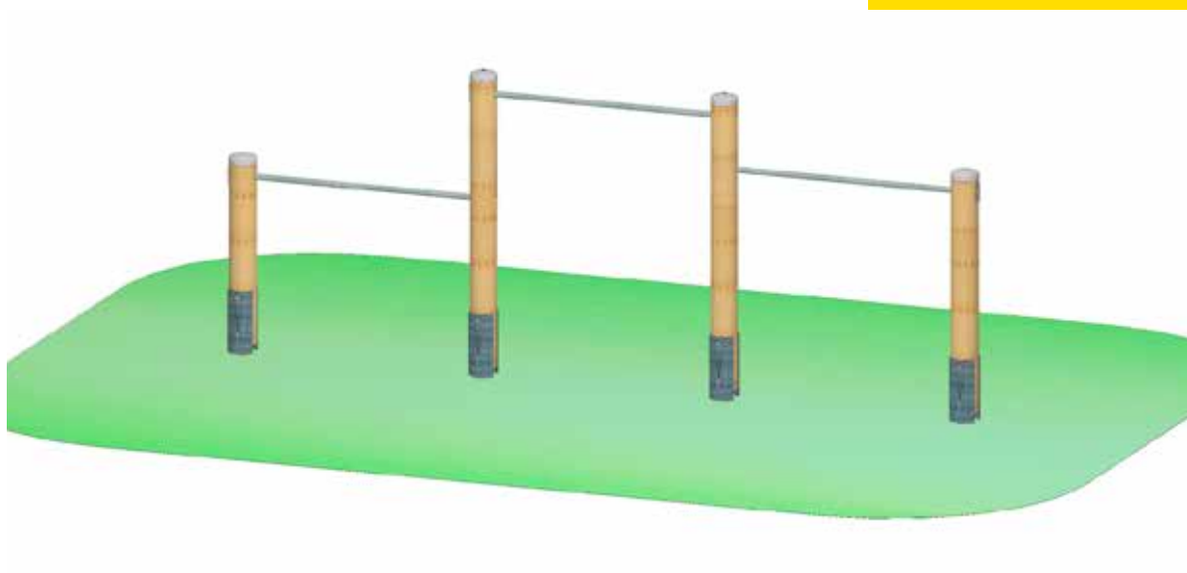


Montageanleitung

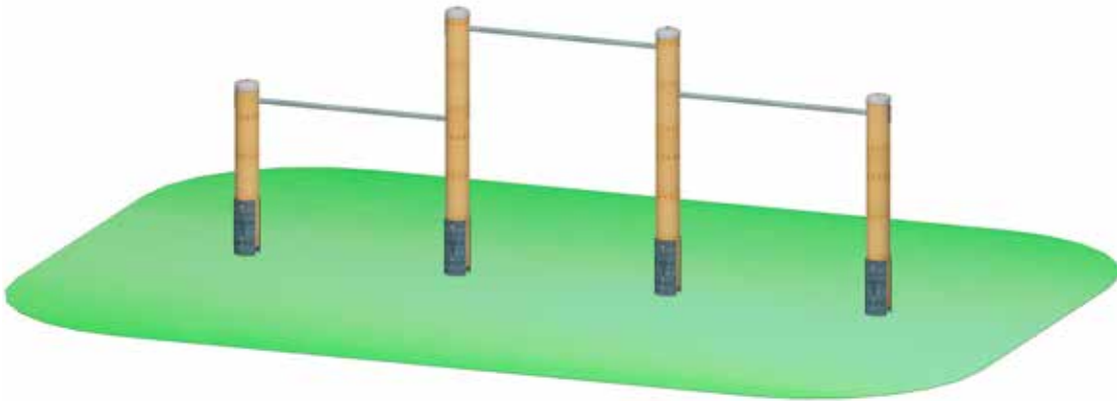
Art.Nr.: 28 1400 0001
Dreierreck aus Holz
Version: 27.04.2023



Diese Montageanleitung
richtet sich an Fachpersonal
aus dem Bereich
Spielplatzbau



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:	1,73 m
Gerätemaß (LxBxH):	3,92 x 0,15 x 1,48 m
Mindestraum (LxBxH):	6,78 x 3,20 x 3,20 m
Größtes Teil / Maß:	Pfosten / L 2,28 m
Schwerstes Teil / Gewicht:	Modul ca. 30 kg
Lieferart:	Vormontierte Elemente
Ersatzteile:	verfügbar
Freie Fallhöhe:	1,60 Meter
Fallschutz / Untergrund:	Nach DIN EN 1176 erforderlich siehe Tabelle Wartungsanleitung
Geländeprofil	ebenes Gelände
Fundamente:	4 x D 50 x H 60 cm
Montage ohne Fundamentarbeiten:	2 Personen x 2,0 Std
Montagehilfsmittel:	Hilfslatten, Nivellierwerkzeug
Hinweis auf Werkzeuge:	Ratschensatz / 5er Innensechskant; Torx 40
Alterklasse	3 - 14 Jahre
Zielgruppe:	öffentliche Spielplätze, Kindergärten, Schulen

Lieferumfang - einzelne Positionen sind weitgehend vormontiert

Lfd. Nr.	Anzahl	Einheit	Artikelnummer	Bezeichnung
1	1	Stück	60 5014 0000	Pfosten 1
2	1	Stück	60 5014 0000	Pfosten 2
3	1	Stück	60 5014 0000	Pfosten 3
4	1	Stück	60 5014 0000	Pfosten 4
5	3	Stück	40 6000 0001	Reckstange mit M12 und Flansch, V2A aus VA-Rohr 33,7 x 2,6 mm
6	3	Stück	71 0012 0110	Maschinenschraube DIN 601 verz. 12 x 110 mm
7	3	Stück	86 1012 0000	Unterlegscheibe ähnlich DIN 440 verz., 33,5x13,3x3
8	3	Stück	41 6000 0021	Abdeckkappe für Senkbohrung Durchmesser 35 mm
9	6	Stück	70 4108 0060	Sicherheitsschrauben V2A. 8 x 60 mm
10	4	Stück	40 6000 9026	Pfostenschuh, 2 Segmente (kurz/2 Bohrungen) für Raumnetzaufstieg o. Balancier-schlauchaufst
11	8	Stück	71 0012 0170	Maschinenschraube DIN 601 verz. 12 x 170 mm
12	16	Stück	86 0012 0000	Unterlegscheibe DIN 125 verz., 13 für M12
13	8	Stück	80 3012 0000	Hutmutter DIN 1587 verz., hohe Form M 12
14	4	Stück	40 6000 0102	Abdeckkappe aus Edelstahl, für Rundholz, Durchmesser 14 cm
15	4	Stück	70 4108 0080	Sicherheitsschrauben V2A. 8 x 80 mm
16	1	Stück		Wartungsanleitung
17	1	Stück		Montageanleitung

Inhalt:

Lieferliste	Seite 3
Wichtige Informationen	Seite 4
Montagevorbereitung	Seite 4
Montage	Seite 4
Positionszeichnung	Seite 5
Grundriss mit Seitenansicht	Seite 6
Fundamentplan	Seite 7
Perspektiv	Seite 8

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich an uns unter Tel.Nr.: 09342/9649-0.

© 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.

Montagevorbereitung

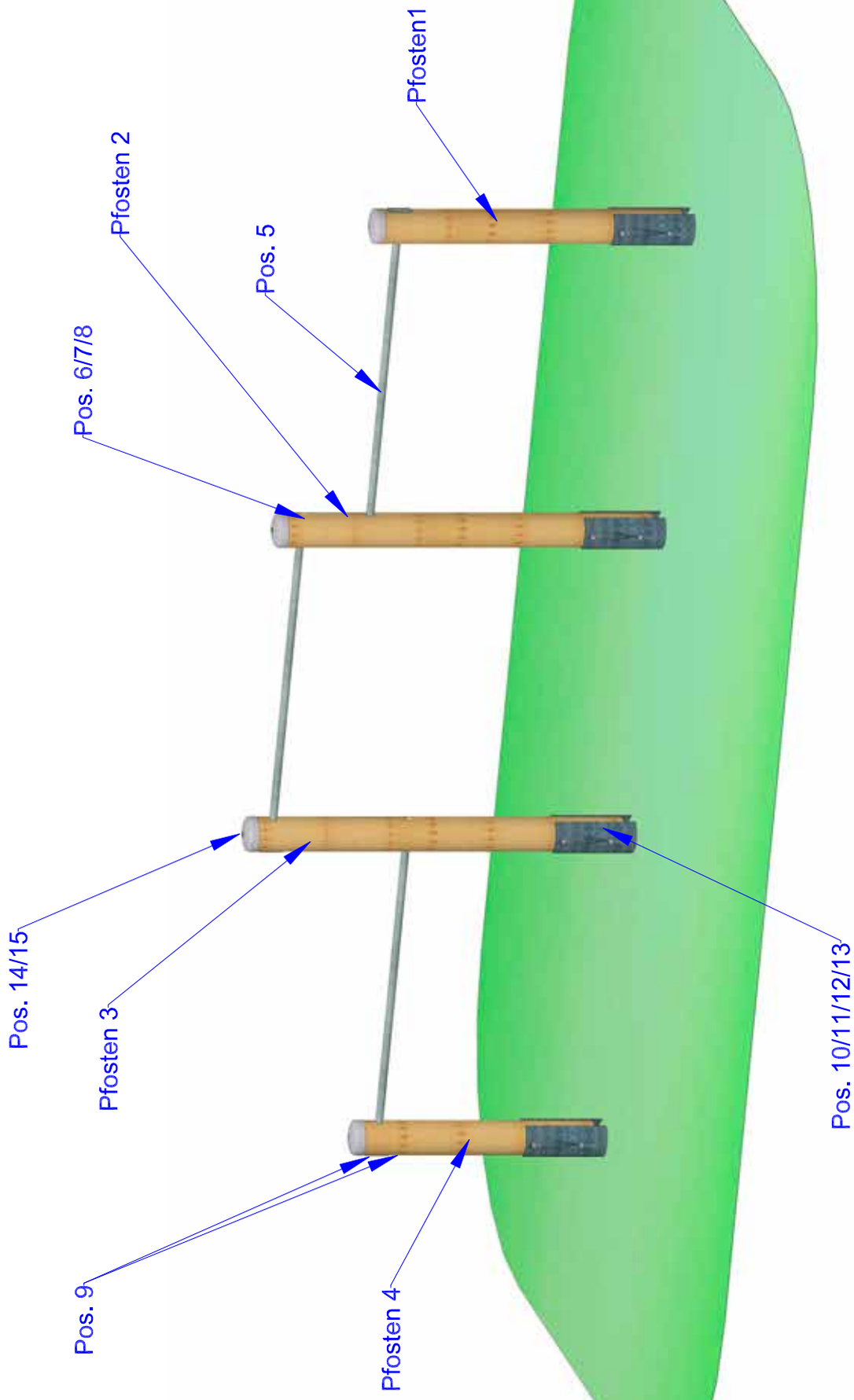
1. Fachpersonal / Montagepersonal bereitstellen: 2 Personen mit Werkzeugsatz und Hebeegeräten
2. Standort festlegen: Abstandsflächen zu anderen Spielgeräten und Fallbereich nach dem mitgelieferten Gerätegrundriss beachten.
3. Fundamente gemäß Fundamentplan abstecken. Winkel zueinander und Abstand kontrollieren.
4. Fundamente ausheben und Erdaushub abseits lagern.
6. In Fundamente 10 cm Kiesschicht einbringen. Auf Höhe Unterkante Betonfundament gemäß Fundamentplan ausrichten.
7. Anbauteile bereitstellen.

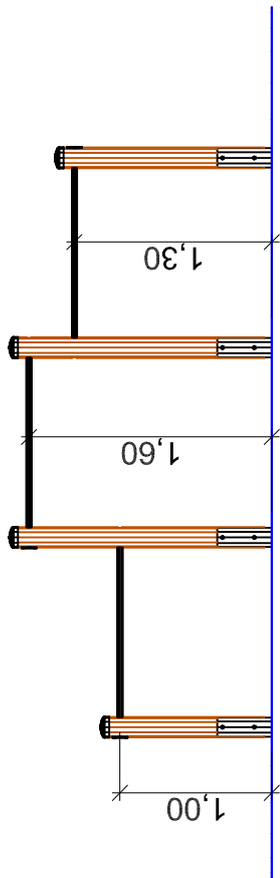
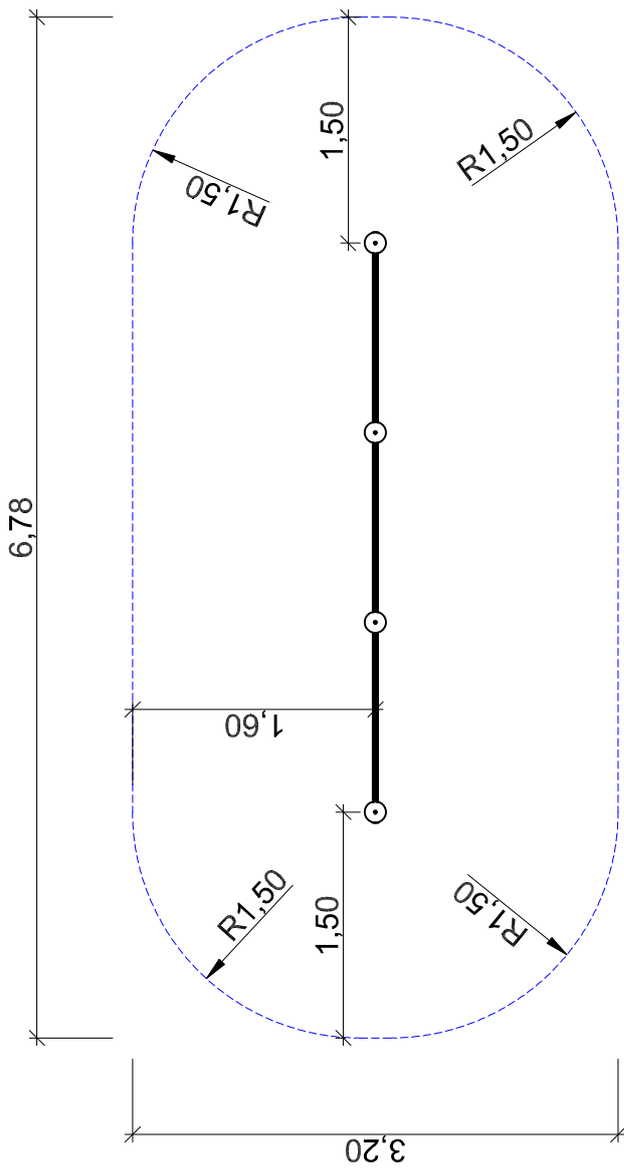
Aufbau

1. Beton bis auf Höhe Unterkante-Pfostenschuhe einfüllen. Das genaue Maß können Sie in den jeweiligen Fundament-Querschnitten ablesen. Diese Höhe muss für alle Pfosten genau einnivelliert werden. (Hilfe hierbei kann ein Pflasterstein bieten welchen, man auf richtiges Niveau in das Fundament legt.)
2. Pfosten in die Fundamente einstellen, Reihenfolge beachten. Einbauhöhe anhand der Einbaumarkierung an den Pfosten prüfen (siehe Fundamentplan). Ggf. mit Hilfslatten stützen.
3. Reckstange mittels der mitgelieferten Schrauben montieren.
4. Vor dem Betonieren müssen alle starren Verbindungsteile verschraubt sein. Die Gesamtkonstruktion ist nochmals auf richtige Einbauhöhe zu prüfen und mit Wasserwaage auf Waagrechte und Senkrechte prüfen.
5. Mit Beton laut Fundamentbeschreibung ausgießen und feststampfen, Oberkante des Betons nach DIN EN 1176 runden.
6. Nach Abbinden des Betons (ca. 4 Tage) die Fundamentgruben auffüllen und der Spielebene angleichen.
7. Alle Schraubverbindungen überprüfen und nachziehen.
8. Fallschutzmaterial einfüllen und Auffüllhöhe (siehe Markierung an den Pfostenschuhen) prüfen.

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.





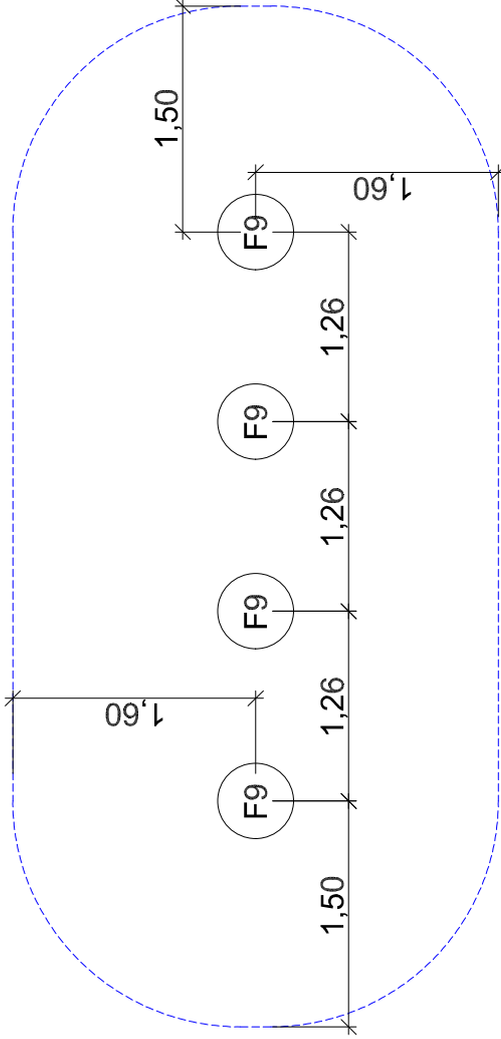
Max. Fallhöhe 1,60 m



Artikel: Dreierreck mit Pfostenschuhen
Artikelnr. : 25.04.2023
Fassung: 25.04.2023
Konstr. : M. Knoll
Technische Änderungen vorbehalten
09342/9649-0 verkauf@spessart-holz.de

Gedruckt am 25.04.2023
A4 Maßstab 1:50
Blatt : 2 Index: 1
gez. : M. Knoll

Fundament-Plan



F9

