

### 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

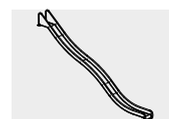
1 Rutsche mit 1 Welle

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

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



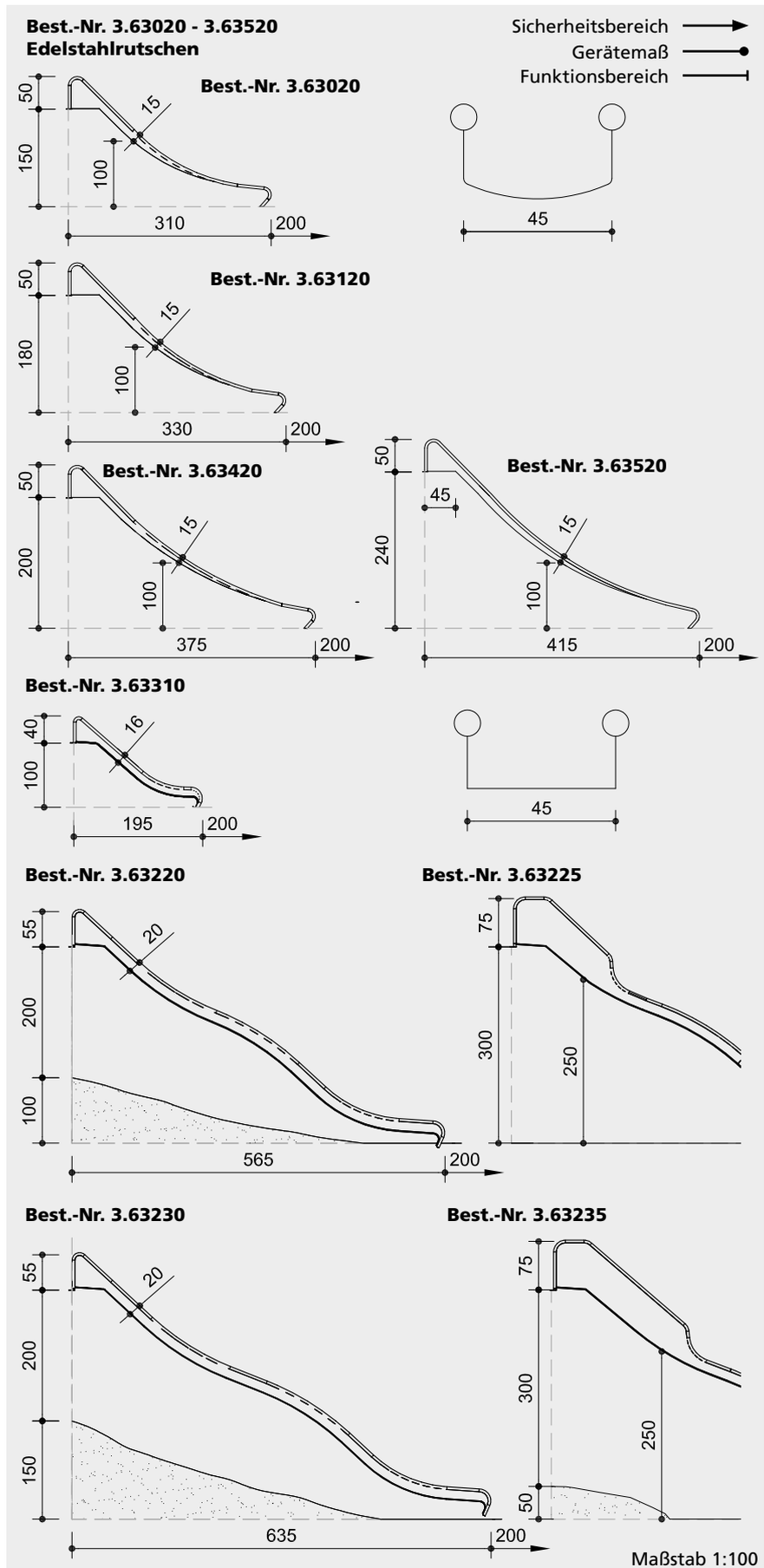
3.63020 - 3.63520



3.63220 / 3.63230



3.63225 / 3.63235



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 Anschraubblasen

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

**Einteilig**  
 Gesamtkonstruktion der Rutsche aus 2 mm Edelstahl, in gezogener Kastenform, Oberfläche glasperlengestrahlt, ohne Schweißnaht zwischen Rutschfläche 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

Maßstab 1:100