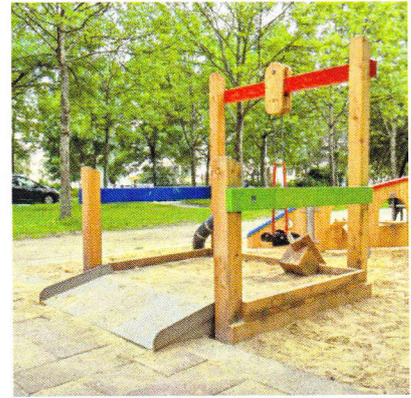


Spielwert

Unsere Sandspielplattform für Rollstuhlfahrer bietet kreative Spielmöglichkeiten, die Teile eines Baugeschehens widerspiegeln. So ermöglichen Sandaufzug, Rinne und Schüttrohr kindgerechte „Bauarbeiten“ und das Nachspielen unterschiedlicher Arbeitsprozesse aus der Welt der Erwachsenen. Die Konstruktion berücksichtigt die speziellen Bedürfnisse der Bewegungseinschränkung und ermöglicht dennoch einen Zugang zu den Elementen Sand und Matsch. Über die Rampe ist eine niveaugleiche Einfahrt in die Plattform möglich.



Sonderausführung



Wesentliche Merkmale

- stabile Konstruktion
- Spielangebot mit ausgeprägtem Integrationscharakter
- für öffentliche Spielplätze
- Spielimpuls: Sand, Aufzug
- Bewegungsaktivität: Kraft aufwenden

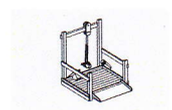
Geeignet

- für Personen mit Rollstuhl
- für öffentliche Spielplätze
Kindergärten/Horte/Schulen mit Integrationsmöglichkeiten
Freizeitanlagen
Reha-Zentren
Behindertenspielflächen

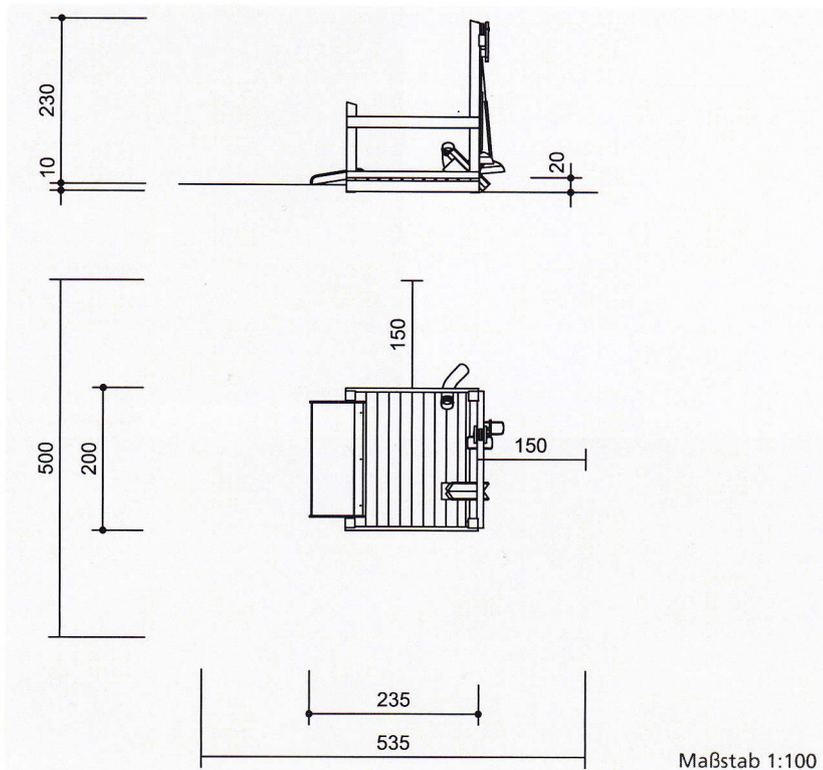
Hinweis

Auf Wunsch ist es gegen Aufpreis möglich, die einzelnen Elemente farbig anzufertigen.

Sandspielplattform für Rollstuhlfahrer mit Anlauframpe aus V2A



5.09600



Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Maßstab 1:100

Technische Angaben

herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung der Rissanfälligkeit



Nut und Feder

Böden und Wände aus 40 mm Nut- und Federbohlen



Abdeckkappe

großflächige Abdeckkappe zur Druckverteilung, Schutz gegen eindringendes Wasser und des Schraubenkopfes



Bodenverankerung

alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl



Ketten

Aufhängung an kurzgliedrigen Ketten, vor dem Feuerverzinken verschweißt (V2A auf Anfrage)



Sandbehälter aus textilmarmiertem Gummigurt, 8 mm stark, PAK frei

Anlauframpe aus V2A

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Gesamthöhe	2,40 m
Höhe Plattform	0,20 m
Länge	2,35 m
Breite	2,00 m
Gewicht	300 kg

Lieferumfang

- 2 Stirnseiten
- 2 Bodenplatten
- 1 Bund: Radabweiser, Handlaufzange, Sack Schrauben, 2-fachen Sandaufzug, Sandrinne, Schüttrohr
- 1 Anlauframpe

Installationshinweise

Untergrund mit Rollstuhl befahrbar

Funktionsraum
5,35 x 5,00 m

Fundamente
4 Stück 60 x 60 x 60 cm
Aushubtiefe 80 cm
2 Stück 30 x 30 x 20 cm
Aushubtiefe 40 cm

Auf Anfrage zusätzliche Ausstattung speziell für Rollstuhlfahrer möglich.

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



5.09600

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.



Sonderausführung



Wesentliche Merkmale

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

Geeignet

- für Kinder ab 4 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
Kindertagesstätten
Schulhöfe
Sport- und Freizeitanlagen

Hinweis

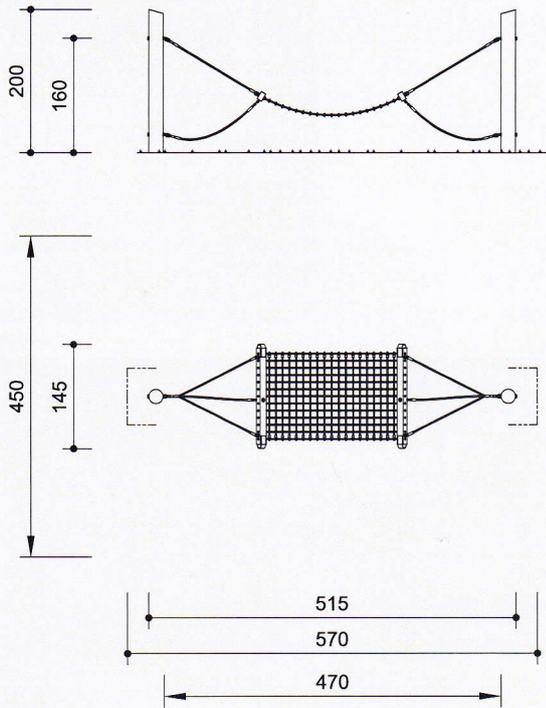
Auf Wunsch ist es gegen Aufpreis möglich, die Pfosten farbig anzufertigen.

Hängematte



6.44000

Best.-Nr. 6.44000
Hängematte



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

- Best.-Nr. 6.44000**
1 Hängematte
1 Spreizlatte
1 Bund Standpfosten mit Stahlfüßen

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe $\leq 1,50$ m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Best.-Nr. 6.44000
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 Gebirglärche

weißgeschält
Standpfosten aus Lärche, weißgeschält, \varnothing 18/21 cm



Schrägschnitt
Senkrechte Standpfosten mit abgeschrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



Herkulesseile
in der Herstellung kombiniert aus Stahl- und Polyester-/bzw. Polyamidgarn für die Mantel-fläche, 4- oder 6-litzig



Kardangelenk
gesenkgeschmiedete, feuerverzinkte Gelenkgabel mit einem aus zwei Schaukellagern bestehenden Kardaneinsatz



nachstellbar
wartungsfreundlich durch nachziehbare zweiteilige Schraubverbindung ohne überstehendes Gewinde



Sinterbuchse
für alle Hin- und Herbewegungen werden Sintermetallgleitlager eingesetzt, die sich bei Benutzung selbst schmieren und bei Bedarf gut austauschbar sind



Bodenverankerung
alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl



Abmessungen
(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr.	6.44000
Höhe	2,00 m
Länge	5,15 m
Breite	1,45 m
Gewicht	170 kg

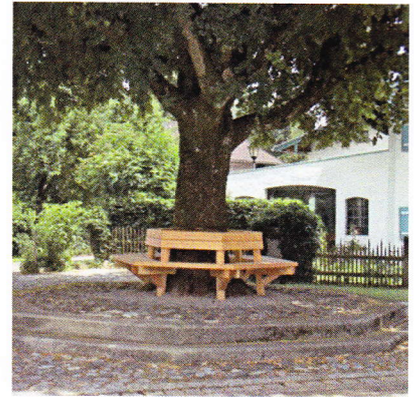
Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



6.44000

Spielwert

Für ein ausgewogenes Freizeit- und Naturerlebnis ist ein Wechsel zwischen Phasen der Aktivität und der Ruhe notwendig. Unsere Baumbank lädt zum gemütlichen Verweilen ein. Groß und Klein können hier gemeinsam Brotzeit machen oder einfach nur eine Pause oder den Ausblick genießen. Die unmittelbare Nähe und Verbindung der Bank zu dem sie umschließenden Baum ist ein bewußt naturnahes Sinneserlebnis. Darüber hinaus ist die Bank ein atmosphäre-bildendes Element und ein beliebter Anlaufpunkt, der einen Spielbereich oder einen Wanderweg abrundet.



Wesentliche Merkmale

- Holzoberfläche zur taktilen Sinnesansprache
- harmonisches Design

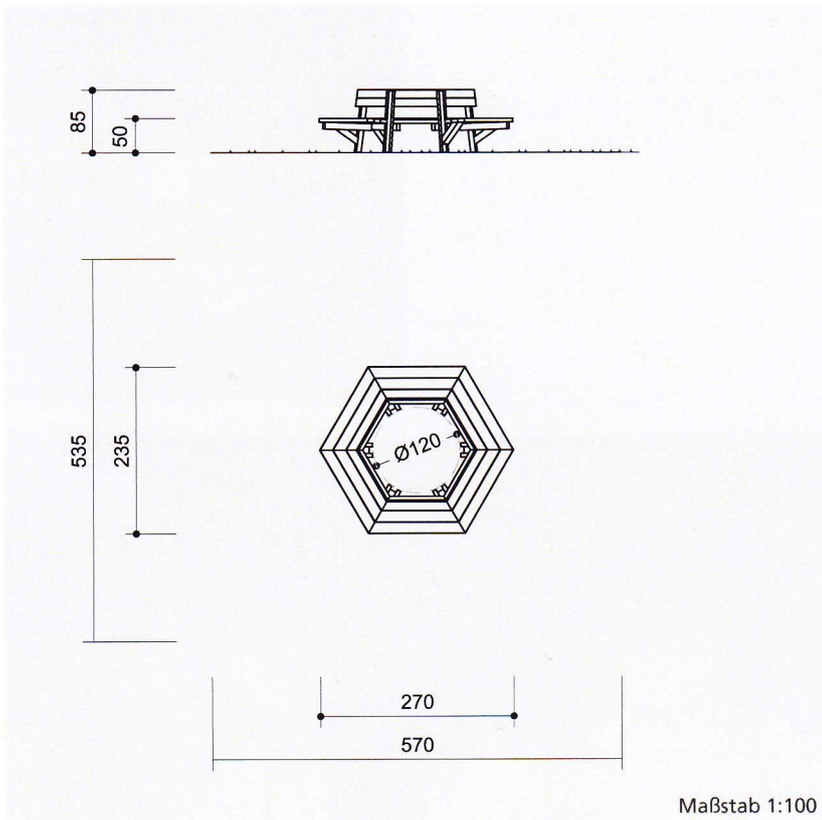
Geeignet

- für alle Altersgruppen
- für öffentliche Spielplätze
Parkanlagen
Wanderwege

Baumbank



4.40900



Technische Angaben

Gerät aus nicht imprägnierter
Gebirgslärche

herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch
Verminderung der Rissanfälligkeit



Bodenverankerung

alle Teile zur Bodenverankerung sind
aus feuerverzinktem Stahl



Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	0,85 m
Sitzhöhe	0,50 m
Länge	2,70 m
Breite	2,35 m
Gewicht	215 kg

Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

3 Bankelemente vormontiert
3 Bankelemente zerlegt
inkl. Befestigungsmaterial

Installationshinweise

Untergrund
keine Anforderungen

Funktionsraum
5,70 x 5,35 m

Fundamente
(entfallen ggf. bei
dübelfestem Untergrund)
6 Stück 30 x 30 x 30 cm
Aushubtiefe 30 cm

Achtung!

**Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.**

Technische Änderungen vorbehalten.



4.40900