

Spielgerät **Wasserspielanlage**
Artikelnummer **034370700**

Produktbeschreibung (Seite 1)



Standpfosten

Standpfosten aus Robinenschichtholz, zylindrisch gefräst, Ø 120 mm. Ungeschützte Hirnholzflächen sind mit nicht lösbaren Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

Rohrstandfuß aus Edelstahl zur Fundamentierung und Aufständering von Robinien-Rundholzpfosten, Ø 120 mm, unterhalb der Spielebene.

Podestboden

Podestboden aus Brettern, 30 mm dick und umlaufenden Kantholzunterzügen 45 x 100 mm. Die getrockneten Schnitthölzer aus Robinie sind gehobelt, gefast und frei von Faulästen. Kraftschlüssige Bodenbefestigung durch spezielle Edelstahlwinkel mit einer durchgehenden Bolzenverschraubung.

Pumpenpodest zusätzlich mit profiliertem Edelstahlblech.

Anbauteile

- Bügelgeländer, abrollverhindernd, aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Tandemgeländer aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Zugangsgeländer, abrollverhindernd, aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm, bestehend aus waagerechtem Geländerrohr und beidseitig senkrecht angeordneten Brüstungsrohren
- Holzbrüstung aus Robinie, 125 x 30 mm, Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm
- Klettersprosse (gekröpft) aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 mm
- Klettersprosse aus Edelstahlrohr, Ø 38 x 2,5 mm, verdrehungssicher

Wasserpumpe mit Handrad Artikel Nr. 0-33131-001

Wasserpumpe zum direkten Anschluss an eine Wasserleitung, Saugrohranschluss 1 ¼ Zoll (Leitungsdurchmesser mind. ¾ Zoll) Verschweißte Edelstahlkonstruktion, gekapseltes Pumpengehäuse, Pumpenmechanik mit Wälz- und Gleitlagerung, oberes Pumpengehäuse mit Handrad **muss** z.B. während der Frostperiode entfernt werden.

Verschlussdeckel („Überwinterungsplatte“) für das verbleibende Pumpenunterteil wird mitgeliefert.

Ventilkombination 1 1/4" mit Hygienespülung

Vorrichtung zum direkten Anschluss der Wasserpumpe an eine Druckwasserleitung mit Feinfilter zur Reinigung des Wassers von Schwebstoffen, Schmutzpartikeln etc., um ein Verschmutzen der Membranventile zu verhindern und damit Funktionsstörungen

Spielgerät **Wasserspielanlage**
Artikelnummer **034370700**

Produktbeschreibung (Seite 2)

vorzubeugen.

Inklusive K&K Hygienespülung: Vorrichtung für die automatische Spülung des Leitungsstranges zwischen Ventilkombination und K&K Wasserpumpe mit Zeitsteuerung und Rückschlagventil, ausgelegt für die Spülung von max. 30 m DN 40. Steuerungseinheit bestehend aus Steuerungsmodul, wasserdicht eingeschweißter 6V-Batterie. Werksseitige Einstellung der Hygienespülung auf einen 12-Stunden-Rhythmus.

Der Anschluss der Ventilkombination sollte durch eine Installations-Fachfirma erfolgen.

Wasserreservoir

Grundfläche: Ø 0,86 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit 1 Wasserablaufrohr. Gummikegelverschluss mit Arretierung zur restlosen Wasserentnahme. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Anbindung an Pfosten.

Y-Rinne

Y-förmige Wasserrinne mit einem Einlauf-Bereich und zwei Ausläufen, Blechstärke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm.

Inklusive 2 Stück Stauklappe, frei positionierbar, Handgriff aus Edelstahl, Blatt aus Gummi mit Gewebeeinlage.

Wasserrinne 0,80 m, 2 Stück

Verschweißte Edelstahlkonstruktion. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Abgeschrägter Auslauf.

Stufenlose Neigung zum Einbau für das erforderliche Gefälle für den Zu- und Ablauf des Wassers durch zusätzliche Aufständering.

Wasserrinne 1,60 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Abgeschrägter Auslauf.

Stufenlose Neigung zum Einbau für das erforderliche Gefälle für den Zu- und Ablauf des Wassers durch zusätzliche Aufständering.

Inklusive Stauklappe, frei positionierbar, Handgriff aus Edelstahl, Blatt aus Gummi mit Gewebeeinlage.

Wasserverteiltisch (0,75) Artikel Nr. 0-33481-000

Gesamthöhe: 0,90 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit 2 Wasserablaufrohren. Gummikegelverschluss mit Arretierung zur restlosen Wasserentnahme. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Passendes Ringfundament (15166) zur Verankerung am Flanschring und Formsteine (15167) zum Aufmauern und Ausgleichen von Höhenunterschieden bzw. zur sicheren Gründung in losen Fallschutz (Sand, Feinkies etc.) können gegen Mehrpreis mitgeliefert werden.

Förderbecken solitär

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Aufnahmevorrichtung für das Fußlager der Wasserspirale. Wasserzulauf direkt unter oder über dem Rohrring. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Wasserablauföffnung durch Zylinderschraube verschlossen.

Passendes Ringfundament (15168) zur Verankerung am Flanschring und Formsteine (15169) zum Aufmauern und Ausgleichen von Höhenunterschieden bzw. zur sicheren Gründung in losen Fallschutz (Sand, Feinkies etc.) können gegen Mehrpreis mitgeliefert werden.

Wasserspirale (2,00) Handradantrieb und Drehteller oben

Spiralenlänge: 2,00 m

Außendurchmesser: 0,25 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Wälzlager, Fußlager zum Aufschrauben.

Auffangbecken modular

Verschweißte Edelstahlkonstruktion zur Wasseraufnahme mit Ablaufrohr. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Zur Anbindung an Pfosten.

Wasserrinne Typ 1,60 m /Wasserrad 0,60 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Aufständering und Wasserrinne. Blechdicke: min. 2 mm. Wasserrad bestehend aus 12 Schaufeln, an der Stirnseite flächig abgekantet und durch Seitenwände eingeschlossen. Radlagerung mit wartungsfreien Wälzlager.

Spielgerät **Wasserspielanlage**
Artikelnummer **034370700**

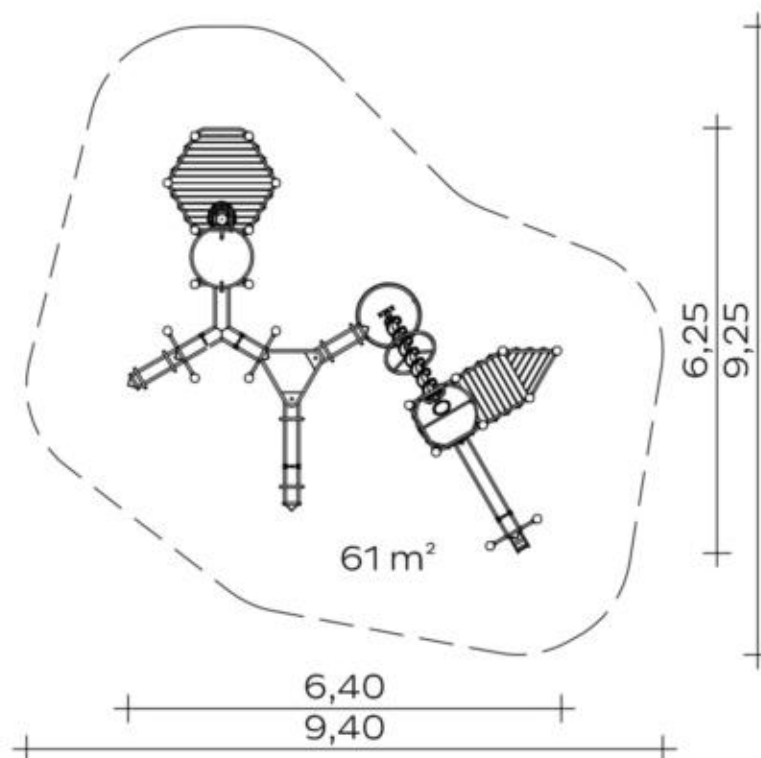
Produktbeschreibung (Seite 3)

Metallbauteile: Edelstahl. Das Robinienholz wird mit einem wasserabweisenden, atmungsaktiven Schutzanstrich versehen. Neben dem Schutz vor Feuchtigkeit reduziert diese Behandlung die Rissbildung. Die modularen Anbauteile leiten ihre Kräfte über eine spezielle Adapterbefestigung direkt in die Standpfosten ein. Die Schraubverbindungen sind durch Abdeckkappen gegen unbefugtes Lösen gesichert.

Spielgerät **Wasserspielanlage**
 Artikelnummer **034370700**

<https://kaiser-kuehne.com/product/wasserspielanlage-41/>

Produktdaten



(ohne Maßstab)

Installation

Gerät [m]	L	6,40
	B	6,25
	H	2,00
Mindestraum [m]	L	9,40
	B	9,25
	H	2,00
Aufprallfläche [m ²]	61,00	
freie Fallhöhe [m]	1,15	
Anzahl Monteure	2	
Montagezeit [Std]	22	
Hebezeug	Nein	
Einzelgewicht [kg]	114	
Gesamtgewicht [kg]	1.096	

Fundamente

L [m]	B [m]	H [m]	Vol [m ³]	Anzahl
0,40	0,40	0,40	0,064	21
0,50	0,50	0,50	0,125	6
			2,094	27

Nutzung

Einsatzgebiete	
Aktivitäten	
Altersgruppen	2+
Anzahl Benutzer	32
Podesthöhen [m]	0,60 0,80

Inklusion

Dramaspiel		Einzelspiele	
Erforschendes Spiel		Feinmotorik	
Fühlen		Gruppenspiele	
Höhenerfahrung		Kommunikation	
Koordination		Paralleles Spielen	
Selbstwahrnehmung		Tasten	

Spielgerät **Wasserspielanlage**
Artikelnummer **034370700**

Varianten



Spielgerät **Wasserspielanlage**
Artikelnummer **034370700**

Varianten

30613 *Sweden*

