



**Spielwert**

Die dreieckige Stelzenplattform ist ein attraktives Kombinationselement für Spielanlagen. Die ungewöhnliche Formgebung trägt zu einem ganz besonderen Erscheinungsbild bei. Durch die vielen Anbaumöglichkeiten wie Rutsche, Kletternetz, Rutschstange oder Seil ist die Plattform ein vielfältiges Spielangebot. Das dreieckige Netz im unteren Bereich lädt zum Sitzen oder Liegen ein, und die überdachte Spielebene gibt Impulse für Rollen- und Versteckspiele. Außerdem lässt sich von hier oben auch wunderbar die Aussicht genießen.

**Wesentliche Merkmale**

- Kindgerechte Vermaßung nach ergonomischen Erkenntnissen
- Konstruktion mit vielen Anbaumöglichkeiten
- Ausgewogene Formensprache
- Spielimpuls: Liegemöglichkeit, He erklimmen, Aussicht genießen, Rollenspiele
- Bewegungsaktivität: klettern, sitzen, balancieren

**Empfohlen für**

- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Schulen, Kinderhorte o..
- ffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.
- Freizeitanlagen



*Sonderausführung mit Rutsche und Anbauelementen*

**Dreieckige Stelzenplattform**

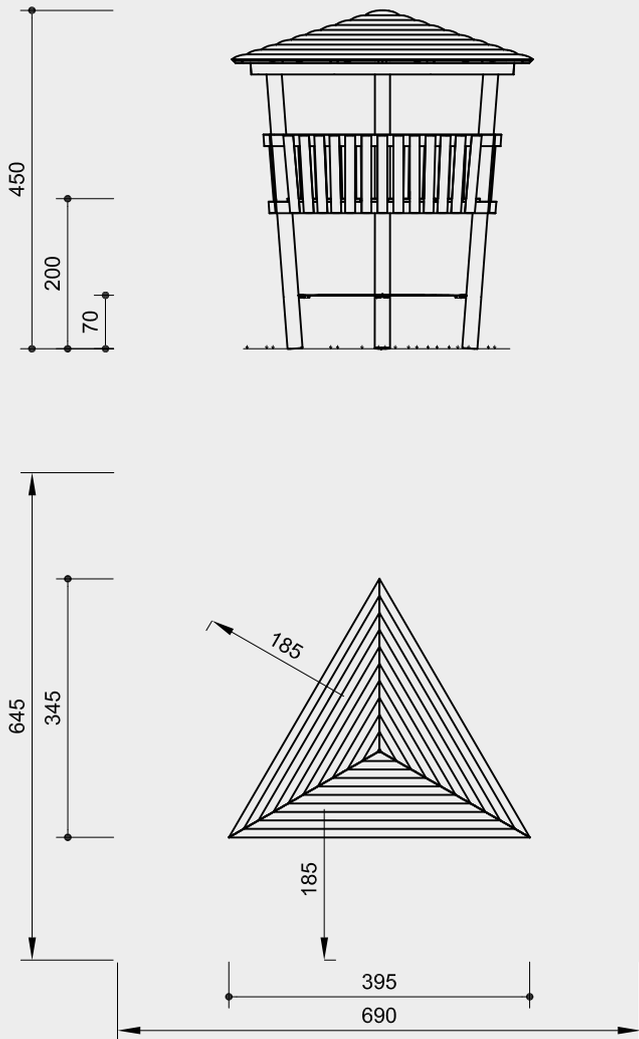
**Planungshinweis**

Im Zuge der Planung muss ein Zugang, z.B. durch eine Leiter, ein Seil oder eine Brücke geschaffen werden (nicht im Lieferumfang enthalten).



**Best.-Nr. 3.23500**  
**Dreieckige Stelzenplattform**

Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß ●  
 Funktionsbereich —



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- 1 Plattform komplett mit Stahlfüßen, Boden und 3 Brüstungen
- 1 Dach 3-lagig
- 1 Dreieckiges Netz

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe  $\leq 2,00$  m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
 3 Stück 100 x 100 x 60 cm  
 Aushubtiefe 80 cm

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

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Weißgeschält**

Palisaden weißgeschält, dabei werden Rinde, Kambium und Splintholz entfernt, die natürliche Form des Stammes bleibt erhalten und erlebbar



**Herzgetrennt**

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



**Schwarten**

Schwarten aus Gebirgslärche (4 - 5 cm). Von Hand weißgeschält, natürliche Baumoberfläche bleibt erlebbar und fühlbar



**Nut und Feder**

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



**Herkulesseil**

Herkulesseil, für gespleißte Netzverbindungen. Eine Verbindung aus Stahlseil für den Kern und Polyester- bzw. Polyamidgarn für die Mantelfläche. Hohe Abriebfestigkeit, 4- oder 6-litzig



**Alu-Seilpressung**

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



**Seilanschluss gelenkig**

Gelenkiger Seilanschluss mit passgenauem Beschlag ohne gefährliche Öffnungen mit Sintermetallgleitlager und nachstellbarer Schraubverbindung



**Profilscheibe**

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



**Nachstellbar**

Nachstellbare zweiteilige Schraubverbindung, wartungsfreundlich und ohne überstehendes Gewinde



**Bodenverankerung**

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



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

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	4,50 m
Länge	3,45 m
Breite	3,95 m
Bodenhöhe	2,00 m
Plattformlänge	2,00 m
Gewicht	1100 kg



**3.23500**