

## Wasserspielanlage

Nr.: 0-34036-000



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Grundfläche: ca. 1,85 x 2,45 m

Mindestraum: ca. 4,85 x 5,45 m (21 m<sup>2</sup>)

Gewicht: 85 kg schwerstes Einzelteil  
120 kg insgesamt

Wasserspeier Artikel Nr. 0-33125-000

Gewicht: 2 kg insgesamt

Verschweißte Edelstahlkonstruktion, Klemmteil zum Befestigen an Halterohr Ø 38 mm, mit Anchlusselement geeignet für den Anschluss eines Gartenschlauches mit Schlauchstück 1/2" bzw. 3/4". (z.B. Gardena® oder vergleichbar).

Wasserrinne 1,60 m

Verschweißte Edelstahlkonstruktion. Blechdicke: min. 2 mm / Rohr Ø 38 mm, stufenlose Neigung zum Einbau für das erforderliche Gefälle für den Zu- und Ablauf des Wassers durch zusätzliche Aufständering.

Stauklappe

Stauklappe für K&K Wasserrinnen, frei positionierbar, Handgriff aus Edelstahl, Blatt aus Gummi mit Gewebeeinlage

Wassertisch (0,25) Artikel Nr. 0-33445-000

Grundfläche: 0,84 x 1,84 m

Gesamthöhe: 0,40 m

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

Passendes Ringfundament (15165) zur Verankerung am Flanschring und Formsteine (15170) zum Aufmauern und Ausgleichen von Höhenunterschieden bzw. zur sicheren Gründung in losen Fallschutz (Sand, Feinkies etc.) können gegen Mehrpreis mitgeliefert werden.

Metallbauteile: Edelstahl.

Fundamente (bauseits)

2 Stck. 0,50 x 0,50 x 0,50 m

Betonmenge: 0,25 m<sup>3</sup>

Montagerichtzeit

2 Monteure je 1 Std.

(ohne Fundamenterstellung, ohne Wasseranschluss)

Freie Fallhöhe

0,25 m

Geeignet für

Kinder ab 2 Jahren,  
beaufsichtigte Spielplätze etc.,  
manuelle Aktivitäten