

DATENBLATT KARUSSELL SALAMANDER

Ausschreibungstext | Artikelnummer: 51 4210 401



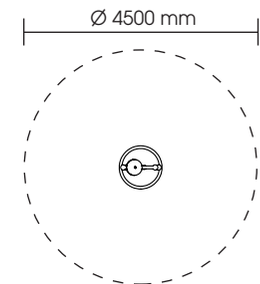
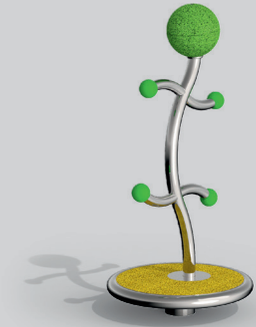
MATERIALIEN | LIEFERUMFANG

Komplett vormontiertes Karussell

Rohrgestell:	Edelstahl, V2A, mit 4 Kugeln aus EPDM Kautschuk und einer Kugel aus EPDM Granulat
Bodenplatte:	Edelstahl, V2A, mit EPDM Granulat beschichtet, Kugellagerung auf der Unterseite
Bodenanker:	Stahl, verzinkt

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gerätemaße:	
Hauptmaß:	Ø 500 mm
Höhe:	1100 mm
Gewicht:	45 kg
Belastbarkeit:	gem. normativer Anforderung
Gesamtmaß größtes Teil:	Ø 500 x 1400 mm
Schwerstes Teil:	45 kg
Max. freie Fallhöhe:	200 mm
Aufprallfläche:	15,90 m ²
Bedarf Fallschutzplatten:	20,25 m ²
Bedarf Rasengitter:	25,00 m ²
Empfohlener Boden:	Rasen, Sand, Kies, Holzschnitzel, synth. Fallschutz



MONTAGE

Anzahl Fundamente: 1
Einbau gemäß unserer detaillierten Montageanleitungen, siehe www.stilum.com

