

## Wasserspielanlage

Nr.: 0-34352-701



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: 2,80 x 3,95 m

Mindestraum: 6,00 x 6,95 m (34 m<sup>2</sup>)

Gesamthöhe: 3,00 m

Podesthöhe: 0,80/1,20 m

Gewicht: 105 kg schwerstes Einzelteil  
560 kg insgesamt

### 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 Aufständigung 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.

### Anbauteile

- Bügelgeländer, abrollverhindernd, aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm

- Klettersprosse (gekröpft) aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm

- halbes Zeltdach, Neigung 45°, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte (braun), 13 mm, Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm

- Holzbrüstung aus Robinie, 125 x 30 mm, Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm

- Gitterbrüstung aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 / 25 x 2 mm, einteilige Schweißkonstruktion

### K&K Förderbecken solitär RS 120

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Aufnahmevorrichtung für das Fußlager der Wasserspirale, Wasserzulauf direkt unter oder über dem Rohring, Blechdicke 2 mm / Rohr Ø 33,7 mm.

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.

### K&K Wasserspirale (2,00) Handradantrieb und Drehteller oben

Spiralenlänge: 2,00 m

Außendurchmesser: 0,25 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Wälzlagern, Fußlager zum Aufschrauben.

### K&K Auffangbecken modular RS120

Verschweißte Edelstahlkonstruktion zur Wasseraufnahme mit einer Wasserablauföffnung, Blechdicke 2 mm / Rohr Ø 33,7 mm.

### K&K Wasserspeier Artikel Nr. 0-33125-000

Verschweißte Edelstahlkonstruktion, Klemmteil zum Befestigen an Rohr Ø 38 mm, mit Anchlusselement geeignet für

den Anschluss eines Gartenschlauches mit Schlauchstück 1/2" bzw. 3/4". (z.B. Gardena® oder vergleichbar).

K&K Wassertisch (0,50)

Grundfläche: 0,84 x 1,84 m

Gesamthöhe: 0,65 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit 1 Wasserablaufrohr. Gummikegelverschluss mit Arretierung zur restlosen Wasserentnahme. 4 Ablagen. Blechdicke: 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Verankerung am Flanschring.

Passende Ringfundamente (15165) zur Verankerung am Flanschring und Formsteine (15170) zum Aufmauern und Ausgleichen von Höhenunterschieden können gegen Mehrpreis mitgeliefert werden.

K&K Wasserrinne M5 1,60 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion. Blechdicke: 2 mm / Rohr Ø 38 mm. Mit 1 Anbindung für ES/RS-Pfosten, mit stufenloser Neigung zum Einbau für das erforderliche Gefälle für den Zu- und Ablauf des Wassers durch zusätzliche Aufständering.

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

K&K Terrassenschale mit 1 Ablauf

Grundfläche: Ø 0,90 m

Gesamthöhe: 0,14 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion mit Wasserablauföffnung, Blechdicke: 2 mm / Rohr Ø 33,7 mm.

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.

Fundamente (bauseits)

8 Stck. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

1 Stck. 0,50 x 0,50 x 0,50 m

Betonmenge: 0,7 m<sup>3</sup>

Montagerichtzeit

2 Monteure je 3 Stunden

(ohne Fundamenterstellung, ohne Wasseranschluss)

Freie Fallhöhe

1,20 m

Geeignet für

Kinder ab 2 Jahren,

beaufsichtigte Spielplätze etc.,

manuelle Aktivitäten