

### Spielwert

Rutschen ist für Kinder nicht nur eine reizvolle Erfahrung, sondern auch ein ganz besonderes Vergnügen. Durch die Kombination einer Rutsche mit anderen Geräten erhöht sich der Spielwert. Unsere besonders stabile und wartungsfreundliche Edelstahlausführung hat ein ausgeklügeltes Profil, dem steilen Rutschenbeginn folgt ein langer weicher Übergang. Erhöhte Seitenwangen ermöglichen zudem die maximal zulässige freie Fallhöhe von 3,00 m.

### Wesentliche Merkmale

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

### Empfohlen für

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



Foto © Barbara Evripidou

### Edelstahlrutschen Breite 0,45 m

### Lieferumfang

#### Best.-Nr.

**3.63310 / 3.63020 / 3.63120 / 3.63420**

1 Rutsche mit Erdanker

#### Best.-Nr. 3.63520

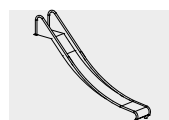
1 Rutsche

#### Best.-Nr. 3.63220 / 3.63230

1 Rutsche mit 1 Welle

#### Best.-Nr. 3.63225 / 3.63235

1 Rutsche wie oben, jedoch mit erhöhten Seitenwangen und erhöhter Brüstung am Einsitz



3.63020 - 3.63520



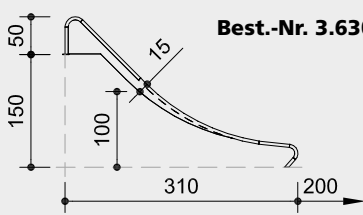
3.63220 / 3.63230



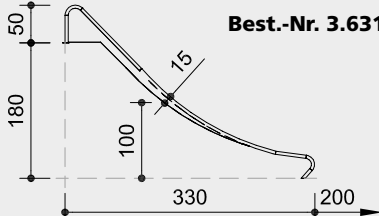
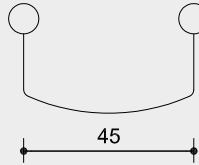
3.63225 / 3.63235

**Best.-Nr. 3.63020 - 3.63520**  
**Edelstahlrutschen**

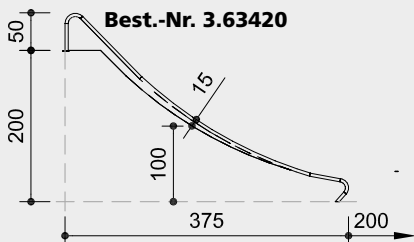
Sicherheitsbereich →  
Gerätemaß ●  
Funktionsbereich —|



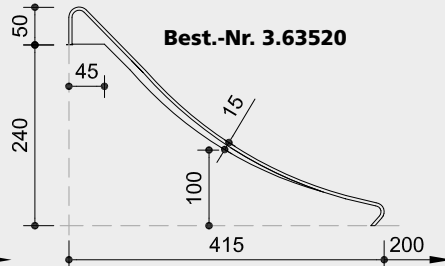
**Best.-Nr. 3.63020**



**Best.-Nr. 3.63120**

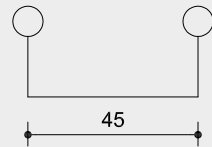
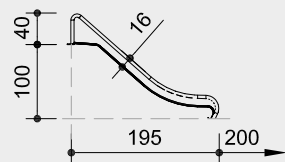


**Best.-Nr. 3.63420**

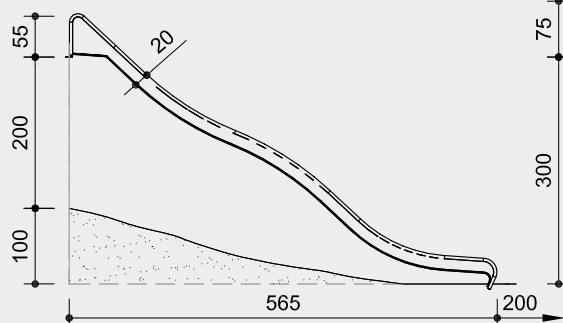


**Best.-Nr. 3.63520**

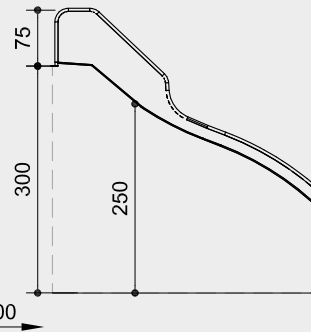
**Best.-Nr. 3.63310**



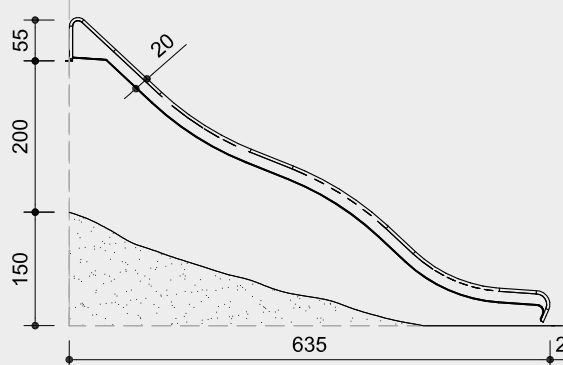
**Best.-Nr. 3.63220**



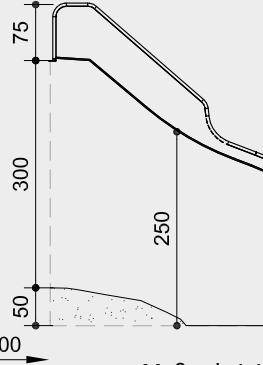
**Best.-Nr. 3.63225**



**Best.-Nr. 3.63230**



**Best.-Nr. 3.63235**



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Technische Angaben**

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

**Best.-Nr.**  
**3.63020 / 3.63120 / 3.63420 / 3.63520**

**Einteilig**

Gesamtkonstruktion der Rutsche aus  
2 mm Edelstahl, in gezogener Kasten-  
form, Oberfläche glasperlengestrahlt,  
ohne Schweißnaht zwischen Rutschflä-  
che und Seitenwange



**Weitere Erläuterungen zu den  
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

Wangenhöhe 15 cm ab Fallhöhe 1,00 m

**Best.-Nr. 3.63310**

Seitenwangenstärke 2 mm  
Rutschblechstärke 2,5 mm

**Best.-Nr.**

**3.63225 / 3.63220 / 3.63230 / 3.63235**

Seitenwangenstärke 2,5 mm,  
Rutschblechstärke 2 mm

**Best.-Nr. 3.63225 / 3.63235**

Mit erhöhten Seitenwangen für Fallhöhe  
über 2,00 m

**Abmessungen** siehe Skizzen  
(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr.	Gewicht
3.63020	53 kg
3.63120	63 kg
3.63220	121 kg
3.63225	150 kg
3.63230	132 kg
3.63235	180 kg
3.63310	48 kg
3.63420	69 kg
3.63520	79 kg

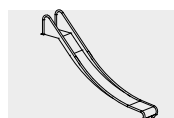
**Installationshinweise**

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

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

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

**Aufstellungshinweis**  
Die Rutschrichtung nach Süden ist wegen  
Materialerwärmung zu vermeiden.



3.63020 - 3.63520



3.63220 / 3.63230



3.63225 / 3.63235