

Wasserrutsche „minni“

Die GROSSE für unsere Kleinen
Die GROSSE für unsere Kleinen

Als günstige Alternative zu den Großwasserrutschen, können wir eine kleine Wasserrutsche anbieten, die den großen Vorbildern wirklich nur in der Größe nachsteht.

Die Form, das Gefälle, die Bewässerung, selbst das Rutschgefühl gleichen den „Grossen“.



Beschreibung:

Die Wasserrutsche ist für Kinder bis zu einer Körpergröße von 1,70m konzipiert. Durch die kompakte Bauweise kann die Rutsche nahe am Beckenrand installiert werden, der Beckenumgang bleibt erhalten. Gespiegelte Ausführung möglich!

Material:

Rutschenkörper aus GfK, Oberfläche Lichtblau, RAL 5012,
Ständerkonstruktion aus feuerverzinktem Baustahl,
Handlauf aus Edelstahl, A4



Ein Startbock mit Einschwingbügel und Beschilderung ist nach Vorbild der Großen eingebaut.

Eine Rechts- eine Linkskurve und ein Jump garantieren riesiges Rutschvergnügen.

Die geltenden Normen EN 1069 für Wasserrutschenanlagen und EN 1176 für Spielplatzgeräte dienen als Planungsgrundlage. Eine Konformitätsprüfung des TÜV-Thüringen wird mitgeliefert.

Lieferung und Montage:

Auf einer vorbereiteten Betonplatte werden die 3 gelieferten Segmente verschraubt, aufgedübelt und der Wasseranschluss installiert. (mehr unter Eigenleistung)

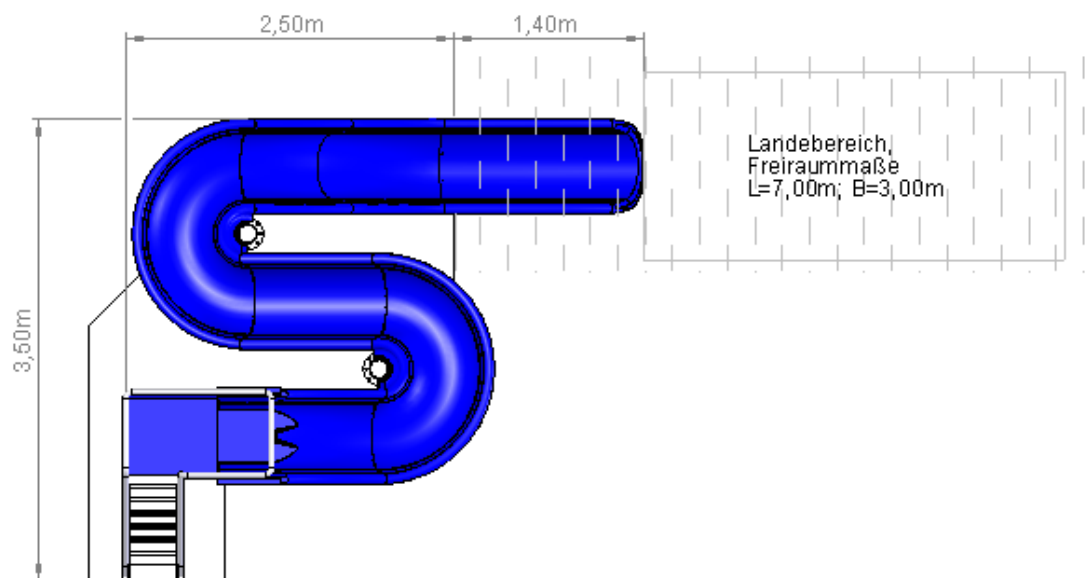
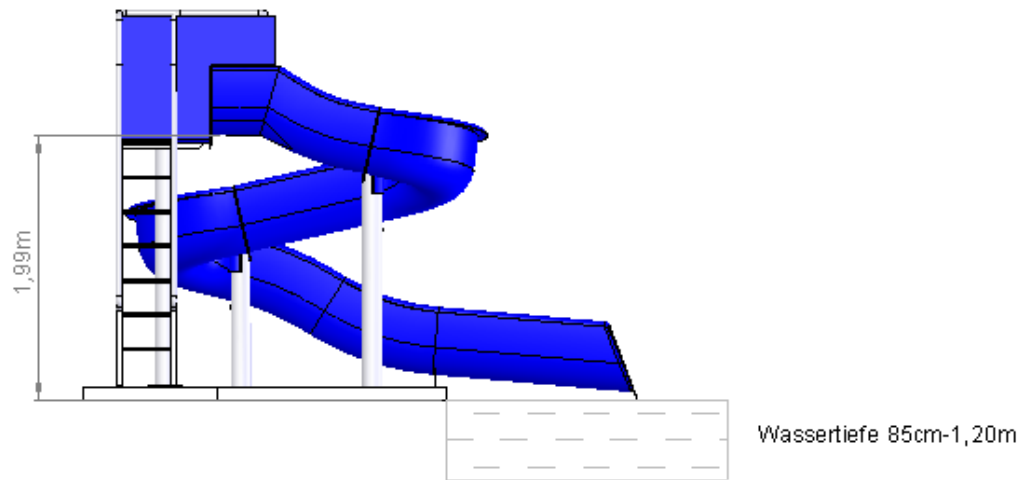
Der Standort soll bei einer Wassertiefe von 85-125cm liegen.

Auf Wunsch übernehmen wir auch gern die Montage.



Wasserrutsche „minni“

Lieferumfang:	Alle Bauteile vormontiert und in drei Teile zerlegt, 1 Stück Start mit Säule, Podest, Treppe, Handlauf und Beschilderung 1 Stück Kurve mit Gerade und Stütze 1 Stück Kurve mit Jump, Gerade, Abschluss und Stütze 1 Stück Aufstellanleitung 24 Stück Sechskantschraube mit U-Scheiben und Si-Muttern M10x45; A4 16 Stück Ankerbolzen FAZ 16/150; FZ 2 Stück Dichtketer
Eigenleistung:	Vorbereitung des Untergrundes Betonplatte 3,5m x 3,5m x 25cm, nach Zeichnung. Sollte Ihr Standort über eine ausreichende Fläche verfügen, muss der Untergrund den statischen Anforderungen genügen und hindernisfrei sein. Installation der Wasserzuführung (30 m ³ /h) bis zum Übergabepunkt an der Säule Startpodest. Die Wasserzuführung kann aus dem Umwälzsystem entnommen werden. Dazu muß ein spezieller Abzweig mit Absperrschieber eingebaut werden. ca. 2m ² Fallschutzplatten am Leiteraufstieg eventuell Absperrung im Landebereich,
Preis (netto):	Rutsche liefern und montieren: 18.200 Euro Sollten Sie die Wassertechnik, die Fallschutzplatten und die Absperrung im Landebereich nicht selbst ausführen, bieten wir Ihnen an: Installation der Wassertechnik (30l/min, 1,5 kW/h), (Erdarbeiten und Elektroanschluss in Eigenleistung) 4.300 Euro
Garantiebedingungen:	2 Jahre auf Verarbeitungsfehler, außer Fugen und mechanischer Verschleiß der Kunststoffoberfläche
Lieferfristen:	ca. 30 Arbeitstage nach schriftlicher Auftragserteilung, in den Monaten März bis Juni ca. 50 AT
Bindefrist:	unser Angebot hat 3 Monate Gültigkeit



Technische Daten:

Länge:	7,50m
Höhe:	2,00m über OK Wasser
Durchschnittliches Gefälle:	26,6%
Kurvenanzahl:	2
Kurvenradius:	50cm
Jump:	1
Rinnenbreite:	55cm
Rinnentiefe:	50cm
Wasserbedarf:	30l/min