



### Funktion und Spielwert

Die Wackelwanne nimmt ein bis drei kleine Kinder in sich auf, und ermöglicht ein ganz besonderes Schaukelvergnügen. Durch Gewichtsverlagerung kann man hin- und herschaukeln, im Kreis taumeln oder rollen, während sich die Wanne um den zentralen Auflagepunkt bewegt. Dabei kann sich alles überlagern, und es geschieht nicht immer das, was man erwartet. Gerade das ist es, was auch kleineren Kindern Spaß macht. Bewegungskoordination und Risikobereitschaft werden spielerisch erprobt.

### Wesentliche Merkmale

- die kardanische Aufhängung erlaubt den Einsatz auch in öffentlichen Spielräumen
- Spielimpuls: hineinlegen
- Bewegungsaktivität: rollen, schaukeln, Gewichtsverlagerung

### Empfohlen

- für Kleinkindbereiche von:
  - öffentlichen Spielplätzen
  - hausnahen Spielräumen
  - Kindergärten
  - Kindertagesstätten
  - Kinderheimen
- für Kinderkrippen

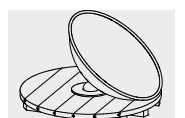


Wackelwanne



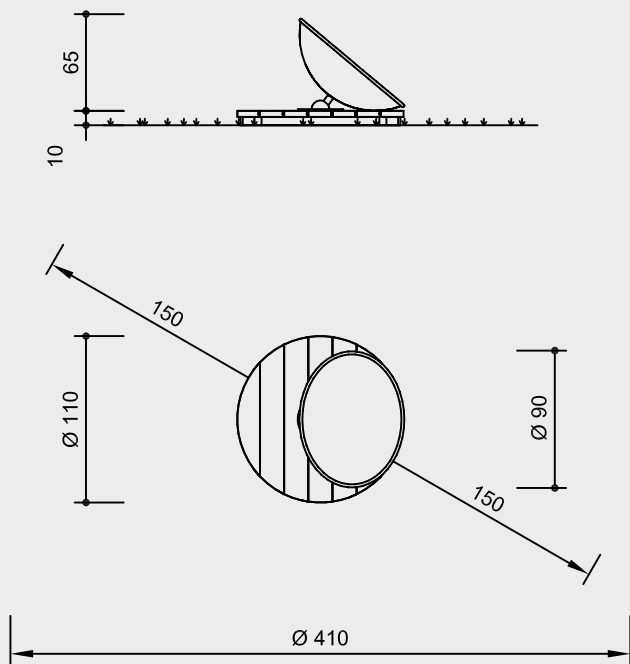
### Planungshinweis

Um Schäden an den unterirdischen Teilen der Mechanik zu vermeiden, raten wir vom Einbau in Sand dringend ab.



6.27300

**Best.-Nr. 6.27300 Wackelwanne**



Maßstab 1:50

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

**Lieferumfang**

- 1 Wackelwanne
- 1 Fertigfundament aus Beton

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe  $\leq 0,60$  m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
Aushub für Fertigfundament  $\varnothing 1,05 \times 0,07$  m  
Bei Einbau in lockerem Material ist eine zusätzliche Verankerung in Ortbeton (bauseits) notwendig.

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.**  
Technische Änderungen vorbehalten.

**Technische Angaben**

Boden aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**herzgetrennt**  
Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung der Rissanfälligkeit



**Nut und Feder**  
Boden aus 40 mm Nut- und Federbohlen



**Kugellager**  
Wackelmechanik aus drehbarem Kardangelen mit Kugellager aus Edelstahl, wartungsarm



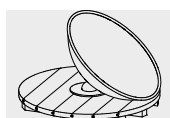
Wanne und Lagerabdeckung aus 2 mm starkem V2A, glasperlengestrahlt, mit Griffband

Drehgelenk zum Schutz der Finger mit Gummiring abgedeckt

**Abmessungen**  
(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	0,75 m
Durchmesser	1,10 m
Gewicht	190 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



**6.27300**