

### Spielwert

Unsere Hängematte wirkt auf Jung und Alt gleichermaßen einladend. Schaukeln und Wiegen sind auf vielfältige Weise mit der menschlichen Erfahrungswelt verbunden. Immer wieder suchen gerade Kinder Möglichkeiten, diese schwingenden Bewegungen zu erleben. In der Hängematte zu liegen, ist vor allem dann besonders schön, wenn ein Mitspieler sie von außen in Bewegung setzt. Wenn mehrere Kinder in der Matte liegen, ist der Spaß besonders groß. Und auch generationenübergreifende, gemeinsame Wiegeerlebnisse sind vergnüglich.



Foto © Lucia Bartl



Foto © Anna Maslova



Foto © Paul Upward

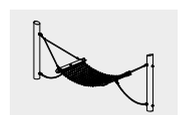
### Wesentliche Merkmale

- Alleinstellung
- Spielimpuls: Liegemöglichkeit
- Bewegungsaktivität: wiegen, schwingen

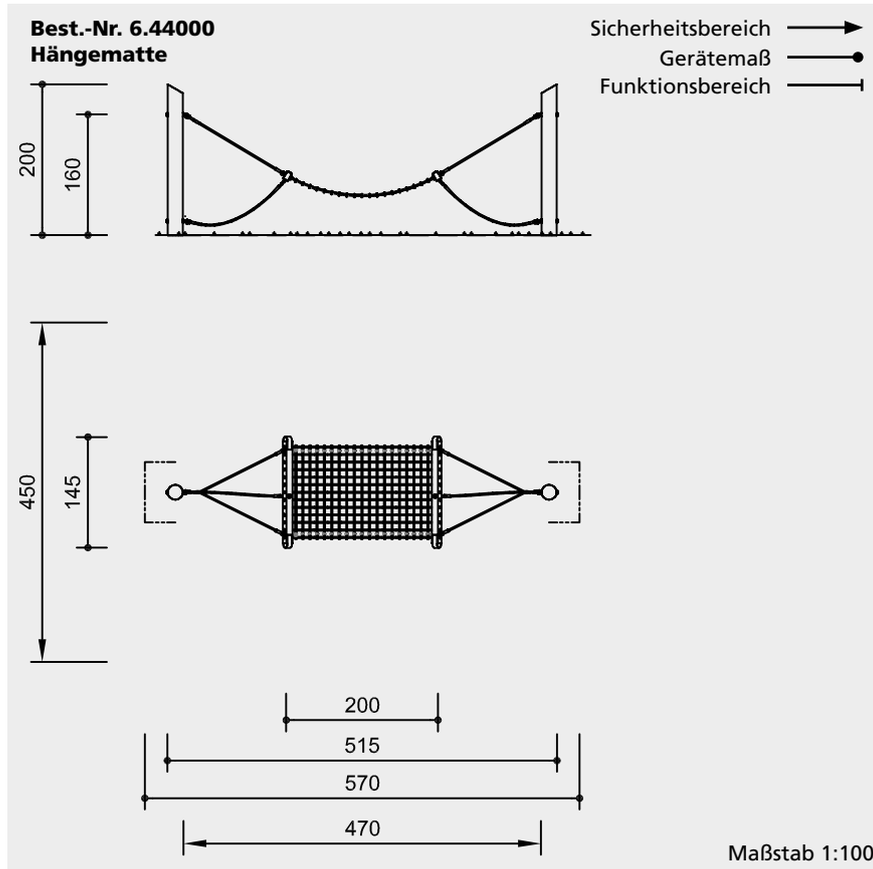
### Empfohlen

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

### Hängematte



6.44000



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- 2 Standpfosten mit Stahlfüßen
- 1 Hängematte mit Auslenkungsbegrenzung

**Installationshinweise**

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,50 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente  
2 Stück 80 x 80 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



**Schrägschnitt**

Senkrechte Standpfosten mit abgeschrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



**Richter-Herkulesseil**

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



**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



**Kardangelen**

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



**Profilscheibe**

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



**Nachstellbar**

Nachstellbare zweiteilige Schraubverbindung, wartungsfreundlich und ohne überstehendes Gewinde



**Sinterbuchse**

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



**Bodenverankerung**

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



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

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,00 m
Länge	5,15 m
Breite	1,45 m
Gewicht	180 kg



6.44000