

Jubiläumsangebote Herbst 2024



45 S.H.
Spessart
Holzgeräte
Wir verwirklichen Spiel(t)räume

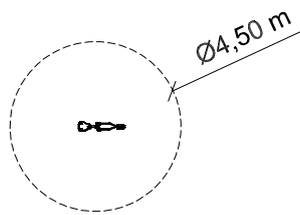
Art. Nr. 18 1100 1001

Sandbagger aus V2A

Neu



Altersklasse
3 - 7 Jahre
-
für 1 Kind



Grundriss Maßstab 1:200

Gerätehöhe: 0,90 m
Freie Fallhöhe: 0,43 m
Gerätemaß: 1,22 x 0,50 x 0,90 m
Mindestraum: 4,50 x 4,50 x 2,90 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: keine besonderen Anforderungen, Spielsand empfohlen
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Bagger komplett Länge 1,22 m
Schwerstes Teil: ca. 60 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
1 x 50/50/50 cm

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen 1,0 Stunde

Lieferart: komplett vormontiert

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Sandbagger aus Edelstahl (V2A)

360 Grad drehbar

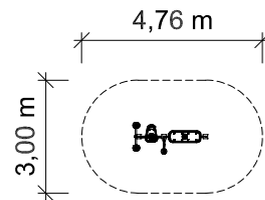
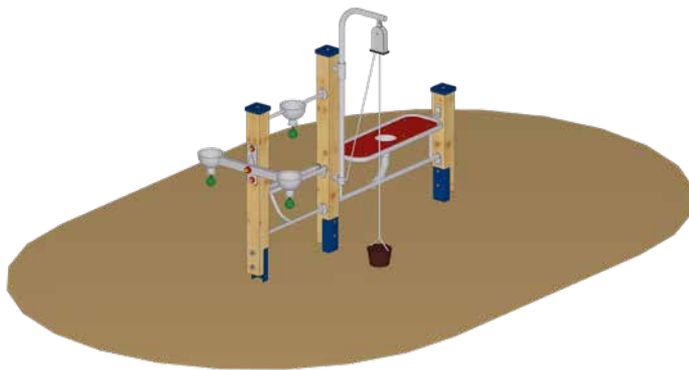
Sitz aus rotem HPL



Art. Nr. 18 1100 0054

Sandlabor "Homburg 2"

Altersklasse
3 - 7 Jahre
-
für 8 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Sandspieltheke 100 cm mit Sandschütte
- 1 x Drehbarer Sandkran aus Edelstahl
- 1 x Sandsieb mit Sandsilo
- 1 x Sandwaage

Thekenhöhe: 0,57 m
Freie Fallhöhe: -
Gerätemaß: 1,97 x 0,85 x 1,60 m
Mindestraum: 4,76 x 3,00 x 3,60 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: keine besonderen Anforderungen, Spielsand empfohlen
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Sandsiebstation Länge 1,76 m
Schwerstes Teil: ca. 32 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
1 x F5 / 2 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 1,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

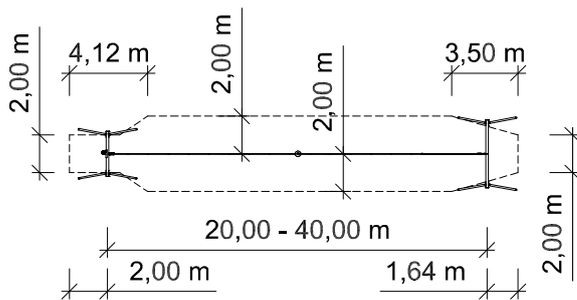
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 20 6360 0000

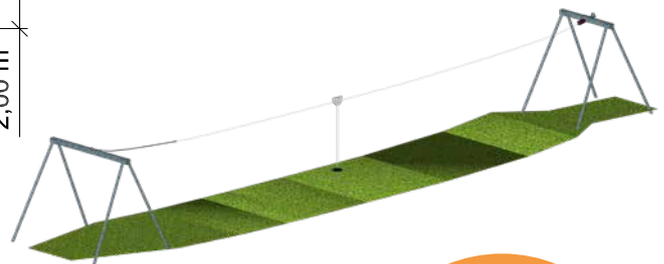
Seilbahnanlage aus Metall einseitig für fallendes Gelände Typ 2



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 1 Kind



Grundriss Maßstab 1:400



Gerätehöhe: 3,00 m
Freie Fallhöhe: 1,00 m
Gerätemaß: 44,00 x 3,90 x 3,00 m
Mindestraum: 44,00 x 4,00 x 5,00 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Oberboden, Rasen oder besser
Bodenprofil: fallendes Gelände
Größtes Teil: Pfosten Länge 4,20 m
Schwerstes Teil: ca. 80 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
8 x 80/80/80 cm

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 6,0 Stunden

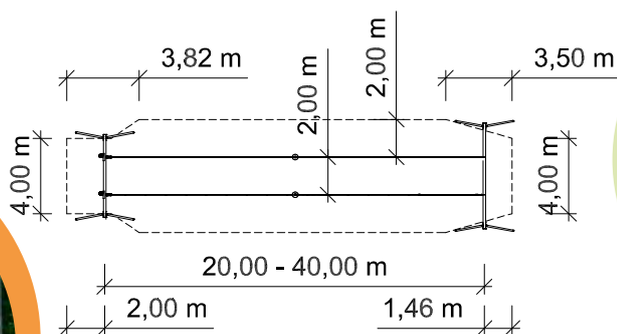
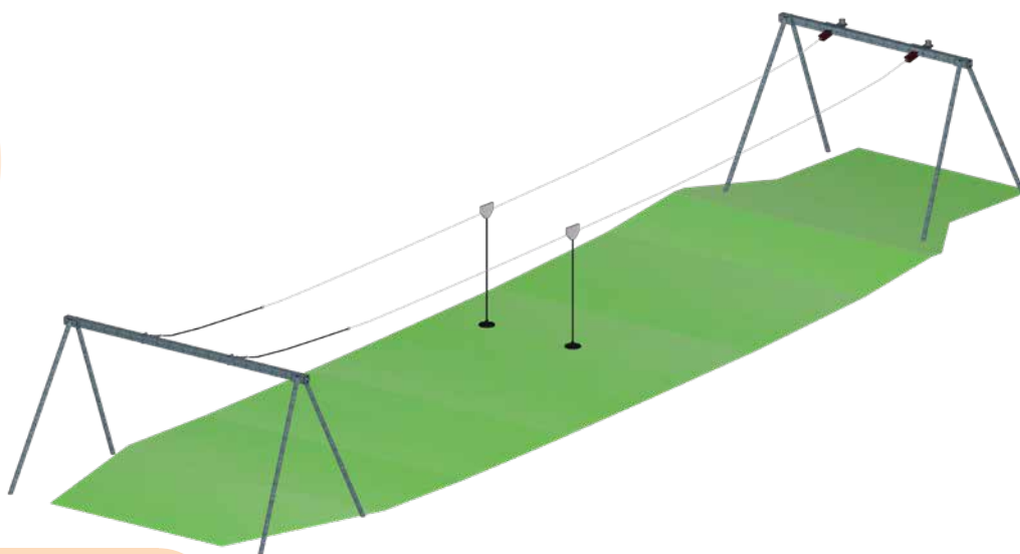
Lieferart: zerlegte Lieferung

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176
Zertifikatsnummer: Z2 012050 0144

Spielgerät bestehend aus:

Start- und Zielstation aus feuerverzinktem Stahl
Stahlseil, drehungsarm, flexibel und viellitzig
Laufwagen mit Edelstahlgehäuse
Pendelsitz mit schlauchüberzogener Kette, Sitz aus Gummi mit Stahleinlage und aufpralgedämpfter Kante
Ein-Personen-Spannvorrichtung an der Startstation
Seilschlossbefestigung an der Zielstation
Sicherheitsdrahtseilklemmen
Bremsfeder
Anschlagdämpfer aus EPDM

Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 2 Kinder



Grundriss Maßstab 1:400



Spielgerät bestehend aus:

- Start- und Zielstation aus feuerverzinktem Stahl
- 2 x Stahlseil, drehungsarm, flexibel und viellitzig
- 2 x Laufwagen mit Edelstahlgehäuse
- 2 x Pendelsitz mit schlauchüberzogener Kette, Sitz aus Gummi mit Stahleinlage und aufpralgedämpfter Kante
- 2 x Ein-Personen-Spannvorrichtung an der Startstation
- 2 x Seilverschlussbefestigung an der Zielstation
- 2 x Sicherheitsdrahtseilklemmen
- 2 x Bremsfeder
- 2 x Anschlagdämpfer aus EPDM

Gerätehöhe: 3,00 m
Freie Fallhöhe: 1,00 m
Gerätemaß: 43,07 x 5,90 x 3,00 m
Mindestraum: 43,46 x 6,00 x 5,00 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Oberboden, Rasen oder besser
Bodenprofil: fallendes Gelände
Größtes Teil: Stahlbalken Länge 5,60 m
Schwerstes Teil: ca. 180 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
8 x 80/80/80 cm

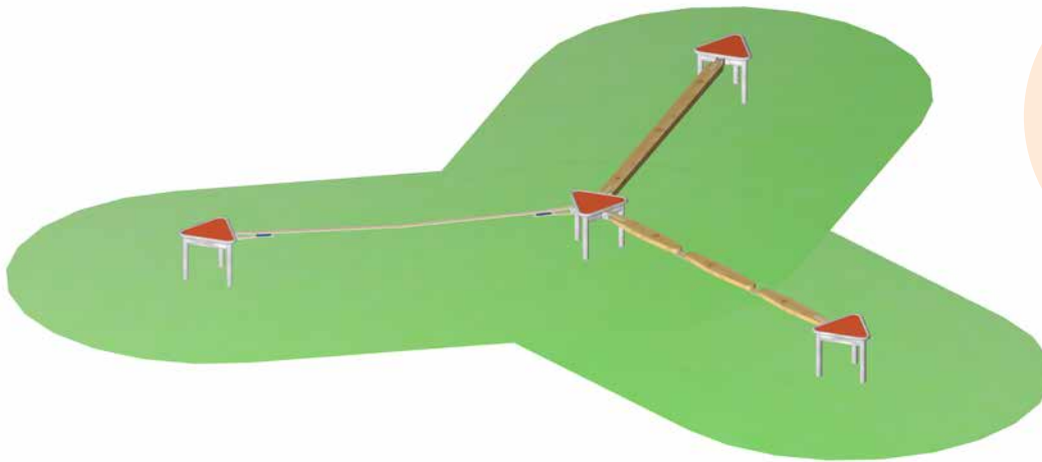
Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 7,0 Stunden

Lieferart: zerlegte Lieferung

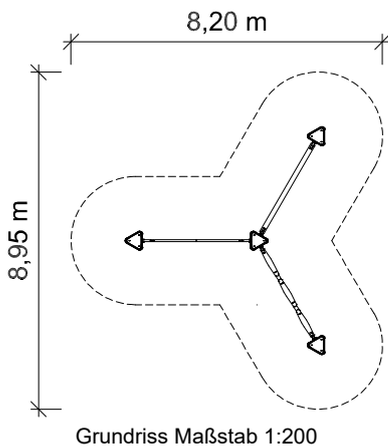
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 24 1210 1021

Bewegungsparcours 21



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 12 Kinder



Gerätehöhe: 0,43 m
Freie Fallhöhe: 0,43 m
Gerätemaß: 6,05 x 5,26 x 0,43 m
Mindestraum: 8,95 x 8,20 x 2,43 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Oberboden, Rasen oder besser
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Dreieckpodest Länge 1,13 m
Schwerstes Teil: ca. 35 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
4 x 70/70/70 cm

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 2,0 Stunden + 2. Anfahrt zum
Einhängen der Balancierelemente 1,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176



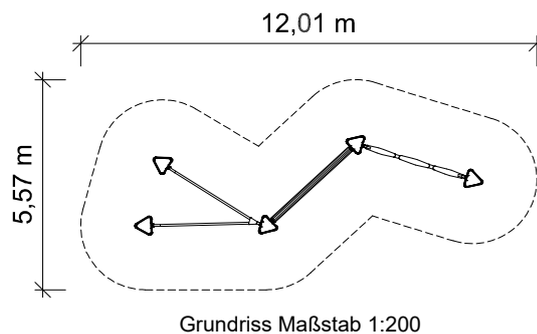
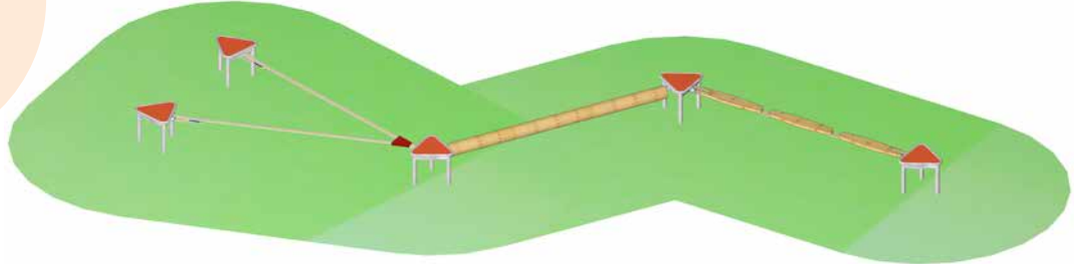
Spielgerät bestehend aus:

4 x Dreieckpodest
1 x Gummiband
1 x Balancierhölzer
1 x Schwebebrett

Art. Nr. 24 1210 1026

Bewegungsparcours 26

Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 14 Kinder



Spielgerät bestehend aus:

- 5 x Dreieckpodest
- 1 x Gummiband-Duett
- 1 x Taumelbalken
- 1 x Balancierhölzer

Gerätehöhe: 0,43 m
Freie Fallhöhe: 0,43 m
Gerätemaß: 9,16 x 2,63 x 0,43 m
Mindestraum: 12,01 x 5,57 x 2,43 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Oberboden,
Rasen oder besser
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Taumelbalken Länge 3,00 m
Schwerstes Teil: ca. 32 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
5 x 70/70/70 cm

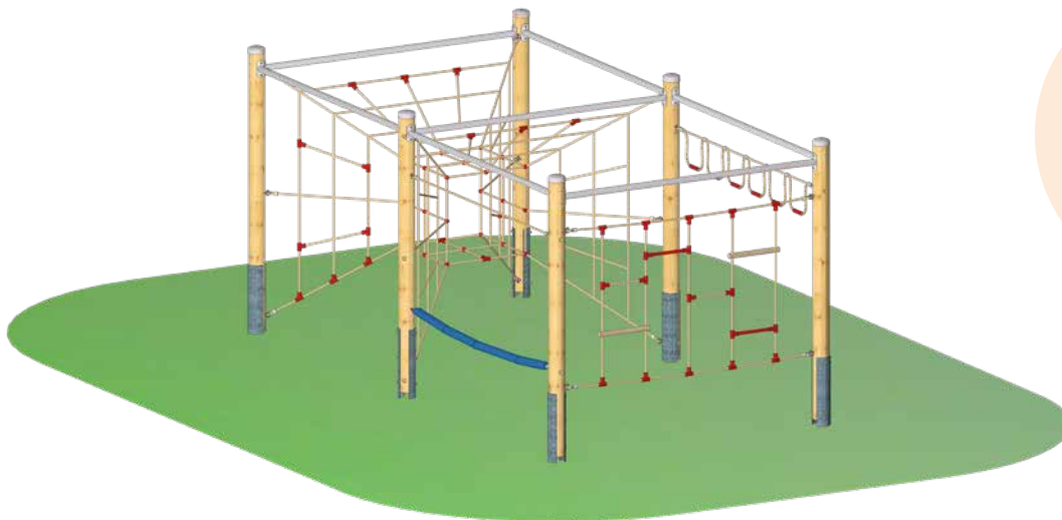
Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 3,0 Stunden + 2. Anfahrt zum
Einhängen der Balancierelemente 2,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

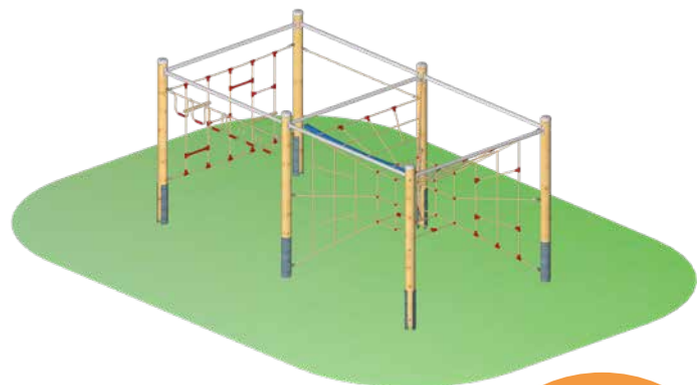
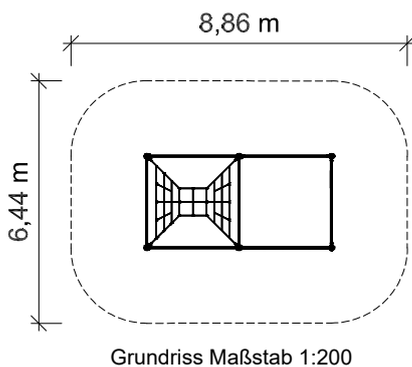
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 24 6102 0060

Seilparcours "Kombination 60"



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 19 Kinder



Gerätehöhe: 2,38 m
Freie Fallhöhe: 2,22 m
Gerätemaß: 5,02 x 2,59 x 2,38 m
Mindestraum: 8,86 x 6,44 x 4,38 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Standpfosten Länge 3,08 m
Schwerstes Teil: ca. 45 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
6 x F8

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 4,0 Stunden + 2. Anfahrt zum
Einhängen der Kletterelemente 2,0 Stunden

Lieferart: zerlegter Bausatz

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen
bestehend aus:

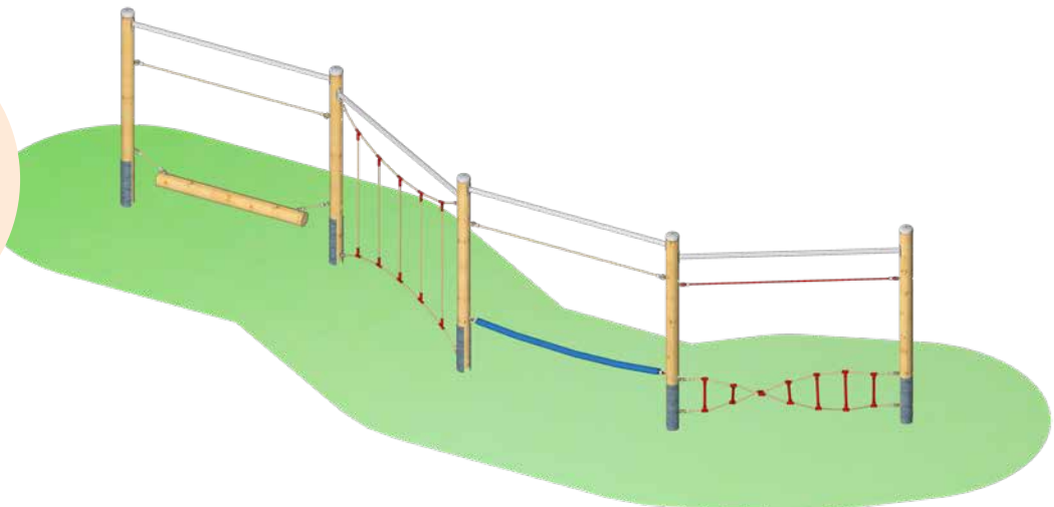
6 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm,
Douglasie unbehandelt
7 x Aussteifung aus Edelstahl
1 x Halteseil
1 x Netzkubus
1 x Hängeschlaufen
1 x Feuerwehrschlauch
1 x Leiterwand kurz



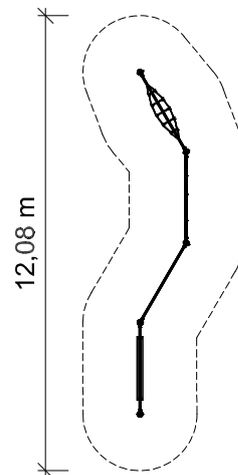
Art. Nr. 24 6102 0065

Seilparcours "Kombination 65"

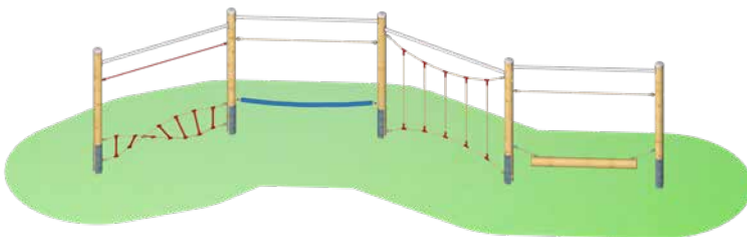
Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 12 Kinder



4,22 m



Grundriss Maßstab 1:200



Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 5 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm, Douglasie unbehandelt
- 4 x Aussteifung aus Edelstahl
- 3 x Halteseil
- 1 x Wackelnder Balken
- 1 x Slalom-Harfe
- 1 x Spiralleiter
- 1 x Feuerwehrschauch

Gerätehöhe: 2,43 m

Freie Fallhöhe: 0,68 m

Gerätemaß: 9,22 x 1,36 x 2,43 m

Mindestraum: 12,08 x 4,22 x 4,43 m

Fallschutz nach DIN EN 1176: Oberboden, Rasen oder besser

Bodenprofil: ebenes Gelände

Größtes Teil: Standpfosten Länge 3,08 m

Schwerstes Teil: ca. 45 kg

Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

5 x F8

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 2,5 Stunden + 2. Anfahrt zum Einhängen der Kletterelemente 2,5 Stunden

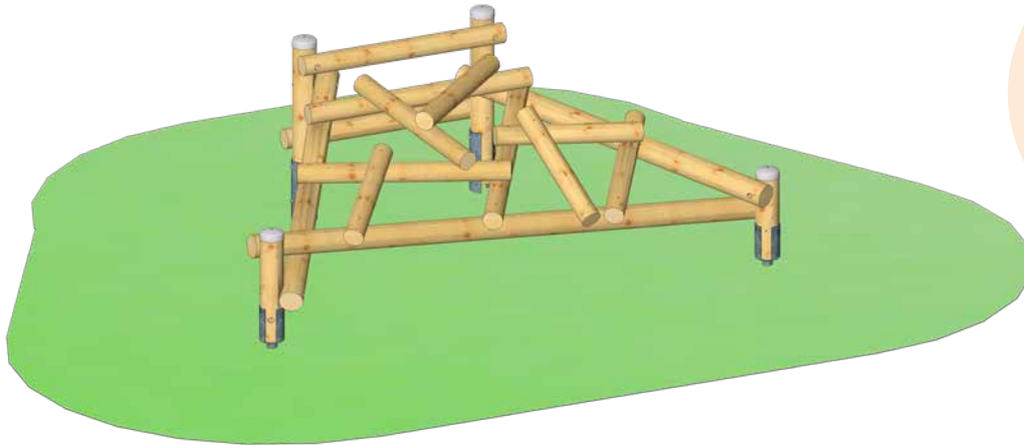
Lieferart: zerlegter Bausatz

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

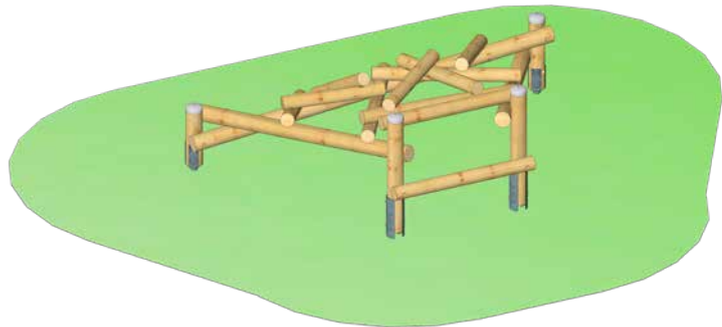
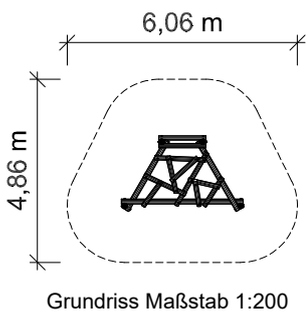
Art. Nr. 24 1100 0004

Balancierkombination "Treibholz"

Neu



Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 6 Kinder



Gerätehöhe: 1,11 m
Freie Fallhöhe: 1,04 m
Gerätemaß: 3,06 x 1,86 x 1,11 m
Mindestraum: 6,06 x 4,86 x 3,11 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen oder besser (Deutschland)
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Balken Länge 3,06 m
Schwerstes Teil: ca. 45 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
2 x F1 / 2 x F9

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 3,0 Stunden

Lieferart: vormontiert

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

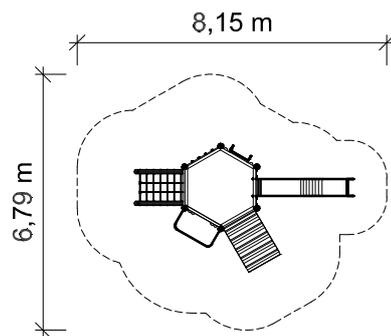
Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

4 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm, Douglasie unbehandelt
1 x vormontierter Bausatz aus Rundhölzern (D = 14 cm und 12 cm)

Art. Nr. 31 2001 0250

Spielkombination "Gerhart-Hauptmann-Ring 2"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 18 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Sechseck-Podest Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Schräge Ebene
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Senkrechtleiter

Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 2,10 m
Gerätemaß: 5,81 x 3,42 x 2,83 m
Mindestraum: 6,79 x 8,15 x 4,83 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,55 m
Schwerstes Teil: ca. 450 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
6 x F1 / 2 x F2 / 2 x F5 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 5,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

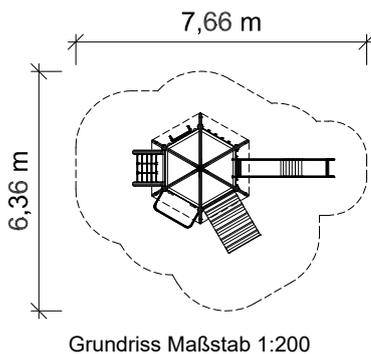
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2001 0296

Spielkombination "Florentinerstraße"



Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 13 Kinder



Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 1,40 m
Gerätemaß: 3,72 x 5,31 x 3,87 m
Mindestraum: 7,66 x 6,36 x 5,87 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen oder besser (Deutschland)
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,87 m
Schwerstes Teil: ca. 450 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
6 x F1 / 2 x F2 / 2 x F5 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 4,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

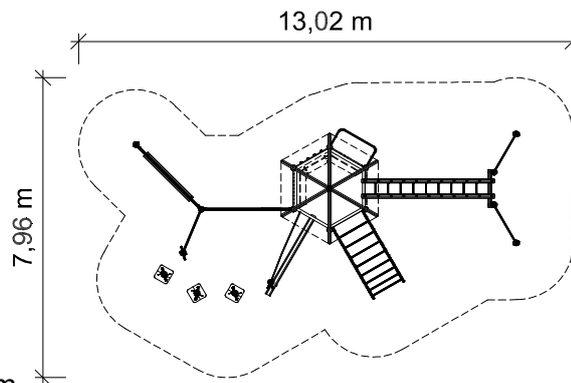
Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Sechseckturm, Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Dach aus HPL
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Schräge Ebene
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Senkrechtleiter
- 1 x Free-Climbing-Wand

Art. Nr. 31 2001 0309

Seilparcours-Spielkombination "Eselshöhe"

Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 29 Kinder



Seilparcours-Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Sechseckturm Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Dach aus Stülpchalungsprofil
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Hangelsteg
- 1 x Kantholz-Brüstung für Hangelsteg
- 1 x Bogenleiter
- 3 x Balancierstelze
- 1 x Free-Climbing-Wand
- 2 x Kantholz-Wand
- 1 x Einbaubank
- 2 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm, Douglasie unbehandelt
- 1 x Wackelnder Balken
- 1 x Leiterwand kurz
- 2 x Austeifung aus Edelstahl
- 1 x Halteseil
- 1 x Balkenaufstieg
- 2 x Anbau-Reck
- 1 x Anbau-Sprossenwand

Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 2,32 m
Gerätemaß: 10,16 x 4,52 x 3,88 m
Mindestraum: 13,02 x 7,96 x 5,88 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,55 m
Schwerstes Teil: ca. 460 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

9 x F1 / 2 x F3 / 1 x F6 / 3 x F8 / 5 x F9

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 8,0 Stunden + 2. Anfahrt zum
Einhängen der Kletterelemente

Lieferart: vormontierte Elemente

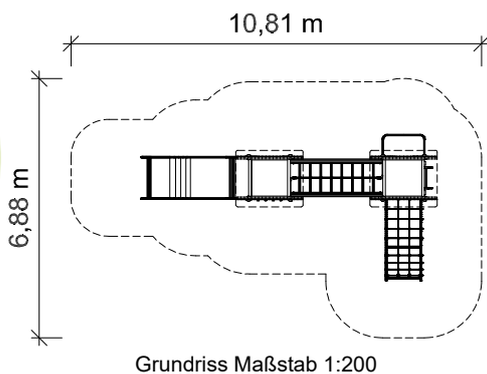
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2020 0436

Spielkombination "Vach"



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 20 Kinder



Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 2,10 m
Gerätemaß: 7,80 x 3,90 x 3,17 m
Mindestraum: 10,81 x 6,88 x 5,17 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,87 m
Schwerstes Teil: ca. 180 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
 8 x F1 / 2 x F3 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
 2 Personen x 4,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

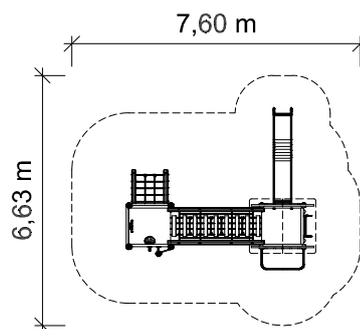
Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 2 x Viereckturm Podesthöhe 1,40 m
- 2 x Gewölbtes Dach aus HPL
- 1 x Anbaurutsche breit, aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Bogennetzaustieg
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Kantholz-Brüstung für Senkrechtleiter
- 1 x Leiterbrücke
- 1 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Kletternetz zwischen Standpfosten
- 1 x Kantholz-Wand

Art. Nr. 31 2020 0443

Spielkombination "Oberebersbach"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 17 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Viereckturm Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Satteldach aus HPL
- 1 x Viereckpodest Podesthöhe 1,00 m
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Seilhängebrücke
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Halbrundholz-Brüstung für Senkrechtleiter
- 1 x Sandschütte aus Edelstahl
- 1 x Sandaufzug aus Edelstahl
- 1 x Brüstung aus HPL mit Steuerrad

- Podesthöhe:** 1,00 m und 1,40 m
- Freie Fallhöhe:** 1,40 m
- Gerätemaß:** 4,98 x 4,30 x 3,34 m
- Mindestraum:** 7,60 x 6,63 x 5,34 m
- Fallschutz nach DIN EN 1176:** Rasen oder besser (Deutschland), Spielsand empfohlen
- Bodenprofil:** ebenes Gelände
- Größtes Teil:** Turm Länge 3,55 m
- Schwerstes Teil:** ca. 180 kg
- Ersatzteile verfügbar**

- Fundamente:**
8 x F1 / 2 x F2 / 1 x F6 / 1 x F7
- Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:**
2 Personen x 4,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

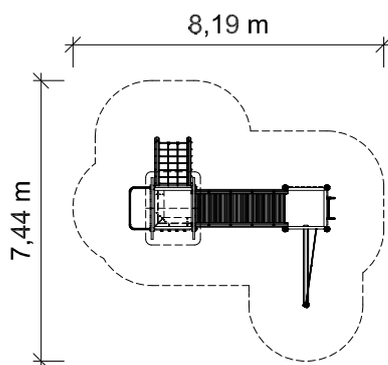
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2020 0459

Spielkombination "Pfarrgartenweg 1"



Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 21 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Podesthöhe: 1,00 m und 1,40 m
Freie Fallhöhe: 1,40 m
Gerätemaß: 5,41 x 4,54 x 3,34 m
Mindestraum: 8,19 x 7,44 x 5,34 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen oder besser (Deutschland)
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,55 m
Schwerstes Teil: ca. 180 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
9 x F1 / 2 x F2 / 1 x F6

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 4,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

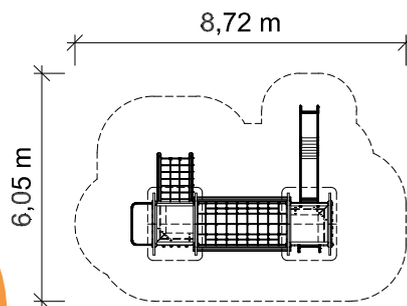
Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Viereckturm Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Viereckpodest Podesthöhe 1,00 m
- 1 x Satteldach aus HPL
- 1 x Rutschstange
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Wackelbrücke
- 1 x Balkenaufstieg
- 1 x Senkrechtleiter
- 1 x Kantholz-Brüstung für Senkrechtleiter
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Kantholz-Brüstung
- 1 x Einbau-Eckbank

Art. Nr. 31 2020 0467

Spielkombination "St. Vinzenz"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 24 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 2 x Viereck-Turm Podesthöhe 1,40 m
- 2 x Satteldach aus HPL
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Netztunnel mit Aussteifung
- 2 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 2 x Kantholz-Wand geschlossen
- 2 x Kantholz-Wand mit Fenster
- 2 x Kantholz-Wand mit Tür
- 1 x Kantholz-Wand mit Leiter
- 2 x Einbau-Eckbank

Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 2,10 m
Gerätemaß: 5,41 x 4,12 x 3,46 m
Mindestraum: 8,72 x 6,05 x 5,46 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,55 m
Schwerstes Teil: ca. 190 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
8 x F1 / 2 x F2 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 4,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

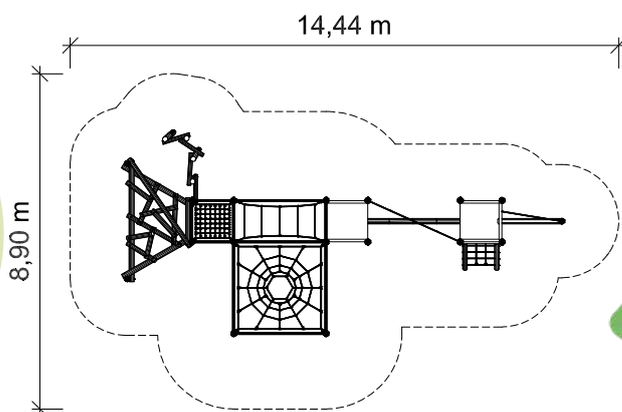
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2020 0476

Seilparcours-Spielkombination "Am Ehberg"



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 38 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Podesthöhe: 0,80 m
Freie Fallhöhe: 2,22 m
Gerätemaß: 11,66 x 5,49 x 2,38 m
Mindestraum: 14,44 x 8,90 x 4,38 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,08 m
Schwerstes Teil: ca. 140 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
3 x F1 / 2 x F2 / 14 x F8 / 4 x F9

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen 10,5 Stunden + 2. Anfahrt zum
Einhängen der Kletterelemente 1,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

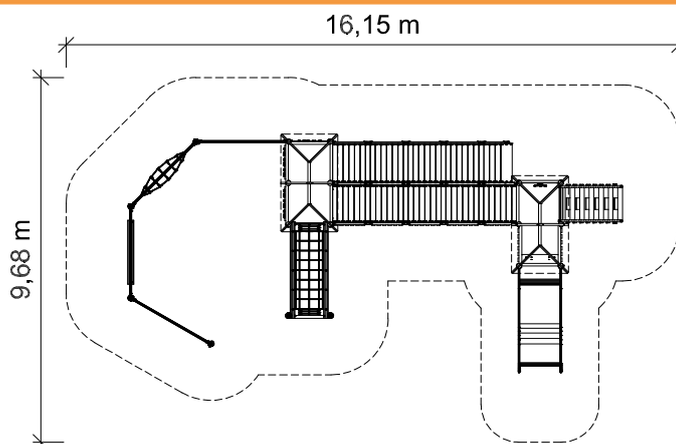
Seilparcours-Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhen und Abdeckkappen bestehend aus:

- 2 x Viereckpodest Podesthöhe 0,80 m
- 1 x Balkenaufstieg
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Manilabrücke
- 1 x Rechtecktunnel
- 1 x Mikadoaufstieg
- 1 x Treibholzaufstieg
- 1 x Waagrechtnetz
- 1 x Netztrichter
- 6 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm, Douglasie unbehandelt
- 5 x Aussteifung aus Edelstahl
- 5 x Aussteifung aus Edelstahl kurz

Art. Nr. 31 2040 0086

Rollstuhlbefahrbare Spielkombination "Huosing 1"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 46 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Spielkombination mit Inklusionsmerkmalen aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhen und Abdeckkappen bestehend aus:

- 2 x Viereckturm breit, Podesthöhe 0,50 m und 1,00 m
- 2 x Walmdach aus Stülpchalungsprofil
- 1 x Anbaurutsche breit, aus Edelstahl
- 2 x Rollstuhlrampe mit Optirast
- 2 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Netzbrückenaufstieg
- 1 x Brüstung aus HPL mit Steuerrad
- 1 x Brüstung aus HPL mit Matheplatte
- 2 x Kantholz-Brüstung transparent
- 4 x Standpfosten, Rundholz Durchmesser 14 cm, Douglasie unbehandelt
- 4 x Aussteifung aus Edelstahl
- 2 x Halteseil
- 1 x Hangelschlaufen
- 1 x Spiralleiter
- 1 x Wackelnder Balken
- 1 x Slalomharfe

Podesthöhe: 0,50 m / 1,00 m / 1,40 m

Freie Fallhöhe: 1,70 m

Gerätemaß: 13,02 x 6,34 x 3,43 m

Mindestraum: 16,15 x 9,68 x 5,43 m

Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich / Anbindung an rollstuhlbefahrenen Weg

Bodenprofil: ebenes Gelände

Größtes Teil: Turm Länge 4,13 m

Schwerstes Teil: ca. 320 kg

Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

14 x F1 / 2 x F5 / 2 x F7 / 4 x F8 / 14 x K1

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 13,0 Stunden + 2. Anfahrt zum Einhängen der Kletterelemente 1,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

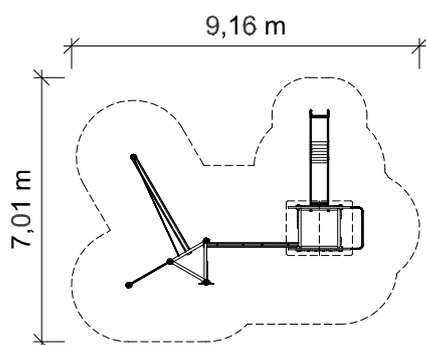
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2110 0040

Spielkombination "Max-Kirmsse-Schule"



Altersklasse
6 - 14 Jahre
-
für 20 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 2,45 m
Gerätemaß: 6,25 x 4,73 x 3,34 m
Mindestraum: 9,16 x 7,01 x 5,34 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 3,55 m
Schwerstes Teil: ca. 180 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
9 x F1 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 5,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

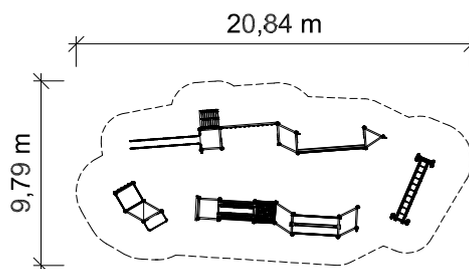
- 1 x Viereckturm Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Dreieckpodest Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Satteldach aus HPL
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 1 x Spinnennetz-Verbindungswand
- 2 x Kantholz-Brüstung für Spinnenbrücke
- 1 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Anbau-Reck
- 4 x Seile für Kletterpfosten
- 1 x Balancierbalkenaufstieg

Altersklasse
7 - 14 Jahre
-
für 56 Kinder



Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 2 x Viereckpodest Podesthöhe 1,40 m und 2,00 m
- 2 x Dreieckpodest Podesthöhe 1,40 m und 2,00 m
- 3 x Trapezpodest Podesthöhe 1,20 m, 1,40 m und 1,50 m
- 1 x Anbau-Dreieckpodest Podesthöhe 1,80 m
- 1 x Rutschbogen
- 1 x Steilwand
- 1 x Verbindungs-Hangelwand
- 1 x Verbindungs-Balken
- 1 x Netz zwischen Pfosten
- 1 x Canyonbrücke
- 1 x Strickleiter
- 1 x Knotenklettertau
- 1 x Querholzaufstieg
- 1 x Kantholz-Brüstung für Querholzaufstieg
- 1 x Parallel-Steigwand (Free-Climbing-Wände)
- 1 x Schwebebalken mit Aussteifung Rot/Grün
- 1 x Waagrechtetz
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 4 x Kantholz-Brüstung für steile Elemente
- 7 x Aussteifung aus Edelstahl
- 23 x Halteseil für Kletterpfosten
- 1 x Hangelsteg



Grundriss Maßstab 1:400

Podesthöhe: 1,20 m bis 2,00 m

Freie Fallhöhe: 2,21 m

Gerätemaß: 16,92 x 6,86 x 3,21 m

Mindestraum: 20,84 x 9,79 x 5,21 m

Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich

Bodenprofil: ebenes Gelände

Größtes Teil: Turm Länge 3,91 m

Schwerstes Teil: ca. 180 kg

Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

25 x F1 / 2 x F5 / 2 x F6 / 6 x F8 / 1 x F11 / 1 x F13

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 14,5 Stunden

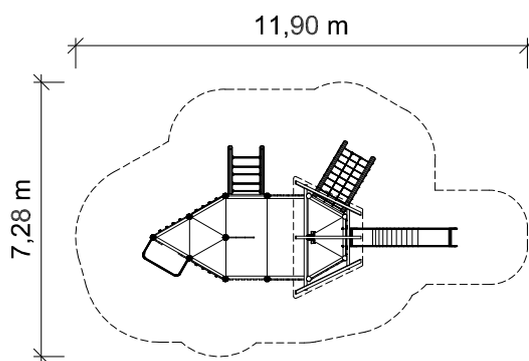
Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 31 2740 0002

Spielkombination "Spielschiff Bayreuth"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 54 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Podesthöhe: 1,40 m / 1,60 m / 1,80 m / 2,00 m

Freie Fallhöhe: 2,30 m

Gerätemaß: 8,29 x 4,18 x 4,88 m

Mindestraum: 11,90 x 7,28 x 6,88 m

Fallschutz nach DIN EN 1176: erforderlich

Bodenprofil: ebenes Gelände

Größtes Teil: Turm Länge 5,58 m

Schwerstes Teil: ca. 300 kg

Ersatzteile verfügbar

Fundamente:

13 x F1 / 4 x F2 / 1 x F6 / 1 x F7

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:

2 Personen x 6,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

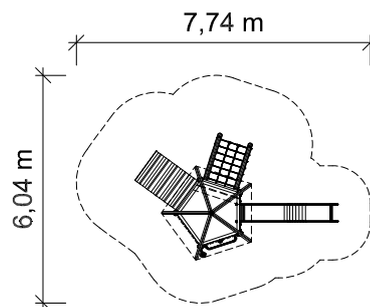
Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhen und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Trapezurm Podesthöhe 2,00 m und 1,80 m mit Pultdach
- 1 x Anbau-Doppelpodest 4-eck Podesthöhe 1,60 m
- 1 x Anbau-Doppelpodest 4-eck Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Dreieckpodest Podesthöhe 2,00 m
- 3 x Dreieckpodestboden
- 1 x Mast mit Fahne aus HPL
- 1 x Mast mit Steuerrad
- 1 x Abenteuerrutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Schräger Sprossenaufstieg
- 3 x Free-Climbing-Wand
- 1 x Rutschstange aus Edelstahl
- 1 x Kantholz-Brüstung für Rutschstange
- 4 x Kantholz-Wand mit rundem Fenster
- 4 x Kantholz-Brüstung farbig

Art. Nr. 31 5900 0044

Spielkombination "Rot-Kreuz-Straße"

Altersklasse
3 - 14 Jahre
-
für 12 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Spielkombination aus dem "System 110" inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Fünfeckturm Podesthöhe 1,40 m
- 1 x Dach aus Stülpchalung
- 1 x Anbaurutsche aus Edelstahl
- 1 x Rutschenbrüstung aus HPL
- 1 x Schräger Netzaufstieg
- 1 x Schräge Ebene
- 1 x Sandaufzug aus Edelstahl
- 1 x Theke 100 mit Sandschütte
- 1 x Einbaubank
- 2 x Kantholz-Wand mit Fenster
- 1 x Kantholz-Wand
- 2 x Kantholz-Wand transparent

Podesthöhe: 1,40 m
Freie Fallhöhe: 1,40 m
Gerätemaß: 5,35 x 3,35 x 3,75 m
Mindestraum: 7,74 x 6,04 x 5,75 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen oder besser (Deutschland)
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 4,45 m
Schwerstes Teil: ca. 390 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
5 x F1 / 2 x F2 / 2 x F5 / 1 x F7
Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 3,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

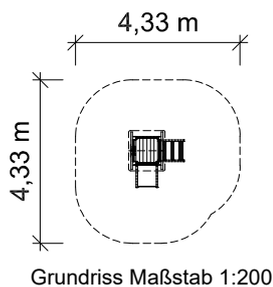
Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 33 2010 0021

Kleinkinderspielanlage "Nemo"



Altersklasse
1 - 6 Jahre
-
für 4 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200

Podesthöhe: 0,50 m
Freie Fallhöhe: 0,50 m
Gerätemaß: 1,51 x 1,51 x 2,07 m
Mindestraum: 4,33 x 4,33 x 4,07 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen empfohlen
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 2,07 m
Schwerstes Teil: ca. 80 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
4 x K1 / 4 x K2

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 4,0 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176



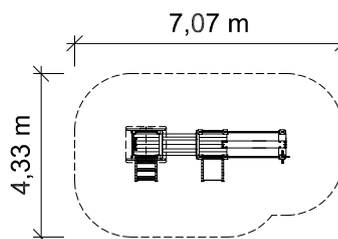
Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Turm Podesthöhe 50 cm
- 1 x Rutschbrett
- 1 x Schräge Ebene
- 2 x Handlauf aus Edelstahl
- 1 x Brüstung 57 cm mit Drehscheibe
- 1 x Brüstung 57 cm

Art. Nr. 33 2020 0103

Clevermoto-Spielanlage "Lucy"

Altersklasse
1 - 6 Jahre
-
für 11 Kinder



Grundriss Maßstab 1:200



Spielgerät inkl. Pfostenschuhe und Abdeckkappen bestehend aus:

- 1 x Turm Podesthöhe 50 cm
- 1 x Podest Podesthöhe 50 cm
- 1 x Satteldach aus HPL
- 1 x Schräge Ebene
- 1 x Rutschbrett
- 1 x Gummiband 19,5 cm mit Startpfosten und 2 Handläufen
- 1 x Kriechtunnel
- 1 x Brüstung 57 cm mit Steuerrad
- 1 x Brüstung 57 cm
- 1 x Brüstung 57 cm mit Tafel
- 2 x Handlauf aus Edelstahl

Podesthöhe: 0,50 m
Freie Fallhöhe: 0,50 m
Gerätemaß: 4,31 x 1,80 x 1,97 m
Mindestraum: 7,07 x 4,33 x 3,97 m
Fallschutz nach DIN EN 1176: Rasen empfohlen
Bodenprofil: ebenes Gelände
Größtes Teil: Turm Länge 1,97 m
Schwerstes Teil: ca. 75 kg
Ersatzteile verfügbar

Fundamente:
10 x K1 / 4 x K2

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 5,5 Stunden

Lieferart: vormontierte Elemente

Spielgerät entsprechend DIN EN 1176

Art. Nr. 50 3000 0109

Kugelspiel "Kling-Klong" zum Einbetonieren

Neu



Altersklasse
3 - 99 Jahre
-
für 1 Person



Gerätemaß: 0,38 x 0,38 x 1,15 m

Größtes Teil: Standrohr Länge 1,50 m
Schwerstes Teil: ca. 24 kg

Bodenprofil: ebenes Gelände

Ersatzteile verfügbar

Lieferart: komplett vormontiert

Befestigung:
1 x F2

**Montage ohne Fundament- und
Betonarbeiten:**
2 Personen x 0,5 Stunde

Kugelspiel zum Einbetonieren
bestehend aus:

- 1 x Untergestell aus Edelstahl
- 1 x Korpus aus Dougalsienholz mit Klangplatten (C kurz, C lang, D, E, F, G und A) und transparenter PVC-Platte
- 1 x Kugel, Durchmesser 20 mm

Art. Nr. 50 3000 0111

"Nimms nicht so schwer" - VA-Spieltisch zum Einbetonieren

Neu

Altersklasse
3 - 99 Jahre
-
für 4 Personen



Der innovative Überholmechanismus der fest integrierten Spielfiguren ist zum Patent angemeldet. (10 2023 115 931.3)



Spieltisch zum Einbetonieren bestehend aus:

- 1 x Standrohr aus Edelstahl
- 1 x Spielbrett "Nimms nicht so schwer" mit Holzrahmen und drehbarem Zeiger zum "Würfeln"
- 16 x integrierte Spielfiguren (4 verschiedene Farben) mit einzigartiger, patentierter "Überhol"-Funktion

Gerätemaß: 0,66 x 0,66 x 0,95 m

Größtes Teil: Standrohr Länge 1,50 m
Schwerstes Teil: ca. 24 kg

Bodenprofil: ebenes Gelände

Ersatzteile verfügbar

Lieferart: komplett vormontiert

Befestigung:
1 x 50/50/50 cm

Montage ohne Fundament- und Betonarbeiten:
2 Personen x 0,5 Stunde

45 S.H.
**Spessart
Holzgeräte**
Wir verwirklichen Spiel(t)räume



PEFC

PEFC/04-31-2311

Förderung
nachhaltiger
Waldbewirtschaftung

www.pefc.de

**Dieses Jubiläumsangebot ist gültig
bis zum: 31.12.2024**

Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot:

S.H. Spessart Holzgeräte GmbH
Spessartstraße 8
97892 Kreuzwertheim

verkauf@spessart-holz.de
www.spessart-holz.de
Tel.: 09342 / 96 49 - 0

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der
S.H. Spessart Holzgeräte GmbH, einzusehen unter:
www.spessart-holz.de