

Foto © Paul Upward

Spielwert

Rutschen bereitet Groß und Klein gleichermaßen Vergnügen. Der durch die ungewohnte, scheinbar risikoreiche Bewegung entstehende Nervenkitzel ist eines der wichtigsten Spielwertelemente der Rutsche. Sich zu überwinden und es zu wagen, herabzugleiten, ohne etwas dazu zu tun, macht Spaß und bringt ein unmittelbares Erfolgserlebnis. Besonders vergnüglich ist das Tandemgleiten auf einer breiten Rutsche.

Wesentliche Merkmale

- Freundliche Ausstrahlung
- Exklusives Design
- Kann auch im Hang eingebaut werden
- Spielimpuls: Höhe erleben, Nervenkitzel
- Bewegungsaktivität: rutschen

Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze Parkanlagen o.ä.

Aufstellungshinweis

Die Rutschrichtung nach Süden ist aufgrund von Materialerwärmung zu vermeiden.



Foto © Jenny Halse



Sonderausführung, Foto © Anton Donikov

Edelstahlrutschen
Breite 1,00 / 1,50 m



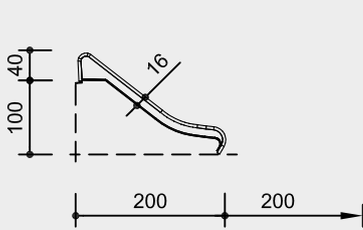
3.63300 - 3.64250



3.63395 / 3.64105

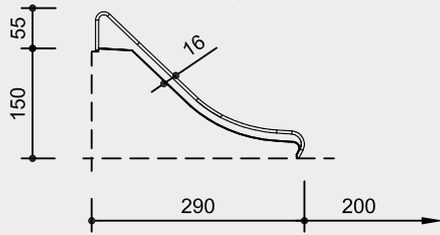
Best.-Nr. 3.63300

Breite 1,00 m



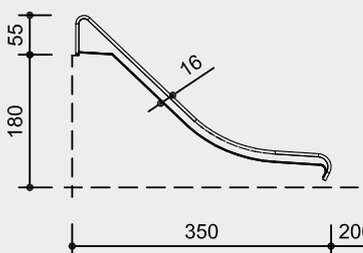
Best.-Nr. 3.63320 / 3.64200

Breite 1,00 / 1,50 m



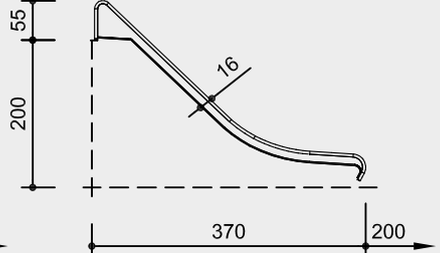
Best.-Nr. 3.63340 / 3.64210

Breite 1,00 / 1,50 m



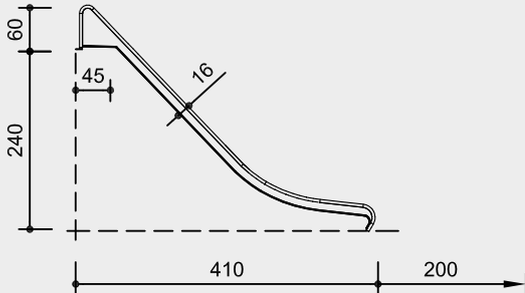
Best.-Nr. 3.63360 / 3.64220

Breite 1,00 / 1,50 m

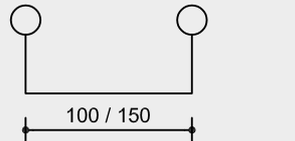


Best.-Nr. 3.63380 / 3.64230

Breite 1,00 / 1,50 m

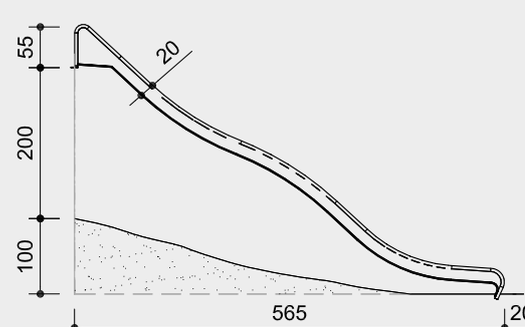


Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —



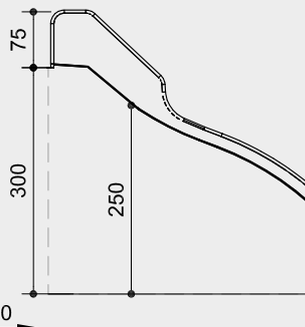
Best.-Nr. 3.63390 / 3.64240

Breite 1,00 / 1,50 m



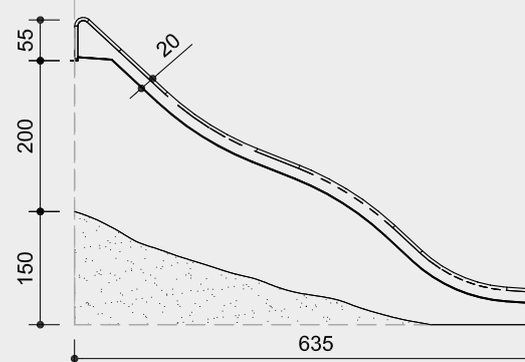
Best.-Nr. 3.63395

Breite 1,00 m



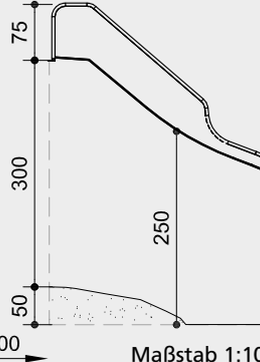
Best.-Nr. 3.64100 / 3.64250

Breite 1,00 / 1,50 m



Best.-Nr. 3.64105

Breite 1,00 m



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176



3.63300 - 3.64250



3.63395 / 3.64105

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.
Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Rutschen aus V2A,
glasperlengestrahlt
Handlaufrohr Ø 42 mm, Stärke 2 mm
Wangenhöhe 16 bzw. 20 cm
Befestigung oben und unten mit
Anschraubblasen

Best.-Nr. 3.63300 - 3.63380 / 3.64200 - 3.64230

Seitenwangenstärke 2 mm,
Rutschblechstärke 3 mm

Best.-Nr. 3.63390 - 3.63395 / 3.64240 - 3.64105

Seitenwangenstärke 2,5 mm,
Rutschblechstärke 3 mm

Best.-Nr. 3.63395 / 3.64105
Mit erhöhten Seitenwangen für
Fallhöhe über 2,00 m

Abmessungen siehe Skizzen
(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr.	Gewicht
3.63300	65 kg
3.63320	110 kg
3.63340	130 kg
3.63360	150 kg
3.63380	170 kg
3.63390	231 kg
3.63395	249 kg
3.64100	242 kg
3.64105	280 kg
3.64200	150 kg
3.64210	175 kg
3.64220	200 kg
3.64230	225 kg
3.64240	320 kg
3.64250	335 kg

Lieferumfang

- Best.-Nr. 3.63300**
1 Rutsche mit Erdanker
- Best.-Nr. 3.63320 - 3.63380**
1 Rutsche
- Best.-Nr. 3.63390 / 3.64100**
1 Rutsche mit 1 Welle
- Best.-Nr. 3.63395 / 3.64105**
1 Rutsche wie oben, jedoch mit
erhöhten Seitenwangen und erhöhter
Brüstung am Einsitz
- Best.-Nr. 3.64200 - 3.64230**
1 Rutsche
- Best.-Nr. 3.64240 / 3.64250**
1 Rutsche mit 1 Welle

Installationshinweise

Untergrund
abhängig von der jeweiligen Anbauhöhe,
bei Einbau im Gelände entsprechend der
Bodenprofilierung;
im Auslaufbereich empfehlen wir die
Bodenklasse „wie Sand“
(ausführliche Erläuterung s. Preisliste)

Fundamente
bei Rutschen mit Erdanker ist das
Einbetonieren nicht erforderlich, sonst
2 Stück 30 x 30 x 30 cm
Aushubtiefe 70 cm