

Spielwert

Die in Kurven verlaufende Rutsche funktioniert nur, wenn sie wie eine Bobbahn konstruiert ist. Dies bedeutet vor allem, dass die seitliche Überhöhung, im besonderen der Kurven, auch rutschfähig sein muss. Mit dieser Volledelstahlanfertigung in Muldenform bieten wir eine sichere Konstruktion an, die ein fröhliches Rutschvergnügen garantiert. Der lang anhaltende Rutschvorgang ist nicht nur für Kinder attraktiv.



Best.-Nr. 3.65200 Rutschenaufleger mit Stufen



Best.-Nr. 3.67000 Muldenrutsche

Wesentliche Merkmale

- Weiche Formgebung
- Exklusives Design
- Spielimpuls: langes Rutschvergnügen
- Bewegungsaktivität: rutschen, klettern

Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

Planungshinweise

Da bei der Gestaltung des Rutschenverlaufes einige Besonderheiten berücksichtigt werden müssen, konzipieren wir Ihnen bei Angabe der genauen Gelände- maße gerne die passende Muldenrutsche.

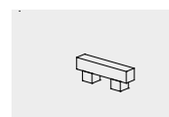
Aufstellungshinweis

Die Rutschrichtung nach Süden ist wegen Materialerwärmung zu vermeiden.

**Muldenrutsche
Rutschenaufleger**



3.65200 - 3.65400

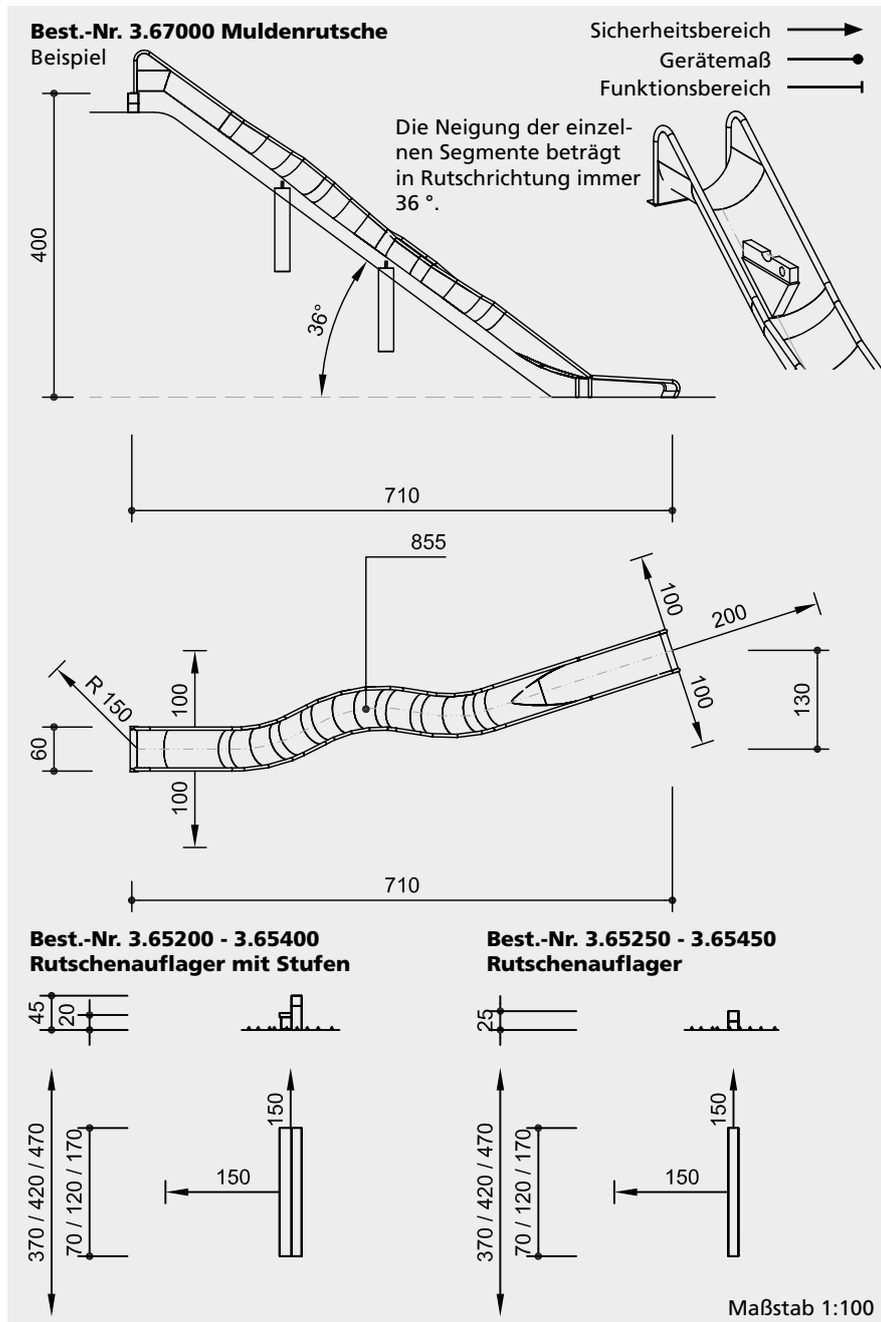


3.65250 - 3.65450



3.67000





Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Lieferumfang

1 Teil jeweils

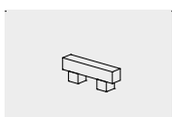
Best.-Nr. 3.67000 Muldenrutsche

Anzahl und Länge der Stützen je nach Rutschenverlauf und vorgegebenem Geländeprofil; je nach Verlademöglichkeit ein- oder mehrteilig (mit schraubbarem Verbindungsflansch)

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern. Die Muldenrutschen sind Einzelanfertigungen, für den Einbau sind die mitgelieferten Zeichnungen maßgebend. Technische Änderungen vorbehalten. Rutschenaufleger auch aus Stahl lieferbar.



3.65200 - 3.65400



3.65250 - 3.65450



3.67000

Technische Angaben

Best.-Nr. 3.67000 Muldenrutsche

Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Rutschenmulden aus 2,5 mm Edelstahlblech, miteinander schutzgasverschweißt

Beidseitiger, lückenloser Handlauf aus 42 mm Edelstahlrohr

Best.-Nr. 3.65200 - 3.65450 Rutschenaufleger

Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Hirnholzverbinder

Hirnholzverbinder als Spezialbeschlag zur nachstellbaren Verbindung von horizontalen mit vertikalen Hölzern



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Pfosten aus Eichenkernholz, Querträger und Stufe aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 3.67000 Muldenrutsche

Länge je nach Anordnung der Elemente bzw. je nach Gelände und Anbauhöhe
Breite 0,60 m
Gewicht 20 kg/m

Best.-Nr. 3.65200 - 3.65450 Rutschenaufleger

Breite 0,70 / 1,20 / 1,70 m
mit Stufe Höhe 0,45 m
ohne Stufe Höhe je nach Einbautiefe 0,15 - max. 0,25 m
Gewicht 75 - 140 kg

Installationshinweise

Untergrund abhängig von der Einbausituation, im Rutschenauslaufbereich empfehlen wir Bodenklasse „wie Sand“ (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

Best.-Nr. 3.67000 Muldenrutsche

Pro Stütze 1 Stück 80 x 80 x 40 cm
Aushubtiefe 60 cm
Auslauf 2 bzw. 3 Stück 50 x 70 x 40 cm
Aushubtiefe 80 cm

Best.-Nr. 3.65200 / 3.65250 Rutschenaufleger

1 Stück 50 x 90 x 50 cm
Aushubtiefe 70 cm

Best.-Nr. 3.65300 / 3.65350 / 3.65400 / 3.65450 Rutschenaufleger

2 Stück 50 x 50 x 50 cm
Aushubtiefe 70 cm