



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Modulrutsche ANDRES



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Modulrutsche ANDRES

Konstruktion:

Modulrutsche bestehend aus verschiedenen Einzelteilen (Einstieg-, Auslauf- und Mittelteilmodul) zum individuellen Zusammenstellen aus durchgefärbtem, schlag- und kratzunempfindlichen Polyethylen in Standardfarben. Alle Einzelteile werden mittels Schraubverbindungen miteinander verbunden, bei Hangrutschen werden diese aller 3 Elemente zusätzlich im Boden fixiert. Die Einstiegsmodule können entweder an vorhandenen Plattformen, mit Hilfe von Turmankern, oder mittels Bodenankern befestigt werden. Verbindungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Bereits vorgefertigte gerade Standardrutschen sind ebenfalls erhältlich.

Hinweis zum Erstellen von individuellen Rutschen: Anbaurutschen dürfen nur bis zu einer Podesthöhe von 2400 mm zusammengestellt werden. Diese sollten maximal aus einem Einstiegs-, einem Mittelteil- (800 mm), zwei Mittelteil- (1060 mm) und einem Auslaufmodul bestehen, das entspricht eine Rutschenlänge von ca. 4800 mm. Die Podesthöhe ergibt sich aus der Differenz zwischen Höhe der Sitzfläche zur Oberkante Boden, d.h. die doppelte Podesthöhe ist ungefähr die Länge der Rutsche. Hangrutschen sind ohne Höhenbegrenzung. Diese können mit einer beliebigen Rutschenlänge gemäß den örtlichen Gegebenheiten erstellt werden.

Empfohlene Fundamentgrößen für Auslauf- und /oder Einstiegsmodul bzw. Zwischenfundamente (beim Hanganbau):

je 2 x L 300 x B 300 x T 350 mm

Freie Fallhöhe:

max. 2400 mm

Platzbedarf inkl. Sicherheitsbereich bei Standardrutschen mit einer Podesthöhe von:

700 mm: B 3000 x T 4600 mm,

1200 mm: B 3000 x T 4600 mm,

1500 mm: B 3000 x T 4800 mm,

1750 mm: B 3400 x T 5200 mm,

2000 mm: B 3700 x T 5600 mm,

2400 mm: B 4200 x T 6300 mm

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 350 mm) mittels Bodenanker. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung:

Erfolgt zerlegt auf Palette inkl. Montageanleitung (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Hinweis:

Das Spielelement Rutsche vorzugsweise nach Norden ausrichten, da in Folge intensiver Sonneneinstrahlung die Rutschflächen stark aufheizen können.

Allgemeine Merkmale

Oberfläche Konstruktion : gefärbt

Material Konstruktion : Polyethylen

Produkttyp : Rutsche

Anlieferung : zerlegt

Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

500.078 Modul Mittelteil für Modulrutsche ANDRES Länge 1060 mm



Tiefe : 1085 mm
Oberfläche Konstruktion : gefärbt
Material Konstruktion : Polyethylen
Gewicht : 15 kg
Höhe : 310 mm
Breite : 792 mm

zum Webshop

500.077 Modul Mittelteil für Modulrutsche ANDRES Länge 800 mm



Gewicht : 10 kg
Oberfläche Konstruktion : gefärbt
Material Konstruktion : Polyethylen
Tiefe : 825 mm
Höhe : 310 mm
Breite : 792 mm

zum Webshop

500.076 Modul Auslauf für Modulrutsche ANDRES



Tiefe : 1100 mm
Oberfläche Konstruktion : gefärbt
Material Konstruktion : Polyethylen
Gewicht : 21 kg
Höhe : 777 mm
Breite : 790 mm

zum Webshop

500.075 Modul Einstieg für Modulrutsche ANDRES



Oberfläche Konstruktion : gefärbt
Material Konstruktion : Polyethylen
Gewicht : 22 kg
Tiefe : 850 mm
Breite : 790 mm
Höhe : 885 mm

zum Webshop

500.086 Modulrutsche ANDRES für Podesthöhe 2400 mm

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Material Konstruktion : Polyethylen
Ausführung : Podesthöhe 2400 mm
Tiefe : 4800 mm
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Fallhöhe : 2400 mm
Platzbedarf : B 4200 x T 6300 mm
Höhe über Flur : 2400 mm
Breite : 792 mm
Höhe : 700 mm
Gewicht : 83 kg

zum Webshop

500.085 Modulrutsche ANDRES für Podesthöhe 2000 mm

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Material Konstruktion : Polyethylen
Ausführung : Podesthöhe 2000 mm
Fallhöhe : 2000 mm
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Platzbedarf : B 3700 x T 5600 mm
Höhe über Flur : 2000 mm
Tiefe : 4000 mm
Breite : 792 mm
Höhe : 700 mm
Gewicht : 73 kg

zum Webshop

500.084 Modulrutsche ANDRES für Podesthöhe 1750 mm

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Material Konstruktion : Polyethylen
Fallhöhe : 1750 mm
Ausführung : Podesthöhe 1750 mm
Höhe über Flur : 1750 mm
Platzbedarf : B 3400 x T 5200 mm
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Tiefe : 3500 mm
Breite : 792 mm
Höhe : 700 mm

Gewicht : 68 kg

zum Webshop

500.083 Modulrutsche ANDRES für Podesthöhe 1500 mm

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Fallhöhe : 1500 mm
Material Konstruktion : Polyethylen
Ausführung : Podesthöhe 1500 mm
Platzbedarf : B 3000 x T 4800 mm
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Höhe über Flur : 1500 mm
Tiefe : 3000 mm
Breite : 792 mm
Höhe : 700 mm
Gewicht : 58 kg

zum Webshop

500.082 Modulrutsche ANDRES für Podesthöhe 1200 mm

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Fallhöhe : 1200 mm
Material Konstruktion : Polyethylen
Ausführung : Podesthöhe 1200 mm
Platzbedarf : B 3000 x T 4600 mm
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Höhe über Flur : 1200 mm
Tiefe : 2400 mm
Breite : 792 mm
Gewicht : 53 kg
Höhe : 700 mm

zum Webshop

Produkttyp : Rutsche
Anlieferung : zerlegt
Material Konstruktion : Polyethylen
Tiefe : 1400 mm
Ausführung : Podesthöhe 700 mm
Platzbedarf : B 3000 x T 4600 mm
Befestigungsart : zum freien Aufstellen
Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre
Fallhöhe : 700 mm
Höhe über Flur : 700 mm
Breite : 792 mm
Gewicht : 43 kg
Höhe : 700 mm

zum Webshop

Modulrutsche ANDRES bestehend aus Modul Einstieg, Modul Kurve links, Modul Mittelteil 1060 mm, Modul Kurve links, Modul Mittelteil 1060 mm und Modul Auslauf



Modulrutsche ANDRES bestehend aus Modul Einstieg, Modul Kurve links, Modul Mittelteil 1060 mm, Modul Kurve links, Modul Mittelteil 1060 mm und Modul Auslauf



Modul Einstieg für Modulrutsche ANDRES in rot



Modul Mittelteil für Modulrutsche ANDRES, Länge 1060 mm, in grün



Modul Mittelteil für Modulrutsche ANDRES, Länge 800 mm, in gelb

