

Spielwert

Die sechs Seilpendel sind an einem Stahlring befestigt, der an Seilspeichen gelenkig und drehbar aufgehängt ist. Die Ringwaage eignet sich für symmetrische Spielanordnungen, in denen sich die Spielpartner zu zweit, zu dritt, zu viert oder zu sechst auswiegen und drehen können. Die weiche Bewegungsbegrenzung des Waageringes durch die Speichenseile verhindert den ruckartigen Abbruch einer schwingenden Bewegung. Die Ringwaage fördert den Kontakt und die Kommunikation.



Standardfarbe Seil: blau.



Standardfarbe Seil: blau.

Ringwaage

Wesentliche Merkmale

- Alleinstellung
- Seilspeichen des Ringes ermöglichen das anschlagfreie Wippen
- Durch das Drehlager sind alle Dreh- und Wippspiele möglich
- Spielimpuls: Ring, herabhängende Seile
- Bewegungsaktivität: schwingen, drehen, wippen

Empfohlen für

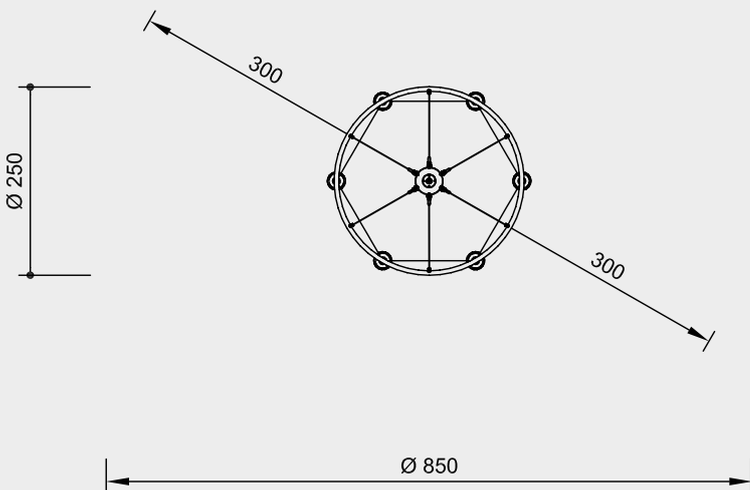
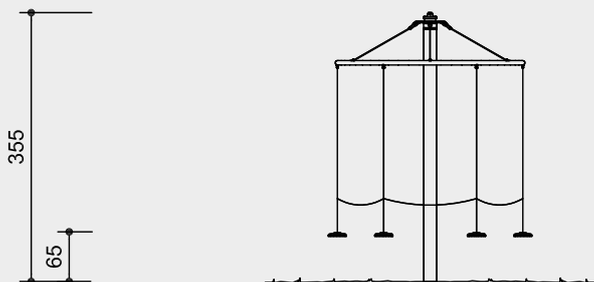
- Schulkinder
- Jugendliche
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.
- Schwimmbäder ohne Betreuung, wie Freibäder, Erlebnisbäder o.ä.



6.10300

Best.-Nr. 6.10300
Ringwaage

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

- 1 Mast mit Mastkopf und 6 Speichenseilen
- 1 Ring mit 6 Seilen und Sitzen

Installationshinweise

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

Fundamente
1 Stück 120 x 120 x 100 cm
Aushubtiefe 120 cm

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

Technische Angaben

Gesamtkonstruktion aus feuerverzinktem Stahl

Pendelsitz

Großflächiger Pendelsitz aus Gummi mit weicher Stoßkante und profilierter Stahleinlage



Richter-Herkulesseil

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



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



S-Verbinder

S-Verbinder, $\varnothing 8,1$ mm, aus hochwertigem und rostfreiem Edelstahl, abgerundet



Kardangelenk

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



Seilanschluss drehbar

Drehbarer Seilbeschlag ohne gefährliche Öffnungen, mit Sintermetallgleitlager und integriertem Drehwirbel, dieser lässt das Seil ausdrehen



Sinterbuchse

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



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Wälzlager

Hochwertige Wälzlager aus Chromstahl bzw. Edelstahl für rotierende Elemente, wartungsarm, leicht tauschbar, abgedichtet



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Standardfarbe Seil: blau

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	3,55 m
Sitzhöhe	0,65 m
Durchmesser	2,50 m
Rohrstärke	
Mast	178 x 5 mm
Ring	60 x 4 mm
Gewicht	240 kg



6.10300