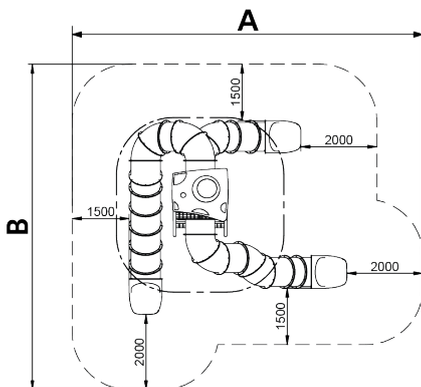


6+

Certified
EN1176
product



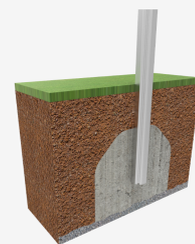
Die ALU Serie wurde speziell dafür entworfen, um die Spielfähigkeit zu maximieren. Mit phantasievollen Formen und Rutschen, vielen Spielelementen und mit viel Liebe zum Detail. Sie lädt zum Spielen ein, sogar Kinder mit Mobilitätseinschränkungen. Ihre auffällige Farbgebung bleibt nicht unbemerkt, und die erstklassigen Herstellungsmaterialien garantieren eine unvergleichliche Langlebigkeit



A=9240mm 67m² 1.50m 18

B=8650mm

SB



[Wartungsplan](#) | [CAD Projektblatt](#) | [CAD](#) | [Katalog](#) | [Montageanleitung](#) | [HD Bild downloaden](#)

Materialien

Struktur aus Aluminium: Extrudierte Legierung im Kaltfließpressverfahren 6005, Stärke 2,5mm. Extrem beständig und korrosiongeschützt. Sämtliche Aluminiumprofile verfügen über eine spezielle Rillenkonstruktion zum Einsetzen der Verbindungsbolzen, um für zusätzliche Robustheit und Schutz vor Vandalismus zu sorgen. HDPE-Platten: Polyethylen in hoher Dichte, resistent gegen ätzende Chemikalien und Korrosion. Besonders stoßfest dank seiner Leichtigkeit und Dehnbarkeit. Vandalismussichere Netze: Metallverstärktes Seil, Durchmesser mm. 6 geflochtene, mit Polypropylen überzogene Stahlfäden. Langlebige Verbindungsteile aus Kunststoff. Metallteile: AISI-304 Edelstahl, feuerverzinkter Stahl und Aluminium. Verschraubungen: Elektro-verzinkt und aus 8,8 DIN267 Edelstahl, AISI-304. Kein Bestandteil bedarf einer speziellen Entsorgung. Falls das Spielgerät intensiv benutzt wird, bitte Wartung intensivieren. Gerät nicht vor Vollendung der Installation benutzen. Wartungsplan befolgen. Größter Bestandteil (mm): 3340x40x40/ Schwerster Bestandteil (kg): 44 AUFPRALLZONE: Sicherheitsbereich erforderlich. Fallschutz nach Norm EN1176-1:2017 empfohlen. Ersatzteile 10 Jahre verfügbar

Bodenanker-Schrauben nicht enthalten.

Spielfunktionen



Alternativen:



JALU10