

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.



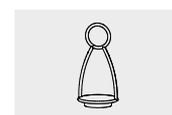
Wesentliche Merkmale

- kindgerechte, altersangepasste Vermaßung
- ein Drehangebot für jedes Alter
- anspruchsvolles Design
- spielerisches Erleben des Pirouetteneffektes
- Spielimpuls: menschliche Form, Wiedererkennungswert, verschiedene Größen
- Bewegungsaktivität: drehen, Gewichtsverlagerung

**Mittlerer Kreisel
Großer Kreisel**

Empfohlen

- für Kinder ab 4 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
Außenanlagen von Kindergärten
Schulhöfe
Fugangierzonen

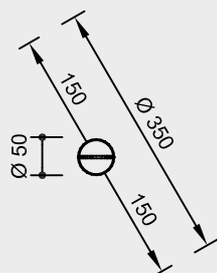
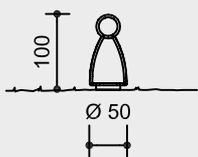


6.26401

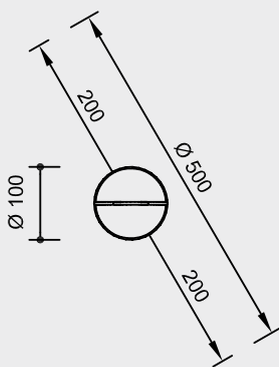
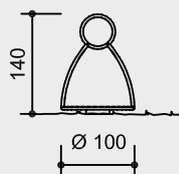


6.26402

Best.-Nr. 6.26401
Mittlerer Kreisel



Best.-Nr. 6.26402
Großer Kreisel



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

je
1 Kreisel
1 Fundamentrahmen

Installationshinweise

Untergrund
Anforderung an Boden:
wie Fallhöhe ≤ 1,00 m
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

Best.-Nr. 6.26401
1 Stück 60 x 60 x 20 cm
Aushubtiefe 60 cm
Best.-Nr. 6.26402
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

stabile, verschweißte Unter-
konstruktion

Kugellager

Mechanik zweifach kugellagert,
lackiert, wasser- und sanddicht,
wartungsarm



griffreundliche Handlaufrohre,
Best.-Nr. 6.26401 Ø 33,7 mm,
Best.-Nr. 6.26402 Ø 42 mm

Belag aus Tränenblech

Fundamentrahmen aus Stahl

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 6.26401

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

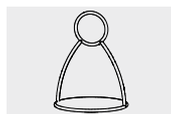
Best.-Nr. 6.26402

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

Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.



6.26401



6.26402