

Outdoorfitnessgeräte Katalog 2025





Bergstraße 6
57539 Breitscheid

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

Inhalt

Katalog-Übersicht

Wer wir sind?	01
Wie wir arbeiten?	03
Werden Sie zum Produzenten!	04
ParkFit Garantiebedingungen für verschiedene Materialien	05
ParkFit Garantiebedingungen	06
Fallschutzplatten und Recyclingzubehör	07
Unsere Outdoorfitnessgeräte	09
Workout Edition Serie	11
Handicapped Edition Serie	23
X-Ergonom Serie	27
Kids Edition Serie	53
Cardio Edition Serie	57
Power Edition Serie	61
Weight Edition Serie	65
Hydraulic Edition Serie	71
Calisthenics Geräte	
CLT Serie	79
ACT Serie	85
FOR-FIT Serie	93
NEU: Outdoor-Laufband	103
Fallschutz und Gummizubehör	111
Padel-Anlagen und Ballsportflächen	115

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.

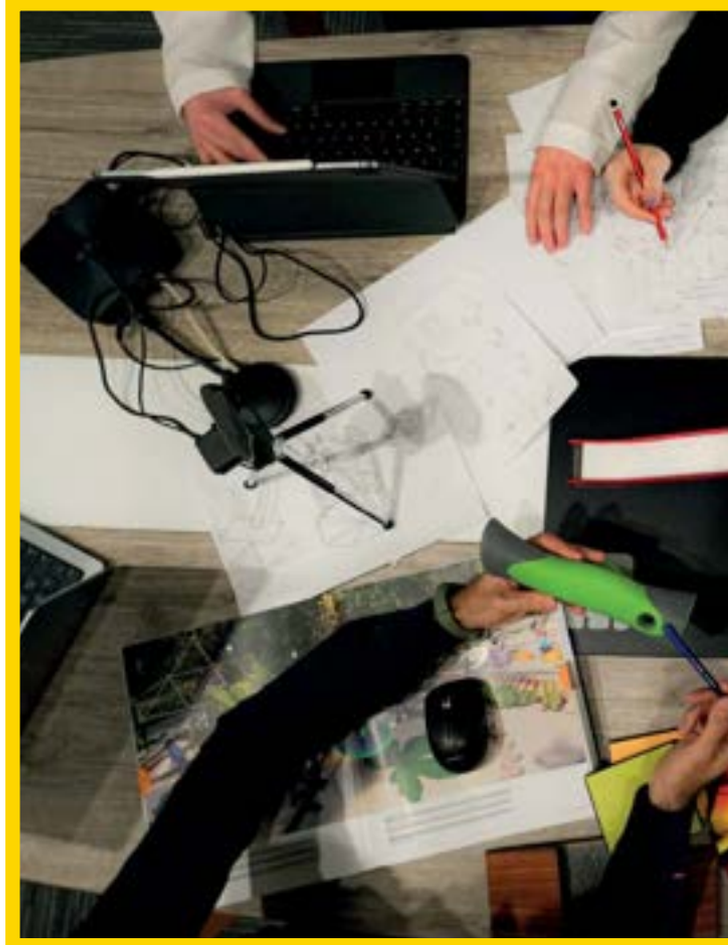




Wie wir arbeiten?

Maßgeschneiderte Lösungen für Sportanlagen und Freizeitanlagen sind neben unserem konkreten Produktportfolio 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 Outdoorfitnessgeräte 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 Vergangenheit erfolgreich gemacht, nun übertragen wir dieses Prinzip auch auf Spielplatz- und Ball sportlösungen. 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, Outdoorfitnessgeräte zu entwickeln, die sich über Jahrzehnte bewähren und durch intelligente Konstruktionen Wartung und Nutzung zu erleichtern.

ParkFit Garantiebedingungen für verschiedene Materialien

25 Jahre

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

20 Jahre

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

10 Jahre

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

5 Jahre

- Für korrosionsbedingten Rost (Lack)
- Für Spritzgusskunststoffteile
- Für gewebeverstärktes Gummi
- Für PVC-beschichtete Plattformen
- Für glasfaserverstärkten Beton

2 Jahre

- Für bewegliche Verbindungselemente
- Für Strukturbolzen
- Für bewegliche Kunststoff- und Metallteile
- Für elektronische Komponenten
- Für Gummiteile
- Für elastische Polymerteile





Individuelle ParkFit Garantie

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 Montage Dreijahresgarantien vergeben können.

ParkFit Fallschutzgarantie

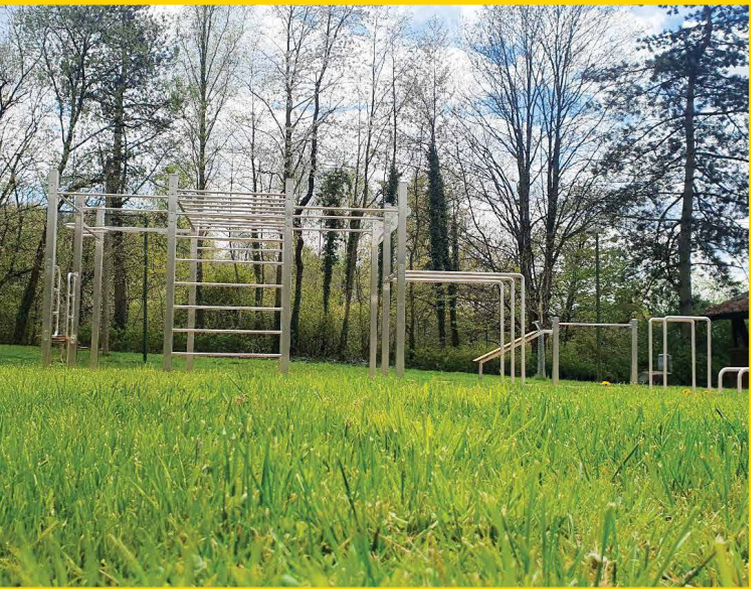
Wir führen außerdem die Garantiebedingungen des Fallschutzplattenherstellers Gum-tech®. Alle Gum-tech® Recyclinggummiprodukte aus unserem Sortiment haben eine Garantiezeit von 3 Jahren, wobei Fallschutzplatten in der Regel eine Lebensdauer von 15-20 Jahren haben. Beim Austausch alter Flächen bieten wir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

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 Angebot für Sport- und Freizeitlösungen mit innovativen Bodenlösungen wie der Puzzle Mat 3D® Ballsportplatte oder gelenkschonenden Healthy Tiles für Joggen mit Waldbodeneffekt.

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.

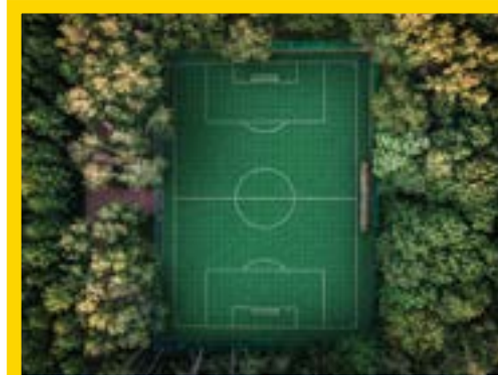




Unsere Outdoorfitnessgeräte

ParkFit bietet ein umfassendes Sortiment an Outdoor-Fitnessgeräten, das sich durch Vielseitigkeit, Langlebigkeit und einfache Wartung auszeichnet. Die Geräte ermöglichen eine breite Palette an Bewegungen – von sanften Mobilisationsübungen bis hin zu anspruchsvollem Krafttraining. Neben den bewährten Serien für Fitness und Calisthenics hat ParkFit sein Angebot nun auch um Produkte für den Ballsport erweitert. So entstehen multifunktionale Trainingsflächen, die Menschen aller Generationen zur Bewegung im öffentlichen Raum einladen.

Ein besonderes Merkmal von ParkFit ist die enge Zusammenarbeit mit seinen Kunden. Kommunen, Architekten und Sportler können aktiv an der Entwicklung neuer Geräteserien mitwirken und so innovative Produkte mitgestalten. Dieses Prinzip – den Kunden selbst zum Produzenten zu machen – hat dazu beigetragen, die Geräte kontinuierlich zu optimieren. Mit jahrelanger Erfahrung und stetiger Weiterentwicklung setzt ParkFit Maßstäbe im Bereich Outdoor-Fitness und schafft langlebige, praxisnahe Trainingslösungen für den urbanen und ländlichen Raum.







Workout Edition

Serie

Die Workout Edition Serie umfasst vielseitige Outdoor-Fitnessgeräte, die für ein ganzheitliches Training von Kraft, Ausdauer und Beweglichkeit konzipiert sind. Dank ergonomischer Gestaltung und durchdachter Mechanik ermöglichen die Geräte ein effektives und sicheres Training für Nutzer aller Altersklassen. Die verwendeten Materialien sind robust und wetterbeständig, wodurch die Geräte besonders langlebig und wartungsarm sind. Ob für den öffentlichen Raum oder Fitnessparks – diese Serie überzeugt durch ihre Stabilität und einfache Handhabung.

CF01

Produktinformationen

Abmessungen: 1,25 x 1,15 x 1,35 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,8 m

Sicherheitsbereich: 13,4 m²



CF02

Produktinformationen

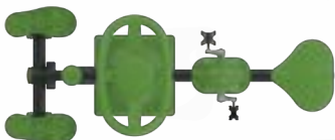
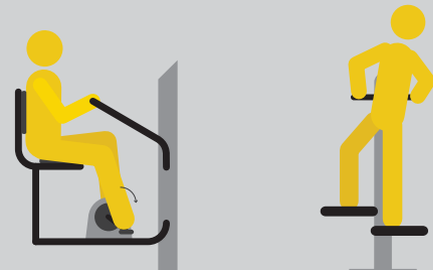
Abmessungen: 1,65 x 0,7 x 1,45 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,9 m

Sicherheitsbereich: 5,7 m²



CF 03

Produktinformationen

Abmessungen: 1,65 x 2 x 2,4 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 1,3 m

Sicherheitsbereich: 17,6 m²



CF 05

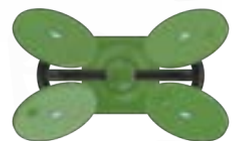
Produktinformationen

Abmessungen: 1,1 x 0,7 x 1,3 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 12,5 m²



CF 06

Produktinformationen

Abmessungen: 2,3 x 0,55 x 1,85 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 1 m

Sicherheitsbereich: 16,1 m²



CF 08

Produktinformationen

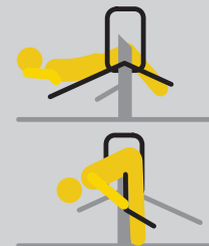
Abmessungen: 0 x 0 x 0 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 0

Fallhöhe: 0 m

Sicherheitsbereich: 0 m²



CF09

Produktinformationen

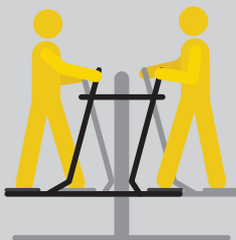
Abmessungen: 1,65 x 0,65 x 1,6 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,4 m

Sicherheitsbereich: 19,9 m²



CF10

Produktinformationen

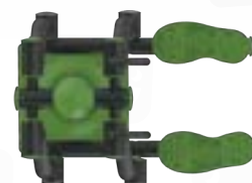
Abmessungen: 0,9 x 0,65 x 1,65 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,4 m

Sicherheitsbereich: 15 m²



CF 13

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,37 x 0,40 x 1,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,4 m

Sicherheitsbereich: 25,2 m²



CF 15

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,15 x 0,87 x 1,35 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 16,2 m²



CF16

Produktinformationen

Abmessungen: 1,5 x 0,7 x 1,4 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,85 m

Sicherheitsbereich: 13,3 m²



CF18-1

Produktinformationen

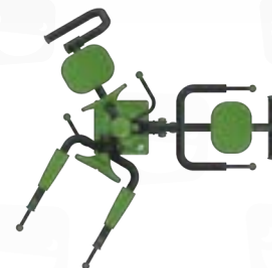
Abmessungen: (LxH) 1,9 x 1,9 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,9 m

Sicherheitsbereich: 18,2 m²



CF 18-2

Produktinformationen

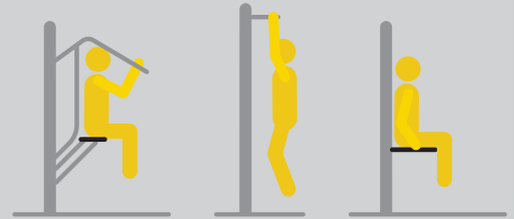
Abmessungen: (LxWxH) 2 x 1,95 x 2,50 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,9 m

Sicherheitsbereich: 11,52 m²



CF 19

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,45 x 0,4 x 1,55 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 18,5 m²



CF21

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,25 x 0,60 x 1,28 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 1 m

Sicherheitsbereich: 15,2 m²



CF22

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,05 x 0,55 x 1,2 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,85 m

Sicherheitsbereich: 11,8 m²



CF24

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,20 x 0,80 x 0,70 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,8 m

Sicherheitsbereich: 15,9 m²



CF25

Produktinformationen

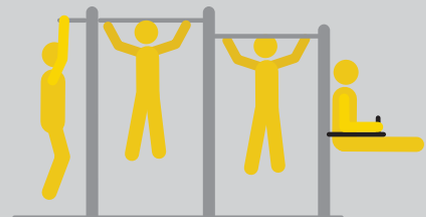
Abmessungen: (LxWxH) 4,45 x 1 x 2,4 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 4

Fallhöhe: 0,9 m

Sicherheitsbereich: 29,1 m²



CF26

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,88 x 0,58 x 1,8 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,85 m

Sicherheitsbereich: 14,2 m²



CF27

Produktinformationen

Abmessungen: 1,25 x 0,6 x 1,6 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 18,3 m²







Handicapped Edition Serie

Die Handicapped Edition Serie wurde speziell für Menschen mit eingeschränkter Mobilität entwickelt und ermöglicht ein barrierefreies Training. Viele Geräte sind direkt aus dem Rollstuhl nutzbar und fördern gezielt die Beweglichkeit sowie den Erhalt der körperlichen Fitness. Die Konstruktionen sind besonders sicher und stabil, um ein sicheres Training zu gewährleisten. Durch den Einsatz hochwertiger, witterungsbeständiger Materialien sind die Geräte äußerst langlebig und nahezu wartungsfrei.

CFE 03



Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,52 x 0,71 x 1,02 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 16,8 m²



CFE 05



Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,15 x 0,65 x 1,35 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 13 m²



CFE 07



Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,79 x 0,55 x 1,2 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 12,8 m²



CFE 08

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,80 x 0,75 x 1,81 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 18,5 m²



CFE 10

Produktinformationen

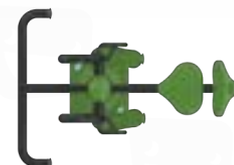
Abmessungen: (LxWxH) 1,5 x 1,1 x 1,35 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 3,1 m

Sicherheitsbereich: 14,2 m²





X-Ergonom

Serie

Die X-Ergonom Serie vereint modernes Design mit ergonomischer Funktionalität. Die Geräte wurden speziell entwickelt, um eine gelenkschonende und zugleich effektive Bewegungsausführung zu ermöglichen. Dank der innovativen Konstruktion eignen sie sich für Menschen aller Fitnesslevel, vom Einsteiger bis zum ambitionierten Sportler. Die energieunabhängigen Geräte sind aus langlebigen, hochwertigen Materialien gefertigt und fügen sich durch ihr ästhetisches Design harmonisch in jede Umgebung ein.





ACT 101

Produktinformationen

Abmessungen: 2 x 1,15 x 1,2 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 16,5 m²



ACT 102

Produktinformationen

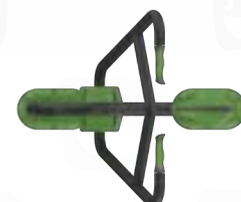
Abmessungen: 1,3 x 1,1 x 1,25 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 12,8 m²



ACT 103

Produktinformationen

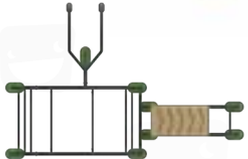
Abmessungen: 5,15 x 3,4 x 12,7 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 6

Fallhöhe: 0,75 m

Sicherheitsbereich: 46,4 m²



ACT 104

Produktinformationen

Abmessungen: 1,3 x 0,5 x 1,35 m

Altersgruppe: \geq +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 11,8 m²



Kürek istasyonu

ACT 105

Produktinformationen

Abmessungen: 1,65 x 0,55 x 1,25 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,5 m

Sicherheitsbereich: 12,8 m²



ACT 106

Produktinformationen

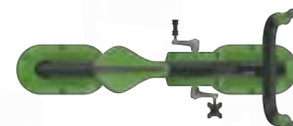
Abmessungen: 1,3 x 0,55 x 1,2 m

Altersgruppe: ≥ +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,85 m

Sicherheitsbereich: 12,2 m²



ACT 107

Produktinformationen

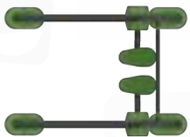
Abmessungen: 1,9 x 1,35 x 1,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 19 m²



ACT 108

Produktinformationen

Abmessungen: 2,3 x 0,7 x 1,2 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 15,5 m²



ACT 109

Produktinformationen

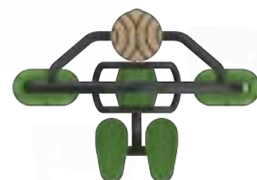
Abmessungen: 1,55 x 1,1 x 1,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 13,8 m²



ACT 110

Produktinformationen

Abmessungen: 1,2 x 1,25 x 0,8 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 19,4 m²



ACT 111

Produktinformationen

Abmessungen: 3,2 x 2,75 x 3,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 28,3 m²



ACT 112

Produktinformationen

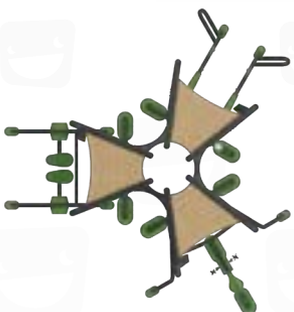
Abmessungen: 4,4 x 4,1 x 3,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 37,8 m²



ACT 113

Produktinformationen

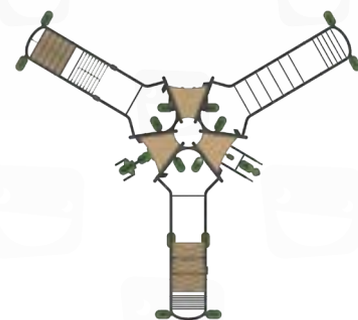
Abmessungen: 7,9x9,1x3,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 7

Fallhöhe: 2,4 m

Sicherheitsbereich: 76,1 m²





ACT-114
Cardio equipment





ACT 114

Produktinformationen

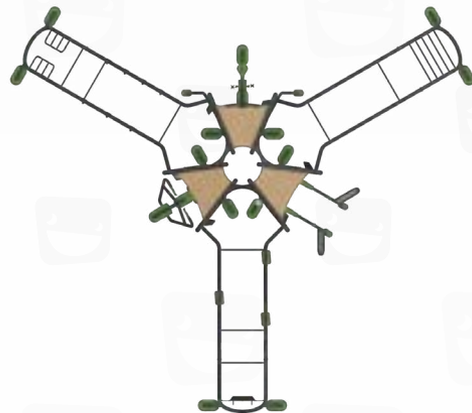
Abmessungen: 9,05 x 7,9 x 3,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 12

Fallhöhe: 1,6 m

Sicherheitsbereich: 86,6 m²







ACT 203
page 44

ACT 202
page 43

ACT 206
page 45



ACT 205
page 45

ACT 208
page 46

ACT 204
page 44

ACT 201

Produktinformationen

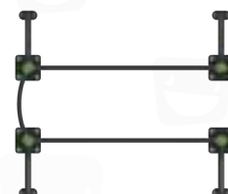
Abmessungen: 2,15 x 1,8 x 1,35 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 1,2 m

Sicherheitsbereich: 24 m²



ACT 202

Produktinformationen

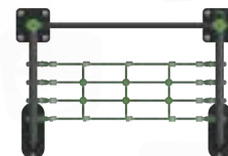
Abmessungen: 1,6 x 1,1 x 1,7 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 1,55 m

Sicherheitsbereich: 16,4 m²



ACT 203

Produktinformationen

Abmessungen: 1,6 x 2,4 x 2,95 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 2,8 m

Sicherheitsbereich: 34,1 m²



ACT 204

Produktinformationen

Abmessungen: 4,1 x 2,55 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 1,3 m

Sicherheitsbereich: 37,3 m²



ACT 205

Produktinformationen

Abmessungen: 1,65 x 1,1 x 2,25 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 2,1 m

Sicherheitsbereich: 16,2 m²



ACT 206

Produktinformationen

Abmessungen: 0,55 x 1,25 x 0,3 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,3 m

Sicherheitsbereich: 12,7 m²



ACT 207

Produktinformationen

Abmessungen: 0,65 x 1,3 x 0,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,45 m

Sicherheitsbereich: 13,1 m²



ACT 208

Produktinformationen

Abmessungen: 2,25 x 0,85 x 0,8 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,8 m

Sicherheitsbereich: 20,6 m²



Mekik istasyonu

X- ERGONOM SERIE
Cardio equipment





ACT 301

Produktinformationen

Abmessungen: 1,6 x 0,8 x 1,2 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,2 m

Sicherheitsbereich: 13,4 m²



ACT 302

Produktinformationen

Abmessungen: 3,45 x 0,95 x 1,2 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,5 m

Sicherheitsbereich: 20,5 m²



ACT 303

Produktinformationen

Abmessungen: 1,55 x 0,3 x 1,7 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 12,1 m²



ACT 304

Produktinformationen

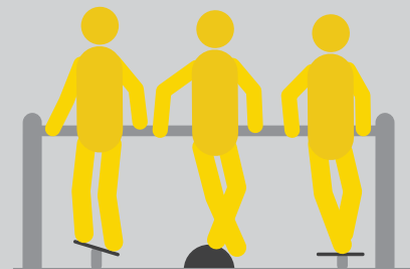
Abmessungen: 2,3 x 2,05 x 1,3 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 4

Fallhöhe: 0,35 m

Sicherheitsbereich: 18,7 m²



ACT 305

Produktinformationen

Abmessungen: 5,15 x 1,3 x 0,95 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,15 m

Sicherheitsbereich: 32,4 m²



ACT 306

Produktinformationen

Abmessungen: 1,75 x 1,0 x 1,15 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,25 m

Sicherheitsbereich: 16,4 m²



ACT 307

Produktinformationen

Abmessungen: 3,25 x 1,15 x 1,4 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,25 m

Sicherheitsbereich: 23,9 m²





Kids Edition

Serie

Mit der Kids Edition Serie wird Bewegung für Kinder spielerisch gefördert. Die Geräte sind kindgerecht gestaltet und bieten eine sichere Möglichkeit, Motorik, Koordination und Kraft auf natürliche Weise zu entwickeln. Dank spezieller Schutzvorrichtungen und abgerundeter Formen wird das Verletzungsrisiko minimiert. Die widerstandsfähige Bauweise und die UV-beständigen Oberflächen sorgen für eine lange Lebensdauer, selbst bei intensiver Nutzung im Außenbereich.

CFM 02

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,2 x 1,45 x 4,35 m

Kapazität: 4

Fallhöhe: 0,5 m

Sicherheitsbereich: 27,5 m²



CFM 10

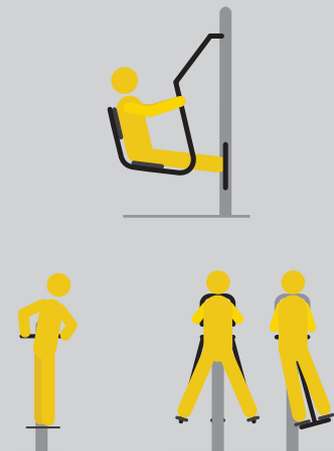
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,1 x 1,43 x 1,3 m

Kapazität: 4

Fallhöhe: 0,6 m

Sicherheitsbereich: 27 m²



CFM 11

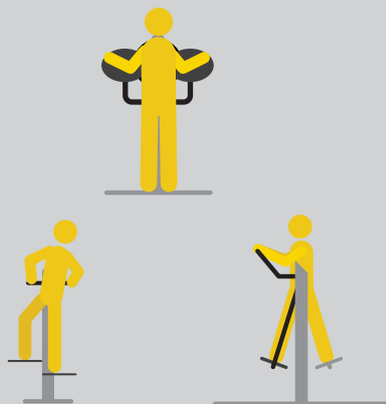
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,05 x 1,15 x 1,4 m

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,7 m

Sicherheitsbereich: 21 m²



CFM 12

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,45 x 0,6 x 1,3 m

Kapazität: 2

Fallhöhe: 0,35 m

Sicherheitsbereich: 18,9 m²







Cardio Edition

Serie

Die Cardio Edition Serie umfasst sechs Geräte, die speziell für das Herz-Kreislauf Training entwickelt wurden. Sie ermöglicht ein effektives Ausdauertraining im Freien. Dank innovativer Technologie können Nutzer den Widerstand individuell in bis zu 60 Stufen anpassen und ihr Training so optimal auf ihre Bedürfnisse abstimmen. Ein integriertes Display mit Echtzeit-Übertragung zeigt dabei wichtige Trainingsdaten wie Geschwindigkeit, Distanz und Kalorienverbrauch direkt während der Nutzung an. Darüber hinaus wird die beim Training erzeugte Energie nachhaltig genutzt: An einer integrierten Ladestation können Nutzer ihre mobilen Geräte wie Smartphones umweltfreundlich aufladen.

CE-1501

Fahrrad

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,26 x 1,49 x 0,85 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 1,2 m

Sicherheitsbereich: 19,1 m²



CE-1502

Armrad

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,67 x 0,62 x 1,49 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 13,2 m²



CE-1503

Arm-Schulter Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,26 x 0,85 x 1,49 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 13,2 m²



CE-1504

Stepper

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,29 x 0,98 x 1,49 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 1,2 m

Sicherheitsbereich: 19,2 m²



CE-1505

Ski Läufer

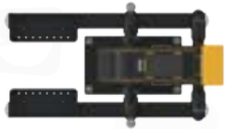
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,12 x 0,64 x 1,57 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 16,8 m²



CE-1506

Liegerad

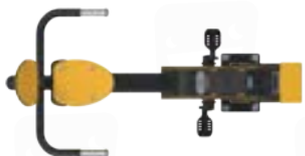
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,52 x 0,76 x 1,49 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,3 m²





Power Edition

Serie

Für alle, die gezielt ihre Muskelkraft trainieren möchten, ist die Power Edition Serie mit sechs Geräten die ideale Wahl. Die Geräte bieten bis zu 60 Widerstandsstufen und ermöglichen ein intensives Ganzkörpertraining. So können verschiedene Muskelgruppen gezielt und effektiv gestärkt werden. Ein integriertes Display mit Echtzeit-Übertragung liefert während des Trainings präzise Informationen zu Wiederholungen, Bewegungsabläufen und Trainingsdauer. Dadurch behalten Nutzer jederzeit den Überblick über ihre Leistung und Fortschritte.

PE-1561

Schulter Brust Presse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,15 x 0,85 x 1,20 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,4 m²



PE-1562

Rudergät

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,10 x 1,43 x 1,38 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 20,6 m²



PE-1563

Arm Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,90 x 0,78 x 1,28 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 24,1 m²



PE-1564

Bein Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,15 x 0,85 x 1,20 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,4 m²



PE-1565

Bauch Rücken Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,40 x 1,52 x 1,25 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 19,8 m²



PE-1566

Kniebeuger

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,70 x 0,85 x 1,30 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,3 m²





Weight Edition Serie

Die Weight Edition Serie setzt auf anpassbare Gewichte und umfasst acht Geräte, sodass das Training individuell auf das persönliche Fitnesslevel abgestimmt werden kann. Diese Serie richtet sich sowohl an Einsteiger als auch an fortgeschrittene Sportler, die gezielt ihre Muskelkraft aufbauen möchten. Die solide Mechanik und der langlebige Materialeinsatz machen die Geräte besonders widerstandsfähig.

WE-3901

Bauchtrainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,21 x 1,28 x 1,02 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18 m²



WE-3902

Beinstrecker

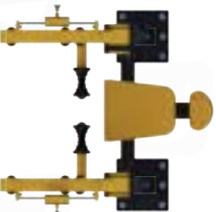
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,21 x 1,28 x 1,04 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 17,5 m²



WE-3903

Schulter Presse

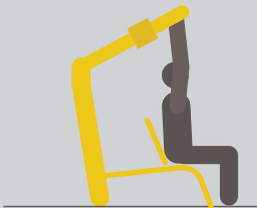
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,21 x 1,28 x 1,15 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18 m²



WE-3904

Kniebeuger

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,28 x 1 x 1,15 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 17,7 m²



WE-3905

Arm Rücken Zug

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,38 x 1,22 x 1,55 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,5 m²



WE-3906

Stützstemme

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,49 x 1,28 x 1,02 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 19,2 m²



WE-3907

Rudern

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,50 x 1,28 x 0,95 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 19,2 m²



WE-3911

Brustpresse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,68 x 1,38 x 0,75 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 20,5 m²







Hydraulic Edition

Serie

Die Hydraulic Edition-Serie umfasst zwölf Geräte, die mit hydraulischer Widerstandstechnologie in 16 Stufen arbeiten. Sie ermöglichen ein sanftes, aber dennoch effektives Training. Dank ihrer gelenkschonenden Bewegungsführung eignen sich die Geräte besonders für die Rehabilitation, Prävention sowie für ältere Nutzer. Die fließende Anpassung des Widerstands verhindert ruckartige Belastungen. Ein weiterer Vorteil: Durch die hydraulische Technik schwingen die beweglichen Teile nicht nach – das erhöht die Sicherheit beim Training erheblich.

HE-3920E

Stepper - Hydraulic

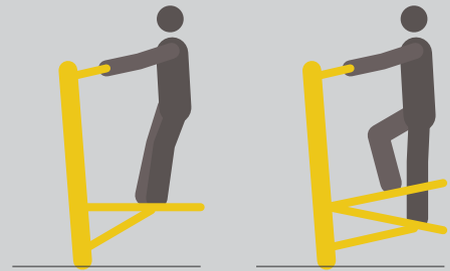
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,90 x 0,59 x 1,32 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 14 m²



HE-3921E

Kniebeuger - Hydraulic

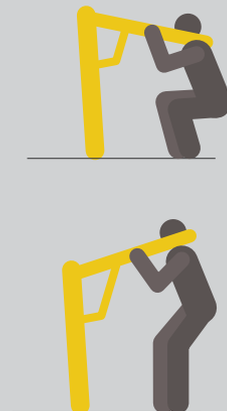
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,18 x 0,44 x 1,41 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 14,4 m²



HE-3923E

Schulter - Presse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,87 x 0,75 x 1,52 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 14,5 m²



HE-3925E

Bauch Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,82 x 0,44 x 1,4 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 13,6 m²



HE-3926E

Biceps Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,92 x 0,75 x 0,95 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 14,7 m²



HE-3928E

Brust Presse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,02 x 0,90 x 1,41 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 17,7 m²





HE-3929E

Latziehen

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,02 x 0,90 x 1,41 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 16 m²



HE-3930E

Oberschenkel Trainer

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,08 x 0,41 x 0,94 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 16,1 m²



HE-3931E

Brust Presse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,78 x 1,02 x 1,42 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 19,2 m²



HE-3932E

Kreuzheben - Trizeps Presse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,97 x 0,60 x 0,95 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 14,3 m²



HE-3933E

Beinpresse

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,42 x 0,80 x 1,28 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 16,2 m²



HE-3934E

Butterfly

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,94 x 0,80 x 1,28 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 18,8 m²





Calisthenics Geräte

CLT Serie

Die CLT Serie ist perfekt für funktionelles Training mit dem eigenen Körpergewicht. Die modularen Stationen bieten zahlreiche Übungsmöglichkeiten zur Stärkung von Kraft, Balance und Körperkontrolle. Elemente wie Sprossenwände, Klimmzugstangen und Parallelbarren ermöglichen abwechslungsreiche Workouts für alle Leistungsstufen. Die stabilen Stahlkonstruktionen sind rostfrei und mit einer langlebigen Beschichtung versehen, wodurch sie extrem widerstandsfähig und wartungsarm sind.

CLT-01

Station M

Produktinformationen

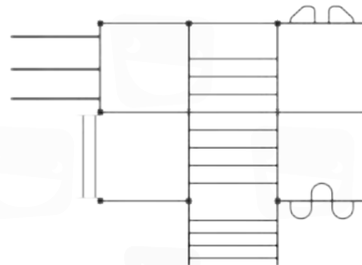
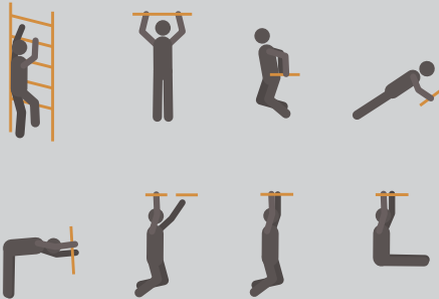
Abmessungen: (LxWxH) 8,2 x 4,7 x 2,7 m

Altersgruppe: +14

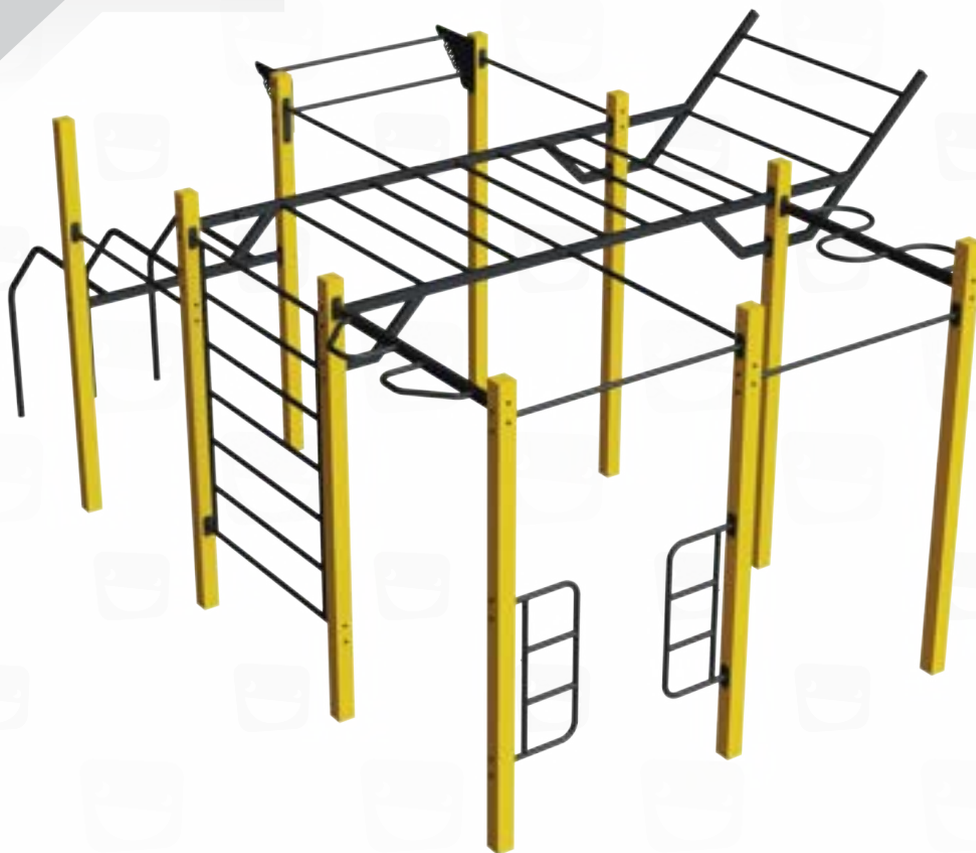
Kapazität: 15

Fallhöhe: 2,7 m

Sicherheitsbereich: 65,8 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.



CLT-02

Station S

Produktinformationen

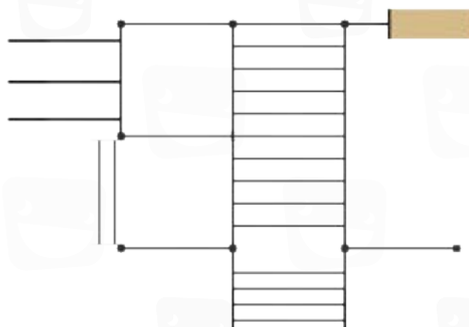
Abmessungen: (LxWxH) 6,7 x 2,7 x 2,7 m

Altersgruppe: +14

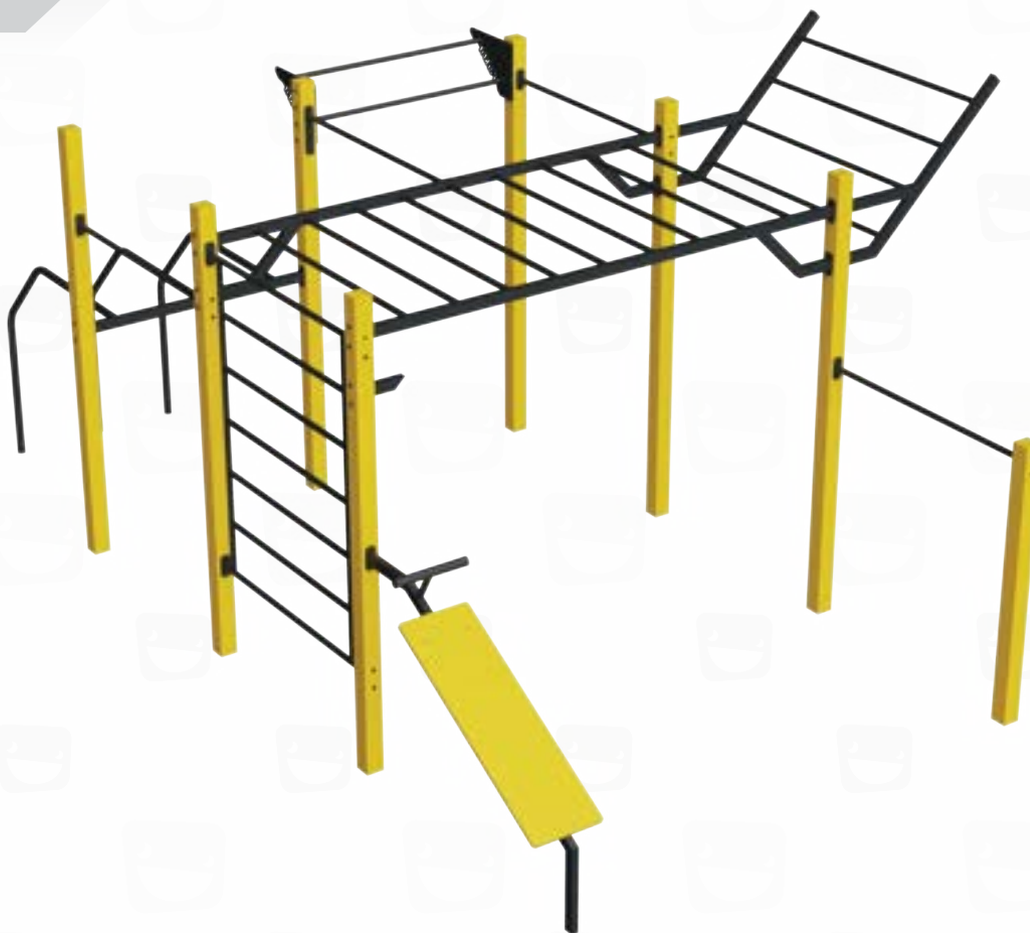
Kapazität: 10

Fallhöhe: 2,5 m

Sicherheitsbereich: 66,9 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.





CLT-03

Station XS

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 3,8 x 1,6 x 3 m

Altersgruppe: +14

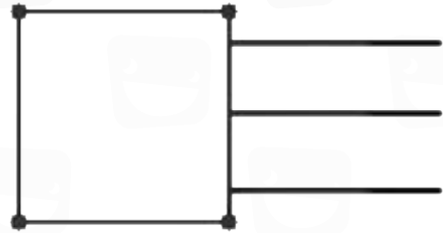
Kapazität: 5

Fallhöhe: 2,5 m

Sicherheitsbereich: 27,4 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.



CLT-04

Station XM

Produktinformationen

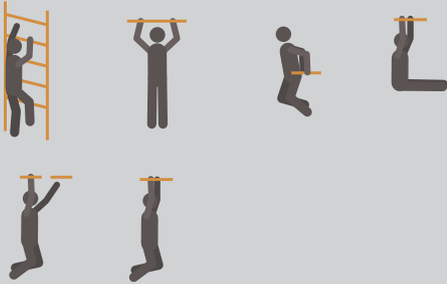
Abmessungen: (LxWxH) 6 x 1,6 x 2,7 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 7

Fallhöhe: 2,2 m

Sicherheitsbereich: 45,4 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.







CLT-05

Schrägbank/Niedrigreck

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 3,32 x 0,41 x 1,60 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 2

Sicherheitsbereich: 21,5 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.

CLT-06

Push Up

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,60 x 0,55 x 0,65 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 12,7 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.



CLT-07

Niedrig Barren

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,60 x 0,55 x 1,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 12,7 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.



CLT-08

Stepper



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,24 x 1,10 x 0,60 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,60 m

Sicherheitsbereich: 17,4 m²



CLT-09

Box Sack



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,5 x 0,4 x 2,5 m

Altersgruppe: +14

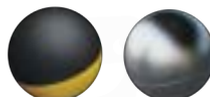
Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 13,6 m²



CLT-10

Battle Rope



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 0,28 x 4,50 x 99 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Sicherheitsbereich: 24,3 m²





CLT-11

Hinweistafel

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,11 x 0,48 x 2 m

Altersgruppe: +14

Sicherheitsbereich: 12,5 m²



Zwei Oberflächenoptionen:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet
oder Edelstahl.





Calisthenics Geräte

ACT Serie

Die ACT Serie richtet sich an ambitionierte Sportler und bietet optimale Bedingungen für intensive Street-Workout-Sessions. Die robusten Geräte sind speziell für anspruchsvolle Eigengewichtsübungen wie Dips, Muscle-Ups oder Human Flags ausgelegt. Ihre massive Bauweise sorgt für maximale Sicherheit und Belastbarkeit. Dank wetterfester Materialien und vandalismussicherer Konstruktionen sind sie ideal für den langfristigen Einsatz im öffentlichen Raum geeignet.

ACT-209

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 5,35 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 5

Fallhöhe: 1,6 m

Sicherheitsbereich: 34,5 m²



ACT-210

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 4,8 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 5

Fallhöhe: 1,4 m

Sicherheitsbereich: 30,7 m²



ACT-211

Produktinformationen

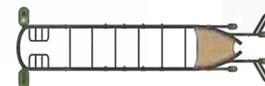
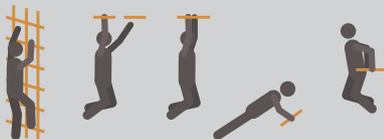
Abmessungen: (LxWxH) 5,4 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 5

Fallhöhe: 1,4 m

Sicherheitsbereich: 36,9 m²



ACT-212

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 4,8 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 1,4 m

Sicherheitsbereich: 30,7 m²



ACT-213

Produktinformationen

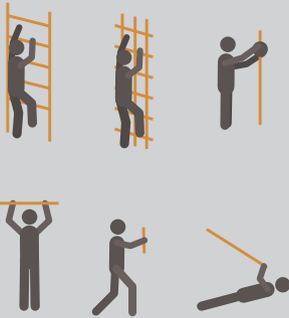
Abmessungen: (LxWxH) 11,55 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 8

Fallhöhe: 1,6 m

Sicherheitsbereich: 63,3 m²



ACT 214

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 13,3 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 8

Fallhöhe: 2,4 m

Sicherheitsbereich: 67,7 m²



ACT-215

Produktinformationen

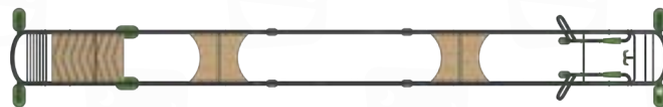
Abmessungen: (LxWxH) 11,55 x 1,75 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 7

Fallhöhe: 1,15 m

Sicherheitsbereich: 68,9 m²









Calisthenics Geräte FOR-FIT Serie

Zweimal Preisgekrönte ForFit Calisthenics Stationen, die sowohl die Bedürfnisse der Nutzer ansprechen als auch mit ihrem durchdachten Design Interesse wecken. Diese Stationen wurden speziell entwickelt und bieten eine Vielzahl von Funktionen, die sowohl Anfängern als auch fortgeschrittenen Sportlern gerecht werden.



Outdoor Activities:
Training Equipment & Accessori



Best Outdoor & Sports Equipment Design
Professional Category

- **Modularität:** Die Stationen sind modular aufgebaut, was ermöglicht, verschiedene Elemente miteinander zu kombinieren.
- **Robuste Konstruktion:** Die Stationen sind aus hochwertigen Materialien gefertigt, die eine lange Lebensdauer im Freien und hohe Belastbarkeit gewährleisten.
- **Benutzerfreundliches Design:** Die Stationen sind so gestaltet, dass sie einfach zu bedienen sind und eine sichere und effektive Durchführung der Übungen ermöglichen. Die Griffe und Haltepunkte sind ergonomisch geformt, um ein komfortables Trainingserlebnis zu bieten.
- **Ästhetisches Design:** Neben ihrer Funktionalität zeichnen sich die ForFit Calisthenics Stationen auch durch ihr ansprechendes Design aus. Ihr modernes und schlankes Erscheinungsbild fügt sich harmonisch in verschiedene Outdoor-Umgebungen ein und kann sogar als Blickfang dienen, der Menschen dazu ermutigt, sich sportlich zu betätigen.
- **Anpassungsfähigkeit:** Die Stationen können je nach Bedarf und verfügbarem Platz angepasst und erweitert werden. Dies ermöglicht es Fitnessanlagen, Parks, Schulen und anderen Einrichtungen, ihr Angebot an Outdoor-Fitnessgeräten flexibel zu gestalten.

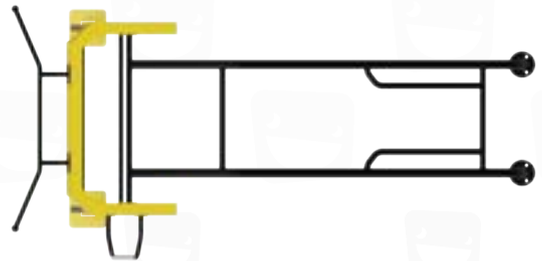
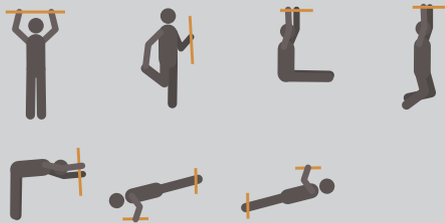
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,6 x 3 x 2,5 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 3

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 27,6 m²

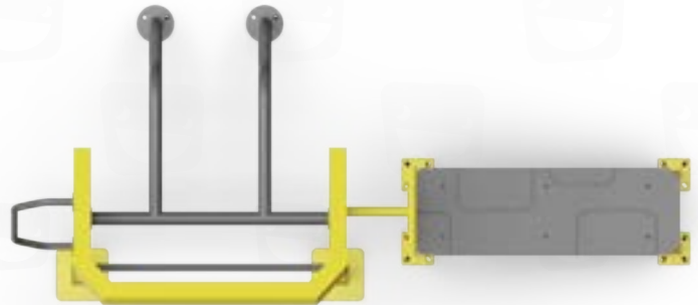
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 3,11 x 1,37 x 2,45 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 4

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 26,2 m²

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 2,36 x 1,43 x 2,49 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 5

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 23,3 m²

Design Skill

A W A R D S



Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 4,62 x 4,90 x 2,87 m

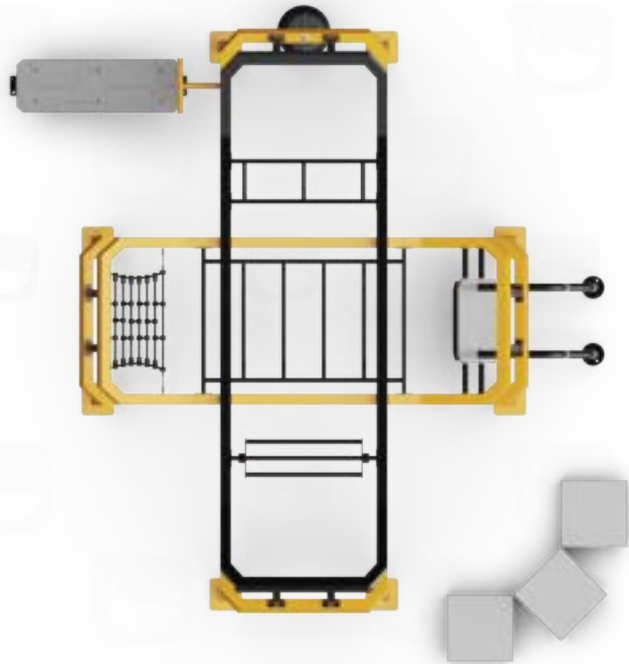
Altersgruppe: +14

Kapazität: 10

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 60 m²





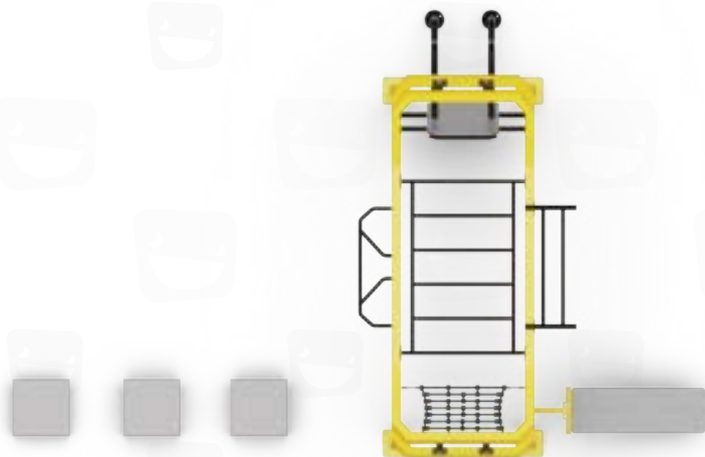
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 3,94 x 6,14 x 2,8 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 9

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 62,7 m²

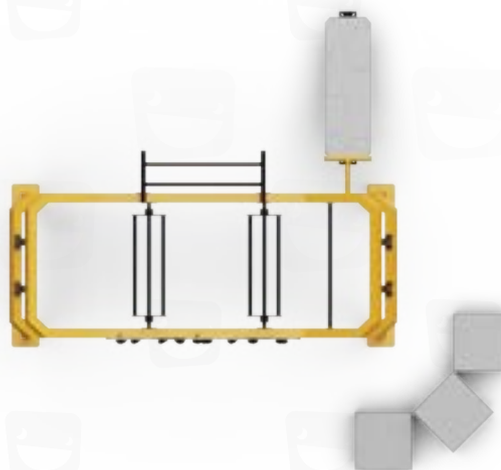
Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 4,35 x 3,96 x 2,8 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 9

Fallhöhe: 0,65 m

Sicherheitsbereich: 50,3 m²



NEU: Outdoor-Laufband

Unser innovatives Outdoor-Laufband ist die perfekte Lösung für alle, die Bewegung und Familienzeit verbinden möchten. Speziell dafür entwickelt, auf Spielplätzen integriert zu werden, bietet es Eltern, Großeltern – insbesondere Müttern – die Möglichkeit, sich sportlich zu betätigen, während die Kinder in sicherer Nähe spielen.

LB-101 Outdoor-Laufband

Produktinformationen

Abmessungen: (LxWxH) 1,98 x 0,80 x 1,80 m

Altersgruppe: +14

Kapazität: 1

Fallhöhe: 0,4 m

Sicherheitsbereich: 14,3 m²

Besondere Merkmale:

- Kein Strom nötig: Einfach losgehen – das Laufband läuft nur durch die eigene Bewegung.
- Robust & wetterfest: Speziell für den dauerhaften Einsatz im Freien konzipiert.
- Durchdachtes Design: Edelstahlgriff und klare Linien – modern, funktional und hochwertig.
- Fördert Bewegung im Alltag: Unterstützt eine aktive Lebensweise und bringt mehr Bewegung in den Alltag Für jede Altersgruppe geeignet – von jung bis alt.

Ideal für vielfältige Aufstellorte:

- Spielplätze: Eltern oder Großeltern können sich bewegen, während die Kinder spielen – ganz entspannt und immer in der Nähe.
- Parkanlagen: Eine tolle Ergänzung für bestehende Trimm-dich-Pfade oder Bewegunginseln.
- Outdoor-Fitness- und Calisthenics-Anlagen: Ideal als Aufwärmstation und Konditionstraining.
- Schulhöfe : Für Lehrer:innen, Erzieher:innen oder wartende Eltern – kurze Bewegungseinheiten inklusive.
- Wohnanlagen & Quartiere: Ein attraktives Angebot für moderne Wohnkonzepte mit Fokus auf Gesundheit und Gemeinschaft.
- Seniorenanlagen & Reha-Zentren: Gelenkschonende Bewegung im Freien – auch ideal für ältere Menschen geeignet.
- Campingplätze & Ferienanlagen: Für aktive Urlauber:innen, die auch unterwegs auf ihre Bewegung achten wollen.
- Firmen- und Betriebsgelände: Ein smartes Angebot für aktive Pausen und gesunde Mitarbeitermotivation.

Mit diesem Laufband setzen Sie ein Zeichen für Bewegung, Gesundheit und modernes Design im öffentlichen Raum.

Sport Version



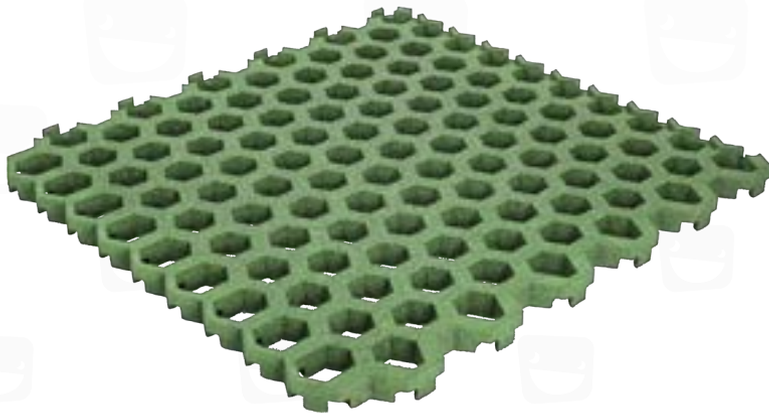
Elegant Version





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

Rasengitterplatte

Die Rasengitterplatten Hexagon brauchen keinen Unterbau. Die Platten können nach Abzug der Rasennarbe eingesetzt werden und mit Bodensubstrat verfüllt werden. Die Rasengitterplatten sind zertifiziert und auf unterschiedliche Fallhöhen getestet. Über die Hexagon Verknüpfung halten die Platten besonders gut und brauchen keine Einfassungen. Die Platten kompensieren Unebenheiten und ziehen nicht auseinander. Daher kann die Rasengitterplatte Hexagon auch für Spielhügel verwendet werden. Das Produkt ist eine wartungsarme Alternative zu herkömmlichen Fallschutzlösungen, wobei Gras auch mit dem Rasenmäher gemäht werden.



Elementgröße:
106 x 99 cm



Plattenstärke:
4,5 und 6,5 cm



1,80 – 2,40 m

Puzzle Mat 3D®

Fallschutzplatte

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.



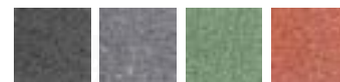
Elementgröße:
55 x 55 cm



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.



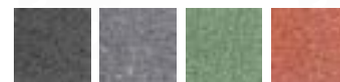
Plattergröße:
55 x 55 cm



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.



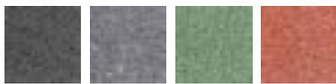
Elementgröße:
50 x 50 cm



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



Padel-Anlagen & Ballsportflächen

ParkFit bietet einen in der DACH-Region einzigartigen Service: Individuell zusammengestellte Padel-Anlagen, Soccer Courts und Basketballfelder nach Kundenwunsch! Nach der Planung übernimmt unser erfahrenes Installationsteam den Aufbau. Für sichere, langlebige Zuwegungen setzen wir innovativ die Puzzle Mat 3D® Healthy Tiles ein – rutschfest, gelenkschonend und sicherfähig. Gute Qualität, professionell installiert!

PD-101



Produktinformationen

Abmessungen: (LxW) 10 x 20 m

Sicherheitsbereich: 200 m²

PD-102

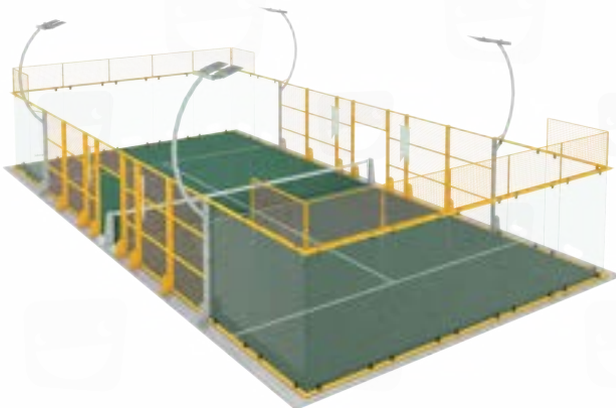


Produktinformationen

Abmessungen: (LxW) 10 x 20 m

Sicherheitsbereich: 200 m²

PD-103



Produktinformationen

Abmessungen: (LxW) 10 x 20 m

Sicherheitsbereich: 200 m²





CTS 102

Produktinformationen

Abmessungen: (LxW) 12 x 26,5 m
Sicherheitsbereich: 318 m²



CTS 104-1

Produktinformationen

Abmessungen: (LxW) 17,4 x 34,5 m
Sicherheitsbereich: 600 m²







Bergstraße 6
57539 Breitscheid

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



parkfit.de