

# Montageanleitung

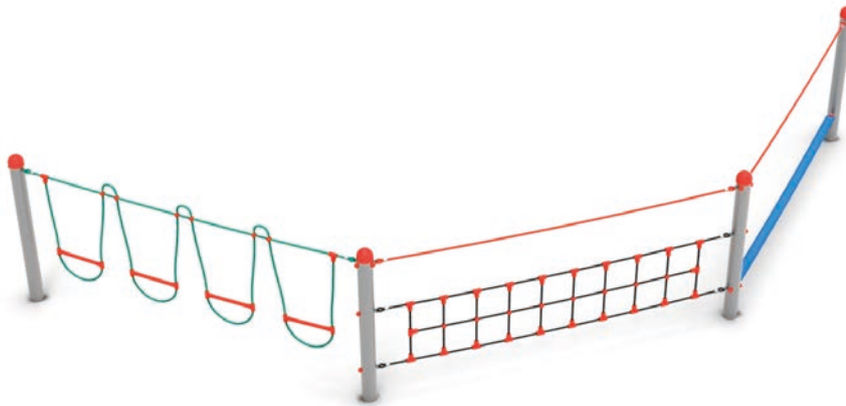
Art.Nr.: 24 5101 0034  
Edelstahl-Seilparcours  
34  
Version: 14.05.2018



© S.H. Spessart Holzgeräte  
Technische Änderungen  
und Druckfehler vorbehalten  
Stand: 05/2018



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):	7,35 x 2,24 x 1,36 m
Mindestraum (LxBxH):	10,31 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:	4 Stück / L 60 x B 60 x H 70 cm / Beton: C25/30
Montage ohne Fundamentarbeiten:	2 Mann 2 Anfahrten je 1,75 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

**Lieferumfang:**

Lfd Nr.	Anzahl	Bezeichnung
01	1 Stück	Edelstahlpfosten Nr. 1 inkl. Abdeckkappe
02	1 Stück	Edelstahlpfosten Nr. 7 inkl. Abdeckkappe
03	1 Stück	Edelstahlpfosten Nr. 10 inkl. Abdeckkappe
04	1 Stück	Edelstahlpfosten Nr. 14 inkl. Abdeckkappe
09	1 Stück	Balanciernetz inkl. Befestigungsmaterial
10	1 Stück	Schlaufenbrücke inkl. Befestigungsmaterial
11	1 Stück	Feuerwehrschauch inkl. Befestigungsmaterial
12	2 Stück	Halteseil inkl. Befestigungsmaterial
13	1 Stück	Wartungsanleitung
14	1 Stück	Montageanleitung
Info		Satz: Muttern, Scheiben und Schutzkappen ist jeweils am Anbauteil befestigt inkl. Edelstahlgleitmittel Metaflux

### 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.

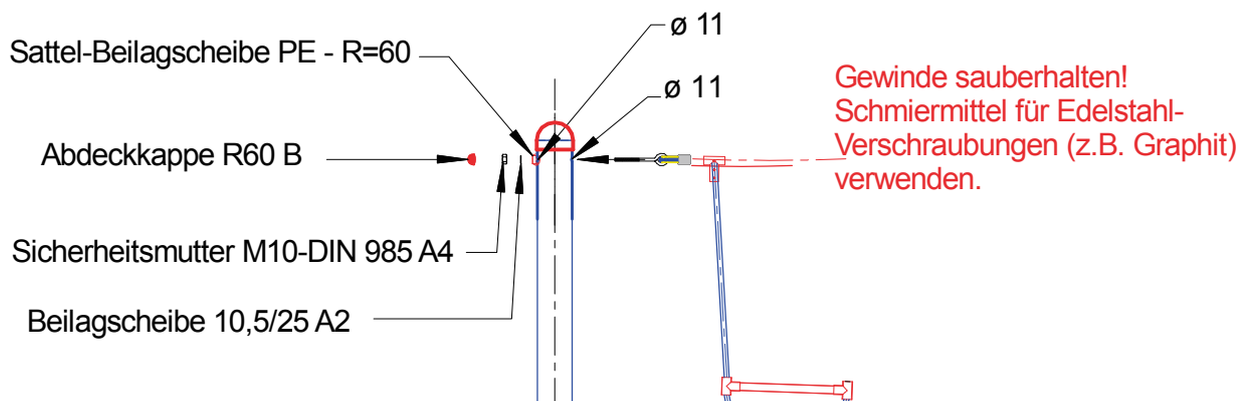
Unvollständig montierte Spielgeräte (auch während Reparatur- und Wartungsarbeiten) dürfen nicht benutzt werden und müssen wirksam gegen unbefugte Benutzung gesichert werden.

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

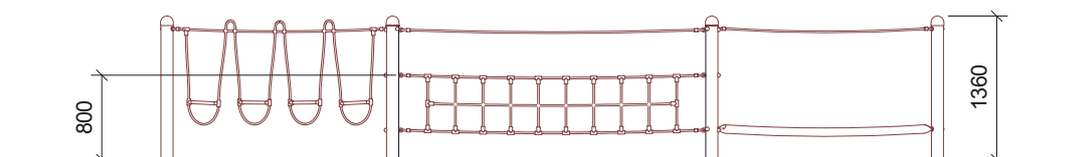
1. Fachpersonal / Montagepersonal bereitstellen: 2 Personen mit Werkzeugsatz
2. Standort festlegen: Abstandsflächen zu anderen Spielgeräten und Fallbereich nach dem mitgelieferten Gerätegrundriss beachten.
3. Fundamente gemäß Fundamentplan abstecken. Winkel zueinander und Abstand kontrollieren.
4. Fundamente 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

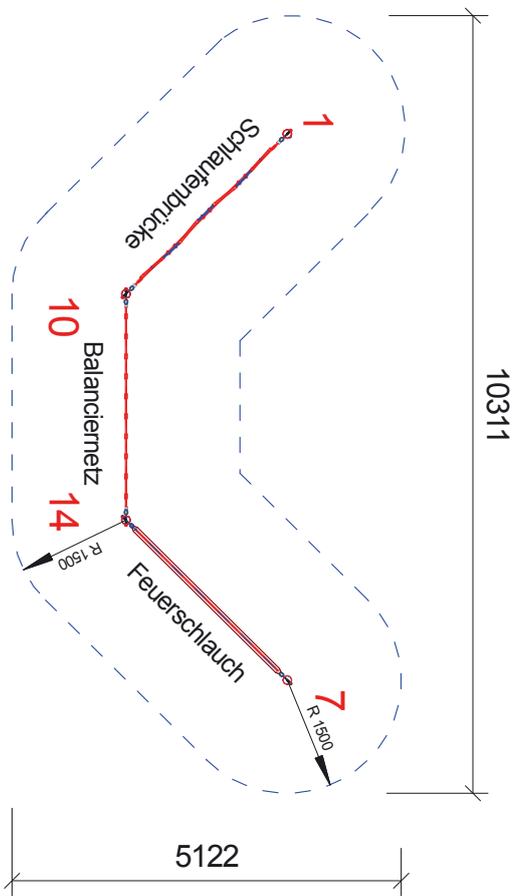
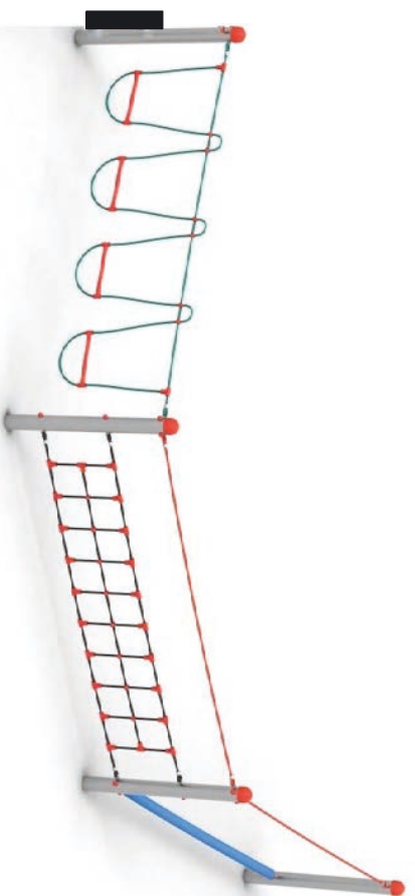
1. Pfosten in richtiger Reihenfolge (Siehe Skizze unten), in die Fundamente einstellen, Einbau höhe Anhand der Einbaumarkierung an den Pfosten prüfen. (siehe Fundamentplan).
2. Pfosten ausrichten (Bohrungen beachten), senkrechten Einbau überprüfen, falls nötig Pfosten unterbauen. Pfosten mit Hilfslatten stützen. Den Abstand von **2885 mm zwischen den Pfosten** genau einhalten, ggf. Hilfslatte anfertigen.
4. Mit Beton (C25/35) laut Fundamentbeschreibung ausgießen und feststampfen.
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.



### © Spessart Holzgeräte

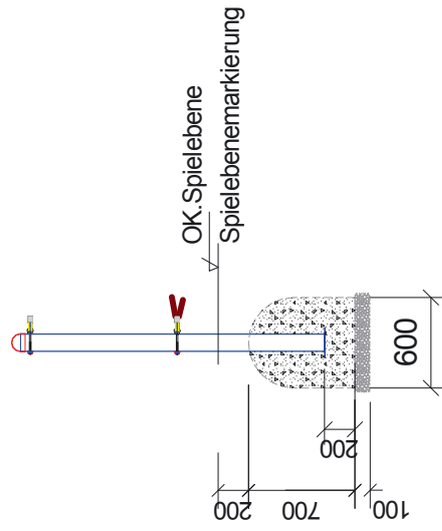
Diese Montageanleitung ist nur für unsere Kunden und deren Beauftragte bestimmt. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und Verwertung bedürfen der schriftlichen Zustimmung der S.H. Spessart Holzgeräte GmbH.



SPG, Parcour 34  
 Art.Nr. 24.5101.0034  
 Fassung : 27.03.2018  
 Konstr. : I. Svoboda  
 Technische Änderungen vorbehalten  
 09342/9649-0 09342/9649-10

Gedruckt am 14.05.2018  
 M : 1 = 100 Blatt 1  
 gez. : I. Svoboda

# Fundament Plan



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

