

Montageanleitung

Art.Nr.:12 1300 0104
Schöpfrad mit
Wasserbehälter
zum Anschluss an
Druckleitung
Version: 28.08.2015



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:	0,80 m
Gerätemaß (LxBxH):	1,02 x 1,05 x 0,80 m
Mindestraum (LxBxH):	2,00 x 2,00 x 1,80 m
Größtes Teil / Gesamtmaß:	Schöpfrad komplett /1,02 x 1,05 x 1,76 m
Schwerstes Teil / Gewicht:	Schöpfrad komplett ca. 120 kg
Lieferart:	montiert
Ersatzteile:	verfügbar
Freie Fallhöhe:	ohne
Fallschutz / Untergrund:	keine besonderen Anforderungen nach DIN EN 1176
Geländeprofil	modelliertes Gelände
Fundamente:	2 Stück 30 x 65 x H 30 cm
Montage ohne Fundamentarbeiten:	2 Personen x 2 Std - 3 Std
Montagehilfsmittel:	Stützplatten
Alterklasse	3 - 4 Jahre
Zielgruppe:	öffentliche Spielplätze, Schwimmbäder, Kindertagesstätten

Inhalt:

Lieferliste	Seite 3
Wichtige Informationen	Seite 3
Montagevorbereitung	Seite 4
Montage - Wartung	Seite 4
Grundriss	Seite 5
Übersicht	Seite 6
Seitenansicht	Seite 7
Seitenansicht-2	Seite 8

Lieferumfang:

Lfd. Nr.	Anzahl	Artikelnummer	Bezeichnung
1	1 Stück	12 1300 0104	Schöpfrad mit Wasserbehälter
2	1 Stück		Wartungsanleitung
3	1 Stück		Montageanleitung

Wichtige Informationen

Mit der Montage muss Fachpersonal beauftragt werden. Dies gilt insbesondere für den Anschluss an die Druckwasserleitung und ggf des Druckminderers (Bauseits). 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: Mitgelieferten Gerätegrundriss beachten. Halten sie einen Fallraum von 1,50 m um das Gerät herum ein. In diesem Fallraum dürfen keine spitzen Gegenstände oder Kanten sein. Abstandsflächen zu anderen Spielgeräten überprüfen.
3. Fundamente gemäß Fundamentplan abstecken. Winkel zueinander und Abstand kontrollieren.
4. Fundamente ausheben und Erdaushub abseits lagern.
5. In Fundamente 10 cm Kiesschicht einbringen. Auf Höhe Unterkante Betonfundament gemäß Seitenansicht ausrichten. (Oberkante Wasserbehälter = Oberkante Spielebene)

Aufbau

1. Schöpfrad in die Fundamente einstellen, Einbauhöhe anhand der Seitenansichten prüfen. Wasserbehälter mit Wasserwaage auf Waagrechte prüfen, gegebenenfalls mit Hilfslatten stützen.
2. Mit Beton laut Fundamentbeschreibung ausgießen und feststampfen, Oberkante des Betons nach DIN EN 1176 runden.
3. Nach Abbinden des Betons (ca. 2 Tage) die Fundamentgruben auffüllen und der Spielebene angleichen. Druckwasserleitung (ggf. Druckminderer) **max. 3 bar** anschließen. Gewünschte Wasserhöhe durch verstellen der Schwimmerkugel einstellen. (Nicht zu fest anziehen)
5. Alle Hilfsmittel entfernen.

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.

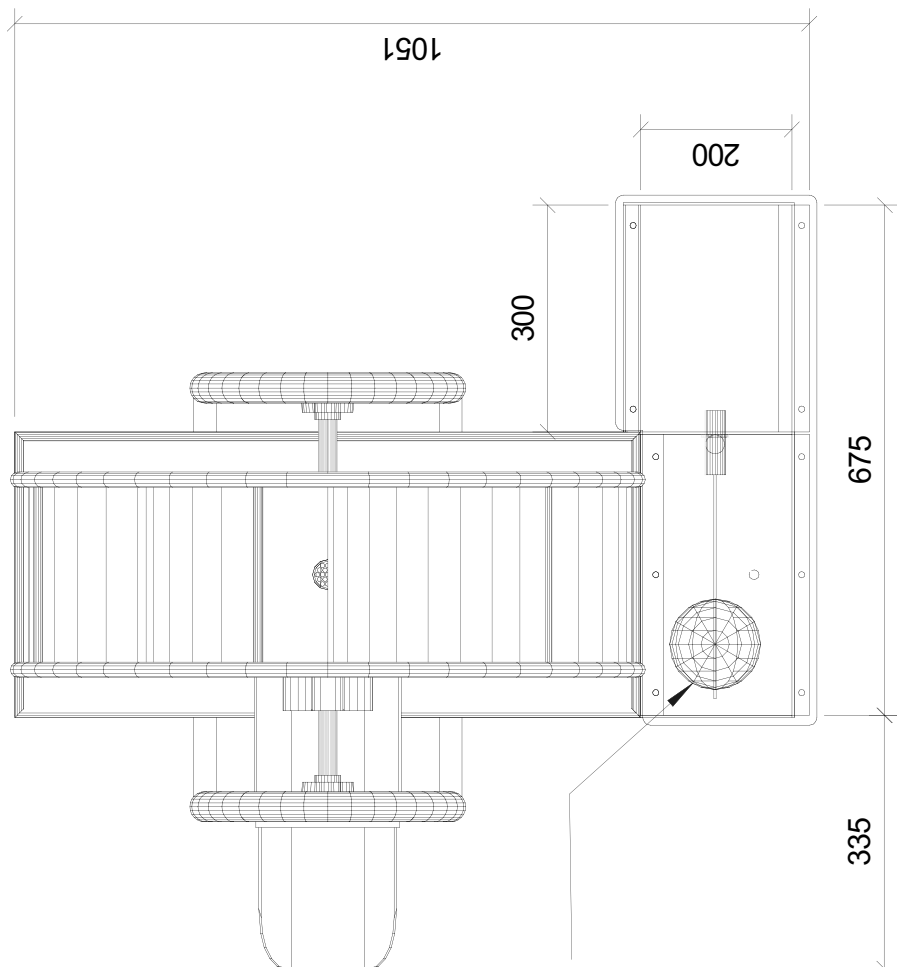
Vor dem ersten Frost muss das Wasser abgestellt und der Wasserbehälter mit Hilfe der Ablassschraube geleert werden.

Das Wasserrad ist komplett aus Edelstahl und sollte nur oberflächlich gereinigt werden. Sollten die Bauteile mit Werkzeugen oder Gegenständen aus normalem Stahl / Eisen in Berührung kommen, bildet sich auch bei Edelstahloberflächen an der Kontaktstelle Flugrost. In diesem Fall muss die Oberfläche mit Edelstahlreiniger gereinigt werden.

Bei Fragen 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.



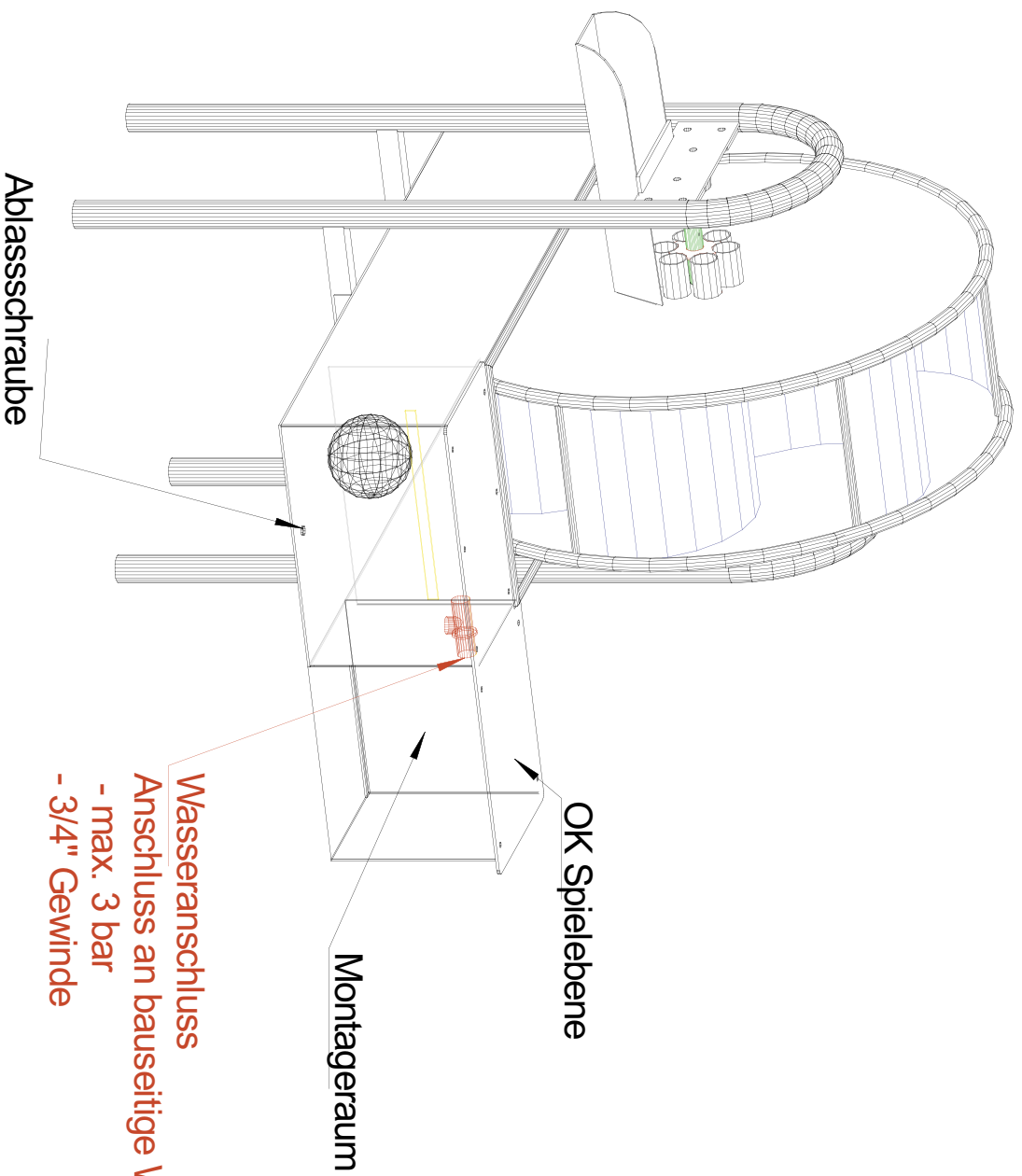
Schwimmerkugel



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

Art.Nr. 12 1300 0104
 Schöpfrad mit Wasserbehälter
 Technische Änderungen vorbehalten
 © Spessartholz

Fassung : 20.03.2007
 gez. : I. Svoboda
 Alle Angaben in mm
 Maßstab : 1 = 10
 Blatt1



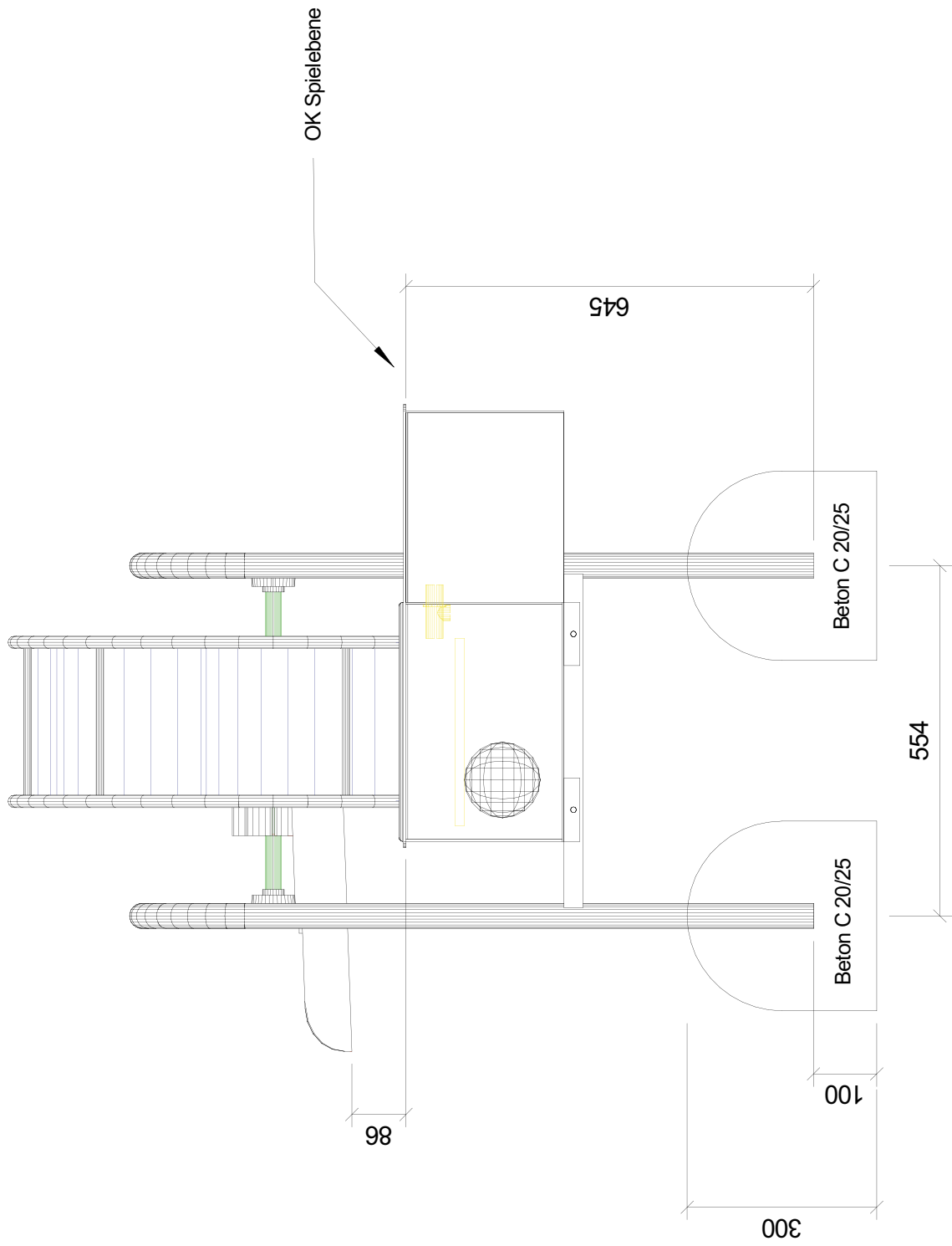
Wasseranschluss
Anschluss an bauseitige Wasserleitung
 - max. 3 bar
 - 3/4" Gewinde



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

Art.Nr. 12 1300 0104
 Schöpfrad mit Wasserbehälter
 Technische Änderungen vorbehalten
 © Spessartholz

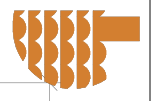
Fassung : 20.03.2007
 gez. : I. Svoboda
 Alle Angaben in mm
 Maßstab : 1 = 10
 Blatt0

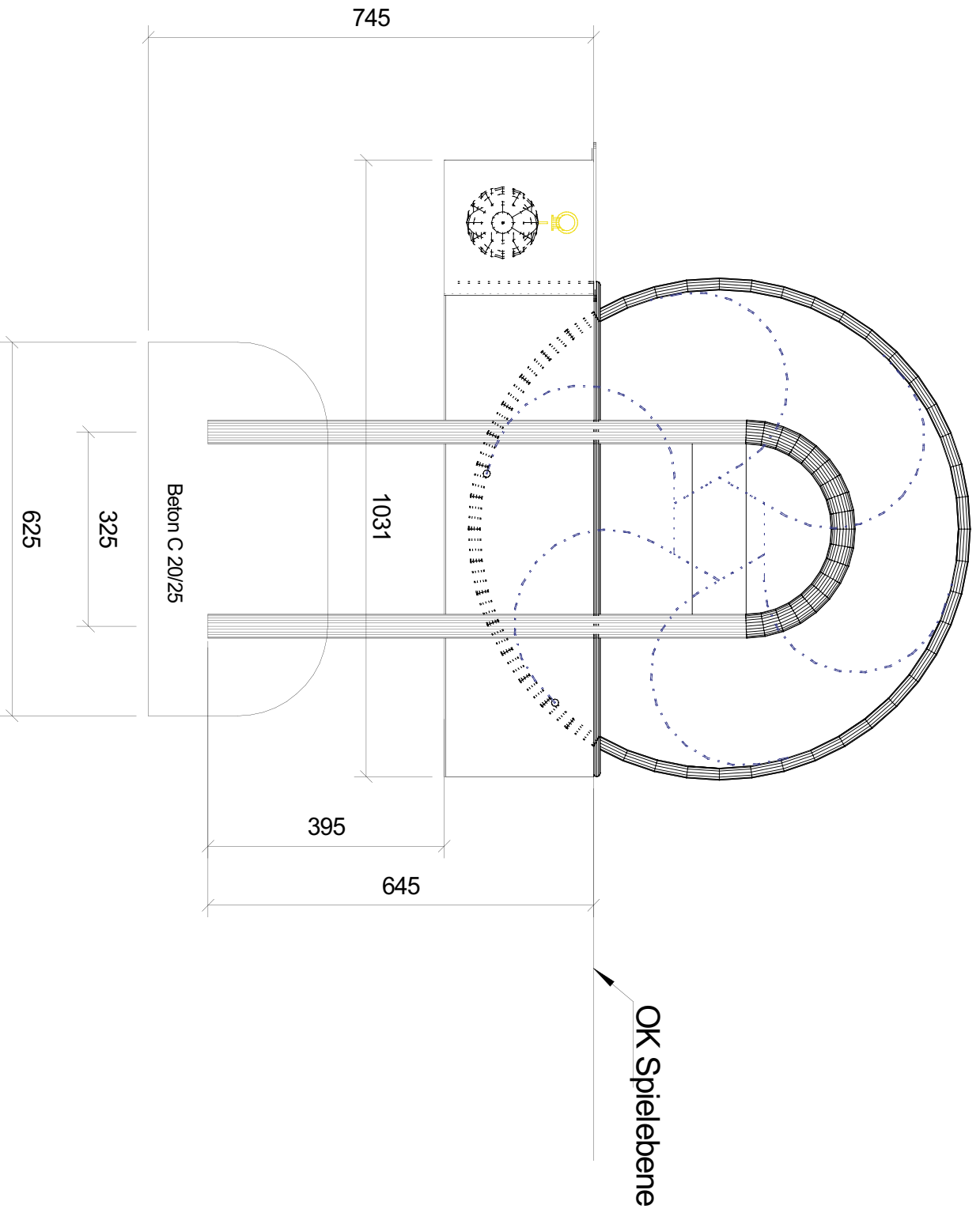


Fassung : 20.03.2007
 gez. : I. Svoboda
 Alle Angaben in mm
 Maßstab : 1 = 10
 Blatt2a

Art.Nr. 12 1300 0104
 Schöpfrad mit Wasserbehälter
 Technische Änderungen vorbehalten
 © Spessartholz

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





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

Art.Nr. 12 1300 0104
 Schöpfrad mit Wasserbehälter
 Technische Änderungen vorbehalten
 © Spessartholz

Fassung : 20.03.2007
 gez. : I. Svoboda
 Alle Angaben in mm
 Maßstab : 1 = 10
 Blatt2