

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

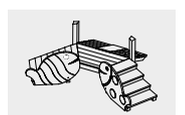
Wesentliche Merkmale

- 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

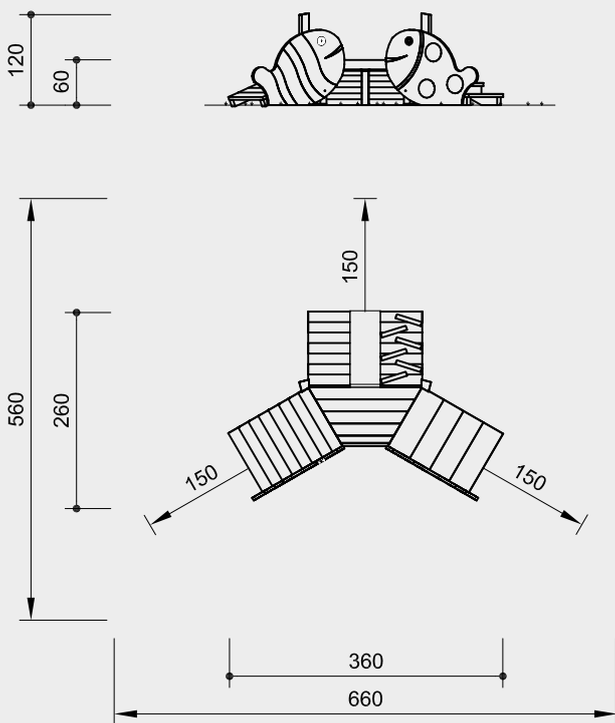
Kleine Fische

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 $\leq 0,60$ 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

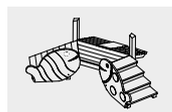
Farbe

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