinweg garantieren.



CA 1300



18,05 x 2,93 x 3,8 m



93,6 m²



1



7-12



1,5 m

CA 1302



28,0 x 2,8 x 3,8 m



127,9 m²



1



7-12



1,5 m

CA 1303



23,05 x 2,85 x 3,8 m



108,1 m²



1



7-12



1,5 m

* Maximales Benutzergewicht; **75kg**



Schaukeln

Schaukeln sind ein zeitloser Favorit auf jedem Spielplatz. Sie fördern die motorische Entwicklung und bieten ein beruhigendes wie aufregendes Spielerlebnis. Unsere Modelle sind sicher konstruiert, langlebig und benötigen nur minimalen Wartungsaufwand.

CA 175

 3,35 x 1,35 x 2,2 m

1 2 3 4



CA 176

 4,35 x 1,35 x 2,2 m

1 2 3 4 5 6



**Schaukel-Sitze 5 und 6 können nur als alternative Optionen ausgewählt werden.*

CA 177

 7,9 x 1,35 x 2,2 m

A 1 2 3 4 5 6

B 1 2 3 4



A

B

**Schaukel-Sitze 5 und 6 können nur als einzige Alternative ausgewählt werden.*

CA 171



CA 173



**NEUES
PRODUKT**

CA 171 

 15,3 x 2,05 x 2,55 m

 104,7 m²

 9

 3-12

 1,6 m

**NEUES
PRODUKT**

CA 173 

 25,35 x 2,25 x 2,65 m

 149,7 m²

 16

 3-12

 1,8 m



CA 112

-  2,35 x 1,45 x 2,75 m
-  26,7 m²
-  1
-  5-12
-  1,5 m

CA 114 

-  3,35 x 1,3 x 2,3 m
-  36,2 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m



CA 112



CA 114

CA 123

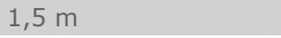
-  6,4 x 1,3 x 2,3 m
-  55,8 m²
-  4
-  3-12
-  1,25 m



CA 124 

-  3,35 x 1,3 x 2,3 m
-  36,5 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m

CA 126

-  3,35 x 1,45 x 2,75 m
-  37,6 m²
-  2
-  5-12
-  1,5 m



CA 124



CA 126

CA 122

-  3,35 x 1,3 x 2,3 m
-  33,8 m²
-  2
-  3-12
-  1,25 m

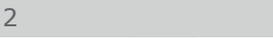




CA 130

-  3,35 x 1,3 x 2,3 m
-  33,8 m²
-  2
-  3-12
-  1,3 m

CA 131

-  3,35 x 1,55 x 2,3 m
-  31,1 m²
-  2
-  5-12
-  1,55 m



CA 130

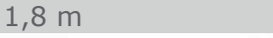


CA 131

CA 132 

-  2,65 x 1,3 x 2,3 m
-  27,4 m²
-  1
-  3-12
-  1,45 m

CA 133

-  3,35 x 1,45 x 2,75 m
-  26,5 m²
-  2
-  6-36 months / 5-12
-  1,8 m



CA 132



CA 133

CA 134

-  3,35 x 1,45 x 2,75 m
-  36,0 m²
-  4
-  6-36 months / 5-12
-  1,8 m



CA 135

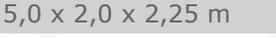
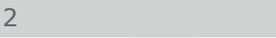
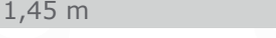
-  3,35 x 1,4 x 2,3 m
-  27,6 m²
-  2
-  6-36 months / 5-12
-  1,6 m



CA 151

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  33,6 m²
-  2
-  3-12
-  1,25 m

CA 152 

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  36,6 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m



CA 151

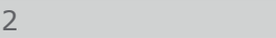


CA 152

CA 153

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  33,3 m²
-  2
-  5-12
-  1,3 m

CA 158

-  4,55 x 2,0 x 2,25 m
-  26,7 m²
-  2
-  6-36 months / 5-12
-  1,6 m



CA 153



CA 158

CA 154 

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  36,0 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m

CA 155

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  34,4 m²
-  2
-  3-12
-  1,3 m



CA 154

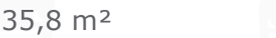


CA 155

CA 156

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  32,2 m²
-  2
-  6-36 months / 3-12
-  1,55 m

CA 157 

-  5,0 x 2,0 x 2,25 m
-  35,8 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m



CA 156



CA 157

AGMS 56

-  6,35 x 7,2 x 2,3 m
-  122,7 m²
-  6
-  3-12
-  1,25 m

AGTS AKS 07

-  6,2 x 7,05 x 2,75 m
-  122,6 m²
-  6
-  3-12
-  1,5 m



AGMS 56



AGTS AKS 07

AGTS AKS 03

-  3,95 x 1,10 x 2,35 m
-  33 m²
-  2
-  3-12
-  1,25 m

AGTS AKS 05 

-  3,95 x 1,10 x 2,40m
-  35,8 m²
-  2
-  3-12
-  1,45 m



AGTS AKS 03



AGTS AKS 05

AGWS 102

-  3,05 x 1,15 x 2,5 m
-  23,5 m²
-  1
-  0-36 ay
-  1,5 m

AGTS AKS 04

-  3,90 x 1,35 x 2,85 m
-  30,4 m²
-  2
-  3-12
-  1,55 m



AGWS 102



AGTS AKS 04

MGCS 202

-  2,5 x 1,35 x 2,3 m
-  25,1 m²
-  1
-  3-12
-  1,25 m

MGCS 206

-  3,9 x 1,35 x 2,3 m
-  35,3 m²
-  2
-  3-12
-  1,25 m



MGCS 202



MGCS 206

AGWS 103



7,4 x 3,5 x 4,45 m



35,9 m²



6



5-12



1,5 m



AGMS 65



7,45 x 3,05 x 4,5 m



36 m²



6



5-12



1,5 m

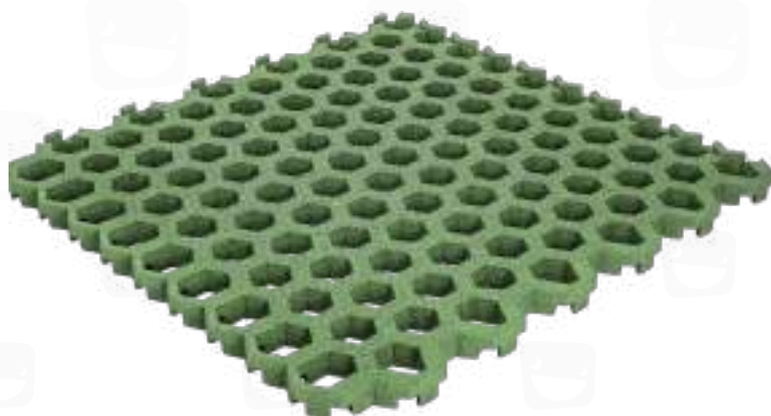




Fallschutz und Gummizubehör

Maximale Sicherheit und vielseitige Einsatzmöglichkeiten! Mit dem Gum-tech® Lager von ParkFit steht ein breites Sortiment an Fallschutzplatten, Wegebauplatten, Gummizubehör und Ballsportlösungen bereit. Die TÜV-zertifizierten Produkte überzeugen durch ihre Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit und einfache Verlegung. Sie bieten optimalen Schutz und Komfort für Spielplätze, Sportanlagen und öffentliche Bereiche.

Hexagon



Elementgröße:
106 x 99 cm



Plattenstärke:
4,5 und 6,5 cm



1,80 – 2,40 m



Fallschutzplatte

Puzzle Mat 3D®

Die Puzzle Mat 3D® ist eine patentierte Fallschutzplatten, die ohne Steckverbindern verlegt werden kann. Die Platten können im Baukastenprinzip auf verschiedenen Untergründen verlegt werden. Die Platten halten selbst bei Unebenheiten fest zusammen. Puzzle Mat 3D® Fallschutzplatten werden aus hochwertigem Granulat und Bindemitteln umweltschonend hergestellt. Das offenporige Material ist sickerfähig und rutschfest. Außerdem verfügen die Platten über passende Rand- und Eckplatten.



Elementgröße:
55 x 55 cm



Plattenstärke:
4,5 cm, 6 cm und 8 cm



1,60 – 2,80 m

Ballsportplatte

Puzzle
Mat 3D®

Die Puzzle Mat 3D® Ballsportplatte ist die perfekte Alternative zu gegossenen Sportböden. Die Ballsportplatte ist einfach zu installieren und hält auch ohne Einfassungen fest zusammen. Gerade bei temporären Projekten und mobilen Soccer Courts auf Parkplätzen oder Schulhöfen findet das System Anwendung. Die Platten sind auf Ballreflexion, Gelenkschonung und Sickerfähigkeit getestet und in ihren Grundeigenschaften rutschfest.



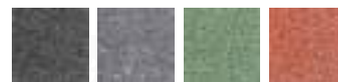
Elementgröße:
55 x 55 cm



Plattenstärke:
4,5 cm und 6 cm



Ballreflexion nach DIN
EN 12235 - 2013 -12



Healthy Tile

Puzzle
Mat 3D®

Die Puzzle Mat 3D® Healthy Tile ist für den Wegebau in Städten die perfekte Alternative zu gepflasterten Fläche. Die offenporigen Platten sind sickerfähig und angenehm beim Auftreten. Über ihre 3D Verbindungen können die Puzzle Mat 3D® Healthy Tiles auch ohne Einfassungen installiert werden. Rand- und Eckplatten, so wie Lösungen für Innenecken im Bausatzprinzip lassen sich sehr einfach verlegen und können über unseren Flächenkalkulator einfach simuliert werden.



Plattergröße:
55 x 55 cm



Plattenstärke:
4,5 cm und 6 cm



Gelenkschonungswert von
70%



Fallschutzplatte FX



Die Fallschutzplatte FX verfügt über eine Noppendrainage mit stabilisierendem Steg auf der Unterseite. Diese sorgt für optimalen Fallschutz und hohe Wasserdurchlässigkeit. Dank automatisierter Produktion ist die Platte besonders nachhaltig – das Recyclinggranulat wird mit Solarstrom gepresst, Produktionsabfälle werden vermieden, und der Maschinenpark ist energieeffizient. Die FX-Reihe ist in Stärken von 3 cm bis 8 cm erhältlich und bietet Schutz bei Fallhöhen bis 300 cm. Hochwertige Bindemittel und standardisierte Produktion gewährleisten Langlebigkeit und Verlässlichkeit auf festen Untergründen.



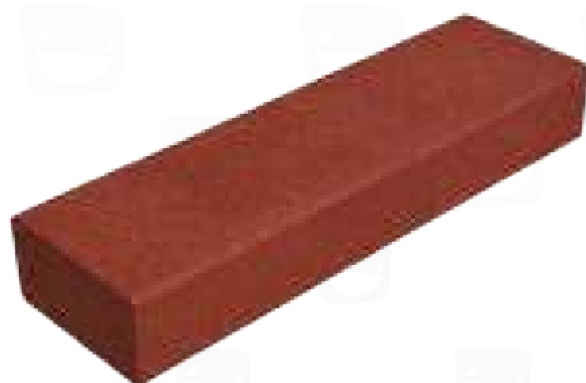
Elementgröße:
50 x 50 cm



Plattenstärke:
4 cm, 5 cm und 8 cm



1,50 – 3,0 m



Recyclinggummi Blockstufe

Blockstufen aus Gummigranulat sind eine flexible Alternative zu Holz- oder Betonstufen und eignen sich auch als Randeinfassung. Dank ihrer stoßdämpfenden Oberfläche sind sie ideal für Kindergärten, Schulen, Altenheime oder Krankenhäuser – sowohl innen als auch außen. Durch waagerechten oder senkrechten Einbau bieten sie vielseitige Einsatzmöglichkeiten, etwa als Treppe, Tribüne oder Sandkasteneinfassung.



Blockmaß:
100 x 30 x 15 cm

Wegeinfassung

Gummi-Wegeinfassungen sind die ideale Lösung für Spielplätze, Wege und Sportfelder. Sie sind flexibel, passen sich an vorhandene Flächen an und ermöglichen sogar Rundungen. Beim Einbau auf einem betonierten Untergrund mit Rückenstütze bieten sie langfristige Stabilität. Gleichzeitig sorgt ihre Elastizität für eine einfache Anpassung an Fallschutzplatten.



Elementgröße:
100 x 25 x 5,1 cm



Sandkastenelement

Die aus Gummigranulat gefertigten Sandkastenelemente bieten eine langlebige, stoßdämpfende Alternative zu Holz oder Beton. Sie sind flexibel einsetzbar, zum Beispiel als Sandkasteneinfassung, Treppenstufe oder Tribünenelement. Ihr rutschfester und robuster Aufbau macht sie ideal für Spielplätze, Schulen und öffentliche Einrichtungen.



Elementgröße:
113 x 40 x 15 cm



Winkelabdeckung



Elementgröße:
100 x 28 x 6,5 cm



Federwippeinfassung

Federwippeinfassungen dienen als Fallschutz für kleine Feder-Spielgeräte und verhindern das Abreiben der Oberfläche unter den Geräten. Sie reduzieren Unebenheiten und erhöhen die Sicherheit auf Spielplätzen. Hergestellt aus hochwertigem Gummigranulat, können sie auch auf ungebundenen Untergründen verlegt werden.



Elementgröße:
150 x 120 cm



Plattenstärke:
4,5 cm



Bergstraße 6
57539 Breitscheid

www.parkfit.de • info@parkfit.de
+49 (0) 2682 96 50 77



parkfit.de