

Spielwert

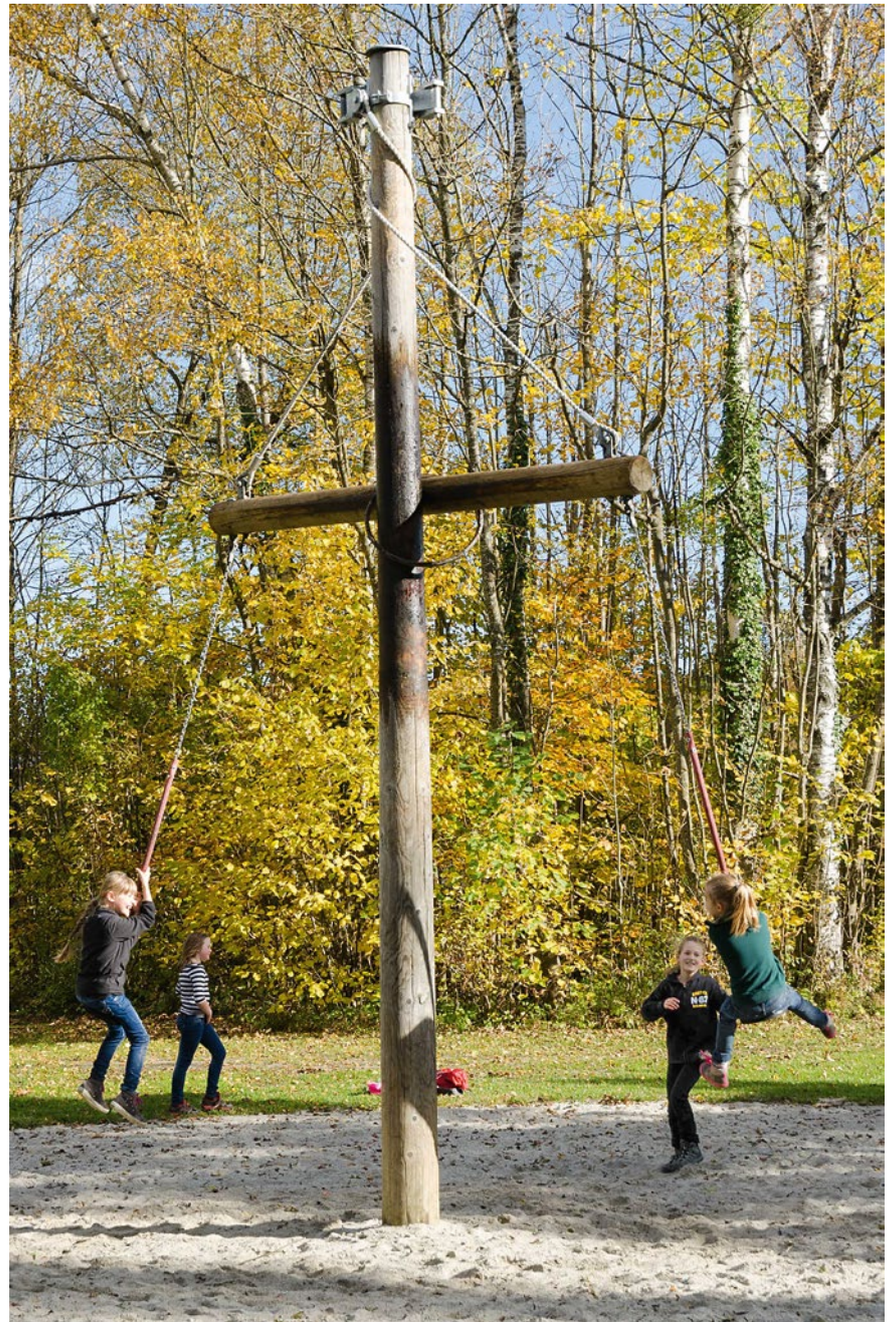
Ein drei Meter langer Querbalken hängt mit zwei Seilen an einem fast sechs Meter hohen Mast. Durch das Herumlaufen des Spielers und Ziehen an den Pendelsitzen wickeln sich die Seile auf und drehen den Querbaum nach oben. Wenn man sich dann auf den Sitzen niederlässt, wird man, wie bei einem Kettenkarussell, durch den Rückschwung hoch durch die Luft um den Mast herumgedreht. Die Stärke des Rückschwungs ist abhängig von der Aufwickelkraft des Spielers. Der Anreiz zum partnerschaftlichen Spiel wird dadurch verstärkt, dass auch Benutzer mit unterschiedlichen körperlichen Fähigkeiten gemeinsam damit spielen können. Verwendbar auf Spielplätzen für Heranwachsende, und überall dort, wo auch Jüngere „Dampf ablassen“ müssen.

Wesentliche Merkmale

- Alleinstellung
- Spielerische Erfahrung von Engeriespeicherung und Energieabgabe
- Viele Nutzungsmöglichkeiten, abhängig von der Kreativität und Gewandtheit der Nutzer
- Spielimpuls: Konstruktion, herabhängende Sitze
- Bewegungsaktivität: Kraftaufwand, wirbeln, schwingen

Empfohlen für

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



Mastkreuzpendel

Hinweis

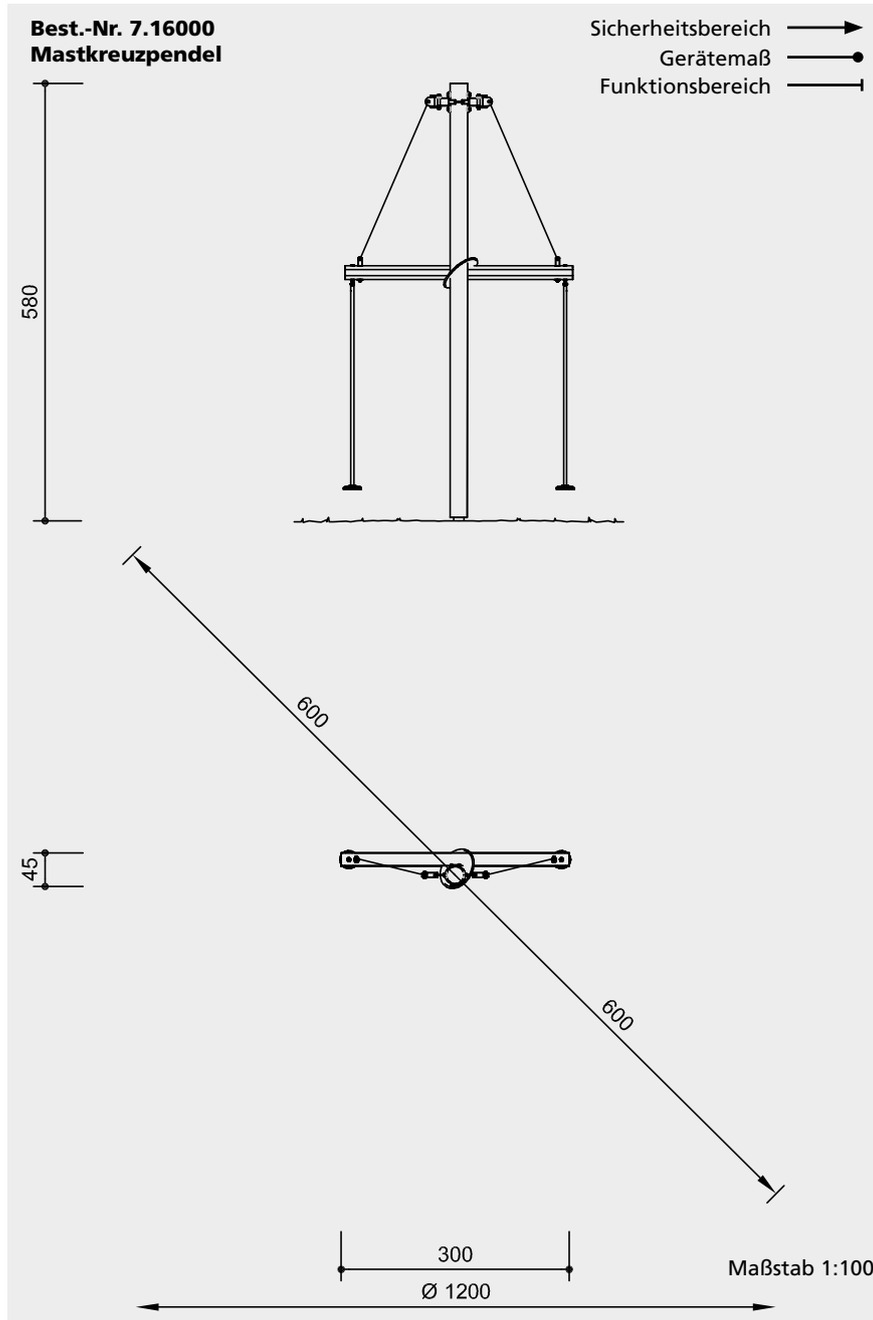
Bei der Verwendung von Hackschnitzeln als Fallschutz ist vor allem bei Einbeingegeräten auf eine hohe Qualität mit wenig Rindenanteil zu achten.

Die vorgeschriebenen Kontrollen der Standfestigkeit sind mit besonderer Sorgfalt bezüglich des Zustandes der Standpfosten und eventuellen Fäulnisschäden im unteren Stammbereich durchzuführen.

Bitte beachten Sie dazu auch den Hinweis zur Verjährung der Frist für die Geltendmachung von Mängelansprüchen in unseren AGB.



7.16000



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176 und „gleiche Sicherheit auf andere Weise“

Lieferumfang

- 1 Hauptmast mit Stahlfuß
- 1 Querbaum
- 2 Wickelseile einschließlich Gelenken
- 1 Führungsring
- 2 Pendelsitze mit Kettenaufhängung an Kardangelenken

Installationshinweise

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

Fundamente
1 Stück 140 x 140 x 65 cm
Aushubtiefe 85 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



Pendelsitz

Großflächiger Pendelsitz aus Gummi mit weicher Stoßkante und profilierter Stahleinlage



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



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.

Sämtliche Beschlagteile feuerverzinkt

Massive Wickelmechanik

Wickelseile aus geflochtenem Kern-Mantelseil aus hochwertigem Polyester, Standardfarbe: hanf

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	5,80 m
Breite	3,00 m
Gewicht	270 kg

