

# Montageanleitung

Art.Nr.: 22 3900 0050  
Stehwippe

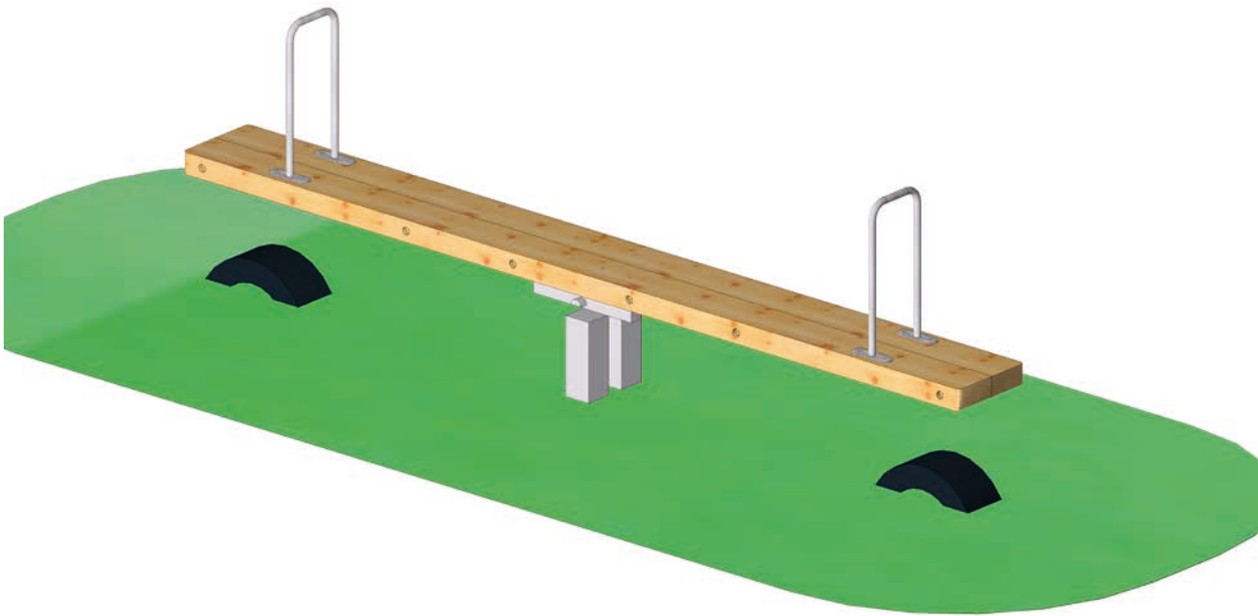
Version: 21.06.2023



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:	1,47 m
Gerätemaß (LxBxH):	4,00 x 0,39 x 1,47 m
Mindestraum (LxBxH):	7,00 x 3,39 x 2,70 m
Größtes Teil / Maß:	Balken / L 4,00 m
Schwerstes Teil / Gewicht:	Balken / ca. 60 kg
Lieferart:	vormontiert
Ersatzteile:	verfügbar
Freie Fallhöhe:	0,94 m
Fallschutz / Untergrund:	Stoßdämpfender Untergrund nach DIN EN 1176 Oberboden, Rasen oder besser
Geländeprofil:	ebenes Gelände
Fundamente:	1 x Wippenfundament, 80 x 60 x H 50 cm
Montage ohne Fundamentarbeiten:	2 Mann x 1,5 Std
Montagehilfsmittel:	Nivellierwerkzeug, Wasserwaage
Hinweis auf Werkzeuge:	Ratschensatz
Alterklasse	3 - 14 Jahre
Zielgruppe:	öffentliche Spielplätze, Schulen

**Lieferumfang:**

Pos. Nr.	Anzahl	Einheit	Artikelnummer	Bezeichnung
01	1	Stück		Wippbalken mit montierten Haltegriffen
02	2	Stück	41 2238 0002	Wippenuntergestell verzinkt
03	8	Stück	71 1012 0130	Schloss-Schraube DIN 603 verz. 12 x 130 mm
04	8	Stück	86 0012 0000	Unterlegscheibe DIN 125 verz., M12
05	8	Stück	80 6012 0000	Stopfmutter DIN 985 verz. niedrige Form M12
06	8	Stück	80 3012 0000	Hutmutter DIN 1587 verz. hohe Form M12
07	8	Stück	86 1012 2000	Unterlegscheibe DIN 440 V verz., M12
08	2	Stück	41 6000 0051	Reifen 205/55/R16
09	1	Stück		Wartungsanleitung
10	1	Stück		Montageanleitung

**Inhalt:**

Lieferliste	Seite 3
Wichtige Informationen	Seite 4
Montagevorbereitung	Seite 4
Montage	Seite 4
Positionszeichnung	Seite 5
Grundriss mit Fallschutzbereich	Seite 6
Seitenansicht mit Höhenangaben	Seite 7

**© 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.

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

### 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.

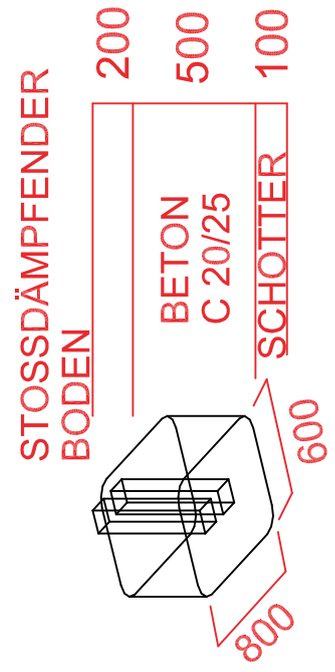
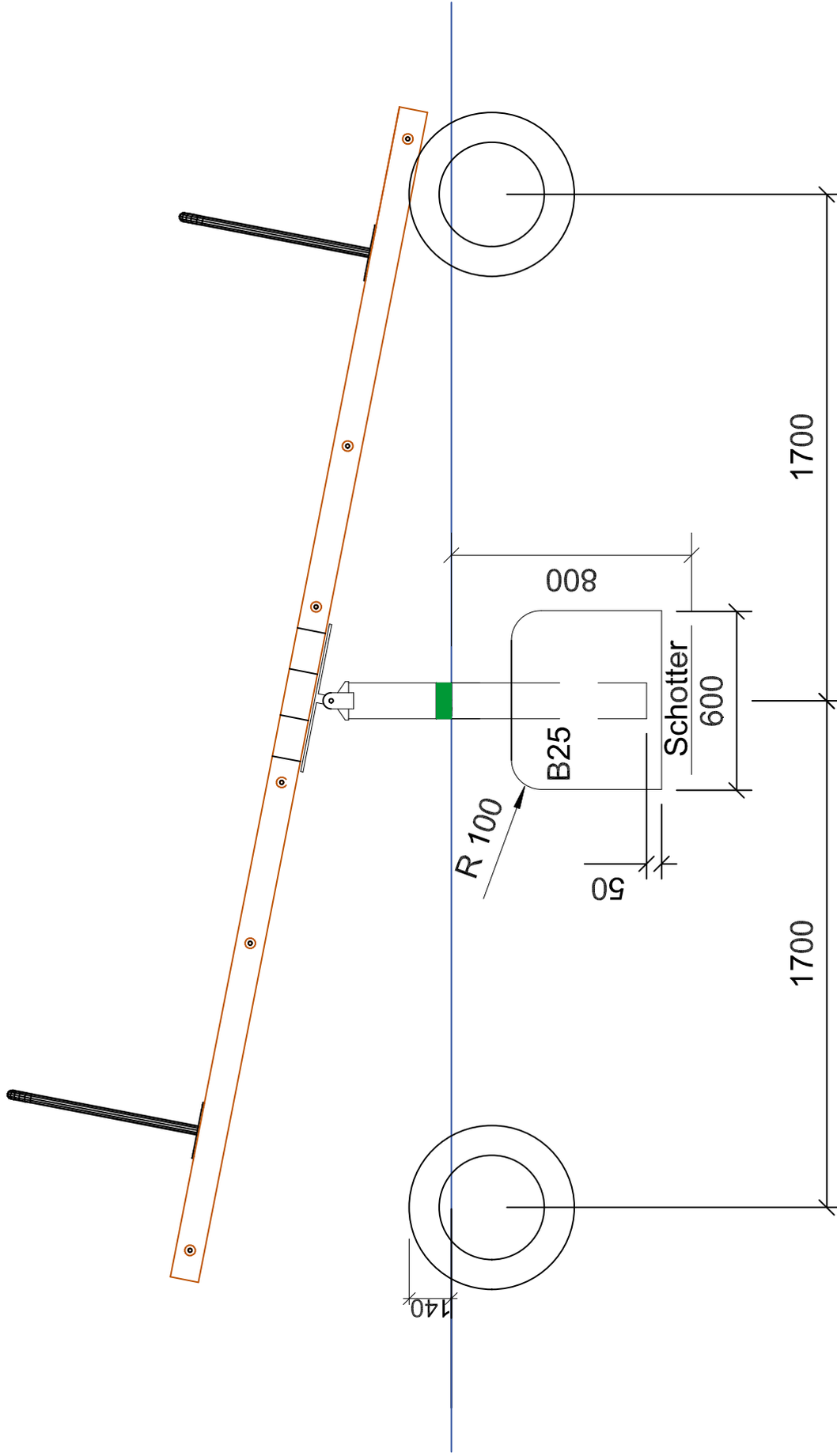
### Montagevorbereitung

1. Fachpersonal / Montagepersonal bereitstellen: 2 Personen mit Werkzeugsatz
2. Standort festlegen: Abstandsflächen zu anderen Spielgeräten und Fallbereich nach dem mitgelieferten Gerätegrundriss beachten.
3. Fundament gemäß Fundamentplan abstecken.
4. Fundament ausheben und Erdaushub abseits lagern.
5. In das Fundament 10 cm Schotter einbringen. Auf Höhe Unterkante Betonfundament gemäß Fundamentplan ausrichten.

### Aufbau

1. Bauteile zurecht legen. Wippbalken mittels mitgeliefertem Schraubensatz an den Wippengelenken befestigen.
2. Wippe in das Fundamentloch einstellen, Einbauhöhe anhand Seitenschnitt/Fundamentplan (siehe Seite 7) prüfen. Die Wippe ist auf richtige Einbauhöhe; Wenn die obere Markierung auf den Wippengelenken auf Höhe der Spielebene ist. (Ggf. auf richtige Einbauhöhe mit einem Pflasterstein unterlegen.)
3. Die Wippenfüße sind in jede Richtung nach Wasserwaage auszurichten, ggf. mit Hilfslatten stützen.
4. Mit Beton laut Fundamentbeschreibung (Seite 7) ausgießen und feststampfen, Oberkante des Betons nach DIN EN 1176 runden.
5. Nach Abbinden des Betons die Fundamentgruben auffüllen und der Spielebene angleichen. Die mitgelieferten Dämpfungsreifen an die vorgesehene Position eingraben.
6. Nach ca. 7 Tagen ist der Beton ausgehärtet. Alle Schraubverbindungen überprüfen und nachziehen. (Entfernen sie alle Hilfslatten, Werkzeuge oder ähnliches)
7. Fallschutzmaterial einfüllen und Auffüllhöhe (siehe obere Markierung an den Wippengestellen) prüfen.

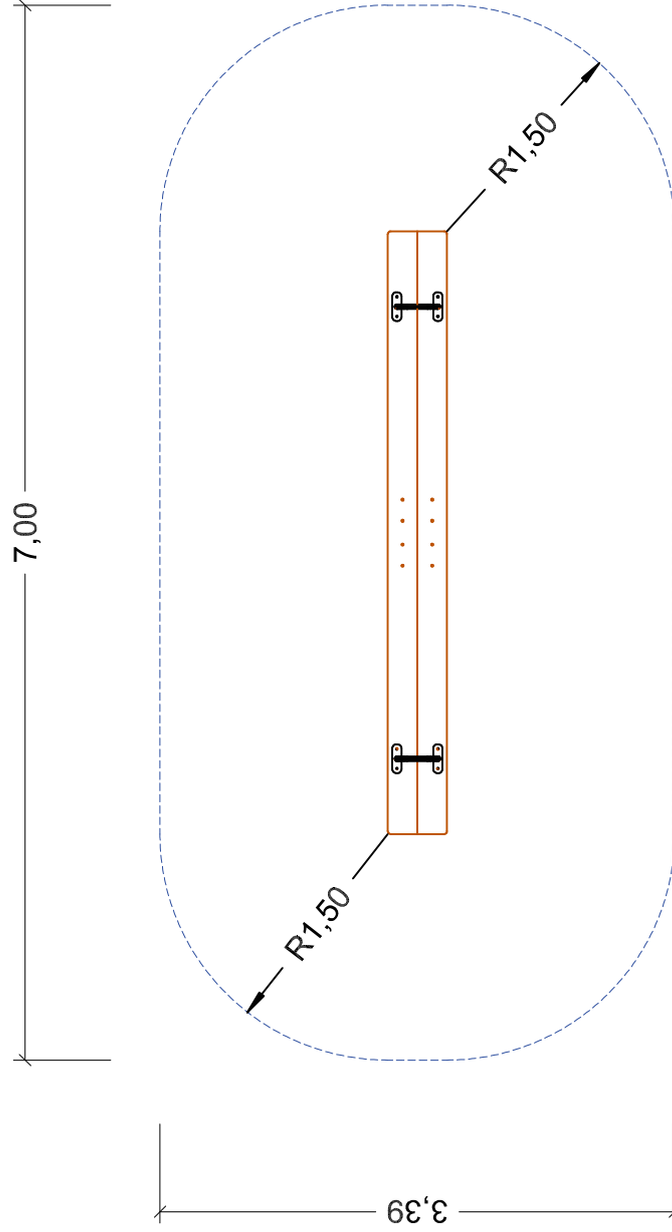
Bei Spielplatzgeräten müssen Schraubverbindungen in regelmäßigen Abständen kontrolliert und erforderlichenfalls nachgezogen werden. Das Spielgerät muss regelmäßig auf Abnutzung und Schäden überprüft werden, da sonst die Sicherheit beim Spielen nicht mehr gewährleistet ist. Weitere Informationen entnehmen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



Gedruckt am 04.05.2023  
 A4 Maßstab 1:20  
 Blatt :4 Index:1  
 gez. : M.Brenneis

Artikel: Stehwappe  
 Artikelnr. : 22 3900 0050  
 Fassung: 26.1.22  
 Konstr. : I.Svoboda  
 Technische Änderungen vorbehalten  
 09342/9649-0 verkauf@spessart-holz.de





Maximale Fallhöhe 0,94m



Artikel: Stehwappe  
Artikelnr. : 22 3900 0050  
Fassung: 26.1.22  
Konstr. : I.Svoboda  
Technische Änderungen vorbehalten  
☒ verkauf@spessart-holz.de

Gedruckt am 04.05.2023  
A4 Maßstab 1:50  
Blatt : 2 Index: 1  
gez. : M.Brenneis

