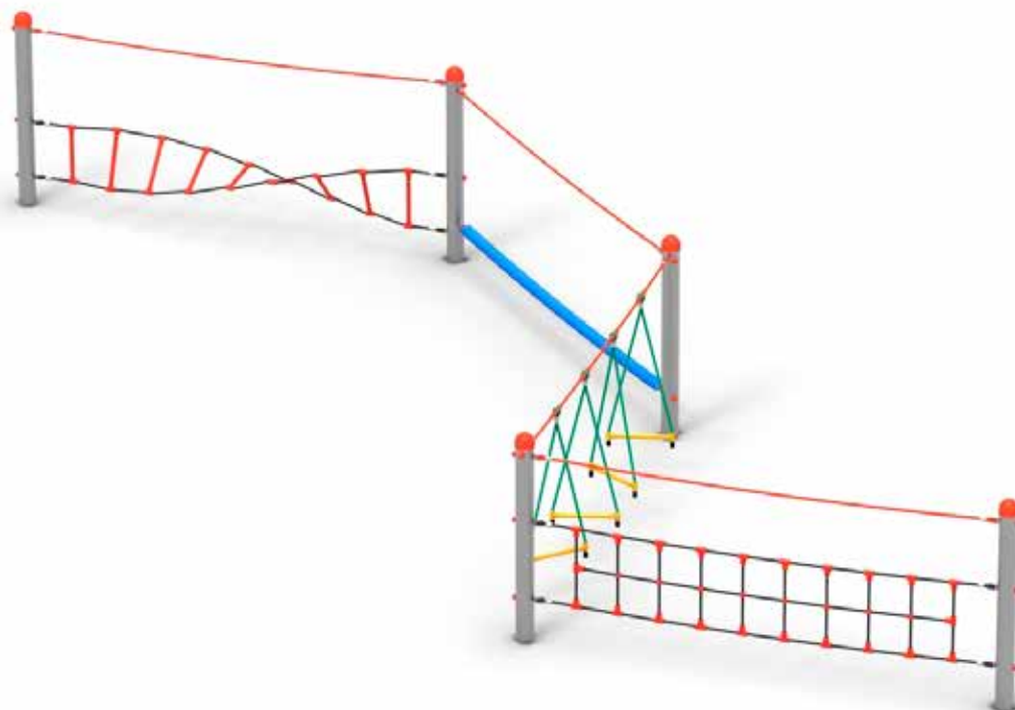


Montageanleitung

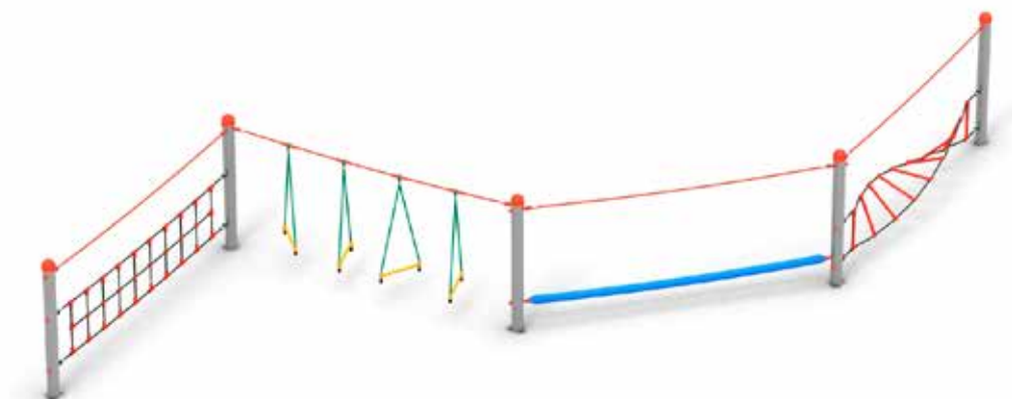
Art.Nr.: 24 5101 0041
Edelstahl-
Seilparcours 41
Version: 12.05.2021



© S.H. Spessart Holzgeräte
Technische Änderungen
und Druckfehler vorbehalten
Stand: 05/2021



S.H. Spessart Holzgeräte GmbH
Spessartstraße 8
97892 Kreuzwertheim
Telefon: (0 93 42) 96 49-0,
Fax: (0 93 42) 96 49-10
verkauf@spessart-holz.de
www.spessart-holz.de

**Technische Daten:**

Gerätehöhe:	1,25 m
Gerätemaß (LxBxH):	9,51 x 2,23 x 1,36 m
Mindestraum (LxBxH):	12,36 x 5,12 x 2,25 m
Größtes Teil / Maß:	Pfosten L 2 m
Schwerstes Teil / Gewicht:	Pfosten 16,72 kg
Lieferart:	Baussatz zerlegt
Ersatzteile:	verfügbar
Freie Fallhöhe:	< 1 Meter
Fallschutz / Untergrund:	Stoßdämpfender Untergrund nach DIN EN 1176: Rasen, Oberboden
Geländeprofil	ebenes Gelände
Fundamente:	5 Stück / L 60 x B 60 x H 70 cm / Beton: C25/30
Montage ohne Fundamentarbeiten:	2 Mann 2 Anfahrten je 2,0 Std
Montagehilfsmittel:	Abstandslatten
Hinweis auf Werkzeuge:	Ratschensatz / Nuss 17 / Wasserwaage
Alterklasse	3 - 8 Jahre
Zielgruppe:	öffentliche Spielplätze, Kindergärten, Schulen

Inhalt:

Lieferliste	Seite 3
Wichtige Informationen	Seite 4
Montagevorbereitung	Seite 4
Montage	Seite 5
Grundriss	Seite 6
Fundamentplan	Seite 7
Perpektivzeichnung	Seite 8

Lieferumfang:

Lfd Nr.	Anzahl	Nr.	Bezeichnung
1	1 Stück	40 2450 0002	Pfosten Nr. 2 (für Edelstahlparcours)
2	1 Stück	40 2450 0003	Pfosten Nr. 3 (für Edelstahlparcours)
3	1 Stück	40 2450 0004	Pfosten Nr. 4 (für Edelstahlparcours)
4	1 Stück	40 2450 0005	Pfosten Nr. 5 (für Edelstahlparcours)
5	1 Stück	40 2450 0006	Pfosten Nr. 6 (für Edelstahlparcours)
6	1 Stück	45 5120 0005	Spiralleiter
7	1 Stück	45 5120 0002	Feuerwehrschauch für Edelstahlparcours
8	1 Stück	45 5120 0004	Triangelnetz
9	1 Stück	45 5120 0003	Balanciernetz
10	3 Stück	45 5110 0001	Halteseil für Edelstahlparcours
11	1 Stück		Wartungsanleitung
12	1 Stück		Montageanleitung
Info			Satz: Muttern, Scheiben und Schutzkappen ist jeweils am Anbauteil befestigt inkl. Edelstahlgleitmittel Metaflux

© Spessart Holzgeräte

Diese Montageanleitung ist nur für unsere Kunden und deren Beauftragte bestimmt Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und Verwertung bedürfen der schriftlichen Zustimmung der S.H. Spessart Holzgeräte GmbH.

Wichtige Informationen

Mit der Montage sollte Fachpersonal beauftragt werden. Vor Beginn der Arbeiten muss das Aufbaupersonal diese Anleitung vollständig durchlesen, sich mit dem Arbeitsablauf vertraut machen und die nötigen Werkzeuge bereitlegen.

Das Spielgerät darf erst benutzt werden, wenn alle Arbeiten vollständig ausgeführt wurden, Werkzeuge und sonstige Hilfsmittel entfernt wurden und die nötige Wartezeit zum Aushärten der Fundamente verstrichen ist.

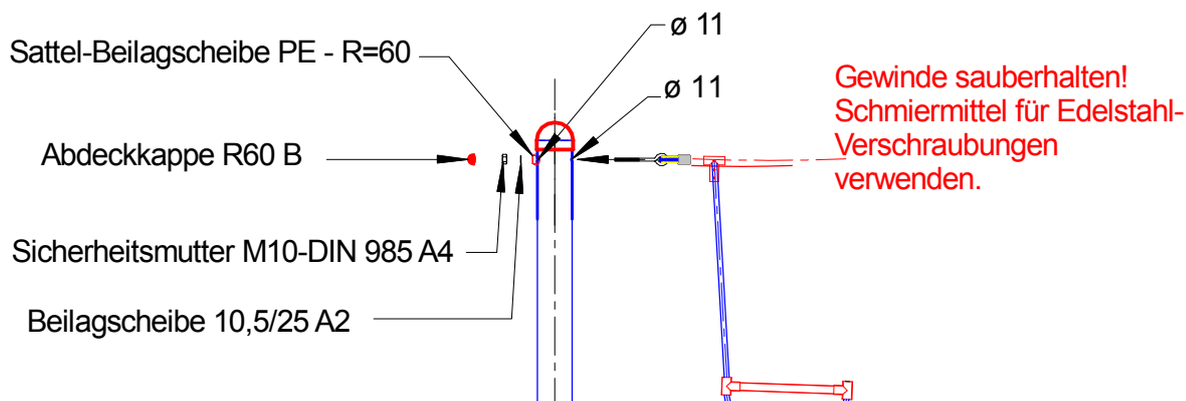
Unvollständig montierte Spielgeräte (auch während Reparatur- und Wartungsarbeiten) dürfen nicht benutzt werden und müssen wirksam gegen unbefugte Benutzung gesichert werden.

Bitte beachten Sie: Die Pfosten sind unterschiedlich. Sie sind unterschiedlich nummeriert unbedingt Reihenfolge und Einbauwinkel beachten.

Alle Angaben auf den Plänen sind in mm.

Montagevorbereitung

1. Fachpersonal / Montagepersonal bereitstellen: 2 Personen mit Werkzeugsatz
2. Standort festlegen: Abstandsflächen zu anderen Spielgeräten und Fallbereich nach dem mitgelieferten Gerätegrundriss beachten.
3. Fundamente gemäß Fundamentplan abstecken. Winkel zueinander und Abstand kontrollieren.
4. Fundamente ausheben und Erdaushub abseits lagern.
6. Stahlpfosten am Standort bereitstellen: Nummerierung der Pfosten beachten, so bereitlegen, dass die Anbaupositionen nach dem Grundriss des Spielgerätes eingehalten werden.



Aufbau

1. Pfosten in richtiger Reihenfolge (Siehe Skizze unten), in die Fundamente einstellen, Einbauhöhe anhand der Einbaumarkierung an den Pfosten prüfen. (siehe Fundamentplan).
2. Pfosten ausrichten (Bohrungen beachten), senkrechten Einbau überprüfen, falls nötig Pfosten unterbauen. Pfosten mit Hilfslatten stützen. Den Abstand von **2885 mm zwischen den Pfosten** genau einhalten, ggf. Hilfslatte anfertigen.
4. Mit Beton (C25/35) laut Fundamentbeschreibung ausgießen und feststampfen. (siehe Abbildung unten.)
5. Nach Abbinden des Betons (ca. 7 Tage) die Fundamentgruben auffüllen und der Spielebene angleichen.
6. Anbaugeräte an die vorgesehene Position mittels mitgelieferten Scheiben und Muttern (Gleitmittel verwenden) nach Grundriss montieren. (siehe Skizze links)
7. Fallschutzmaterial einfüllen und Auffüllhöhe, siehe Markierung an den Pfosten prüfen.
8. Alle Schraubverbindungen nochmals überprüfen und erforderlichenfalls nachziehen.

Bei Spielplatzgeräten müssen Schraubverbindungen in regelmäßigen Abständen kontrolliert und erforderlichenfalls nachgezogen werden. Das Spielgerät muss regelmäßig auf Abnutzung und Schäden überprüft werden, da sonst die Sicherheit beim Spielen nicht mehr gewährleistet ist. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der beiliegenden Wartungsanleitung.

Hinweis: Beim Einbau der Pfosten ist darauf zu achten, dass die Fundamente mindestens 500 mm tief in den gewachsenen Boden reichen. (siehe Abbildung 1) Wurde bei den vorbereitenden Arbeiten zu tief ausgekoffert, sind die Fundamente entsprechend zu vergrößern, um die notwendige Überdeckung zu erreichen. (Siehe Abbildung 2)

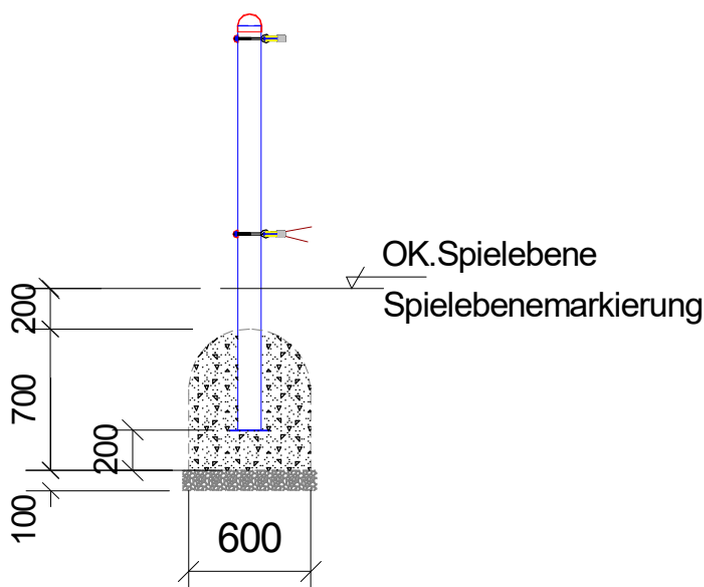


Abbildung 1:
Standardfundamente min. 500 mm
in gewachsenem Boden

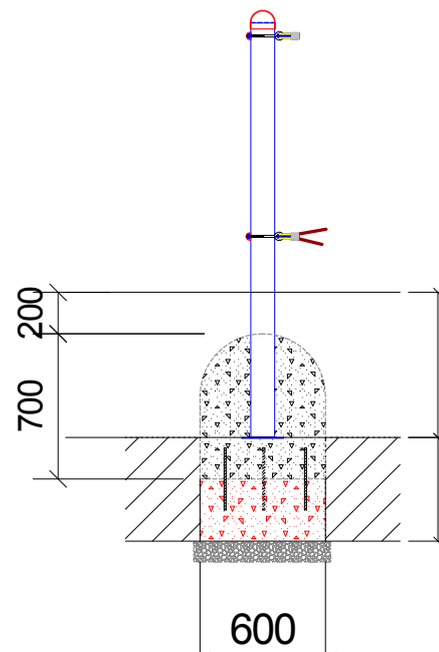
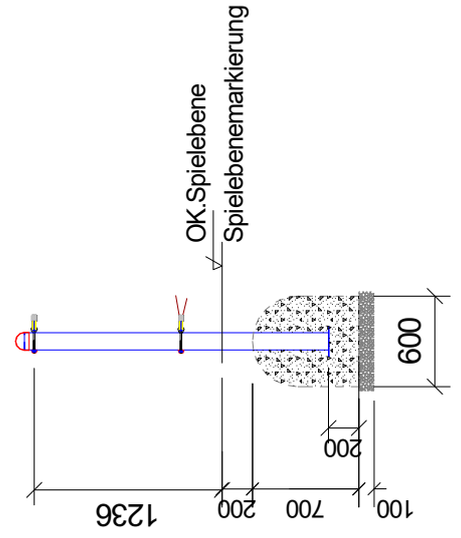
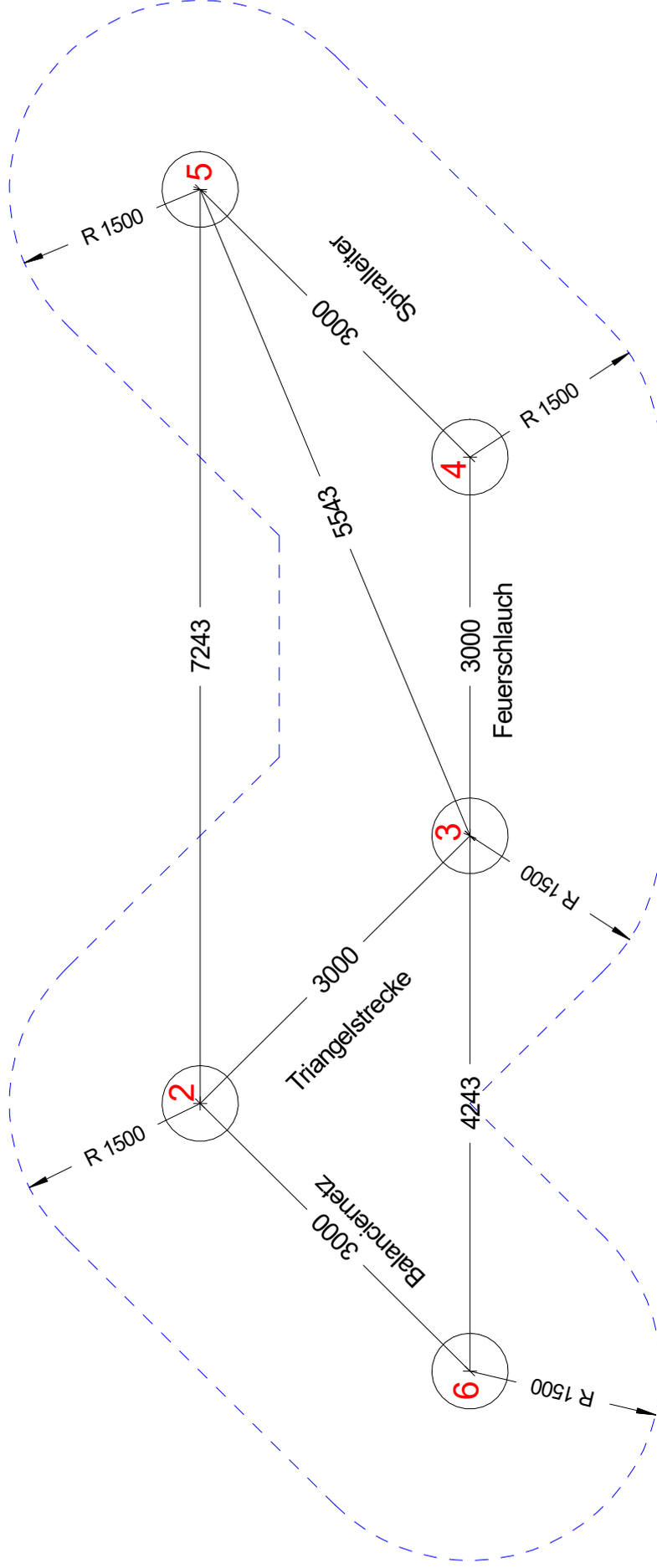


Abbildung 2:
Beispiel bei 700 mm Auskoffertung -Es wird eine Armierung aus Betonstahl L 300 mm / D 8 mm benötigt.

Fundament - Plan



Stoßdämpfender Boden nach DIN 1176
 (Tabelle siehe Wartungsanleitung)
 freie Fallhöhe: < 1 m

S.H. Spessart Holzgeräte
 Edelstahlparcours 41
 Art.Nr. 24 5101 0041
 Fassung : 20.02.2019
 Konstr. :
 Technische Änderungen vorbehalten
 09342/9649-0 09342/9649-10

12364

5121

