

DATENBLATT GROSSSPIELGERÄT GRAVIS 2B

Ausschreibungstext | Artikelnummer: 51 5519 422



MATERIALIEN | LIEFERUMFANG

Vormontiertes Klettergerät, finale Montage vor Ort

Turm:	Edelstahlrohre, V2A, mit Stahlplateau mit Ortseinbau aus EPDM Granulat, sowie Dach aus HDPE Platte, 2 Stück
Gestell:	Edelstahl, V2A, 6 Stück
Kletternetz:	Herkulestau/Kunststoff, 1 Stück
Kugelaufstieg:	Edelstahl, V2A, mit 4 Kugeln aus EPDM Granulat, 1 Stück
Kletterauge:	Edelstahl, V2A, 1 Stück
Wackelbrücke:	Herkulestau/Kunststoff/Holz, 1 Stück
Rutsche:	Edelstahl, V2A, 1 Stück
Abdeckkappen:	Kunststoff, 2 Stück
Dekokugel:	EPDM Granulat, 2 Stück
Bodenplatten:	Stahl, gestrichen

MONTAGE

Anzahl Fundamente: 8

Modifikation der Einbautiefe möglich (Sonderanfertigung)

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

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gerätemaße:

Hauptmaß:	6700 x 4150 mm
Höhe:	3320 mm
Gewicht:	675 kg
Belastbarkeit:	gem. normativer Anforderung
Gesamtmaß größtes Teil:	Ø1410 x 1900 mm
Schwerstes Teil:	170 kg

Max. freie Fallhöhe:	1500 mm
Aufprallfläche:	55,00 m ²
Bedarf Fallschutzplatten:	mind. 62,00 m ² (□75,00 m ²)
Bedarf Rasengitter:	mind. 68,00 m ² (□75,00 m ²)
Empfohlener Boden:	Sand, Kies, Holzschnitzel, synth. Fallschutz

