DATENBLATT SLACKLINE LIXUS DREIECK Stilum

Ausschreibungstext | Artikelnummer: 51 6510 404



MATERIALIEN | LIEFERUMFANG

Balancegerät, finale Montage vor Ort

Rohrgestell: Edelstahl, V2A, 3 Stück

Standronde: Stahlplatte mit

EPDM Granulat beschichtet, 3 Stück

Haltegriff: Edelstahl, V2A, mit Ele-

ment aus EPDM Kautschuk und Abdeckkap-

pe aus Edelstahl,

3 Stück

Slackline: Herkulestau/Kunststoff,

3 Stück

Bodenanker: Stahl, verzinkt,

3 Stück

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gerätemaße:

Hauptmaß: 5600 x 4925 mm

Höhe: 1700 mm Gewicht: 200 kg

Belastbarkeit: gem. normativer

Anforderung max. 3x60 kg

Gesamtmaß größtes Teil: Ø600x2150 mm

Schwerstes Teil: 54 kg

Max. freie Fallhöhe: 350 mm

Aufprallfläche: 49,10 m²

Bedarf Fallschutzplatten: 54,00 m²

Bedarf Rasengitter: 56,00 m²

Empfohlener Boden: beliebig

Der Boden muss eben und kantenfrei sein.

MONTAGE

Anzahl Fundamente: 3

Modifikation der Einbautiefe möglich (Sonderanfertigung)

(Sonderanfertigung)

Einbau gemäß unserer detaillierten

Montageanleitungen, siehe www.stilum.com















