

### Spielwert

Die beiden liebevoll gestalteten kleinen Fische sind ein reizvoller Treffpunkt für Kleinkinder. Die Plattform kann auf unterschiedliche Art und Weise erobert werden. Stufen, eine Rampe mit und ohne Kletterhilfe und eine Edelstahlfläche laden zum Spielen ein. Bei einer Plattformhöhe von sechzig Zentimetern lassen sich auch erste Sprünge üben. Die Fische sind ein wunderschönes Spielobjekt zum Liebhaben.



*Pfosten technisch geändert*

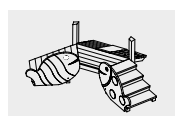
### Wesentliche Merkmale

- Liebevolle Gestaltung
- Vielseitig bespielbare Plattform
- Übungsobjekt zum Krabbeln, Rennen, Springen, Kullern und Treppensteigen
- Kleine Edelstahlfläche

### Empfohlen für

- U3
- Kindergartenkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

### Kleine Fische mit geneigter Edelstahlfläche, Rampe und Treppe



4.08502

**Best.-Nr. 4.08502**

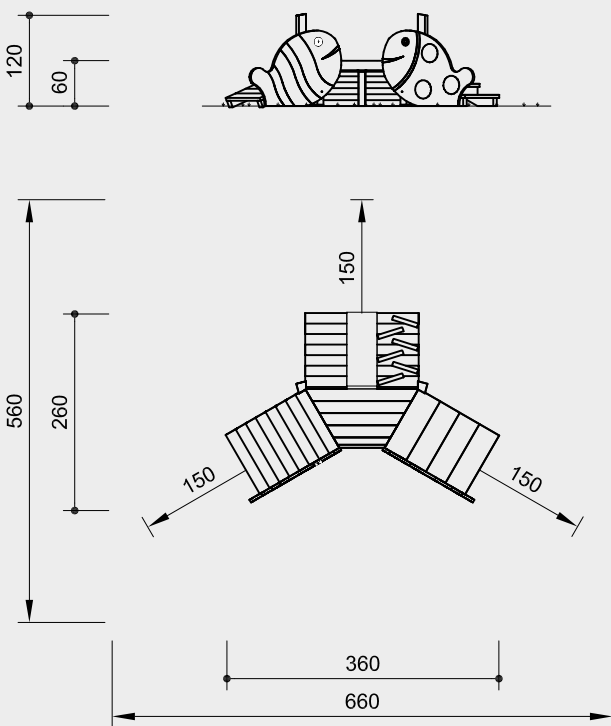
**Kleine Fische**

**mit geneigter Edelstahlfläche, Rampe und Treppe**

Sicherheitsbereich →

Gerätmaß ●

Funktionsbereich —|



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- 1 Treppe mit Seitenteil in Fischform
- 1 Rampe mit geneigter Edelstahlfläche und Aufstiegshilfen
- 1 Rampe mit Seitenteil in Fischform
- 1 Podest
- 2 Standpfosten mit Stahlfüßen
- 8 Fundamenteisen

**Installationshinweise**

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

Fundamente  
 8 Stück 30 x 30 x 30 cm  
 Aushubtiefe 50 cm  
 2 Stück 50 x 50 x 40 cm  
 Aushubtiefe 60 cm

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

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirglärche

**Schrägschnitt**

Senkrechte Standpfosten mit abgeschrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



**Herzgetrennt**

Schritthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



**Nut und Feder**

Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massivholz, hoch belastbar, kein Durchrieseln von Staub / Sand, Schutz vor direkter Regeneinwirkung



**Mehrschichtplatte**

Mehrschichtplatte aus Gebirglärche, als Dreischichtplatte (3 cm) bzw. Fünfschichtplatte (4 cm). Hohe Formstabilität. Wetterfest verleimt nach DIN EN 13353:2011



**Bodenverankerung**

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



**Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

Rutschfläche aus V2A

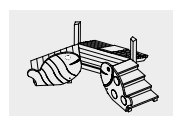
**Farbe**

Zur Farbgebung werden lösungsmittel-freie Acryllacke verwendet, die Verarbeitung erfolgt so, dass die Struktur des Holzes noch gut erkennbar ist

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,20 m
Länge	3,60 m
Breite	2,60 m
Gewicht	390 kg



**4.08502**