



Foto © Daniel Perales

Spielwert

Der Kleine Wal ist ein reizvoller Anziehungspunkt für Wasserspielräume. Seine ansprechende Formgebung verbirgt ein besonderes Innenleben. Bei diesem Spielgerät ist es notwendig, in den Bewegungen den ganzen Körper einzusetzen, um den gewünschten Effekt zu erzielen. Durch das Hin- und Herbewegen der Hohlform fühlt sich der Kleine Wal dazu animiert, Wasser auszustoßen. Man kann sich aber auch einfach auf ihn setzen, um sanft gewiegt zu werden. Der Kleine Wal stellt einen attraktiven Spielpunkt auch in innerstädtischen Räumen dar.

Wesentliche Merkmale

- Attraktives, kindgemäßes Design
- Integrierte Druckpumpe zum Betreiben des Atemlochs
- Spielimpuls: Tier
- Bewegungsaktivität: Gewicht verlagern

Empfohlen für

- Schulkinder
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Schwimmbäder ohne Betreuung, wie Freibäder, Erlebnisbäder o.ä.



Foto © Daniel Perales

Kleiner Wal

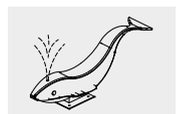
Planungshinweise

Die Wasserversorgung muss je nach Planung individuell gelöst werden. Die jeweils aktuellen wassertechnischen Anschlussdetails und weitere technische Hinweise finden Sie auf unserer Website www.richter-spielgeraete.de zum Download.



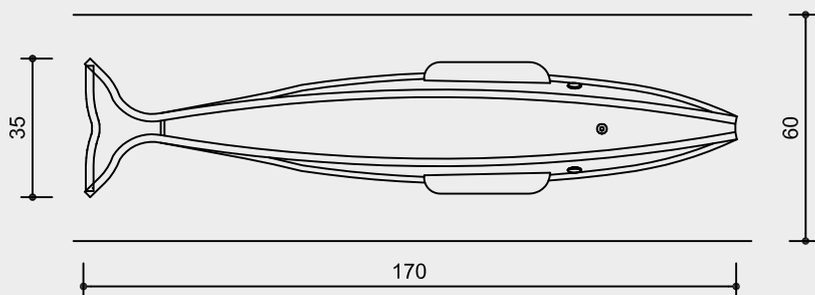
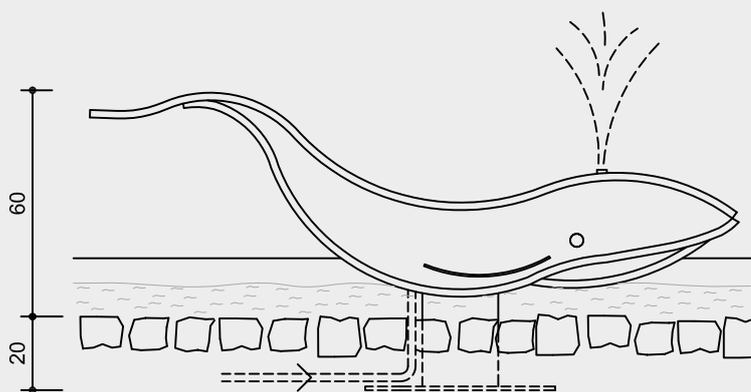
© Richter Spielgeräte GmbH 08/22

Entwurf M. Rohrbach



Best.-Nr. 5.18500
Kleiner Wal

Sicherheitsbereich →
 Gerätemaß ●
 Funktionsbereich —|



Maßstab 1:20

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

1 Wal mit Grundplatte zum Aufdübeln, mit Schwimmerkasten

Installationshinweise

Untergrund
 Dübelfester Untergrund
 entsprechend einer Fallhöhe ≤ 0,60 m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Pflaster o.ä. mit Abfließmöglichkeit für Wasser

Die Wassertiefe hat keinen Einfluss auf die Funktion.

Fundamente
 1 Stück 80 x 50 x 50 cm
 Aushubtiefe 70 cm

Wasseranschluss muss bauseits gelöst werden.

Technische Angaben

Gerät aus aus V2A,
 glasperlengestrahlt

Sinterbuchse

Für Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager verwendet, selbstschmierend, bei Bedarf leicht austauschbar



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Innenliegender Schwimmerkasten für direkten Anschluss an die Druckleitung, max. 6 bar
 Anschlussgewinde 1/2 Zoll außen
 Druckfeste Leitung Ø 1/2 Zoll
 Wasserbedarf ca. 4 l/min

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

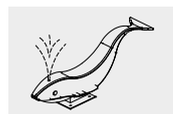
Höhe	0,60 m
Länge	1,70 m
Breite	0,35 m
Gewicht	70 kg

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.

Für den Einsatz in aggressiven Umgebungen wie Salz- oder Chlorwasser ist das Gerät auch in V4A lieferbar.



5.18500