

DATENBLATT KLETTERRAUPE TAMINO 1

Ausschreibungstext | Artikelnummer: 51 5559 601

MATERIALIEN | LIEFERUMFANG

Kletterraupe, finale Montage vor Ort

| | |
|---------------------|---|
| Standpfosten: | Edelstahl, V2A, 5 Stück |
| Sechseck: | Lärche, 3 Stück |
| Fühler: | Edelstahl, V2A, 2 Stück |
| Rohrabschluss: | Kugeln aus EPDM Granulat, 2 Stück |
| Leiterbogen: | Edelstahl, V2A, 1 Stück mit Abdeckkappen aus Kunst- stoff, 6 Stück |
| Kletternetz: | Herkulestau/Kunststoff, 1 Stück |
| Rutschbogen: | Edelstahl, V2A, 1 Stück |
| Balanceteller: | Edelstahl, V2A, mit Stahlpla- teau mit Ortseinbau aus EPDM Granulat, 1 Stück, |
| Rutsche: | Kunststoff, 1 Stück |
| Bodenplatten: | Stahl, gestrichen |
| Bodenanker Rutsche: | Stahl, verzinkt |

MONTAGE

Anzahl Fundamente: 9

Modifikation der Einbautiefe möglich
(Sonderanfertigung)

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

Bitte beachten Sie die Materialhinweise in der Montage- und Wartungsanleitung.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gerätemaße:

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Hauptmaß: | 4150 x 3000 mm |
| Höhe: | 2350mm |
| Gewicht: | 500 kg |
| Belastbarkeit: | gem. normativer Anforderung |
| Gesamtmaß größtes Teil: | 780 x 1230 x 1600 mm |
| Schwerstes Teil: | 194 kg |

| | |
|---------------------------|--|
| Max. freie Fallhöhe: | 840 mm |
| Aufprallfläche: | 31,71 m ² |
| Bedarf Fallschutzplatten: | mind. 38,75 m ² (□ 52,00 m ²) |
| Bedarf Rasengitter: | mind. 44,00 m ² (□ 56,00 m ²) |
| Empfohlener Boden: | Rasen, Sand, Holzspitzel, Kies, synth. Fallschutz |

