

DATENBLATT KLEINKINDSCHAUKEL FIPS

Ausschreibungstext | Artikelnummer: 51 2051 401

MATERIALIEN | LIEFERUMFANG

Vormontierte Schaukel, Ketten müssen befestigt werden

Rohrgestell: Edelstahl, V2A, 1 Stück

Schaukelsitz: EPDM Kautschuk mit Stahleinlage mit Herkulestau und Kette aus Edelstahl, V2A, 1 Stück

Rohrabschluss: Kugeln aus EPDM Granulat, 2 Stück

Bodenplatten: Stahl, gestrichen

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gerätemaße:

Hauptmaß: 2090 x 350 mm

Höhe: 1700 mm

Gewicht: 90 kg

Belastbarkeit: gem. normativer Anforderung

Gesamtmaß größtes Teil: 2090 x 870 x 2150 mm

Schwerstes Teil: 82 kg

Max. freie Fallhöhe: 965 mm

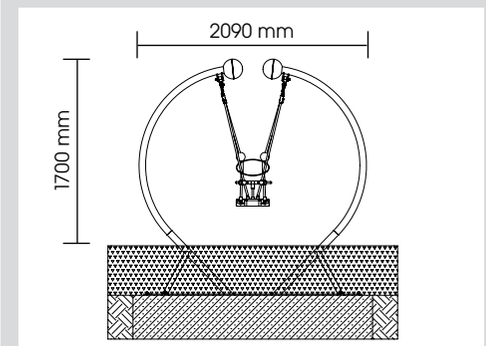
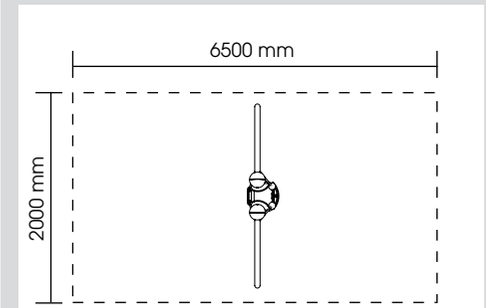
Fallschutzbedarf

Aufprallfläche: 13,00 m²

Bedarf Fallschutzplatten: 11,00 m²

Bedarf Rasengitter: 12,00 m²

Empfohlener Boden: Rasen, Sand, Holzspitzel, Kies, synth. Fallschutz



MONTAGE

Anzahl Fundamente: 1

Modifikation der Einbautiefe möglich (Sonderanfertigung)

Einbau gemäß unserer detaillierten Montageanleitungen, siehe www.stilum.com

