



Spielwert

Die leichtgängigen Kreisel werden durch Anstoßen in Schwung gebracht, entweder sitzend mit der Hand, oder in aufrechter Position mit dem Fuß. Das Gestänge dient zum Festhalten und fordert zu kleinen turnerischen Übungen heraus.

Wesentliche Merkmale

- Kindgerechte, altersangepasste Vermaung
- Drehangebot für jedes Alter
- Anspruchsvolles Design
- Spielerisches Erleben des Pirouetteneffektes
- Spielimpuls: menschliche Form, Wiedererkennungswert, verschiedene Größen
- Bewegungsaktivität: drehen, Gewichtsverlagerung

Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.a.
- öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.a.



**Mittlerer Kreisel
Großer Kreisel**

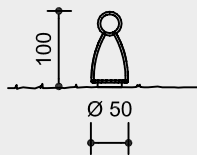


6.26401

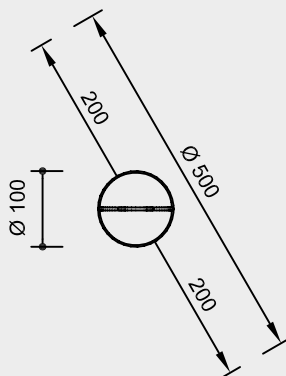
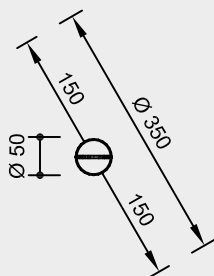
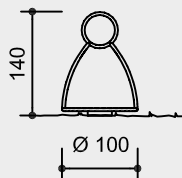


6.26402

Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel



Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel



Sicherheitsbereich →
Gerätemaß —●—
Funktionsbereich —|—

Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel

- 1 Kreisel
- 1 Fundamentrahmen

Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel

- 1 Kreisel
- 1 Fundamentrahmen

Installationshinweise

Untergrund
Anforderung an Boden:
entsprechend einer Fallhöhe
Best.-Nr. 6.26401 ≤ 0,60 m
Best.-Nr. 6.26402 ≤ 1,00 m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel
1 Stück 60 x 60 x 20 cm
Aushubtiefe 60 cm
Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel
1 Stück 60 x 60 x 55 cm
Aushubtiefe 60 cm

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

Technische Angaben

Geräte aus V2A,
glasperlengestrahlt

Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung
sind aus feuerverzinktem Stahl bzw.
Edelstahl



Wälzlager

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



Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Stabile, verschweißte Unterkonstruktion

Grifffreundliche Handlaufrohre

Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel
Ø 33,7 mm

Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel
Ø 42 mm

Belag aus Tränenblech

Fundamentrahmen aus Stahl

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel

Höhe	1,00 m
Durchmesser	0,50 m
Gewicht	45 kg

Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel

Höhe	1,40 m
Durchmesser	1,00 m
Gewicht	70 kg



6.26401



6.26402