

**09-0061-XXX-9-000**  
**WASSERSPIELANLAGE BREMEN**

**Technische Daten:**

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Altersgruppe:       | von 3 bis 99 Jahre |
| Fallhöhe:           | 1,15 m             |
| Sicherheitsbereich: | 13,10 x 19,60 m    |
| Platzbedarf:        | 13,10 x 19,60 m    |

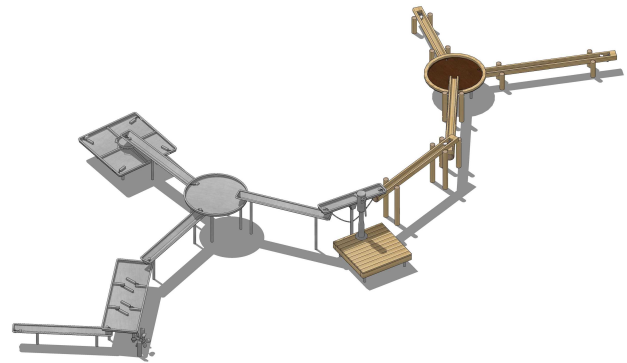


Abbildung als Ausführungsbeispiel

**Produktbeschreibung:**

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

1x Pumpenpodest

- aufgeständert auf Rohrstützen
- Unterzüge aus Robinienkanthölzern 8 x 12 cm
- Bodenbelag aus Robinie ca. 4 cm stark
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Plattformhöhe: 0,35 m
- Größe: 1,15 x 1,15 m

1x Patentpumpe

- komplett aus Volledelstahl, mechanisch poliert
- mit patentierter Ventilsteuerung im Pumpenkopf
- mechanische, nicht blockierbare Kinderspielplatzpumpe mit verstellbarem Wasserverbrauch
- zum Anschluss an das öffentliche Druckwassernetz
- Auslaufhöhe ca. 0,85 m
- Gesamthöhe ca. 1,15 m
- im Lieferumfang enthalten: Winterabschlußdeckel mit Schrauben, Sechskantstiftschlüssel, Schlitzschraubendreher
- Der Wasseranschluss an die Pumpe hat bauseitig durch ein zugelassenes Installationsunternehmen zu erfolgen. Die Vorinstallation muss bauseitig nach den Regeln der Technik unter Berücksichtigung der ortsüblichen Vorschriften ausgeführt werden.

1x Wasserwippe

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Blechstärke t= 2,5 mm
- Lagerung mit Gummifederelement
- Begrenzung mit Edelstahlketten
- Länge: 1,50 m
- Breite: 0,30 m

09-0061-XXX-9-000

## WASSERSPIELANLAGE BREMEN

### 3x Wasserrinne V-förmig

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Blechstärke t= 2,5 mm
- Länge: 2,00 m
- Breite: 0,25 m
- 1x Rinnenende offen, 2x mit jeweils einem Kunststoffverschluss

### 1x Wasserrinne V-förmig

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Blechstärke t= 2,5 mm
- Länge: 2,50 m
- Breite: 0,25 m
- mit einem Kunststoffverschluss

### 1x Runder Verteilertisch

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Blechstärke t= 4 mm
- Durchmesser 1,25 m
- mit zwei Wasserabläufen im Boden, jeweils verschließbar mit einer Edelstahlkugel

### 1x Eckiger Matschtisch

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Blechstärke t= 4 mm
- mit einem drehbarem Verteiler aus Edelstahl
- Größe ca. 1,45 x 1,45 m

### 1x Löffelrad

- Grundkonstruktion aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Standpfosten aus Vierkantrrohr
- Ausführung des Wasserrads mit 6 Stück Edelstahl-Halbschalen Ø 100 mm
- Durchmesser 40 cm
- Gesamthöhe 45 cm

### 1x Speichertisch

- komplett aus Edelstahl, mechanisch poliert, Blechstärke t= 2,5 mm
- Tisch aufgeständert auf Edelstahlrohren, mechanisch poliert
- Höhe der Aufkantung ca. 7 cm mit Rohrabschluss
- mit Aufstaufeldern und einer Auslauföffnung
- Länge: 2,25 m
- Breite: 0,75 m

### 2x Wasserrinne aus Robinie

- Wasserrinne als ausgearbeiteter Robinienstamm, d= 20-25 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- mit 4 Stück Robinienstandpfosten d= ca. 8-12 cm, geschält und geschliffen, splintfrei

09-0061-XXX-9-000

## WASSERSPIELANLAGE BREMEN

- 1x mit einem Kunststoffverschluss an einer Edelstahlkette, Abflussdurchmesser d= 42 mm, 1x Rinnenende offen
- Länge 2,50 m
- Breite 20-25 cm

1x Wasserrinne aus Robinie

- Wasserrinne als ausgearbeiteter Robinienstamm, d= 20-25 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- mit 4 Stück Robinienstandpfosten d= ca. 8-12 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- mit einem Kunststoffverschluss an einer Edelstahlkette, Abflussdurchmesser d= 42 mm
- Länge 3,00 m
- Breite 20-25 cm

1x Wasserrinne aus Robinie

- Wasserrinne als ausgearbeiteter Robinienstamm, d= 20-25 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- mit 4 Stück Robinienstandpfosten d= ca. 8-12 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- mit einem Kunststoffverschluss an einer Edelstahlkette, Abflussdurchmesser d= 42 mm
- Länge 2,00 m
- Breite 20-25 cm

1x Runder Verteilertisch

- Boden aus wetterfester Siebdruckplatte t= 18 mm
- Aufkantung aus Robinie
- aufgeständert auf Rohrstützen aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Durchmesser 1,25 m

### **Fundamente:**

---

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten