



Spielwert

Das Tarzantau hängt an einem gebogenen, verleimten Holzbalken. In ihrer Umwelt können Kinder und Jugendliche ihre natürlichen Bewegungsbedürfnisse nicht immer ausreichend ausleben. Das Tarzantau kann Abhilfe schaffen, denn hier bereiten Schwingen, Hangeln, Pendeln und mutiges Abspringen großes Vergnügen. Bei diesem Gerät ist für die sichere Nutzung eine entsprechende Bodenmodellierung notwendig. Ist das nicht möglich, so empfehlen wir die Ausführung mit dem Pendelsitz.

Wesentliche Merkmale

- Gebogener Holzleimbalken
- Bewegungsaktivität: schwingen, pendeln

Empfohlen für

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



Best.-Nr. 7.64200 Tarzantau



Best.-Nr. 7.64300 Tarzantau mit Pendelsitz

**Tarzantau
Tarzantau mit Pendelsitz**



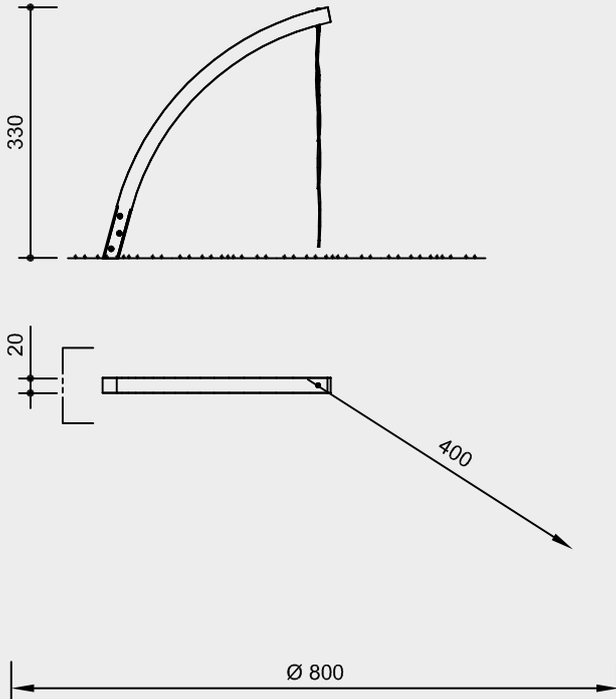
7.64200



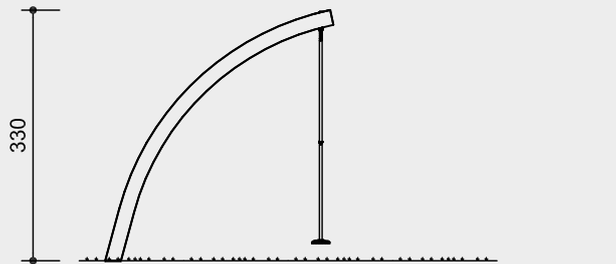
7.64300

Best.-Nr. 7.64200
Tarzantau

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —



Best.-Nr. 7.64300
Tarzantau mit Pendelsitz



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

Best.-Nr. 7.64200
1 Gebogener, wasserfest verleimter Balken mit Stahlfuß und Seil

Best.-Nr. 7.64300
1 Gebogener, wasserfest verleimter Balken mit Stahlfuß und Pendelsitz

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 2,00 m (ausführliche Erläuterung s. Preisliste)

Mit entsprechender Geländemodellierung kann die Fallhöhe reduziert werden (Montageanleitung anfordern).

Fundamente
1 Stück 100 x 100 x 80 cm
Aushubtiefe 100 cm

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



7.64200



7.64300

Technische Angaben

Geräte aus nicht imprägnierter Gebirglärche

Leimholzbalken

Leimholzbalken aus nicht imprägnierter Lärche, verleimt nach EN 14080:2013, für sehr große Holzquerschnitte. Vergleichsweise geringes Schwinden, nahezu rissfrei



Kardangelenk

Kardangelenk, im Gesenk geschmiedet, feuerverzinkt, besteht aus zwei Sintermetallgleitlagern, ermöglicht freies Schwingen in alle Richtungen



Seilanschluss drehbar

Drehbarer Seilbeschlag ohne gefährliche Öffnungen, mit Sintermetallgleitlager und integriertem Drehwirbel, dieser lässt das Seil ausdrehen



Profilscheibe

Profilscheibe zur normgerechten Abdeckung überstehender Schraubenköpfe, besserer Druckverteilung und Schutz gegen eindringendes Wasser. Lösen der Schraube ist erschwert



Sinterbuchse

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



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Best.-Nr. 7.64200
Tarzantau

Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus verzinkten sechslitzigen Stahlseilen, umlegt und verklebt mit Polyestergerüst, mit sehr guter Abriebbeständigkeit, fester Halt der Ummantelung auch bei punktueller Beschädigung



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



Standardfarbe Seil: regenbogen

Best.-Nr. 7.64300
Tarzantau mit Pendelsitz

Pendelsitz

Großflächiger Pendelsitz aus Gummi mit weicher Stoßkante und profilierter Stahleinlage



Ketten

Ketten aus feuerverzinktem Stahl (V2A / V4A gegen Aufpreis) vor dem Verzinken verschweißt, kurzgliedrig, ohne Ösen an den Anschlussteilen, gut austauschbar und einfache Kürzung



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	3,30 m
Leimbalken Querschnitt	20/20 cm
Gewicht	240 kg