



Klettern und Motorik

Kapitelindex

Klettergeräte

Sechseck-Klettergerät E-010 ohne Dachnetz	5/1
Sechseck-Klettergerät E-010 mit Dachnetz	5/1
Kletterpyramide E-015	5/3
Kletternetzlaube E-050	5/5
Netzpyramide E-060	5/5
Kletternetzlaube E-050 verzinkt	5/7
Schiffsmast E-090	5/7
Free-Climbing-Berg E-095	5/9
Free-Climbing-Wand I-180	5/11
Free-Climbing-Wand I-195	5/11
Klettermäxchen G-180	5/13
Kletternetzkombi E-130	5/13
Kletternetzwand E-140	5/15
2-Stufenreck E-043	5/15
3-Stufenreck E-042	5/15
Kletterpfosten E-070	5/17
Kletterforum E-085	5/17
Slackline E-125	5/19

Kletterstrecken und Module

Kletterstern E-072	5/21
Hangel- und Balancierseil E-082	5/25
Sprossenwand mit 2er-Reck E-041	5/25
Balancierleiter E-118	5/25
Kletterstrecke E-040	5/27
Kletterstrecke E-055	5/27
Kletterstrecke E-065	5/27
Kletterstrecke E-045	5/29
Kletterstreckenmodule	5/31

Balanciergeräte

Hüpfplatte E-280	5/41
Gurtsteg E-230	5/41
Balancierbalken E-117	5/41
Wackelbalancierbalken E-110	5/43
Wackelbrett E-120	5/43
Kettenbalancierbalken E-115	5/43

Brücken und Rampen

Klötzchenbrücke E-250	5/45
Große Bergsteigerrampe E-190	5/45
Kleine Bergsteigerrampe E-190	5/45
Hangsteiger E-310	5/47
Kriechtunnel E-245	5/47
Brückenkombination E-240	5/49
Hängebrücke E-380	5/49



Sechseck-Klettergerät E-010

ohne Dachnetz

Art.-Nr.: 05.00.005.*

Klettern, Hangeln, Überschläge machen, Klimmzüge üben. Kinder wollen erobern, ausprobieren, erste Erfahrungen mit Gleichgewichtsbeherrschung und Geschicklichkeit machen. Dieses Sechseck-Klettergerät mit seinen Klettermöglichkeiten bietet entsprechend dem Alter und Können verschiedene Bewegungsaktivitäten. Ob ich morgen höher klettere?



Sechseck-Klettergerät E-010

mit Dachnetz

Art.-Nr.: 05.00.007.11

Die abgebildeten Spielelemente sind beliebig durch die Klettermodule ab Seite 25 austausch- oder erweiterbar!



Sechseck-Klettergerät E-010

mit Dachnetz

Art.-Nr.: 05.00.009.02

Pulverbeschichtung optional erhältlich!



Secheck-Klettergerät E-010

Art.-Nr.: 05.00.005.* ohne Dachnetz

Art.-Nr.: 05.00.007.11 mit Dachnetz

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm, Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Kletternetze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Rutschstange aus V2A-Edelstahl
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl



ab 3 Jahre



ca. 6,94x 6,54 m



ca. 3,15 x 2,75 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m



ca. 1,64 x 3,00 x 0,14 m



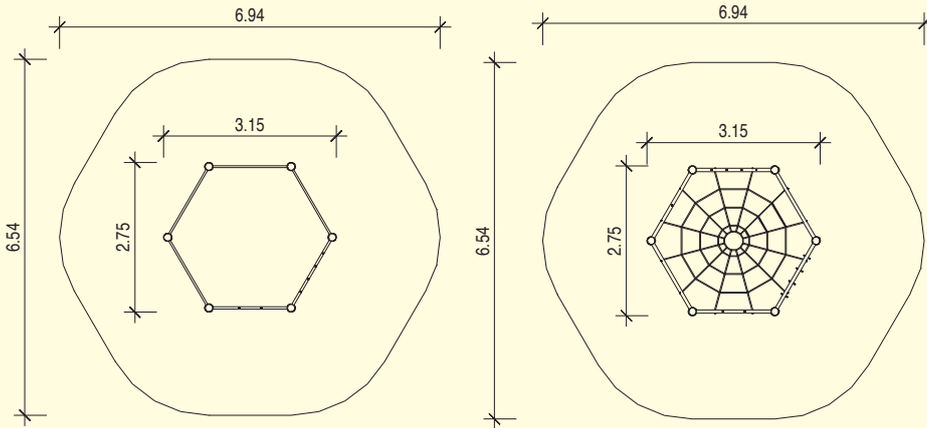
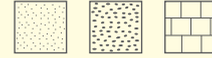
ca. 110 kg



6 St. 11.00.010.62



6 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
2 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

Secheck-Klettergerät E-010

Art.-Nr.: 05.00.005.02 ohne Dachnetz

Art.-Nr.: 05.00.009.02 mit Dachnetz

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Stahlrohr, \varnothing 114 mm, wahlweise pulverbeschichtet
- Kletternetze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Hangeltau aus Polyamidstahltau (Herkulesmaterial)
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl



ab 3 Jahre



ca. 6,94x 6,54 m



ca. 3,15 x 2,75 m



ca. 2,21 m



ca. 2,00 m



ca. 1,35 x 1,80 m



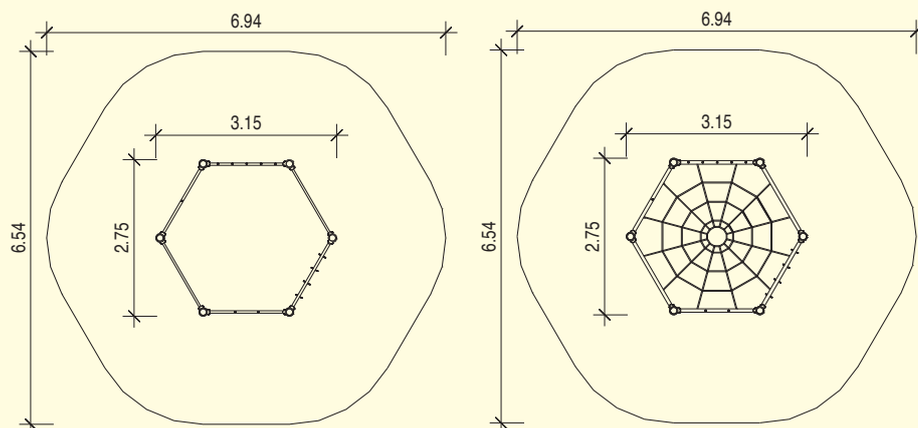
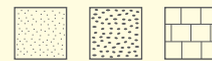
ca. 50 kg



keine

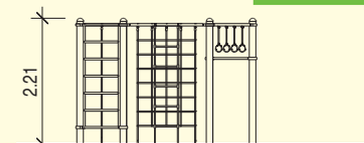


8 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
2 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

*11 Douglasie
*02 Stahl verzinkt





Kletterpyramide E-015

Art.-Nr.: 05.00.004.*

Diese Kletterpyramide erfordert viel Geschick. Über die vielen verschiedenen Klettermöglichkeiten gelangen die kleinen Klettermaxe zum Spinnennetz. Oben angelangt, wird sich erstmal ausgeruht.

Pulverbeschichtung
optional
erhältlich!



Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern bzw. Stahlrundrohr, \varnothing 14 cm
- Kletternetze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- senkrechtes Hangeltau aus Polyamidstahltau
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- Spinnennetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig, mit Rahmen aus V2A-Edelstahl
- schräge Rampe mit Hangeltau aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Free-Climbing-Wand

 ab 5 Jahre

 ca. \varnothing 7,00 m

 ca. 4,04 x 3,51 m

 ca. 2,00 m

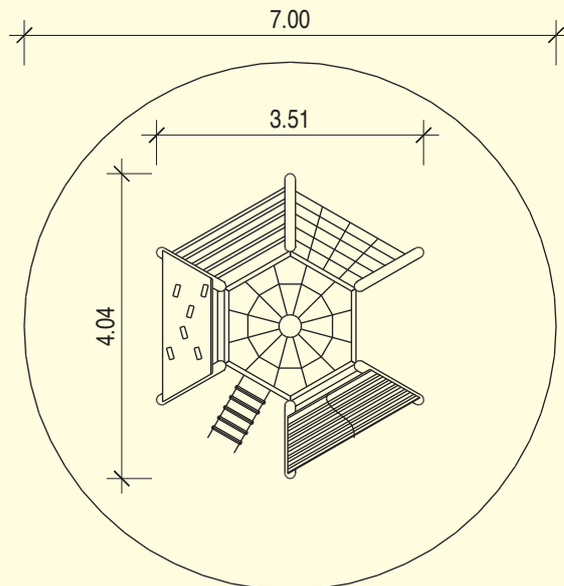
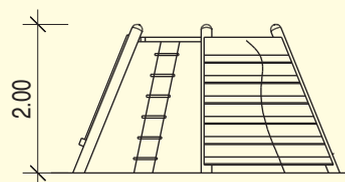
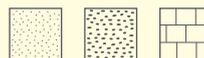
 ca. 1,90 m

 ca. 2,19 x 2,10 m

 ca. 90 kg

 6 St. 11.00.005.62

 6 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
3 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



*61 Douglasie
*62 Stahlpfosten / Douglasie



Auf die Plätze, fertig, los: Wer erobert die Netzpyramide oder die Kletternetzlaube als Erster? Seil für Seil klettert man nach oben, jeder auf seiner eigenen Seite. Wer zuerst oben ist, hat gewonnen und darf sich Kletterkönig nennen.

Kletternetzlaube E-050

Art.-Nr.: 05.00.035.11



Netzpyramide E-060

Art.-Nr.: 05.00.040.11

Kletternetzlaube E-050

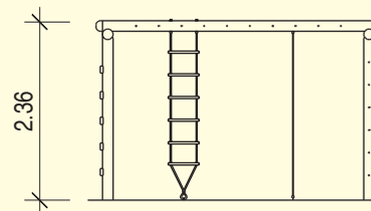
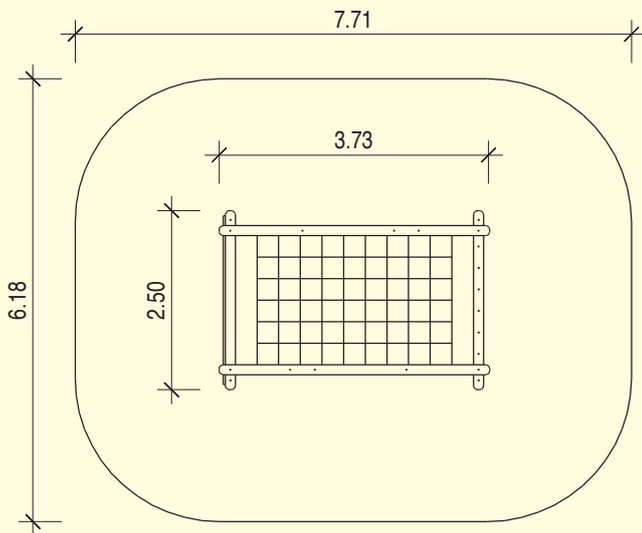
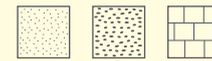
Art.-Nr.: 05.00.035.11

Material:

- Standpfosten und Kopfbalken aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Hangelseil aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Sprossenwand aus Kantholz
- Horizontales Netz aus Polyamidstahltau, 4-farbig

-  ab 4 Jahre
-  ca. 7,71 x 6,18 m
-  ca. 3,75 x 2,50 m
-  ca. 2,36 m
-  ca. 2,40 m

-  ca. 2,50 x 3,20 x 0,20 m
-  ca. 150 kg
-  4 St. 11.00.010.62
-  4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
4 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

Netzpyramide

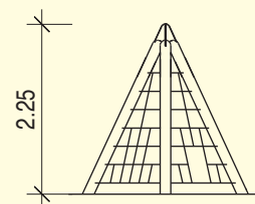
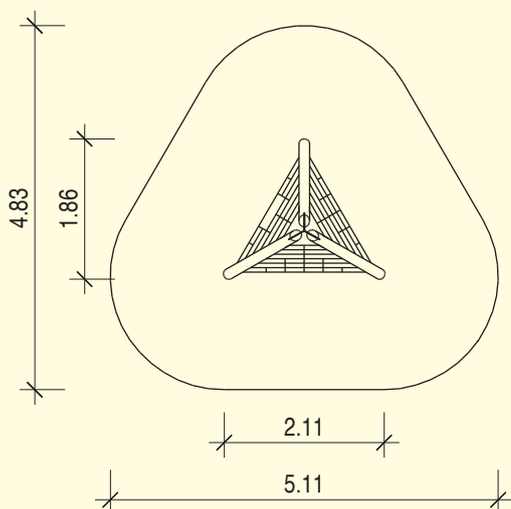
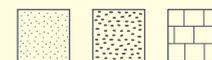
Art.-Nr.: 05.00.040.11

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Kopfverbindung aus verzinktem Stahl

-  ab 3 Jahre
-  ca. 5,11 x 4,83 m
-  ca. 2,12 x 1,86 m
-  ca. 2,25 m
-  ca. 2,00 m

-  ca. 0,60 x 0,60 x 3,30 m
-  ca. 160 kg
-  3 St. 11.00.005.62
-  3 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



Maßstab 1:100

*11 Douglasie



Kletternetzlaube E-050

Art.-Nr.: 05.00.035.02

Pulverbeschichtung
optional
erhältlich!



Schiffsmast E-090

Art.-Nr.: 05.00.070.02

Ahoi! Die kleinen Piraten stechen wieder in See! Auf zu neuen Abenteuern! An der Strickleiter kann man mit Hilfe der schrägen Kletternetzwand den Mastkorb erklettern. Und husch, hinein in den Korb: Jetzt heißt es genau beobachten, ob sich jemand nähert.

Kletternetzlaube E-050

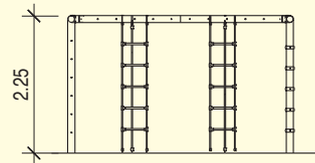
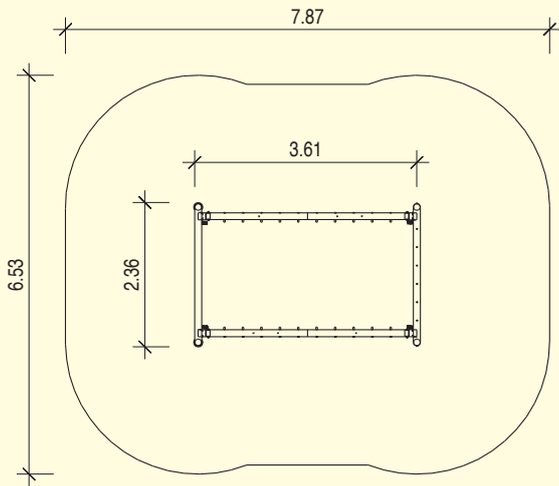
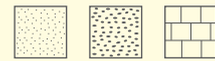
Art.-Nr.: 05.00.035.02

Material:

- Standpfosten und Kopfbalken aus verzinktem Rundrohr, \varnothing 114 mm
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- horizontales Netz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Hangeseil aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Sprossenwand aus V2A-Edelstahlrohr

-  ab 4 Jahre
-  ca. 6,53 x 7,87 m
-  ca. 2,36 x 3,61 m
-  ca. 2,25 m
-  ca. 2,25 m

-  -
-  -
-  keine
-  4 St. 0,70 x 0,70 x 0,40 m
4 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

Schiffsmast E-090

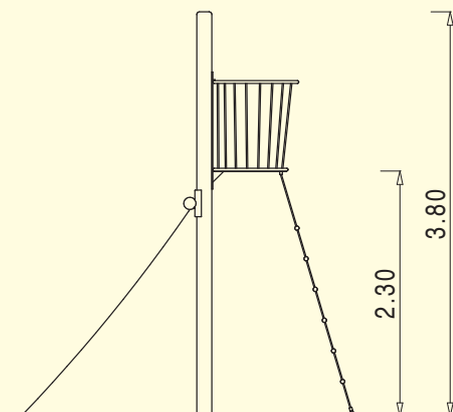
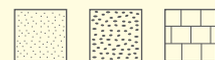
Art.-Nr.: 05.00.070.02

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Rundrohr, \varnothing 152 mm, wahlweise pulverbeschichtet
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Maskorb verzinkt und pulverbeschichtet

-  ab 5 Jahre
-  ca. 6,00 x 5,20 m
-  ca. 3,08 x 1,80 m
-  ca. 3,80 m
-  ca. 2,30 m

-  ca. 3,80 x 4,10 x 1,00 m
-  ca. 100 kg
-  keine
-  1 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m
4 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

*02 Stahl verzinkt



Free-Climbing-Berg
mit Kletternetz E-095
Art.-Nr.: 09.25.115.11
ohne Kletternetz
Art.-Nr.: 09.25.126.11



Free-Climbing-Berg
mit Kletternetz
Art.-Nr.: 09.25.115.62

Free-Climbing-Berg E-095

Art.-Nr.: 09.25.115.* mit Kletternetz

Art.-Nr.: 09.25.126.* ohne Kletternetz

Material:

- Standpfosten Kantholz, 12 x 12 cm bzw. Stahlrundrohr, ø 14 cm
- Kletternetze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Free-Climbing-Wände aus wasserfest, verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-Punkt-Verschraubung



ab 5 Jahre



ca. 8,05 x 6,46 m



ca. 4,85 x 3,07 m
ca. 4,85 x 2,40 m



ca. 3,00 m



ca. 3,00 m



ca. 3,80 x 1,10 x 0,25 m



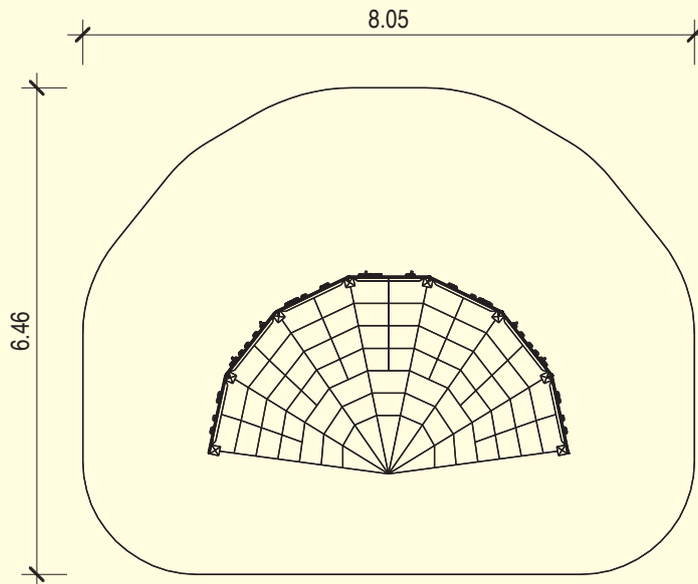
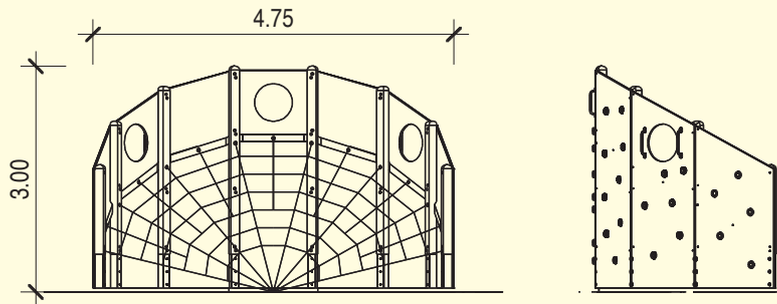
ca. 190 kg



8 St. 11.00.056.02



8 St. 0,70 x 0,70 x 0,40 m
bzw.
1 St. 1,00 x 1,00 x 0,40 m



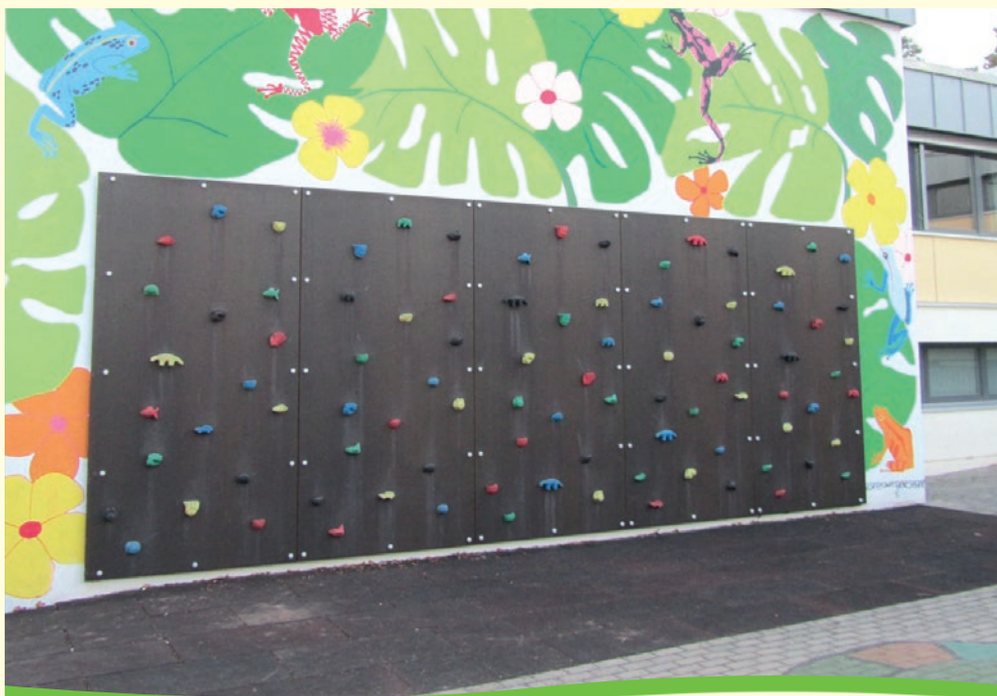
*11 Douglasie
*62 Stahlpfosten /
Douglasie



Das freie Klettern an einer Wand verbindet Geschicklichkeitstraining mit sportlicher Betätigung. Eine gewisse Portion Mut gehört sicherlich auch dazu, die Herausforderung anzunehmen. Die Wand ist dabei so gestaltet, dass auch Ungeübte ihre ersten Klettererfahrungen gefahrlos machen können.

Free-Climbing-Wand I-180

Art.-Nr.: 09.25.100.61



Free-Climbing-Wand I-195

Art.-Nr.: 09.25.140.80 BFU-100 (1,25 x 2,50 m)

Art.-Nr.: 09.25.135.80 BFU-100 (1,50 x 3,00 m)

Free-Climbing-Wand I-180

Art.-Nr.: 09.25.100.61

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Vierkantholz, 10 x 10 cm
- Wandelemente aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung (BFU-100)
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-fach Verschraubung
- Rückwand mit Sprossenaufstieg



ab 5 Jahre



ca. 6,70 x 5,14 m



ca. 1,74 x 0,19 m



ca. 3,00 m



ca. 3,00 m



ca. 1,74 x 0,19 x 3,80 m



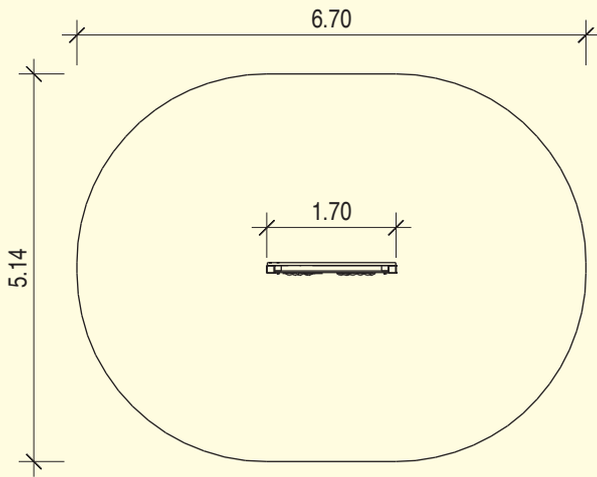
ca. 190 kg



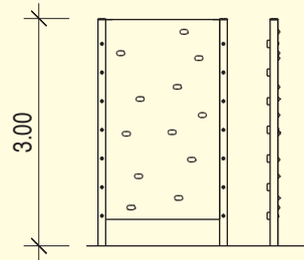
keine



2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ohne Maßstab



*61 Douglasie

Free-Climbing-Wand I-195

Art.-Nr.: 09.25.135.80 (1,50 x 3,00 m)

Art.-Nr.: 09.25.140.80 (1,25 x 2,50 m)

Material:

- Wandelemente aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung (BFU-100)
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-fach Verschraubung



ab 6 Jahre



variabel



variabel



ca. 2,50 / 3,00 m



ca. 2,50 / 3,00 m



ca. 1,50 x 3,00 x 0,17 m
ca. 1,25 x 2,50 x 0,17 m



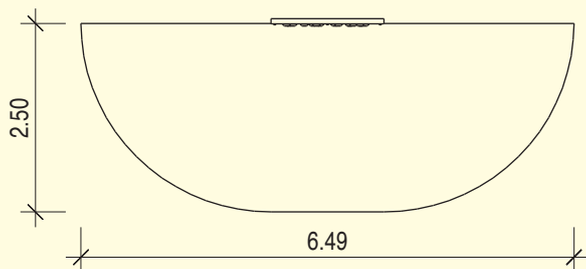
ca. 130 kg



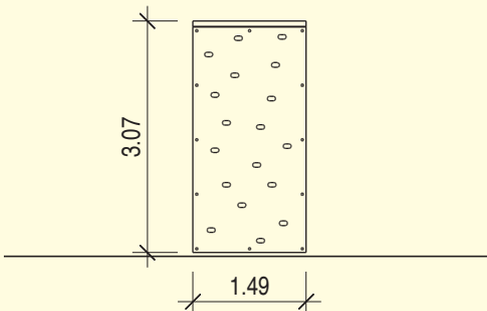
keine



keine



ohne Maßstab





Warum dieses Spielgerät so heißt? Ganz einfach. Weil es genau das Richtige für kleine Klettermaxe ist. Verschiedene Kraxelmöglichkeiten wie Netz, Strickleiter und Sprossenwand bieten genügend Gelegenheit, Geschicklichkeit und Kletterkunst zu üben. Außerdem kann man an den Ringen zeigen, wie gut man schon hin- und herschwingen kann.

Klettermädchen G-180

Art.-Nr.: 07.04.005.11



Kletternetzkombi E-130

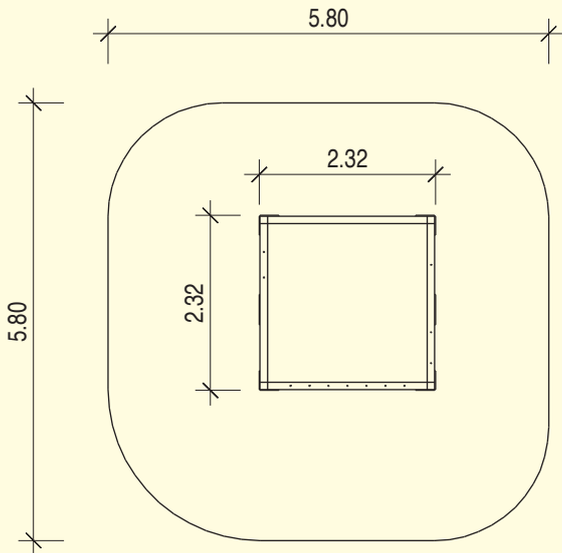
Art.-Nr.: 05.00.060.11

Klettermäxchen G-180

Art.-Nr.: 07.04.005.*11

Material:

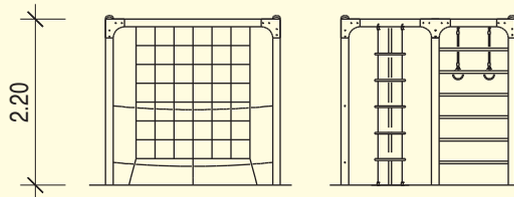
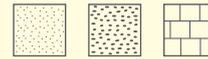
- Quer- und Standpfosten aus Kanthölzern, 10 x 10 cm
- Netzwand aus Polyamidstahltau
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Rutschstange aus V2A-Edelstahl
- Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- 2 Turnringe
- Balancierseile aus Polyamidstahltau



ohne Maßstab

-  ab 3 Jahre
-  ca. 5,80 x 5,80 m
-  ca. 2,32 x 2,32 m
-  ca. 2,20 m
-  ca. 2,25 m

-  ca. 0,30 x 0,30 x 3,15 m
-  ca. 30 kg
-  6 St. 11.00.035.02
-  6 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
2 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

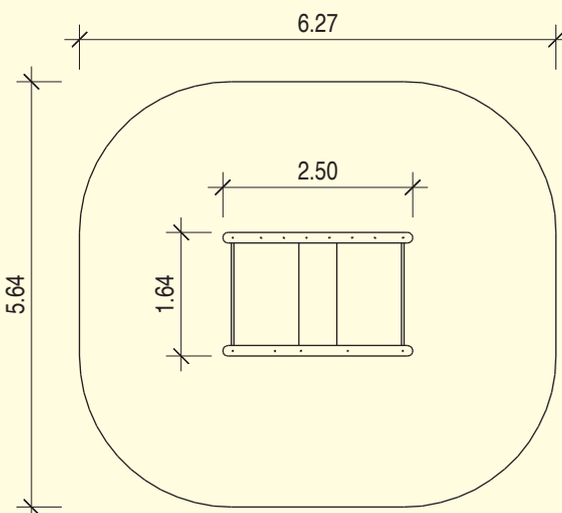


Kletternetzkombi E-130

Art.-Nr.: 05.00.060.11

Material:

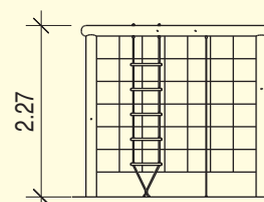
- Standpfosten und Kopfbalken aus Rundhölzern, ø 14 cm
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Hangeltaue aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleiter aus Polyamidstahltau
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl



ohne Maßstab

-  ab 3 Jahre
-  ca. 6,27 x 5,64 m
-  ca. 2,50 x 1,64 m
-  ca. 2,27 m
-  ca. 2,27 m

-  ca. 0,50 x 0,50 x 3,00 m
-  ca. 80 kg
-  4 St. 11.00.010.62
-  4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
2 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



*11 Douglasie



Kletternetzwand E-140

Art.-Nr.: 05.10.080.71

Juchhu, was bietet die Kletternetzwand für einen Kraxelspaß! Optimal für kleine Klettermaxe. Sich in den Seilen festhalten und dann ab nach oben! In die Hocke gehen und aufstehen. Oder mit beiden Händen an den Seilen rütteln und vor Freunde laut schreien: Hallo! Hier sind wir!



2-Stufenreck E-043

Art.-Nr.: 05.70.360.*

Wer kann an der Reckstange am besten das Gleichgewicht halten? Morgen schaffe ich bestimmt die höhere Stange.



3-Stufenreck E-042

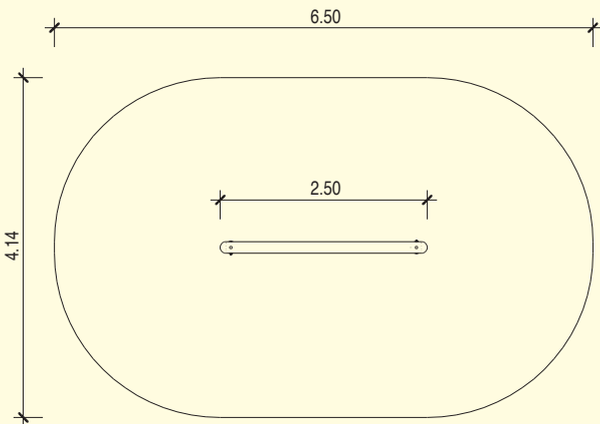
Art.-Nr.: 05.70.350.*

Kletternetzwand E-140

Art.-Nr.: 05.10.080.71

Material:

- Standpfosten und Kopfbalken aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Kletternetz aus Polyamidstahlgewebe, 4-farbig



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 6,50 x 4,14 m



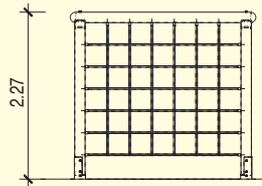
ca. 2,50 x 0,14 m



ca. 2,27 m



ca. 2,27 m



ca. \varnothing 0,60 x 3,00 m



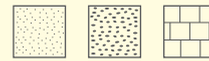
ca. 80 kg



2 St. 11.00.005.62



2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

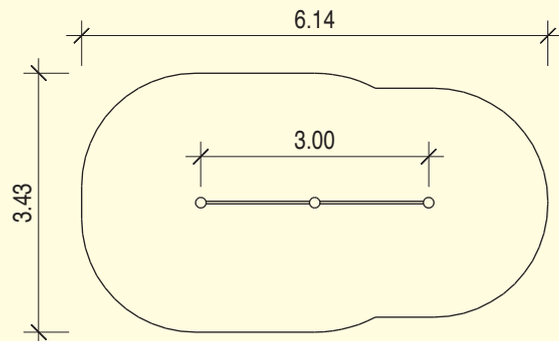


2-Stufenreck E-043

Art.-Nr.: 05.70.360.*

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm oder Stahlrohr, \varnothing 11,4 cm, wahlweise pulverbeschichtet
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 6,14 x 3,43 m



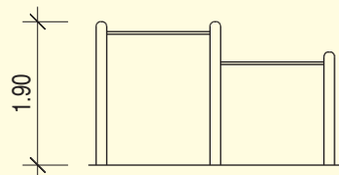
ca. 3,00 m



ca. 1,90 m



ca. 1,70 / 1,30 m



ca. 2,70 x \varnothing 0,14 m



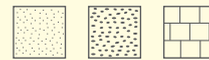
ca. 70 kg



3 St. 11.00.005.62



3 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



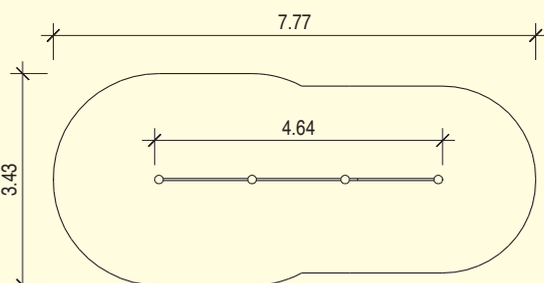
*11/71 Douglasie
*02 Stahl verzinkt

3-Stufenreck E-042

Art.-Nr.: 05.70.350.*

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm oder Stahlrohr, \varnothing 11,4 cm, wahlweise pulverbeschichtet
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 7,77 x 3,43 m



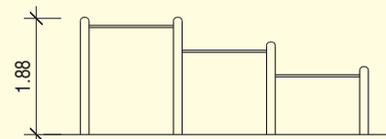
ca. 3,15 x 0,14 m



ca. 1,90 m



ca. 1,75 / 1,35 / 0,95 m



ca. 2,70 x \varnothing 0,14 m



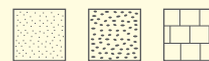
ca. 70 kg



4 St. 11.00.005.62



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m





Kletterpfosten E-070

Art.-Nr.: 05.10.100.*

Förderung der Motorik
Durch unterschiedliche Abstände der Kletterpfosten mit variierender Höhe der Plattformen ergeben sich unterschiedliche Schwierigkeitsgrade beim Klettern. Ob als Reihe oder auch räumlich aufgestellt bieten sie eine Herausforderung an Geschicklichkeit und Motorik.

Bitte geben Sie die gewünschten Höhen bei Ihrer Anfrage an!



Kletterforum E-085

Art.-Nr.: 05.00.024.11

Klettern, Überschläge machen, Klimmzüge üben, an der Free-Climbing-Wand den Gipfel erreichen. Na, wer ist wohl der Geschickteste? Kleine Turner wollen sich gerne beweisen. Mit großem Eifer nehmen sie Herausforderungen an. Diese Anlage bietet entsprechend dem Alter und Können verschiedene Klettermöglichkeiten.

Kletterpfosten E-070

Art.-Nr.: 05.10.100.*

Material:

- Standpfosten aus Kantholz, 10 x 10 cm mit 2 Entlastungsnuten je Längsseite
- Plattform aus 15 mm HC-Strukturplatte mit rutschhemmender Oberflächenprägung (R11)



ab 3 Jahre



variierend



ca. 0,30 x 0,55 m



ca. 2,41 m



variabel, jedoch max. 1,50 m



ca. 0,10 x 0,10 x 3,30 m



ca. 30 kg



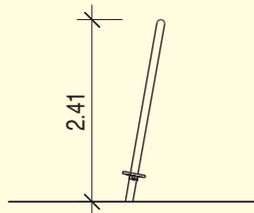
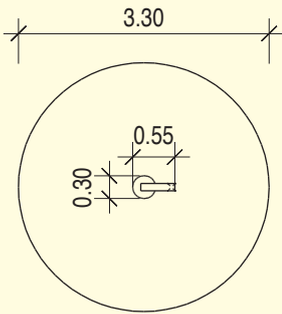
1 St. 11.00.035.02



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



(D)



Maßstab 1:100

Kletterforum E-085

Art.-Nr.: 05.00.024.11

Material:

- Standpfosten aus Kanthölzern, 10 x 10 cm
- Kletternetze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Hangelseile aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Strickleitern aus Polyamidstahltau
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- Rutschstangen aus V2A-Edelstahl
- Hangelleiter aus V2A-Edelstahl
- Free-Climbing-Wände aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-Punkt-Verschraubung



ab 4 Jahre



ca. 11,42 x 9,76 m



ca. 7,64 x 6,30 m



ca. 2,95 m



ca. 2,00 m



ca. 1,50 x 3,60 x 0,25 m



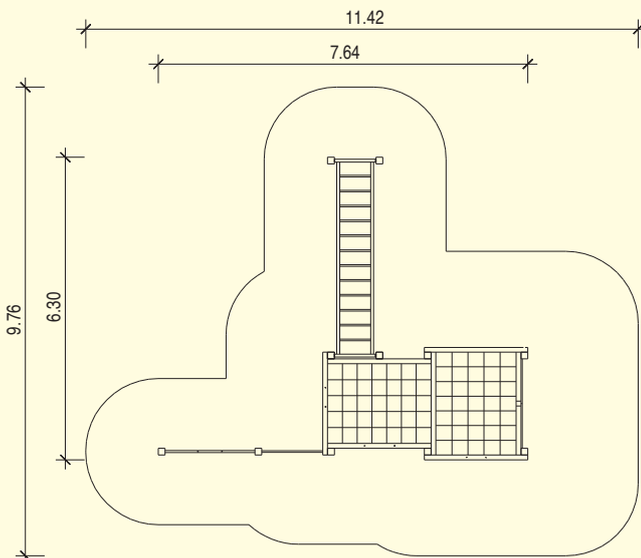
ca. 120 kg



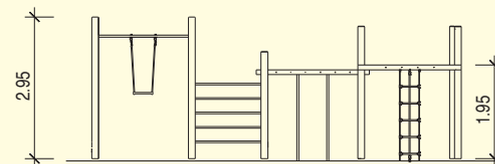
10 St. 11.00.035.02
2 St. 11.00.019.02



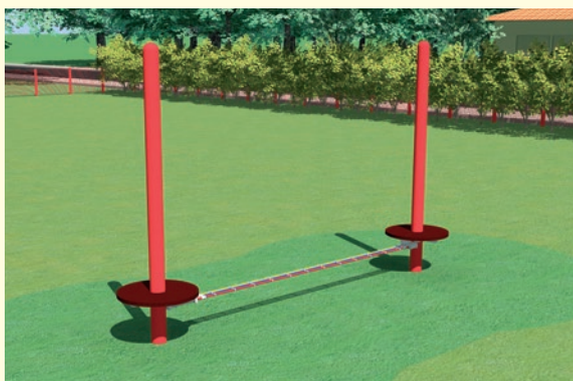
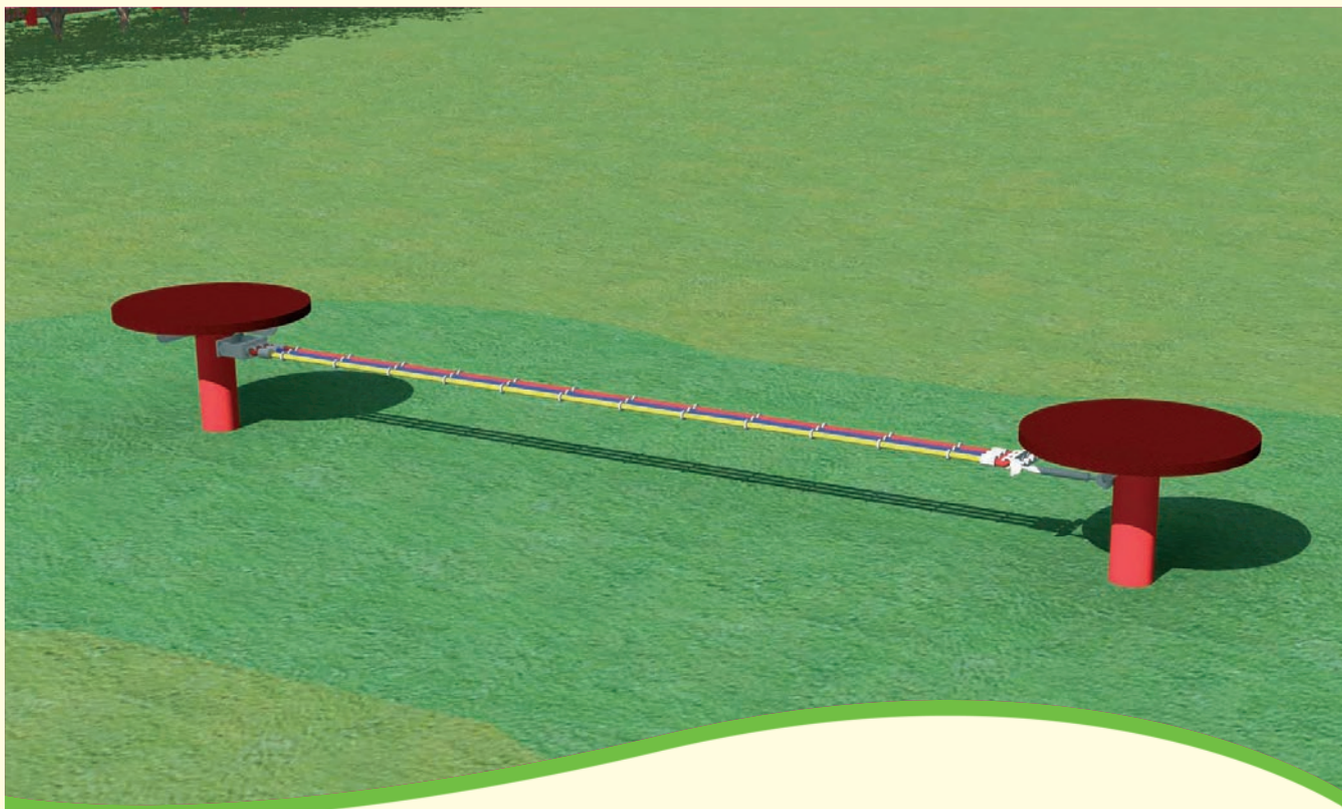
11 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
5 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab



*11/71 Douglasie
*72 Douglasie mit Metallpfosten



Slackline E-125 mit durchgehendem Pfosten

Art.-Nr.: 05.60.335.02 Länge 3,00 m

Art.-Nr.: 05.60.345.02 Länge 4,00 m

Art.-Nr.: 05.60.355.02 Länge 5,00 m

Slackline E-125 ohne durchgehenden Pfosten

Art.-Nr.: 05.60.340.02 Länge 3,00 m

Art.-Nr.: 05.60.350.02 Länge 4,00 m

Art.-Nr.: 05.60.360.02 Länge 5,00 m

Im Gegensatz zum Balancieren auf dem Hochseil, wo das Seil so straff gespannt ist, dass es sich kaum bewegt, dehnt sich eine Slackline unter der Last des Benutzers. Sie verhält sich dadurch sehr dynamisch und verlangt ein ständiges aktives Ausgleichen ihrer Eigenbewegung. Der Balancepunkt des Slackliners ist somit sehr tief.

Das Benutzen dieses Gerätes fordert ein Zusammenspiel aus Balance, Konzentration und Koordination und fördert den Gleichgewichtssinn.

Slackline E-125 mit durchgehendem Pfosten

Art.-Nr.: 05.60.335.02 Länge 3,00 m

Art.-Nr.: 05.60.345.02 Länge 4,00 m

Art.-Nr.: 05.60.355.02 Länge 5,00 m

Slackline E-125 ohne durchgehenden Pfosten

Art.-Nr.: 05.60.340.02 Länge 3,00 m

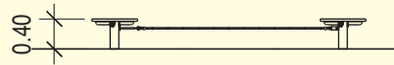
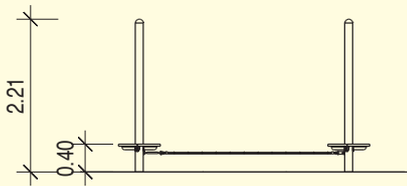
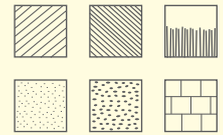
Art.-Nr.: 05.60.350.02 Länge 4,00 m

Art.-Nr.: 05.60.360.02 Länge 5,00 m

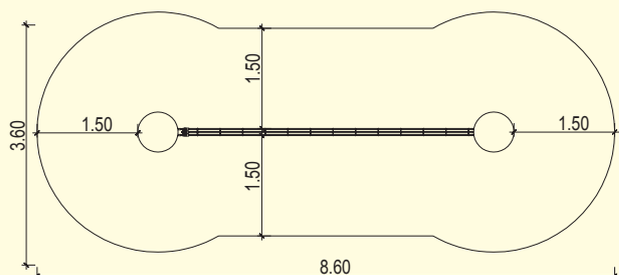
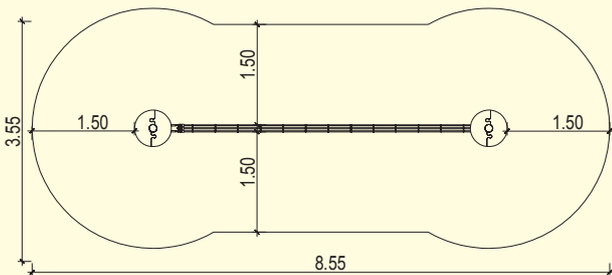
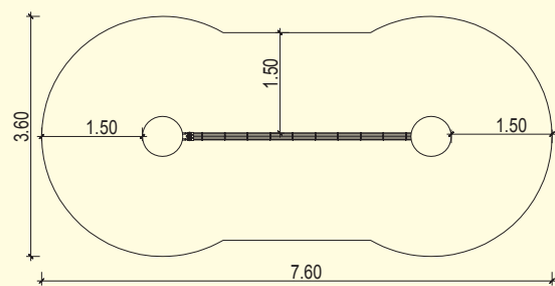
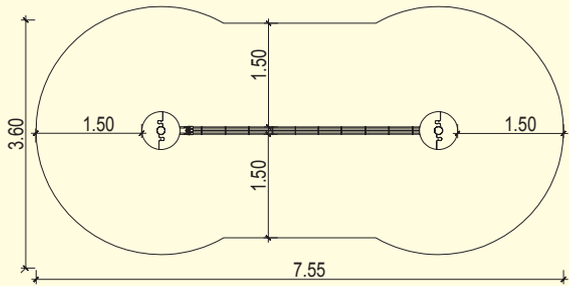
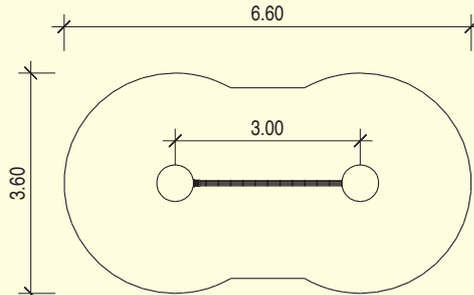
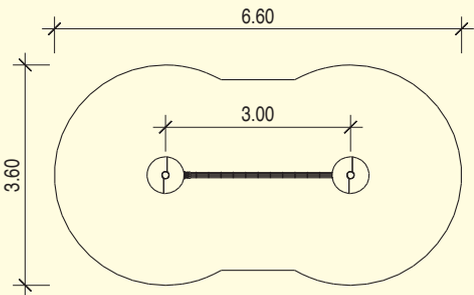
Material:

- Standpfosten \varnothing 114 mm, Höhe ca. 40 cm / 200 cm
- Slackline aus 3 parallel angeordneten Seilen aus Herkulesmaterial \varnothing 16 mm, mit 4-fach Stahleinlage und Seilspanner
- Plattform BFU-100/24 mm \varnothing 0,60 m, Höhe ca. 40 cm

	ab 6 Jahre		\varnothing 114 mm x 1,10 / 3,01 m
	ca. 3,60 x 6,60 / 8,60 m		-
	ca. \varnothing 0,60 x 3,00 / 5,00 m		ohne
	ca. 0,40 / 2,21 m		2 St. 0,90 x 0,90 x 0,60 m
	ca. 0,40 m		



*02 Stahl verzinkt



ohne Maßstab

Kletterstrecken

Auch bei den gleichgewichtsfördernden Spielgeräten haben Sie die Möglichkeit, Ihre eigenen Wünsche durch unterschiedliche Module zusammen zu stellen.

Die Standpfosten der einzelnen Module bieten wir wahlweise in nachfolgendem Material an:

- Rundholz Kiefer / Douglasie ø 140 mm
- Stahlrohr verzinkt ø 114 mm
- Stahlrohr verzinkt und farbig pulverbeschichtet ø 114 mm

Auf den folgenden Seiten finden Sie Beispiele für Klettergeräte, die auf unserem durchdachten Modulsystem basieren. Es ergeben sich so zahlreiche Möglichkeiten, ein passendes Klettergerät nach Ihren Vorgaben und Gegebenheiten bzw. nach den Wünschen der Kinder zu planen.

Gestalten Sie mit einer Gruppe von Kindern und Erwachsenen Ihr eigenes auf Sie zugeschnittenes Spielgerät und haben Sie lange Freude daran.

Nichts ist unmöglich, geht nicht, gibt's nicht!



Kletterstern E-072

Art.-Nr.: 05.70.200.02



Die Module sind durch die Spielelemente der Kletterstrecken beliebig austausch- oder erweiterbar.



Material:

- Standpfosten aus verzinktem Rundrohr, \varnothing 114 mm
- Leiternetz aus Polyamidstahltau, \varnothing 16 mm, mit 8 Sprossen aus PE
- Hangel- und Balancierseil mit 5 Abhängungen, \varnothing 16 mm und Balancierseil, \varnothing 20 mm aus Polyamidstahltau
- Plattformen, \varnothing 600 mm aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantensieglung
- Pendelsitze aus Gummi mit Stahleinlage und Bodenanker



ab 3 Jahre



ca. 8,82 x 8,24 m



ca. 5,86 x 5,86 m



ca. 2,19 m



ca. 1,50 m



ca. 3,00 x 0,15 m



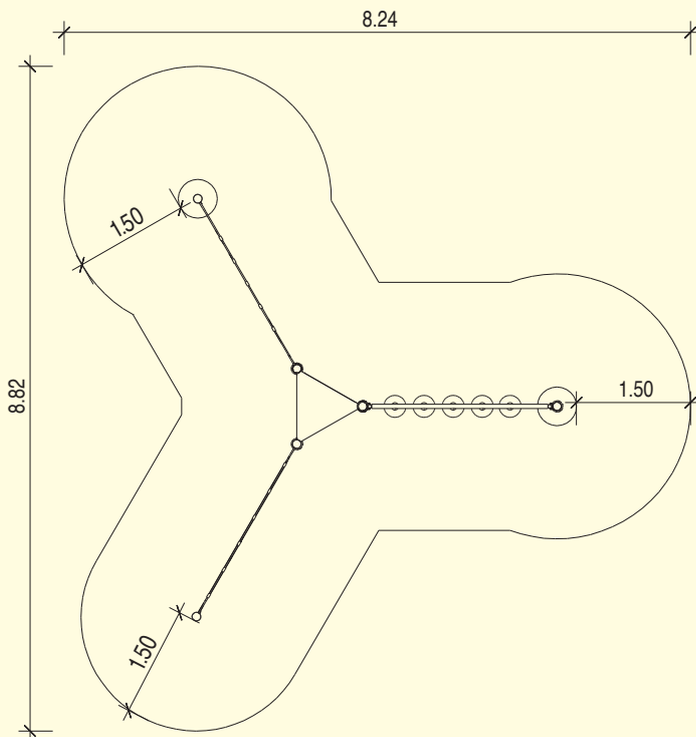
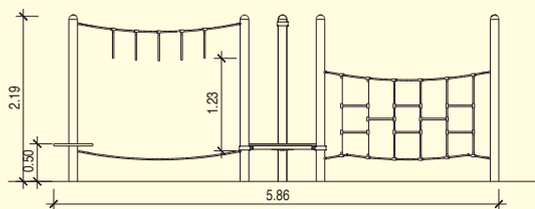
ca. 60 kg



ohne



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
5 St. 0,30 x 0,30 x 0,40 m
2 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m



*02 Stahl verzinkt







Hangelseil- und Balancierseil E-082

Art.-Nr.: 05.00.051.02



Sprossenwand mit 2er-Reck E-041

Art.-Nr.: 05.70.330.11



Balancierleiter E-118

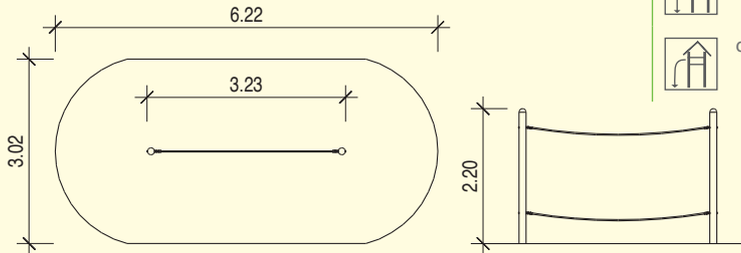
Art.-Nr.: 05.60.330.11

Hangel- und Balancierseil E-082

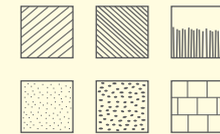
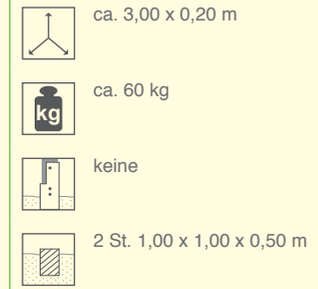
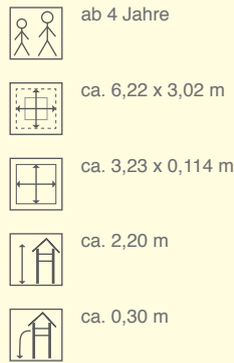
Art.-Nr.: 05.00.051.02

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Stahlrohr, \varnothing 114 mm, wahlweise pulverbeschichtet
- Balancier- und Halteseil aus Polyamidstahltau, \varnothing 2 cm, 4-farbig



ohne Maßstab

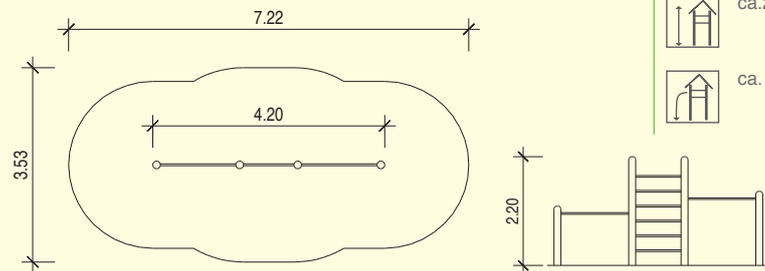


Sprossenwand mit 2er-Reck E-041

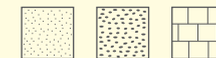
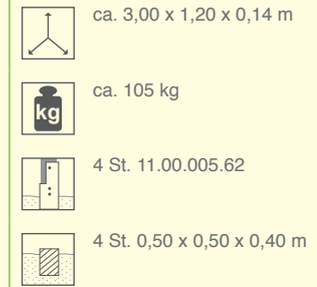
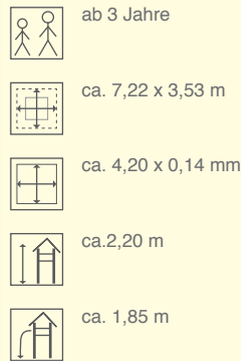
Art.-Nr.: 05.70.330.11

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm / Rundrohr, \varnothing 114 mm Stahl verzinkt, wahlweise pulverbeschichtet
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl



ohne Maßstab



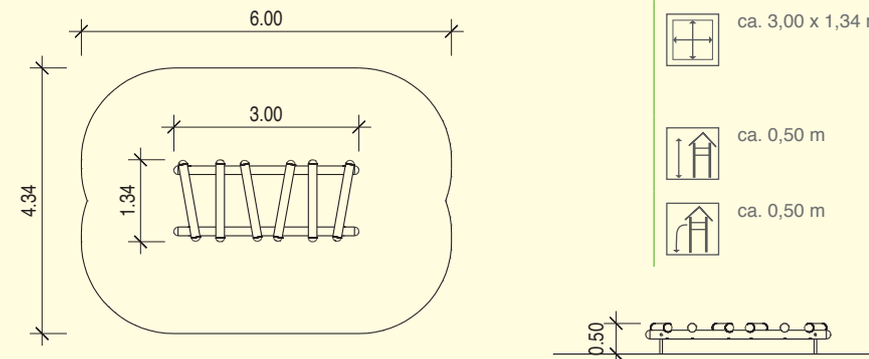
*11 Douglasie
*02 Stahl verzinkt

Balancierleiter E-118

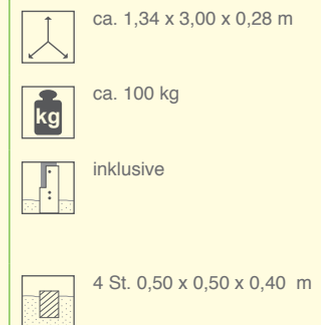
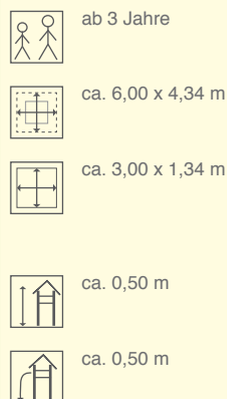
Art.-Nr.: 05.60.330.11

Material:

- Holme und Sprossen aus Rundholz \varnothing 14 cm
- Standpfosten aus Edelstahlrohr \varnothing 42,4 mm



ohne Maßstab





Kletterstrecke E-040

Art.-Nr.: 05.00.020.11



Kletterstrecke E-055

Art.-Nr.: 05.00.022.11

Die Module sind beliebig austausch- oder erweiterbar durch die Spielelemente der Kletterstrecken



Kletterstrecke E-065

Art.-Nr.: 05.00.025.11

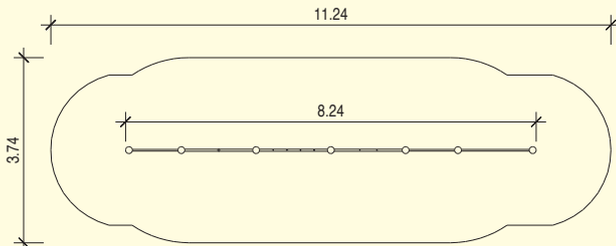
So verschieden Kinder sind, so unterschiedlich sind auch ihre Bewegungswünsche. Wer will lieber turnen? Früh übt sich, wer ein guter Sportler werden will. Im gemeinsamen Vergleich macht es nochmal so viel Spaß. Wer erklimmt die Kletternetz wand am schnellsten? Wer kann an der Reckstange am besten das Gleichgewicht halten? Morgen schaffe ich bestimmt die höhere Stange!

Kletterstrecke E-040

Art.-Nr.: 05.00.020.11

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- Kletternetz und Strickleiter aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Rutschstange aus V2A-Edelstahl



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 11,24 x 3,74 m



ca. 8,24 x 0,14 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m



ca. 3,50 x 1,20 x 0,14 m



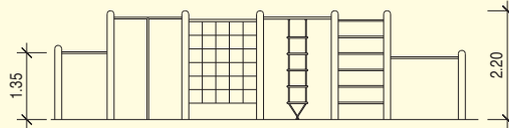
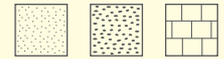
ca. 60 kg



7 St. 11.00.010.62



9 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

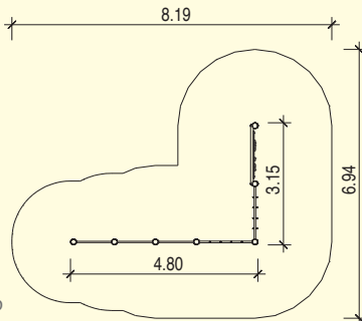


Kletterstrecke E-055

Art.-Nr.: 05.00.022.11

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Römische Ringe
- Free-Climbing-Wände aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-Punkt-Verschraubung



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 8,19 x 6,94 m



ca. 4,80 x 3,15 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m



ca. 1,65 x 3,00 x 0,25 m



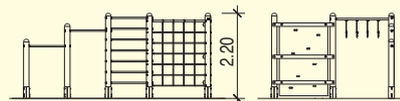
ca. 110 kg



7 St. 11.00.010.62



7 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

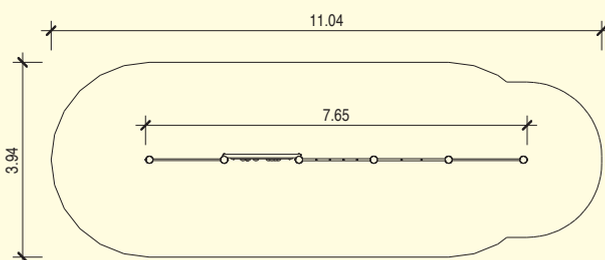


Kletterstrecke E-065

Art.-Nr.: 05.00.025.11

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, \varnothing 14 cm
- Reckstangen aus V2A-Edelstahl
- Sprossen der Sprossenwand aus V2A-Edelstahl
- Kletternetz und Strickleiter aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Römische Ringe
- Free-Climbing-Wände aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Klettergriffe aus Polyamidbeton mit innenliegender Armierung und 2-Punkt-Verschraubung



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 11,04 x 3,94 m



ca. 7,65 x 0,14 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m



ca. 1,65 x 3,00 x 0,25 m



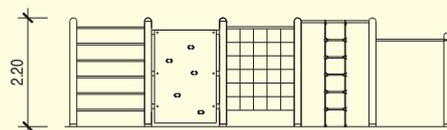
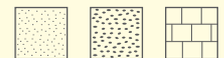
ca. 110 kg



6 St. 11.00.010.62



6 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
1 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



*11 Douglasie



Kletterstrecke E-045

Art.-Nr.: 05.00.030.02

Pulverbeschichtung
optional
erhältlich!



Material:

- Standpfosten aus Stahlrohr Ø 114 mm, optional pulverbeschichtet
- Netze aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- Querstangen und Hangleiter aus V2A-Edelstahlrohr
- Römische Ringe aus V2A-Edelstahl mit ergonomisch geformter, rutschfester Gummierung, durchgehend und verdrehsicher verschraubt
- Trittflächen aus Siebdruckplatte BFU-100



ab 5 Jahre



ca. 9,15 x 9,08 m



ca. 6,15 x 5,88 m



ca. 2,21 m



ca. 2,10 m



ca. Ø 11,40 x 3,10 m



ca. 90 kg



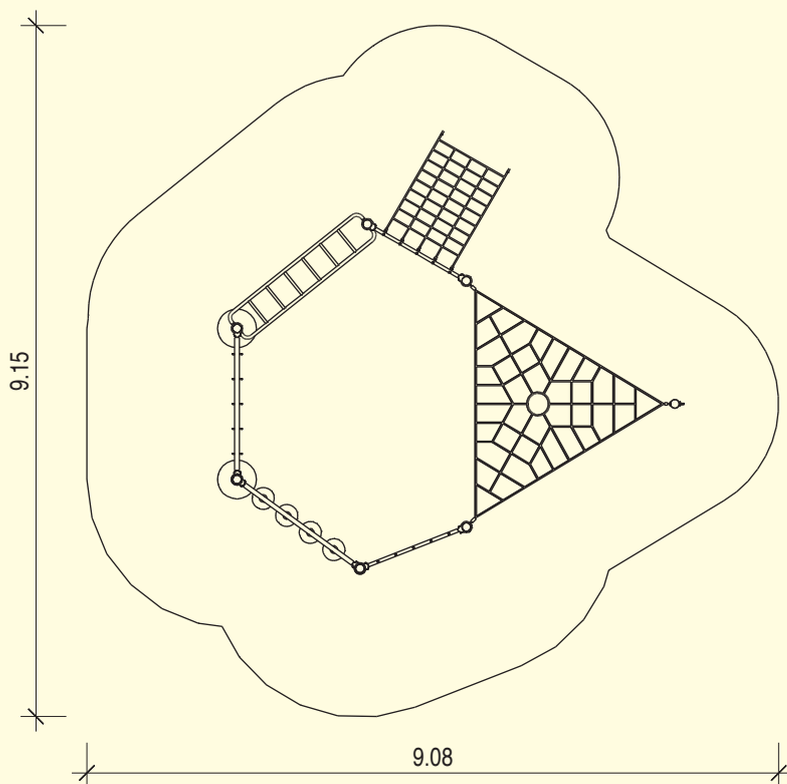
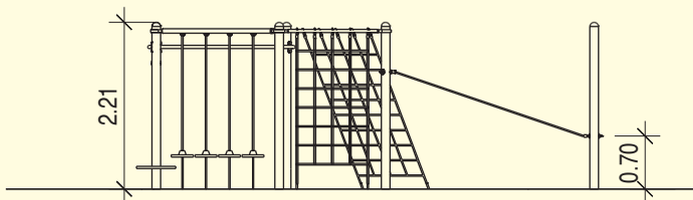
keine



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

2 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

3 St. 1,30 x 1,30 x 0,60 m



*02 Stahlpfosten verzinkt

Material:

- Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 0,14 m



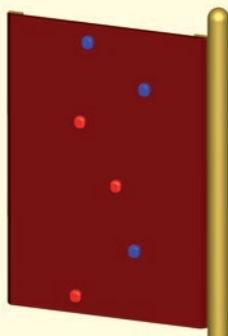
	ab 3 Jahre
	1 St. 11.00.005.62
	1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
	variabel
	keine

Free-Climbing-Wand

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Kletterwand aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantensieglung
- Klettergriffe aus Polyamidbeton
- wasserfest, verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantensieglung (BFU-100)
- mit 2-Punkt-Verschraubung und innenliegender Armierung

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



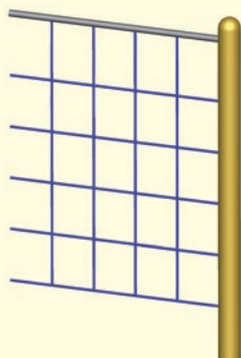
	ab 3 Jahre
	1 St. 11.00.005.62
	1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
	ca. 2,20 m
	ca. 1,95 m

Kletternetzwand

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Netz aus Polyamidstahltau, 4-farbig, Seile einzeln austauschbar

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



	ab 3 Jahre
	1 St. 11.00.005.62
	1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m
	ca. 2,20 m
	ca. 2,00 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

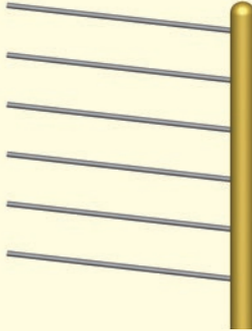
Sprossenwand 1

Art.-Nr. 05.70.020.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Sprossen aus V2A-Edelstahl, ø 33 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

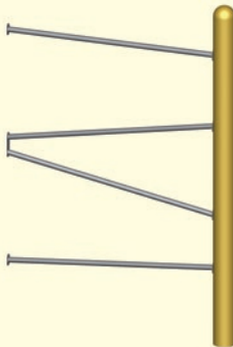
Sprossenwand 2

Art.-Nr. 05.70.025.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Sprossen aus V2A-Edelstahl, ø 33 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

1-er Reck

Art.-Nr. 05.70.030.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Reckstange aus V2A-Edelstahl, ø 33 mm

Höhe / Breite:
ca. 1,35 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



variabel



ca. 2,00 m

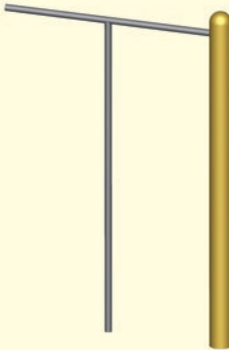
Rutschstange

Art.-Nr. 05.70.040.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Rutschstange aus V2A-Edelstahl, \varnothing 42 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

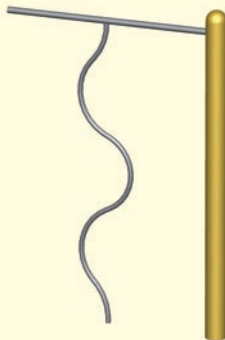
Kletterspirale

Art.-Nr. 05.70.045.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Kletterspirale aus V2A-Edelstahl, \varnothing 42 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

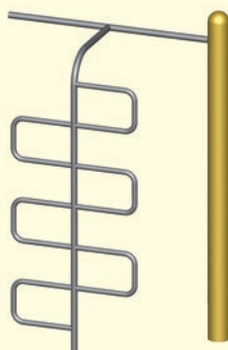
Kletterschlange

Art.-Nr. 05.70.035.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Kletterschlange aus V2A-Edelstahl, \varnothing 42 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

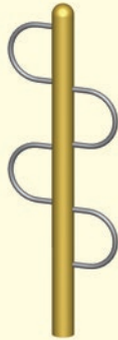
Kletterpfahl

Art.-Nr. 05.70.055.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Kletterbögen aus V2A-Edelstahl, ø 42 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,10 m

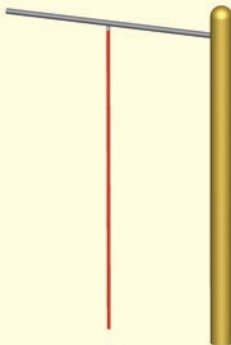
Hangeltau

Art.-Nr. 05.70.060.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Hangeltau aus Polyamidstahltau

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 1,00 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

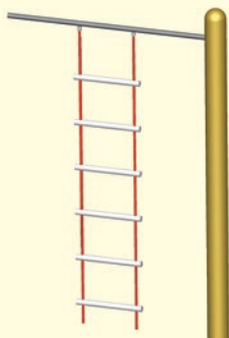
Strickleiter

Art.-Nr. 05.70.065.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Strickleiter aus Polyamidstahltau mit PE-Sprossen

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,10 m

Plattform

Art.-Nr. 05.70.160.80

Material:

- Plattform aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit zweifach Kantenversiegelung

Höhe / Breite:
ø ca. 60 cm



	ab 3 Jahre
	keine
	keine
	variabel
	variabel

Hangel- und Balancierstrecke

Art.-Nr. 05.70.180.02

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Netz aus Polyamidstahltau, 4-farbig, Seile einzeln austauschbar

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



	ab 3 Jahre
	keine
	1 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m
	ca. 2,20 m
	ca. 0,30 m

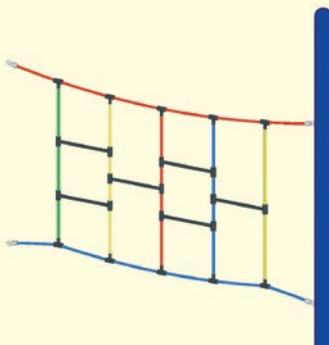
Leiternetzwand

Art.-Nr. 05.70.170.02

Material:

- Standpfosten aus Stahlrohr, ø 114 mm
- Netz aus Polyamidstahltau, 4-farbig, Seile einzeln austauschbar

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



	ab 3 Jahre
	keine
	1 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m
	ca. 2,20 m
	ca. 1,50 m

*02 Stahlpfosten
verzinkt



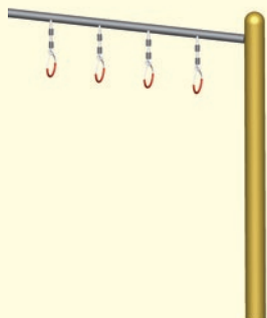
Römische Ringe

Art.-Nr. 05.70.070.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Querstange aus V2A-Edelstahl mit Römischen Ringen

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 1,66 m

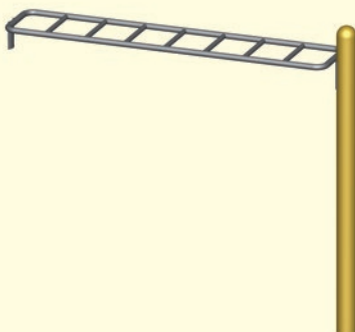
Hangelleiter

Art.-Nr. 05.70.075.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Hangelleiter aus V2A-Edelstahl

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 2,20 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,00 m

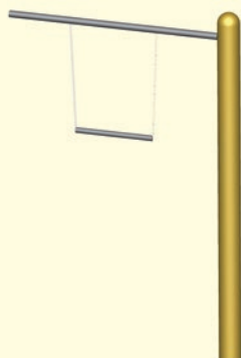
Trapez

Art.-Nr. 05.70.080.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Querstange aus V2A-Edelstahl
- Trapez aus PE

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 1,50 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

Schaukelringe

Art.-Nr. 05.70.085.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, ø 14 cm / Stahlrohr, ø 114 mm
- Querstange aus V2A-Edelstahl
- Römische Ringe

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 1,90 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

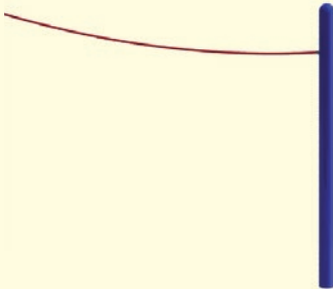
Hangelseil

Art.-Nr. 05.70.090.02

Material:

- Standpfosten aus Stahlrohr, ø 114 mm
- Hangelseil aus Polyamidstahltau, ø 20 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



keine



1 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m



ca. 2,20 m



ca. 1,90 m

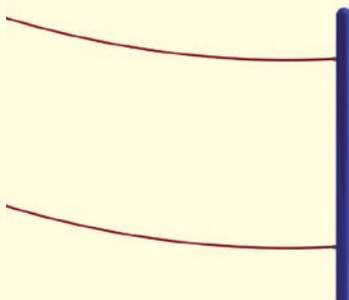
Hangel- und Balancierseil

Art.-Nr. 05.70.100.02

Material:

- Standpfosten aus Stahlrohr, ø 114 mm
- Hangel- und Balancierseil aus Polyamidstahltau, ø 20 mm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



keine



1 St. 1,00 x 1,00 x 0,60 m



ca. 2,20 m



ca. 0,50 m

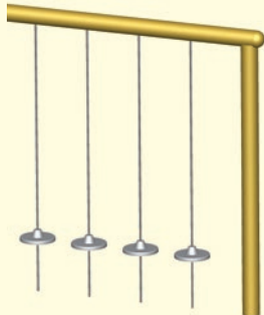
Pendelsitzstrecke

Art.-Nr. 05.70.110.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Querstange aus V2A-Edelstahl oder Rundholz
- 4 Pendelsitze mit Bodenanker

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 3,00 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 0,45 m

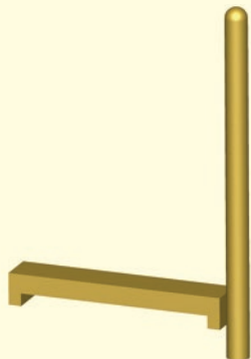
Sitzbohle

Art.-Nr. 05.70.115.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Sitzbohle aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Unterzüge aus Kantholz, 7 x 9 cm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 0,42 m

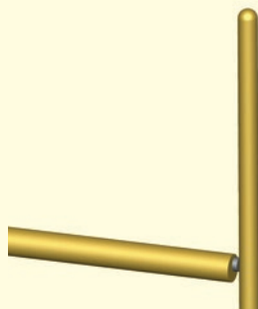
Drehbalken

Art.-Nr. 05.70.120.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Drehbalken aus Rundholz, \varnothing 16 cm

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 0,46 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

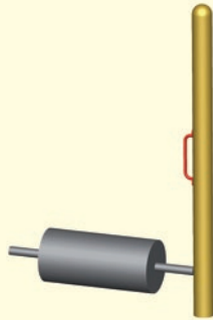
Laufrolle

Art.-Nr. 05.70.125.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Laufrolle aus verzinktem Stahl
- Haltegriff aus Stahl pulverbeschichtet

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 0,60 m

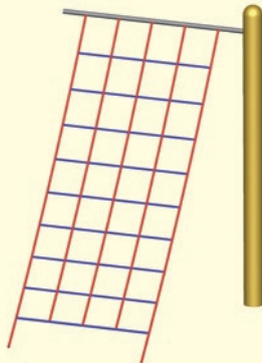
Schräges Kletternetz

Art.-Nr. 05.70.135.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Querstange aus V2A-Edelstahl
- Kletternetz aus Polyamidstahltau, 4-farbig, Seile einzeln austauschbar

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 1,50 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ca. 2,20 m



ca. 2,02 m

*11 Douglasie
*02 Stahlpfosten
verzinkt

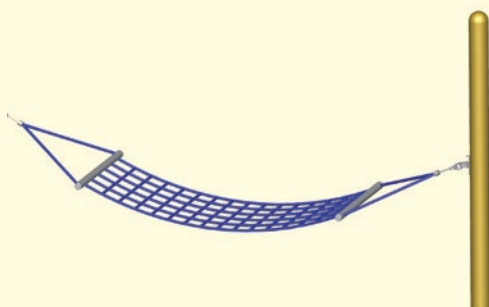
Hängematte

Art.-Nr. 05.70.155.*

Material:

- Standpfosten aus Rundholz, \varnothing 14 cm / Stahlrohr, \varnothing 114 mm
- Hängematte aus Polyamidstahltau, 4-farbig
- wartungsfreie Kardangelenke aus V2A-Edelstahl

Höhe / Breite:
ca. 2,20 x 3,80 m



ab 3 Jahre



1 St. 11.00.005.62



1 St. 0,70 x 0,70 x 0,50 m



ca. 2,20 m



ca. 0,60 m



Hüpfplatte E-280

Art.-Nr.: 05.60.280.01

Auf diesen Hüpfplatten kommt man sich vor wie ein Surfer auf den Wellen des Meeres. Das erfordert schon Übung! Wer nicht aufpasst, rutscht doch glatt von der Platte herunter, aber wenn man die Arme ausstreckt, kann man die Balance besser halten.



Gurtsteg E-230

Art.-Nr.: 05.40.200.02

Beide Arme ausgestreckt, den Blick konzentriert auf den Boden gerichtet. Mal wird mit dem linken Arm, mal mit dem rechten Arm die Balance gehalten. Schritt für Schritt. Jawohl, geschafft! Das klappt doch schon sehr gut. Gleich nochmal.



Balancierbalken E-117

Art.-Nr.: 05.60.300.11

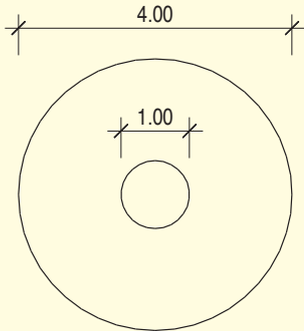
Ob alleine oder an der Hand eines Erwachsenen: Beim Entlanglaufen des Balancierbalkens erlernt jedes Kind auf spielerische Art das Gleichgewicht zu halten. Immer schön aufpassen. Und wer es schafft, kann richtig stolz sein!

Hüpfplatte E-280

Art.-Nr.: 05.60.280.01

Material:

- Hüpfplatte aus wasserfest verleimt Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Spiralfeder aus Federstahl, pulverbeschichtet
- Bodenverankerung aus verzinktem Stahl zum Einbetonieren



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



variabel bei Gerätgruppen



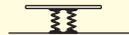
ca. \varnothing 1,00 m



ca. 0,37 m



ca. 0,37 m



ca. 0,80 x \varnothing 1,00 m



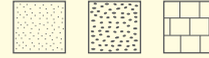
ca. 35 kg



keine



1 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

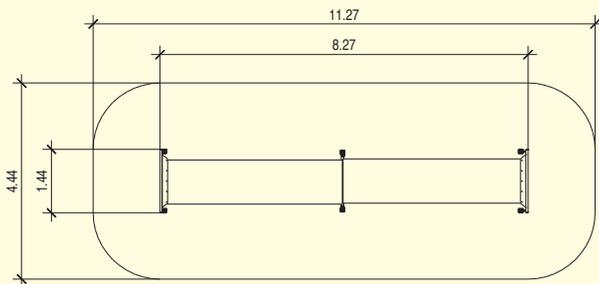


Gurtsteg E-230

Art.-Nr.: 05.40.200.02

Material:

- Standpfosten aus Vierkantrrohr verzinkt, wahlweise pulverbeschichtet
- Halteelemente aus verzinktem Stahl
- Stützrolle kugelgelagert, Lager gekapselt und schmutzgeschützt
- gewebeverstärktes Gurtband



ohne Maßstab



ab 6 Jahre



ca. 11,30 x 4,45 m



ca. 8,30 x 1,46 m



ca. 2,00 m



ca. 1,50 m



ca. 1,30 x \varnothing 0,60 m



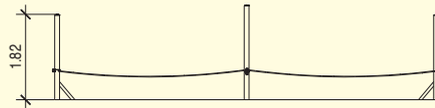
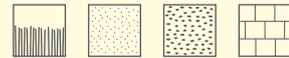
ca. 150 kg



keine



4 St. 1,50 x 0,60 x 0,40 m
2 St. 0,60 x 0,60 x 0,40 m

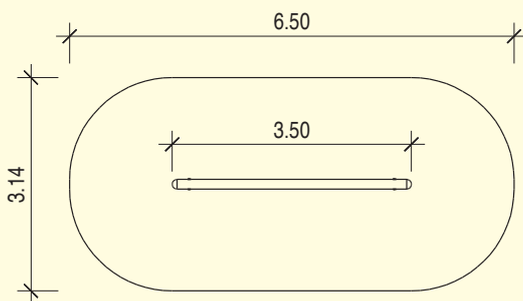


Balancierbalken E-117

Art.-Nr.: 05.60.300.11

Material:

- Balancierbalken aus Rundholz, \varnothing 14 cm
- Bodenverankerung aus verzinktem Stahl zum Einbetonieren



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 6,50 x 3,14 m



ca. 3,50 m



ca. 0,57 m



ca. 0,55 m



ca. 3,50 x 1,20 x 0,14 m



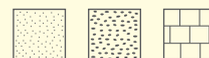
ca. 55 kg



keine



2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



*11 Douglasie



Wackelbalancierbalken E-110

Art.-Nr.: 05.60.260.11

Ob alleine oder an der Hand eines Erwachsenen: Beim Entlanglaufen des Wackelbalanciergerätes erlernt jedes Kind auf spielerische Art das Gleichgewicht zu halten. Immer schön aufpassen! Und wer es schafft, kann richtig stolz sein!



Wackelbrett E-120

Art.-Nr.: 05.60.250.11



Kettenbalancierbalken E-115

Art.-Nr.: 05.60.230.11

Die Balanciergeräte eignen sich auch ideal verschiedene Kletterstrecken miteinander zu verbinden!

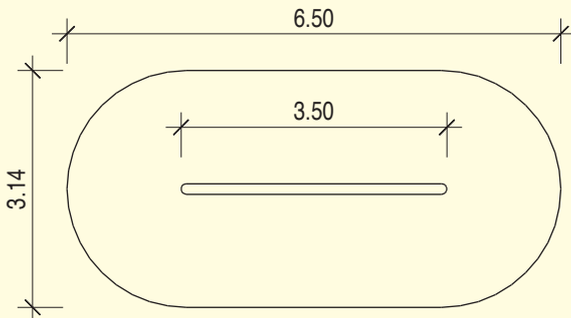


Wackelbalancierbalken E-110

Art.-Nr.: 05.60.260.11

Material:

- Balancierbalken aus Rundholz, \varnothing 14 cm
- Spezialfedern pulverbeschichtet
- Teleskopelement aus verzinktem Stahl
- Bodenverankerungen zum Einbetonieren



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 6,50 x 3,14 m



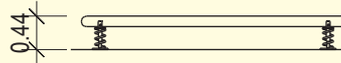
ca. 3,50 m



ca. 0,44 m



ca. 0,45 m



ca. 3,50 x 1,20 x 0,14 m



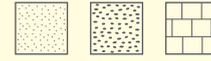
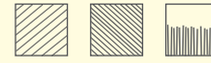
ca. 60 kg



keine



2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

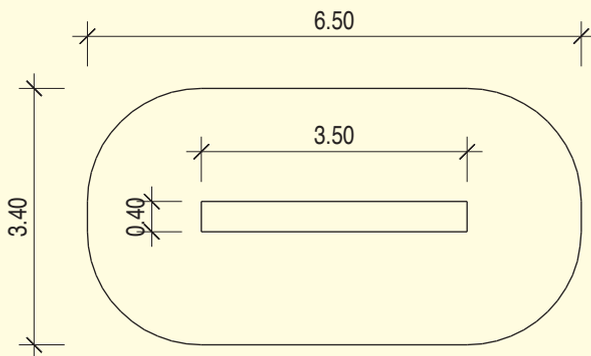


Wackelbrett E-120

Art.-Nr.: 05.60.250.11

Material:

- Wackelbrett aus Kantholz, 40 x 8 cm
- Spezialfedern pulverbeschichtet
- Bodenverankerungen aus verzinktem Stahl zum Einbetonieren



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 6,50 x 3,40 m



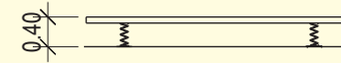
ca. 3,50 x 0,40 m



ca. 0,40 m



ca. 0,40 m



ca. 3,50 x 1,20 x 0,14 m



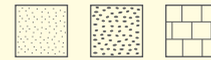
ca. 65 kg



keine



2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

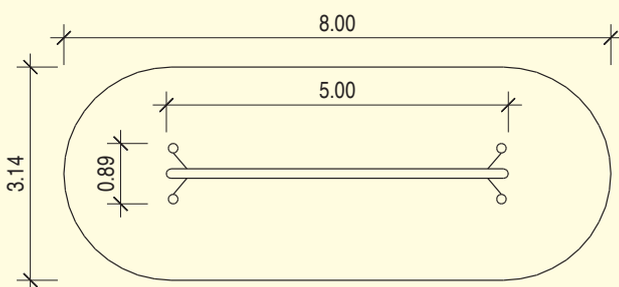


Kettenbalancierbalken E-115

Art.-Nr.: 05.60.230.11

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Stahlrohr, wahlweise pulverbeschichtet
- Wackelbalken aus Rundholz, \varnothing 14 cm
- Abhängungen aus verzinkter Kette (B6)



ohne Maßstab



ab 3 Jahre



ca. 8,00 x 3,14 m



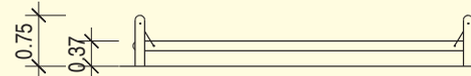
ca. 5,00 x 0,89 m



ca. 0,73 m



ca. 0,37 m



ca. 5,00 x 0,14 m



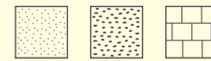
ca. 60 kg



keine



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

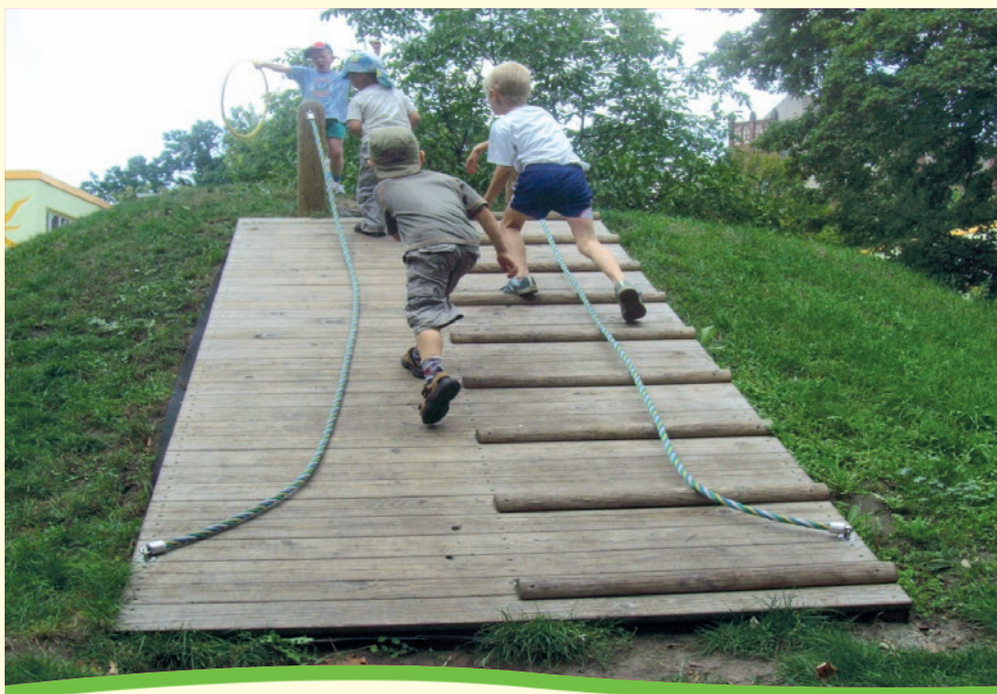


*11 Douglasie



Klötzchenbrücke E-250

Art.-Nr.: 05.60.220.11



Große Bergsteigerrampe E-190

Art.-Nr.: 05.20.130.11

Kleine Bergsteigerrampe E-190

Art.-Nr.: 05.20.125.11

Die Rampe ist aber groß und steil! Zum Glück gibt es Hangeltaue. Und eins, und zwei, und drei...! Einmal die linke Hand vorgesetzt, einmal die rechte Hand. Stückchen für Stückchen lässt sich auch diese Herausforderung meistern. Uhh, das muss ich unbedingt zu Hause erzählen.

Kleine Rampe



Material:

- Standpfosten aus verzinktem Stahl
- Laufhölzer aus Kanthölzern, 14 x 14 cm
- Abstandbuchsen aus PVC
- verzinkte Tragketten (B7)
- Kettenbefestigung durch Führungs- und Schlitzscheiben



ab 4 Jahre



ca. 7,00 x 3,48 m



ca. 4,00 x 0,48 m



ca. 0,40 m



ca. 0,40 m



ca. 2,00 x 0,48 x 0,40 m



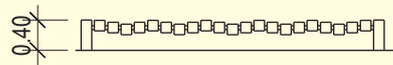
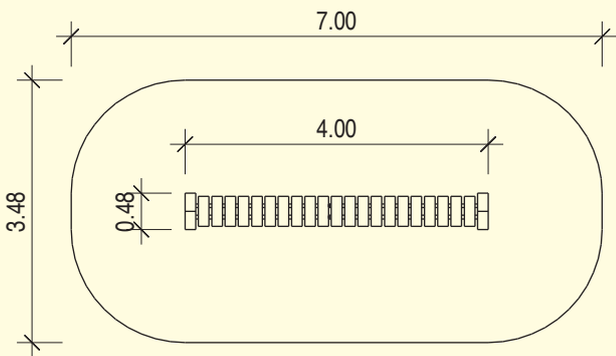
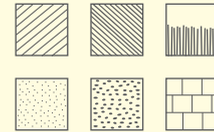
ca. 100 kg



keine



2 St. 0,90 x 0,90 x 0,40 m



ohne Maßstab

Große Bergsteigerrampe

Material:

- Standpfosten aus Rundhölzern, ø 14 cm
- Unterzüge aus Kanthölzern, 9 x 7 cm
- Bodenbeläge, 12 x 3 cm
- Tritthölzer aus Rundhölzern, ø 8 cm
- Hangeltau aus Polyamidstahlgarn, 4-farbig
- Erdanker zum Einbetonieren



ab 3 Jahre



ca. 7,00 x 4,72 m



ca. 4,00 x 1,72 m



ca. 0,70 m



keine



ca. 4,00 x 1,72 x 0,16 m



ca. 180 kg

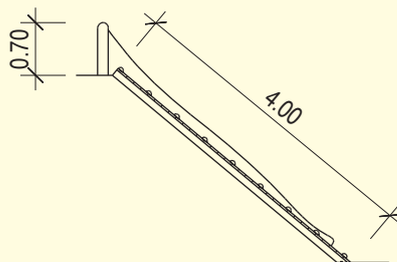
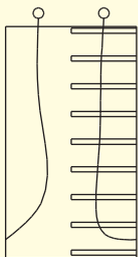
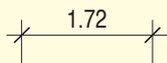
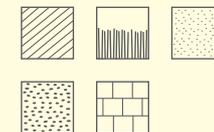


2 St. 11.00.005.62



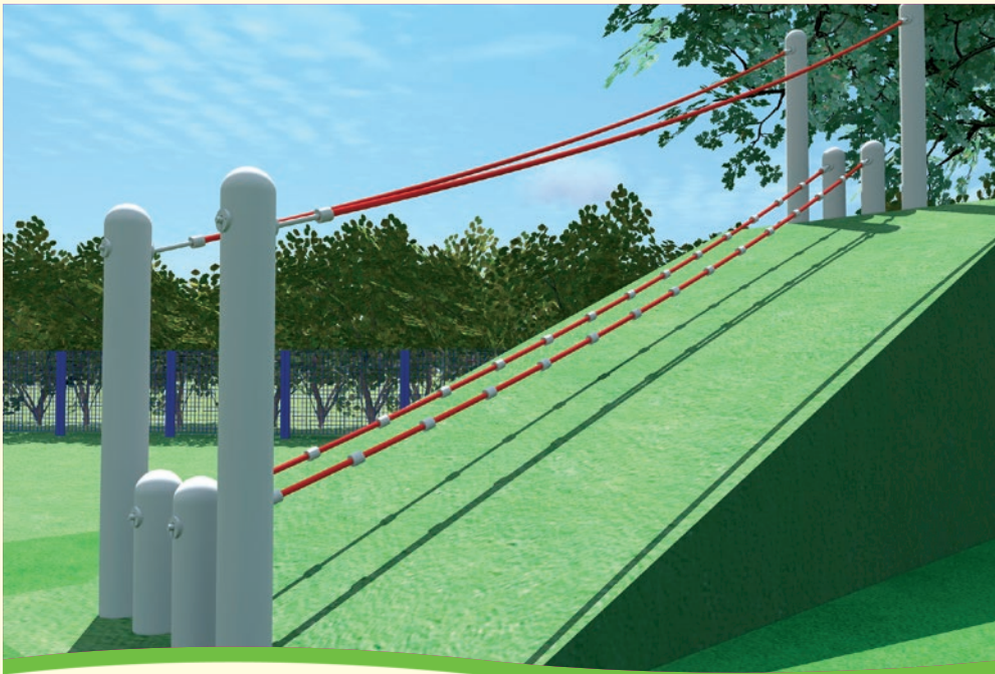
2 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m

6 St. 0,30 x 0,30 x 0,40 m



ohne Maßstab

*11 Douglasie



Hangsteiger E-310

Art.-Nr.: 05.20.135.02



Kriechtunnel E-245

Art.-Nr.: 05.45.006.*

Hangsteiger E-310 Erweiterung

Art.-Nr.: 05.20.135.02

Art.-Nr.: 05.20.136.02

Material:

- Standpfosten aus verzinktem Stahlrohr, ca. \varnothing 140 mm
- Balancierseile aus 20 mm Polypropylenseilen, 4-farbig
- Tritthilfen aus Aluminiumpressklemmen
- Halteseile aus 20 mm Polypropylenseilen, 4-farbig



ab 3 Jahre



ca. 7,50 x 3,89 m



ca. 0,89 x 4,50 m



ca. 1,30 m



ca. 0,40 m



ca. 0,14 x 2,00 m



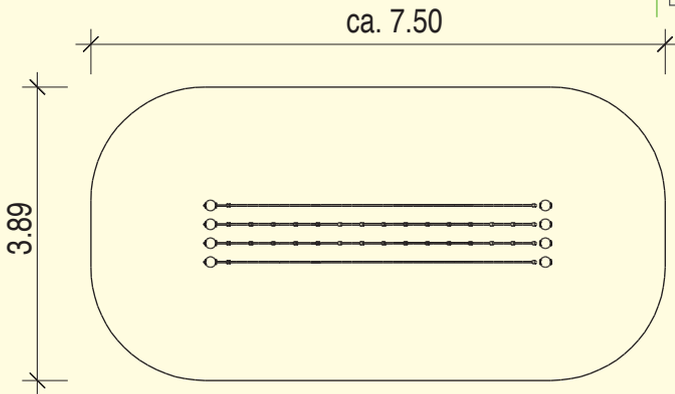
ca. 30 kg



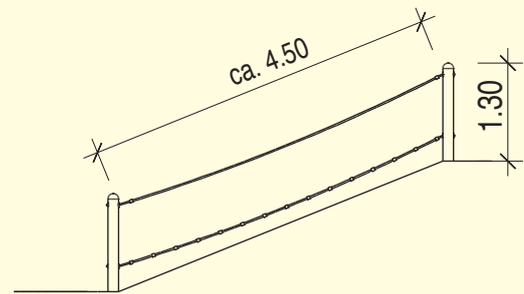
keine



2 St. 0,70 x 1,50 x 0,40 m



ohne Maßstab



Kriechtunnel zum Erdeinbau E-245

Art.-Nr.: 05.45.006.*

Material:

- Standpfosten, \varnothing 14 cm
- Brüstungsriegel, 90 x 70 mm
- Brüstungsbretter, 120 x 30 mm
- Eingangsplatte aus wasserfest verleimter Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantensiegelung
- Kriechröhre aus PE, \varnothing 80 cm
- Länge 300 cm, Wandstärke 24,5 mm



ab 2 Jahre



ca. 6,17 x 4,14 m



ca. 3,18 x 1,17 m



ca. 2,20 m



ca. 1,25 m



ca. 1,14 x 0,17 x 2,75 m



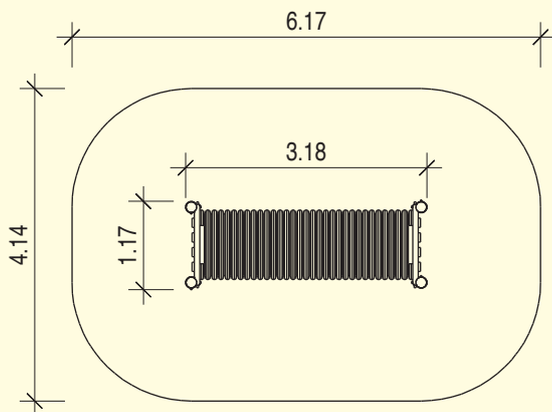
ca. 65 kg



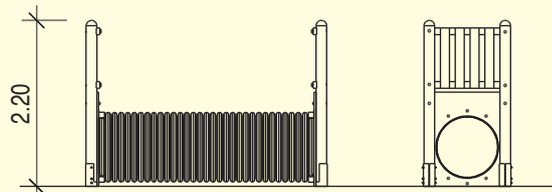
4 St. 11.00.010.62



4 St. 0,50 x 0,50 x 0,40 m



ohne Maßstab



*11/61 Douglasie



Heiß! Was bietet die großzügige Brückenkombination für einen Spielspaß! Genau das Richtige für kleine Klettermaxe. Kinder finden es schließlich toll, wenn die Spielgeräte immer wieder Herausforderungen darstellen. Diese Spielanlage gibt ihnen die Möglichkeit, ihren Bewegungsdrang nach Herzenslust und altersgemäß auf verschiedene Weise auszuprobieren.

Brückenkombination E-240

Art.-Nr.: 05.40.190.41



Auf den folgenden Seiten finden Sie einige Beispiele, wie z.B. kleine Schluchten und Bachläufe mit Hilfe von Brücken überwunden werden können. Unsere Brücken werden speziell an die Begebenheiten vor Ort angepasst und unterscheiden sich je nach Anforderung in den Maßen und in dem verwendeten Materialien. Schauen Sie selbst und finden Sie die geeignete Brücke für Ihr Bauvorhaben. Bei Sonderkonstruktionen sprechen Sie uns an; wir helfen Ihnen gerne weiter.

Hängebrücke E-380

Art.-Nr.: 05.80.380.61

Brückenkombination E-240

Art.-Nr.: 05.40.190.41

Material:

- Standpfosten aus Kanthölzern, 10 x 10 cm
- Böden aus wasserfest verleimte Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung
- Laufhölzer aus Rund- und Kanthölzern in den Maßen 9 x 7 cm und ø 10 cm
- gewebeverstärktes Gurtband
- Abhängungen aus verzinkten Ketten B6
- Tragketten verzinkt B6



ab 3 Jahre



ca. 16,50 x 4,10 m



ca. 13,10 x 1,10 m



ca. 1,45 m



ca. 0,50 m



ca. 2,00 x 0,90 x 0,30 m



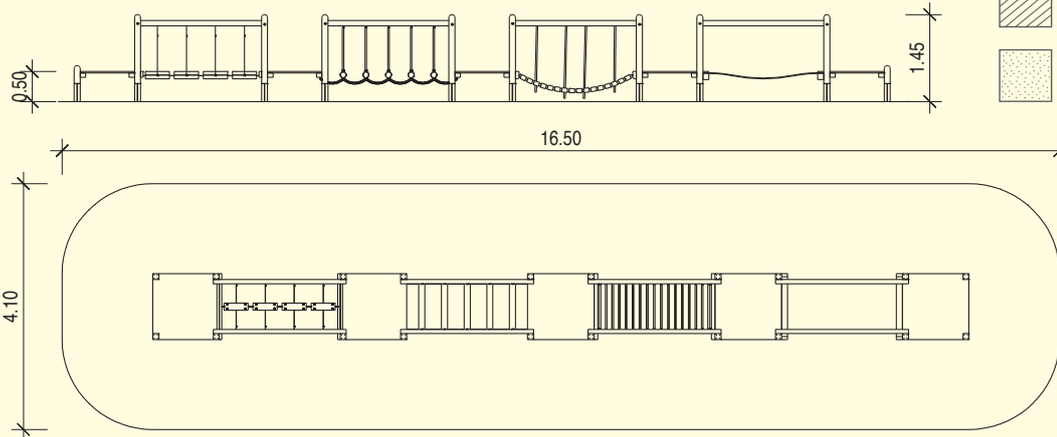
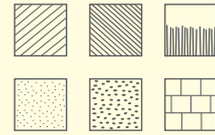
ca. 70 kg



20 St. 11.00.035.02



20 St. 0,40 x 0,40 x 0,40 m



ohne Maßstab

Hängebrücke E-380

Art.-Nr.: 05.80.380.61

Material:

- 2 Standgestelle aus Rundholz, ø 16 cm
- Laufbelag aus Kantholz, 9 x 7 cm
- Abhängung aus verzinkten Ketten (B6)



ab 4 Jahre



ca. 11,45 x 4,34 m



ca. 8,45 x 1,34 m



ca. 2,63 m



ca. 1,50 m



ca. 6,50 x 0,90 x 0,20 m



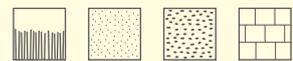
ca. 160 kg



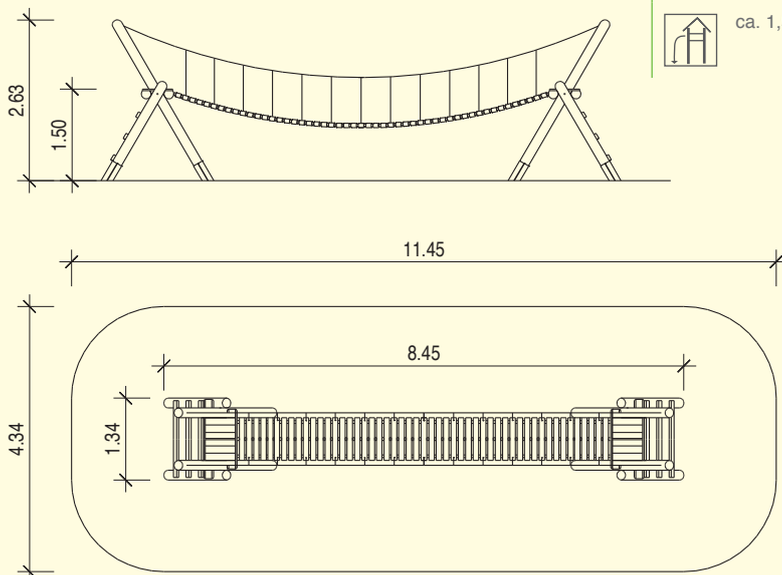
8 St. 11.00.020.02



8 St. 1,00 x 0,80 x 0,60 m



(D)



ohne Maßstab

*61/41 Douglasie