

Spielwert

Mit einem Gesteinsblock lässt sich die Wirkung von Masse und Erdanziehung, Zeitrhythmus und Schwerelosigkeit am eigenen Körper erfahren. Man setzt sich auf den Steinblock und schwingt leicht mit geschlossenen Augen. Die Eigenbewegung wird auf ungewohnte Weise verlangsamt. Ein Hauch von Schwerelosigkeit wird spürbar. Oder man versucht einmal, den Stein nur mit einem Haar, das man um das Seil legt, ins Schwingen zu bringen.



© Richter Spielgeräte GmbH 02/24

Steinpendel

Empfohlen für

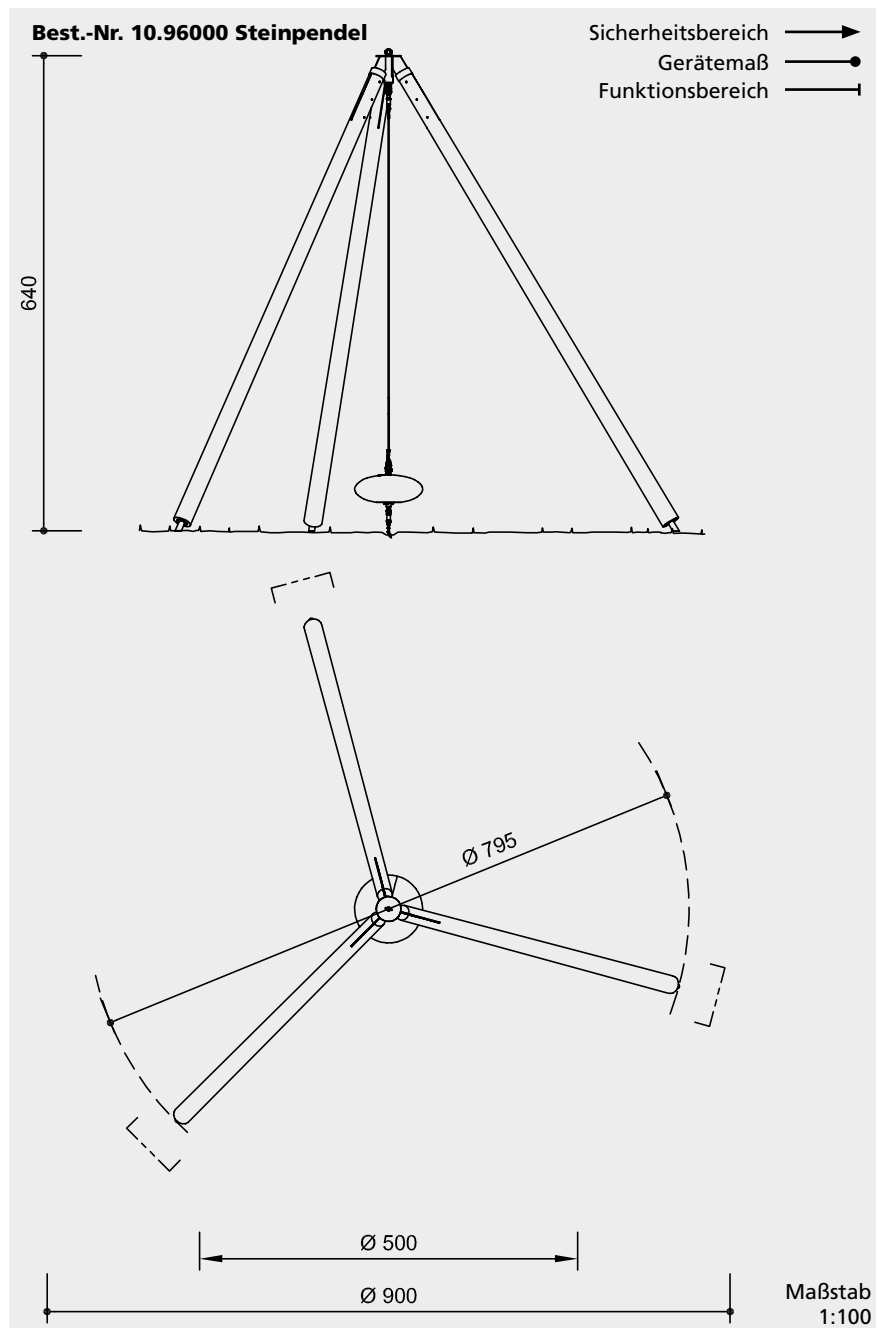
- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Betreute Spielbereiche, wie Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

Vandalismus	nicht anfällig
Betreuung	empfehlenswert (mit Auslenkungsbegrenzungskette) unbedingt erforderlich (ohne Auslenkungsbegrenzungskette)
Erläuterungstafel	empfehlenswert
Aufstellung	außen
Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176	ist erfolgt
Montage auf Betonfundament	nicht möglich



10.96000

Entwurf W. Graubner nach H. Kükelhaus



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

- 1 Komplettes Gerät mit Stein und Seil
- 1 Kette mit Auslenkungsbegrenzung
- 1 Kette kurz mit Vorhängeschloss

Marke

30 2005 500 000 Deutschland
 40-0682207 Südkorea

Erläuterungstafel auf Anfrage

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe $\leq 1,00$ m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
 4 Stück 80 x 80 x 80 cm
 bewehrt
 Sauberkeitsschicht
 80 x 80 x 5 cm
 Gesamtaushubtiefe 105 cm

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

Technische Angaben

Stützen aus Gebirglärche mit verzinkten Stahlfüßen

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.

Kugelgelagertes Drehlager, hochfestes Edelstahlseil

Zentrale Auslenkungsbegrenzung mit Kette und Edelstahlwirbel, alternativ kurze Kette mit Vorhängeschloss, das durch einen Betreuer entfernt werden kann

Doppelt gesicherte Aufhängung am Pendelgelenk und der Steinaufhängung

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Gestell	
Höhe	6,40 m
Durchmesser	Ø 7,95 m
Platzbedarf	Ø 9,00 m
Gewicht	900 kg

Stein	
Durchmesser	0,40 - 0,80 m
Gewicht	150 - 350 kg



10.96000