



## ► Design trifft Funktionalität

Kletteranlagen

Minigolf

Urban Design



Monolith Pflanztrog



Solitär Sonderanfertigung, Garching



Osa, Bad Schussenried



Minigolf, München

## ► Beton ist unsere Leidenschaft von Concrete Rudolph

Unsere Leidenschaft für Beton beschränkt sich nicht auf Bauelemente. In dieser Broschüre präsentieren wir Ihnen, was der Werkstoff für die Gestaltung von Spielräumen und öffentlichen Plätzen zu bieten hat: Mit Kletteranlagen, Mini-golfbahnen, Objektmöbeln, Pflanztrögen sowie individuellen Sonderanfertigungen aus Beton und Glasfaserbeton.

### Besuchen Sie uns im Netz

Auf unserer Homepage erfahren Sie alles über Sportanlagen, Manufaktur und Bauelemente: Aktuelle Projekte und Events – Infomaterial für Architekten und Planer – sowie eine ausführliche Beschreibung unserer Produkte und Leistungen.



► [www.concrete-rudolph.de](http://www.concrete-rudolph.de)

## Perfektion in Beton



Beton ist ein sehr vielseitiger Werkstoff und wir arbeiten kontinuierlich an der Erschließung neuer Einsatzgebiete, an der Entwicklung technischer Lösungen und der Umsetzung frischer Design-Ideen.

### **Bauelemente · Fertigteile · Sonderanfertigungen**

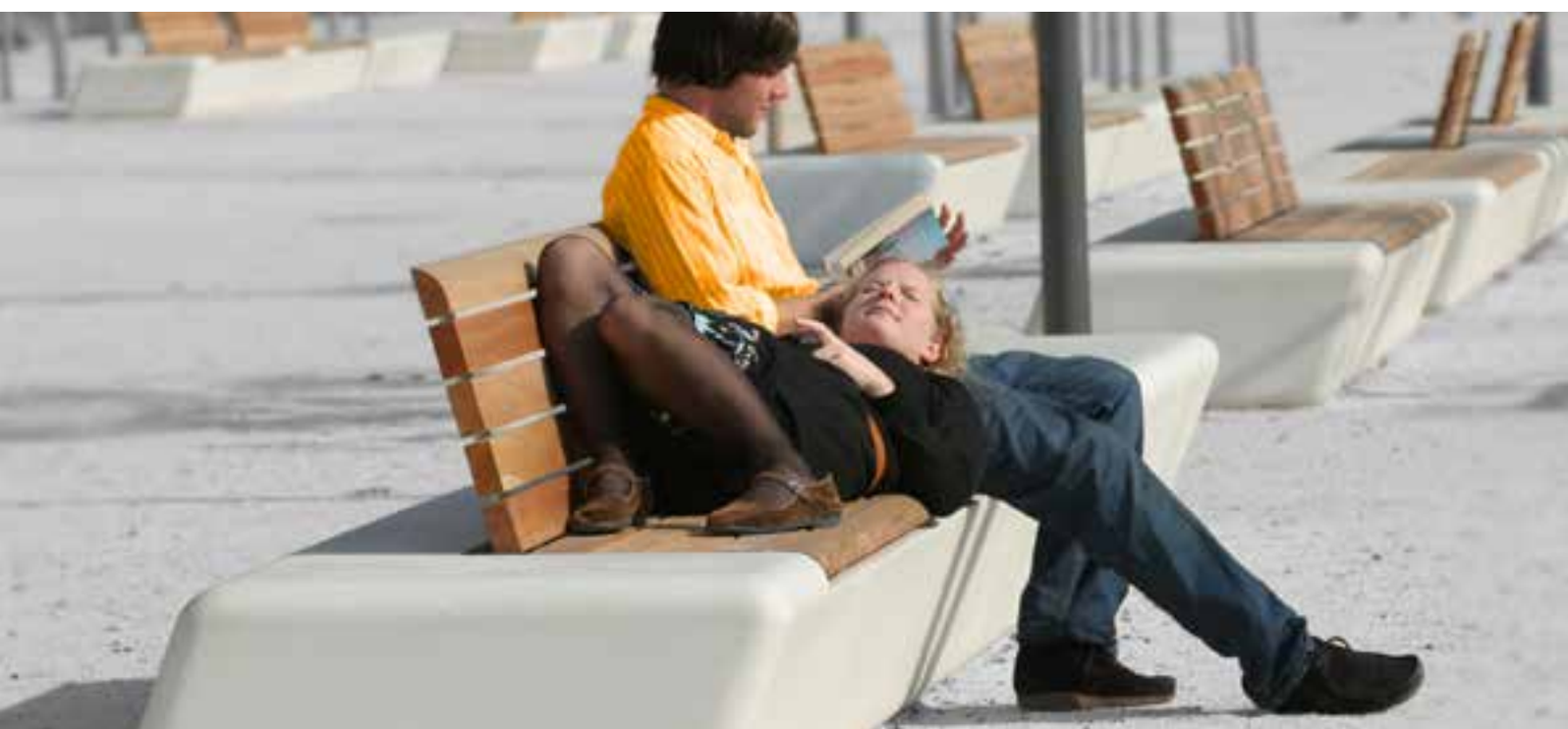
Mit modernen Schalungsrobotern fertigen wir Filigrandecken, Massiv- und Doppelwände. Dabei können Elemente der Gebäudetechnik sowie Dämmschichten direkt in die Betonfertigteile integriert werden. So entstehen unter anderem Thermowände und Klimadecken zum Heizen und Kühlen.

### **Manufaktur**

Funktionale Design-Objekte aus Glasfaserbeton fertigen wir in unserer Manufaktur. Unter anderem entstehen dort Möbel für den Innen- und Außenbereich, Pflanzobjekte, Fassadenelemente und individuelle Sonderanfertigungen.

### **Sportanlagen**

Dieser Katalog präsentiert schier unverwundliche Sportanlagen mit hohem Anspruch an Ästhetik und Funktionalität. Schnell errichtet und auf die Bedürfnisse der Nutzer zugeschnitten.





9

KLETTERANLAGEN



47

MINIGOLF

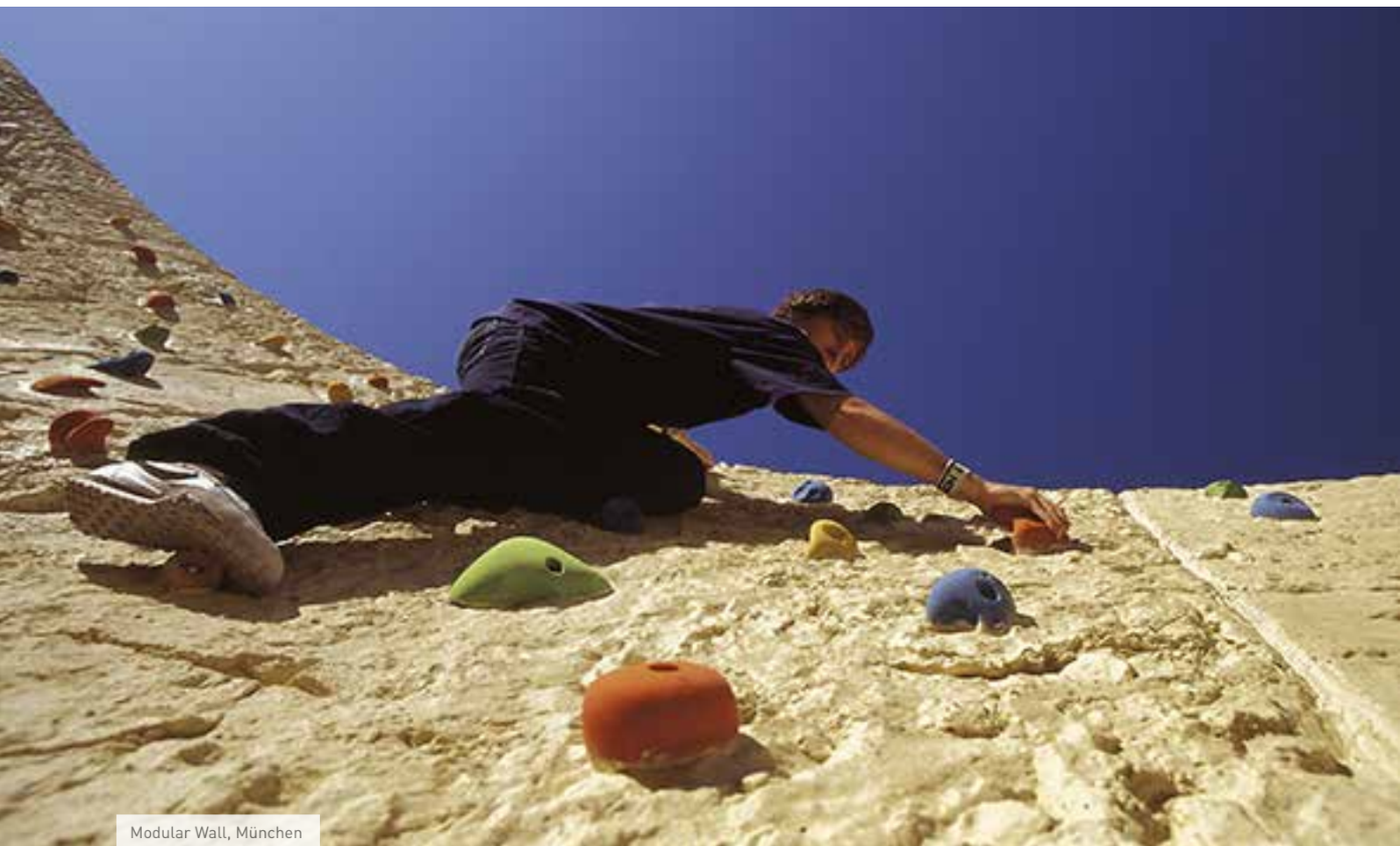


59

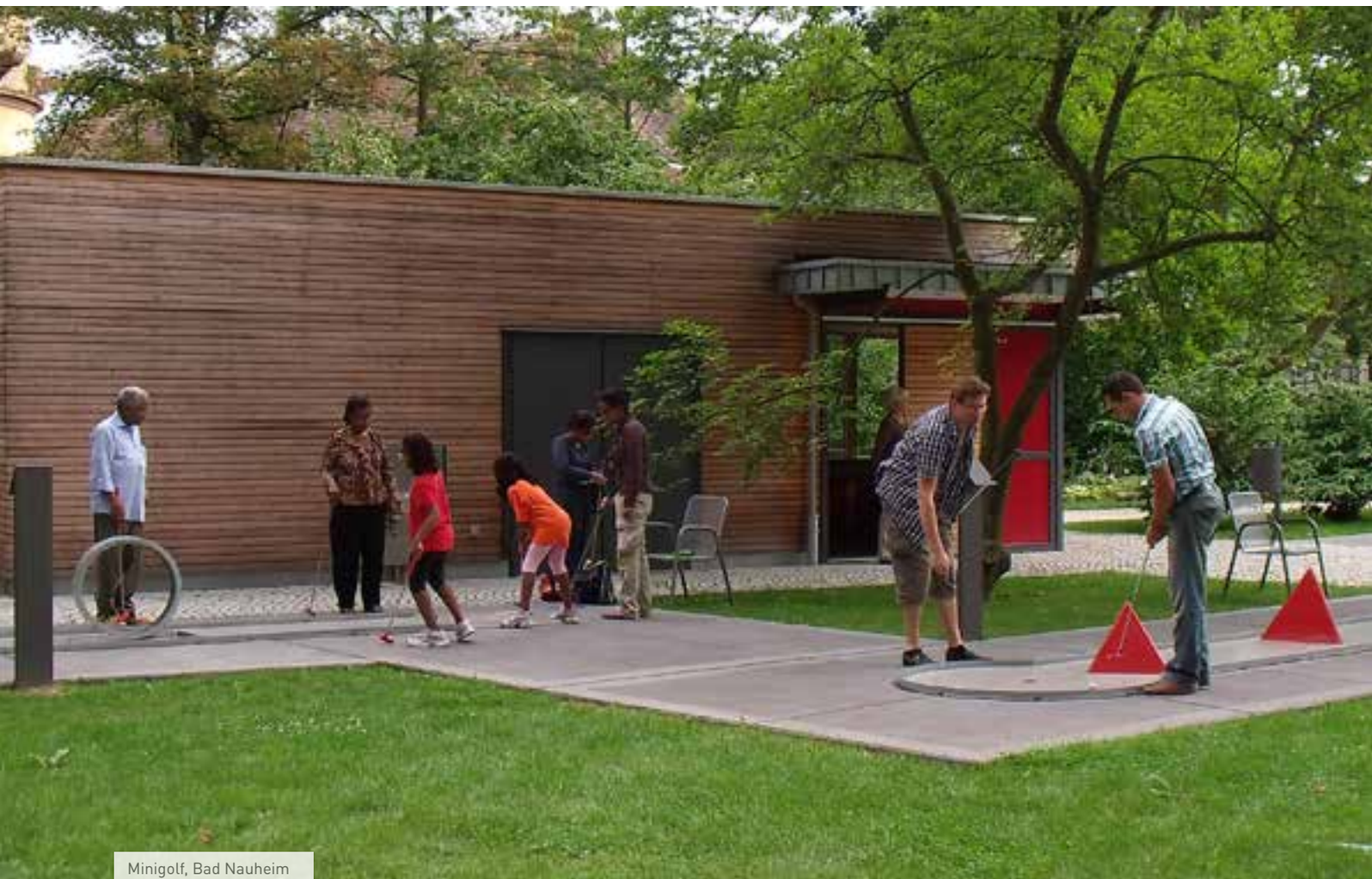
URBAN DESIGN

## Inhalt

► Concrete Rudolph Sportanlagen aus Betonfertigteilen /Vorteile	7
<b>KLETTERANLAGEN</b>	<b>9</b>
Rocks	13
Solo Walls	17
Modular Walls	23
Solitär	31
Klettertiere	37
Allg. Produktinfo Kletteranlagen	41
<b>MINIGOLF</b>	<b>47</b>
Bahnen	51
Allg. Produktinfo Minigolf	57
► Concrete Rudolph Funktionale Designobjekte /Vorteile	59
<b>URBAN DESIGN</b>	<b>61</b>
Arpa	65
Boomer One   Boomer Two	77
Osa	81
Waver	85
Nova	89
Stone   Stone +	95
Bubble	99
<b>PFLANZOBJEKTE</b>	<b>103</b>
Monolith	105
Pato	107
<b>SONDERANFERTIGUNGEN</b>	<b>109</b>
Allg. Produktinfo Designobjekte	115



Modular Wall, München



Minigolf, Bad Nauheim

## ▶ SPORTANLAGEN AUS BETONFERTIGTEILEN

von Concrete Rudolph

Spiel- und Sportgeräte müssen Spaß machen, dabei einiges wegstecken und das am besten sehr lange. Nach diesem Grundsatz entwirft Concrete Rudolph seit über 25 Jahren Sportanlagen aus Betonfertigteilen.

Der Beton widersteht der täglichen Belastung und trotz auch ohne regelmäßige Pflege jedem Wetter. So entstehen Kletterobjekte und Minigolfanlagen, die über lange Zeit begeistern.

### Kletteranlagen

Unsere Boulderobjekte reichen von tragenden Wandkombinationen bis hin zu bekletterbaren Tieren und Skulpturen, die Kunst- und Spielobjekt vereinen. Um den Eindruck von Naturfelsen zu erwecken, kann die Oberflächenstruktur einer alpinen Felswand nachempfunden werden.

ab Seite 9

### Minigolf

Minigolf-Bahnen fertigen wir aus einem Guss. So entstehen fugenlose Laufflächen, die Amateuren und Profis ein präzises Spiel ermöglichen. Die turnierfähigen Bahnen sind wetterfest und widerstehen auch einem rauerem Umgang, was den Wartungsbedarf auf ein Minimum reduziert.

ab Seite 47

## Vorteile

- ▶ **Präzise Vorfertigung im Werk**  
Robotergestützte Schalung und ideale Verdichtung des Betons
- ▶ **Witterungsunabhängige Produktion**  
Beton härtet immer bei idealer Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- ▶ **Schalungsglatte Oberflächen mit Spezialbeschichtung**  
Ideale Laufeigenschaften für Minigolf
- ▶ **Schneller Bauablauf ohne große Baustelle**  
Elemente werden fertig geliefert – teilweise mit Fundament
- ▶ **Geringer Wartungsaufwand – geringe Folgekosten**  
Beton benötigt weniger Pflege als Holz und andere Materialien
- ▶ **Mindestens 10 Jahre Gewährleistung**  
Auf Material- und Verarbeitungsfehler
- ▶ **Separater Servicevertrag**  
Prüfung und Wartung der Anlagen sowie weitere 10 Jahre verlängerte Garantie



*»Willst du dich kennen lernen,  
dann besteige einen Berg.«*

*Kurt Haberstich*



## Kletteranlagen

### Trendsportart Bouldern

Kinder wissen intuitiv, wozu Felsen und Bäume in der Landschaft stehen: Zum Hochklettern natürlich. Der Spaß am Klettern ist uns sozusagen in die Wiege gelegt und auch immer mehr Erwachsene entdecken das Bouldern wieder für sich.

Klettern in Absprunghöhe hat sich inzwischen zur absoluten Trendsportart entwickelt und soll 2020 sogar olympisch werden. Jung und Alt stellen begeistert ihre Kraft, Ausdauer und Beweglichkeit auf die Probe – an natürlichem wie an künstlichem Fels. Dabei sind die Ansprüche an die Kletterobjekte so verschieden wie die Nutzer und im öffentlichen Raum kommt dazu noch die gestalterische Vision des Landschaftsarchitekten.

Gar nicht so leicht, alles unter einen Hut zu bekommen. Concrete Rudolph stellt sich der Herausforderung mit einer facettenreichen Auswahl an Boulder-Elementen aus Betonfertigteilen.



# KLETTERANLAGEN

---



Rocks, Luxemburg

## Rocks

### Die Natürlichen

Boulderfelsen, deren Oberfläche einer natürlichen Felswand nachempfunden ist. Geübte Kletterer finden an der Felsoberfläche Halt und können ihre eigene Route abseits der Griffe bestreiten.

ab Seite 12



Holes, Sonderanfertigung München

## Solo Walls

### Die Vielseitigen

In sich geschlossene Wandelemente, die alleine stehen oder kombiniert werden können. Mögliche Doppelfunktion als Sichtschutz, Stützwand, Verbindungselement oder als Trennwand zur Gliederung.

ab Seite 16



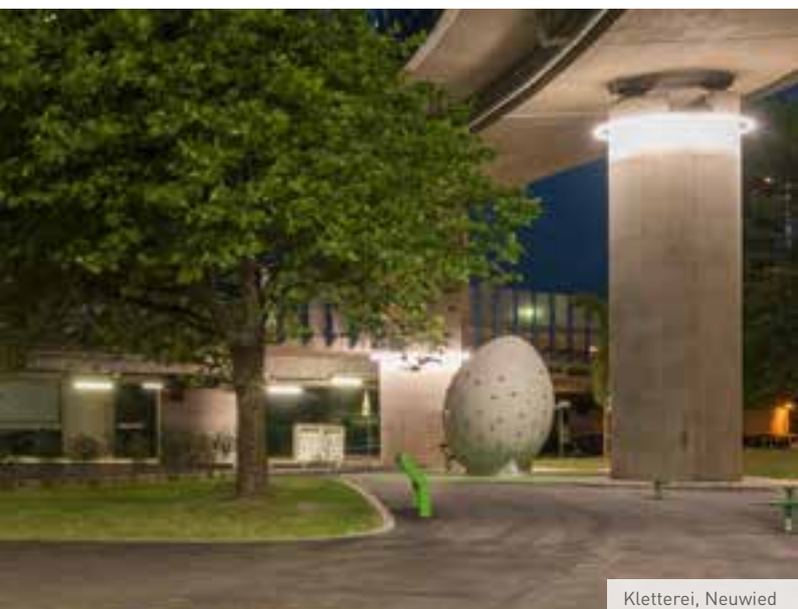
Modular Wall Element, Öthig

## Modular Walls

### Die Kombinierbaren

Vier Baukasten-Systeme aus frei kombinierbaren Wand-Elementen bieten Gestaltungsfreiheit und variable Schwierigkeitsgrade. Die beliebig langen Wände können auch als Hangbefestigung eingesetzt werden.

ab Seite 22



Kletterei, Neuwied

## Solitär

### Die Eyecatcher

Bekletterbare Skulpturen – gleichermaßen Spielgelegenheit und Blickfang für den öffentlichen Raum.

ab Seite 30



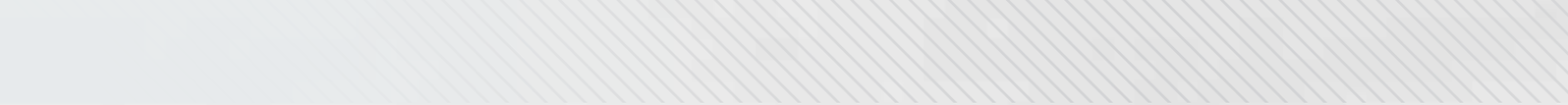
Klettertiere, Gotha

## Klettertiere

### Die Phantasievollen

Ganz kleine Gipfelstürmer lieben die Kombination aus Kletterobjekt und phantasievollem Rollenspiel. Für sie gibt es daher einen ganzen Zoo an Klettertieren: Löwe, Kamel, Giraffe und Co. laden ein zum Aufsitzen, Streicheln, Füttern und Reiten.

ab Seite 36



Rocks, Bühl



## ► Rocks

### Die Natürlichen

Rocks sind freistehende Elemente, die rundum natürlichen Felsen nachempfunden sind. Sie sind von allen Seiten bekletterbar, können mit Aushöhlungen versehen und durch Kletterseile verbunden werden, um spannende Boulderlandschaften zu kreieren.

Der Eindruck von Naturfelsen entsteht im Zusammenspiel des steinverwandten Betons mit einer organischen Form und Oberflächenstruktur. Es ist erstaunlich, wie viel die Illusion natürlicher Felsen zum Erlebnis beiträgt – nicht nur aus ästhetischen Gesichtspunkten: Geübte Kletterer finden an der Felsoberfläche Halt und können ihre eigene Route abseits der Griffe bestreiten.



## ▶ Rock 1

**Art.-Nr.:** STON1

**Länge:** 220 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



## ▶ Rock 2

**Art.-Nr.:** STON2

**Länge:** 220 cm

**Nutzhöhe:** 257 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



## ▶ Rock 3

**Art.-Nr.:** STON3

**Länge:** 700 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



## ▶ Rock 4

**Art.-Nr.:** STON4

**Länge:** 260 cm

**Nutzhöhe:** 253 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



## ▶ Rock 5

**Art.-Nr.:** STON5

**Länge:** 140 cm

**Nutzhöhe:** 160 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

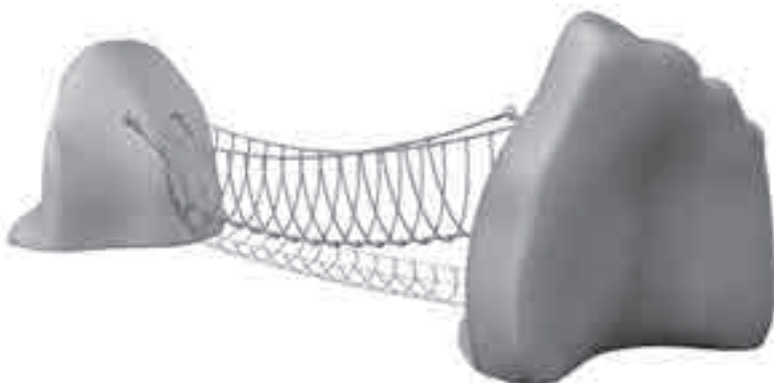
### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



## ▶ Rock 6 Kombination

**Art.-Nr.:** STON6

**Länge:** 830 cm

**Nutzhöhe:** 253/160 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Spezial



Solo Walls Spiralwand, Blaustein



## ▶ Solo Walls

### Die Vielseitigen

Die Solo Walls gehören zu den vielseitigsten Elementen. Sie können einzeln stehen, mit weiteren Wänden verlängert werden und sie bieten einfache Kombinationsmöglichkeiten mit anderen Spielplatz-Komponenten – zum Beispiel als Stützelement für Klettergerüste.

Bei Bedarf dienen sie zusätzlich als Trennwand zur Gliederung und zum Sichtschutz.

Solo Walls gibt es in den unterschiedlichsten Formen und Größen, ob gerade, geschwungen, schräg, mit Öffnungen oder ohne ...

## Wellenwand A



**Art.-Nr.:** WWA01  
**Länge:** 1190 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

## Wellenwand B



**Art.-Nr.:** WWA02  
**Länge:** 1190 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

## Wellenwand C



**Art.-Nr.:** WWA03  
**Länge:** 1190 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

## Wellenwand D

**Art.-Nr.:** WWA04

**Länge:** 1190 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt



### Bauseitige Leistungen:

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

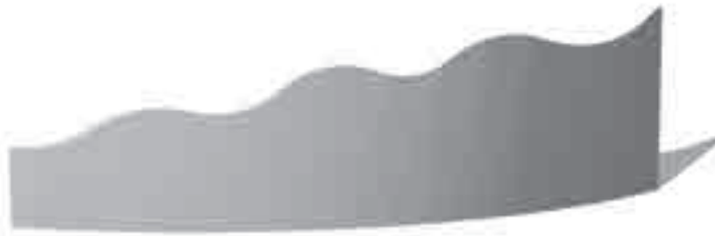
## Wellenwand E

**Art.-Nr.:** WWA05

**Länge:** 1190 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt



### Bauseitige Leistungen:

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

## Wellenwand F

**Art.-Nr.:** WWA06

**Länge:** 1190 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt



### Bauseitige Leistungen:

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial



Solo Wall Spiralwand, Bad Heiligenstadt



## ► Spiralwand 1

**Art.-Nr.:** Spiralwand BSW01  
**Länge:** 695 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

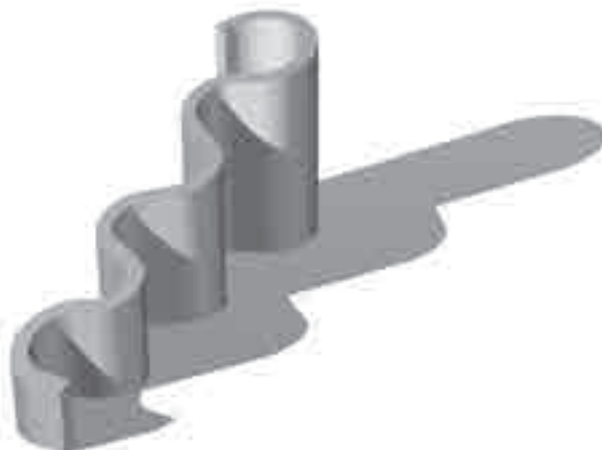
### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



## ► Spiralwand 2

**Art.-Nr.:** Spiralwand BSW02  
**Länge:** 695 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



Solo Wall Holes, München

## ▶ Spielwand Holes 1

**Art.-Nr.:** Holes KWH01  
**Länge:** 600 cm  
**Nutzhöhe:** 160 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen beidseitig und bunt gemischt, inkl. Fundament



**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start

## ▶ Spielwand Holes 2

**Art.-Nr.:** Holes KWH02  
**Länge:** 600 cm  
**Nutzhöhe:** 160 cm  
**Auslieferung:** mit Griffen beidseitig und bunt gemischt, inkl. Fundament



**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



Modular Wall Trapez, Pattonville



## ► **Modular Walls** Die Kombinierbaren

Vier Modulsysteme stehen zur Auswahl und jedes hat seine persönlichen Stärken: Eines bietet durch unterschiedlich starken Überhang bis zu sechs Schwierigkeitsgrade und eignet sich daher für eine sehr breite Zielgruppe – vom Anfänger bis zum Kletterprofi.

Andere bilden Kurven und ringförmige Elemente aus oder führen um die Ecke – zum Beispiel um flexibel auf die örtlichen Gegebenheiten einzugehen oder Abwechslung zu schaffen.

Wie die Solo Walls können diese Wandsysteme zur Gliederung und als Sichtschutz eingesetzt werden. Zusätzlich lässt sich damit eine sportliche Hangbefestigung errichten.

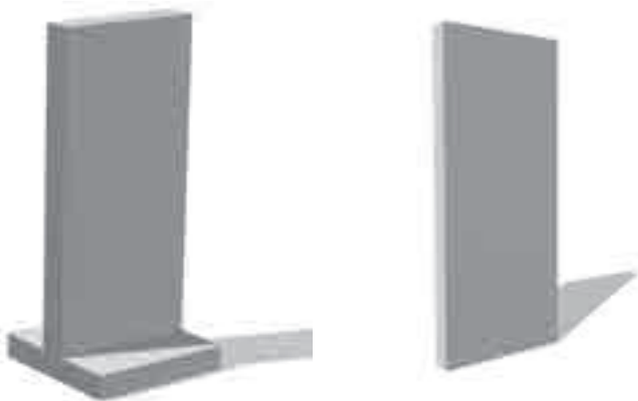


Modular Wall Elemente, Grafenwöhr

## ▶ Modular Wall "Elemente"

**Länge:** abhängig von den Elementen  
**Nutzhöhe:** 300 cm ohne Fundament,  
 225 cm mit Fundament  
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt,  
 Boulder-element mit Stehflächen-  
 Schutz möglich

**Bauseitige Leistungen:**  
 Ohne Fundament: Kieskoffer, Sauberkeitsschicht,  
 Fundament nach Herstellerangaben,  
 Montagefundamente unbewehrt,  
 Fallschutz  
 Mit Fundament: Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz



### ▶ Element A und A/F

<b>Fundament:</b>	<b>mit</b>	<b>ohne</b>
<b>Art.-Nr.:</b>	BAA02	BAA01
<b>Länge:</b>	125 cm	125 cm

**Oberflächen:**



Start      Allround      Plus      Spezial



### ▶ Element B und B/F

<b>Fundament:</b>	<b>mit</b>	<b>ohne</b>
<b>Art.-Nr.:</b>	BAB02	BAB01
<b>Länge:</b>	125 cm	125 cm

**Oberflächen:**



Start      Allround      Plus      Spezial



### ▶ Element C und C/F

**Fundament:** mit ohne  
**Art.-Nr.:** BAC02 BAC01  
**Länge:** 125 cm 125 cm

**Oberflächen:**



Start



Allround



Plus



Spezial



### ▶ Element D und D/F

**Fundament:** mit ohne  
**Art.-Nr.:** BAD02 BAD01  
**Länge:** 125 cm 125 cm

**Oberflächen:**



Start



Allround



Plus



Spezial



### ▶ Element E und E/F

**Fundament:** mit ohne  
**Art.-Nr.:** BAE02 BAE01  
**Länge:** 125 cm 125 cm

**Oberflächen:**



Start



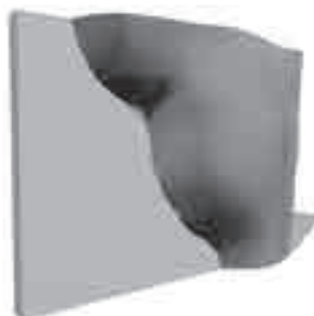
Allround



Plus



Spezial



### ▶ Element F und F/F

**Fundament:** mit ohne  
**Art.-Nr.:** BAF02 BAF01  
**Länge:** 125 cm 125 cm

**Oberflächen:**



Allround



Spezial



Modular Wall KK, Sankt Wendel

## ▶ Modular Wall "Konkav-Konvex"

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:** Kieskoffer, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### Kombinationsmöglichkeiten



### ▶ Konkav

**Art.-Nr.:** SGW01

**Länge:** 500 cm

#### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial

### ▶ Konvex

**Art.-Nr.:** SGW02

**Länge:** 500 cm

#### Oberflächen:



Start



Allround



Plus



Spezial



Modular Wall Kreis, Karlsruhe

## ▶ Modular Wall "Kreis"

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:** Kieskoffer, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

**Kombinations-  
möglichkeiten**



## ▶ Kreismodul Up

**Art.-Nr.:** SGWK1

**Länge:** 373 cm

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Kreismodul Down

**Art.-Nr.:** SGWK2

**Länge:** 373 cm

**Oberfläche:**



Start



Modular Wall Trapez, Wien

## ► Modular Wall "Trapez"

**Nutzhöhe:** 300 cm

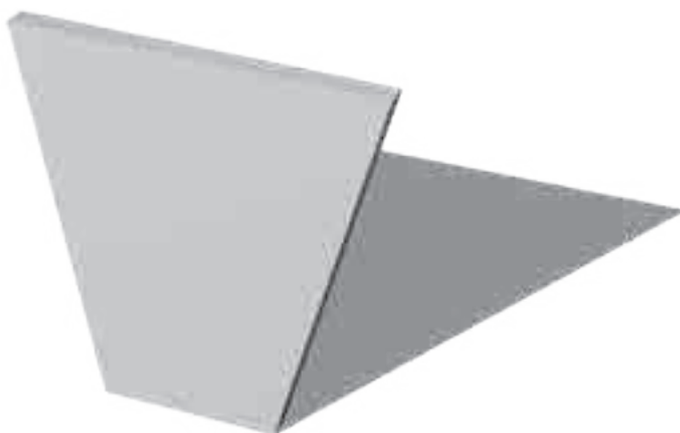
**Auslieferung:** mit Griffen bunt gemischt

**Bauseitige Leistungen:** Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Montagefundamente unbewehrt, Fallschutz

**Kombinations-  
möglichkeiten  
3 Elemente**



**Kombinations-  
möglichkeiten  
4 Elemente**



## ► Trapez Up & Down A

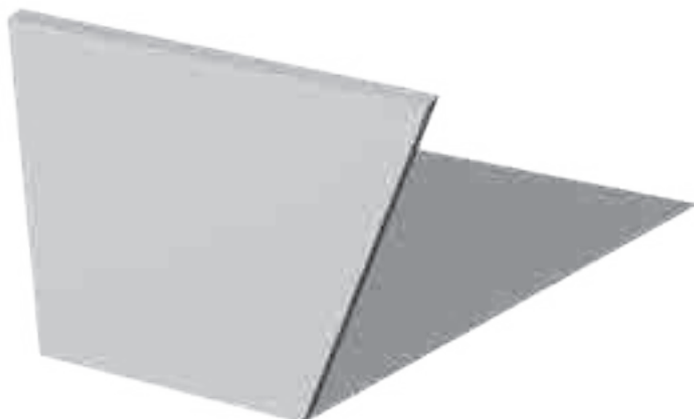
**Art.-Nr.:** BWT01

**Länge:** oben 420 cm  
unten 205 cm

**Oberfläche:**



Start



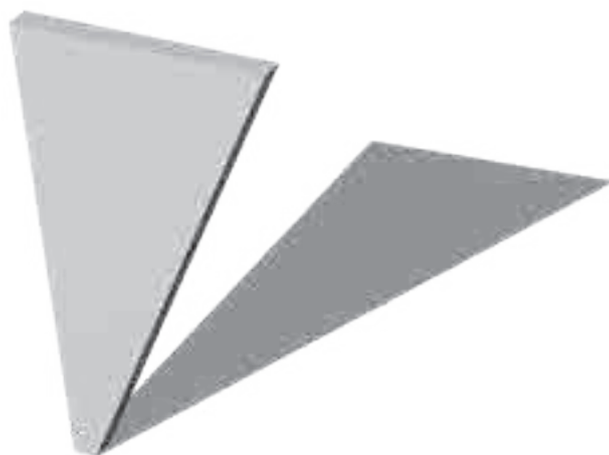
### ▶ Trapez Up & Down B

**Art.-Nr.:** BWT02  
**Länge:** oben 449 cm  
unten 285 cm

**Oberfläche:**



Start



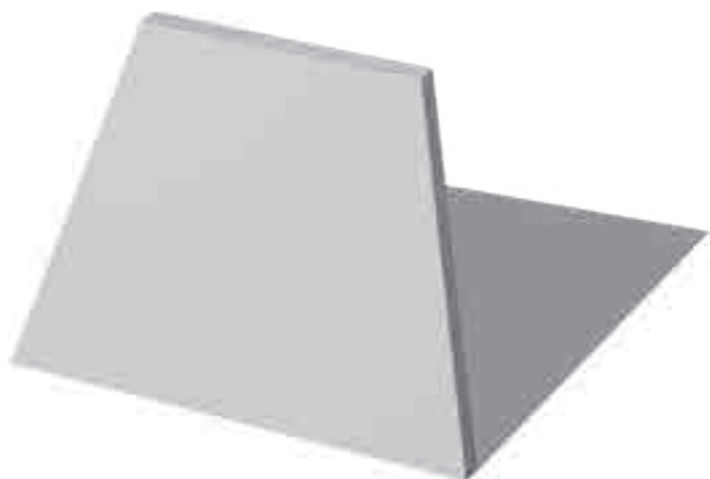
### ▶ Trapez Up & Down C

**Art.-Nr.:** BWT03  
**Länge:** oben 420 cm  
unten 45 cm

**Oberfläche:**



Start



### ▶ Trapez Up & Down D

**Art.-Nr.:** BWT04  
**Länge:** oben 292 cm  
unten 494 cm

**Oberfläche:**



Start



## ▶ **Solitär** Die Eyecatcher

Solitär-Objekte sind bekletterbare Skulpturen – gleichermaßen Spielgelegenheit und Blickfang für den öffentlichen Raum. Darunter zum Beispiel das Kletter-Ei, das durch seine Neigung verschieden steile Routen und Überhänge bietet.

Während das Bouldern beim Kletter-Ei noch stark im Vordergrund steht, hebt das Kletter-Ohr den skulpturalen Aspekt hervor. Es schafft auf öffentlichen Plätzen eine Klettergelegenheit, die nicht an einen Spielplatz erinnert. Vielmehr ist es ein funktionales Kunstobjekt.



Kletter-Ohr, Fürstenwalde



Kletter-Ei, Gießen



Bouldersäule, München



## ▶ Kletter-Ohr

**Art.-Nr.:** SG001  
**Länge:** 220 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



## ▶ Kletter-Ei

**Art.-Nr.:** KLE01  
**Länge:** 306 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Gerätehöhe:** 393 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



## ▶ Bouldersäule Kristall 1

**Art.-Nr.:** BSK06

**Länge:** 150 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Bouldersäule Kristall 2

**Art.-Nr.:** BSK05

**Länge:** 150 cm

**Nutzhöhe:** 220 cm

**Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Bouldersäule Kristall 3

**Art.-Nr.:** BSK03

**Länge:** 150 cm

**Nutzhöhe:** 300 cm

**Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



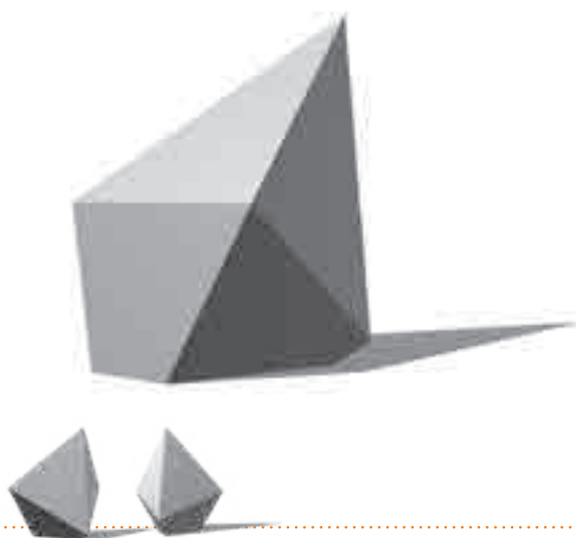
Boulderfindling 2, Chemnitz



Boulderturm Extrem, Luxemburg



Kletterpilz, Sachsenhausen



Kombinations-  
möglichkeit

## ▶ Prisma GAT

**Art.-Nr.:** PGAT2  
**Länge:** 150 cm  
**Nutzhöhe:** 208 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start

## ▶ Boulder-Pilz

**Art.-Nr.:** BAM03  
**Länge:** 150 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberflächen:**



Start

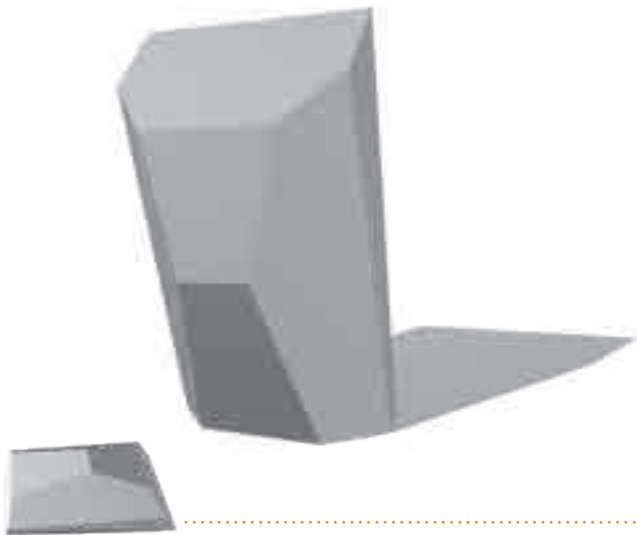


Allround



Plus

Ansicht  
liegend



## ▶ Boulderfindling 1

**Art.-Nr.:** BLF01  
**Länge:** 180 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

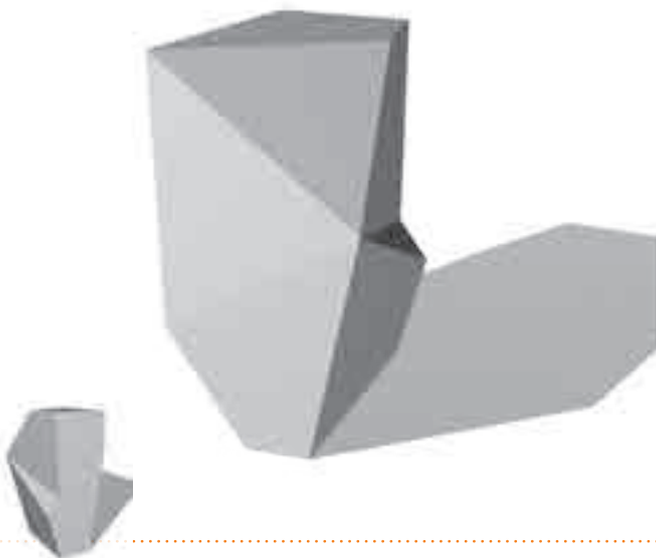
Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start

Rückseite



## ▶ Boulderfindling 2

**Art.-Nr.:** BLF02  
**Länge:** 180 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start

für Fortgeschrittene



## ▶ Boulderturm extrem

**Art.-Nr.:** BTE02  
**Länge:** 423 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, Sauberkeitsschicht, Fundament nach Herstellerangaben, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



Klettertier Löwe, Dormagen



## ► Klettertiere

### Die Phantasievollen

Ganz kleine Gipfelstürmer lieben die Kombination aus Kletterobjekt und phantasievолlem Rollenspiel. Für sie gibt es daher einen ganzen Zoo an Klettertieren: Löwe, Kamel, Giraffe und Co. laden ein zum Aufsitzen, Streicheln, Füttern und Reiten.

Stellen Sie sich Ihre eigene Klettersafari zusammen. Streng nach Lebensraum oder ganz nach Laune, denn bei uns kann auch der Eisbär neben der Giraffe stehen – einzeln oder in einer ganzen Herde.



Pferd, Schwerin

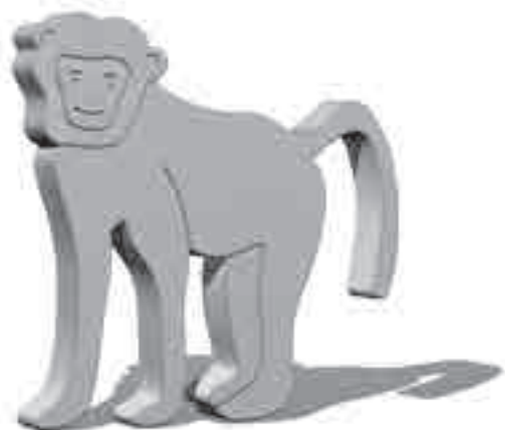


Kamel, Hürth



Klettertiere, Zoo Dortmund

## ► Klettertier Affe



**Art.-Nr.:** AFF01

**Länge:** 125 cm

**Nutzhöhe:** 120 cm

**Auslieferung:** inkl. Fundament zum  
Aufsetzen auf Kieskoffer

### **Bauseitige Leistungen:**

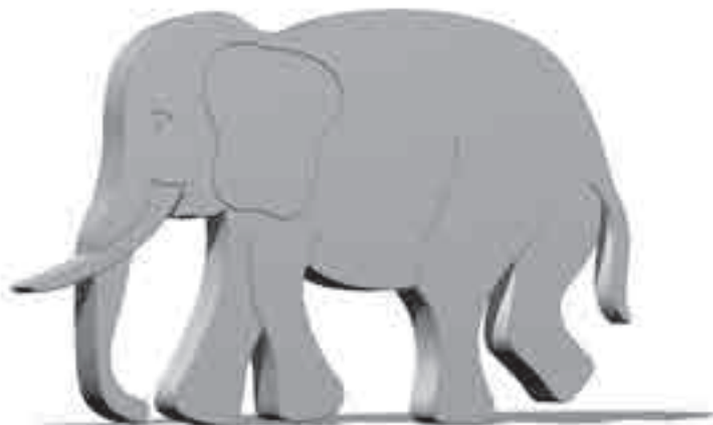
Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start

## ► Klettertier Elefant



**Art.-Nr.:** ELE01

**Länge:** 340 cm

**Nutzhöhe:** 220 cm

**Auslieferung:** inkl. Fundament zum  
Aufsetzen auf Kieskoffer

### **Bauseitige Leistungen:**

Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

### **Oberfläche:**



Start



Elefant, Dormagen



Nashorn, Zoo Dortmund



## ► Klettertier Giraffe

**Art.-Nr.:** GIR01  
**Länge:** 240 cm  
**Nutzhöhe:** 300 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ► Klettertier Kamel

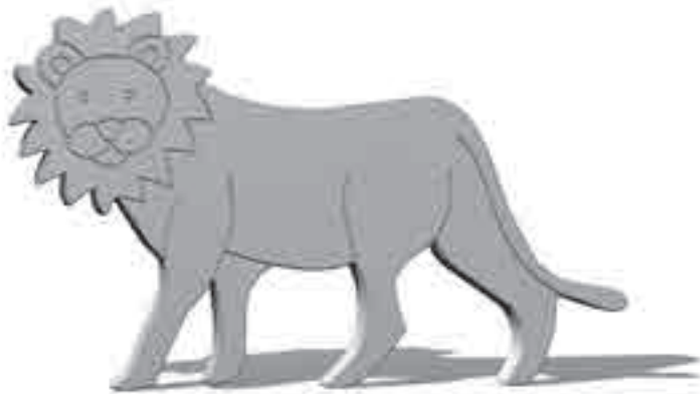
**Art.-Nr.:** KAM01  
**Länge:** 244 cm  
**Nutzhöhe:** 202 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Klettertier Löwe

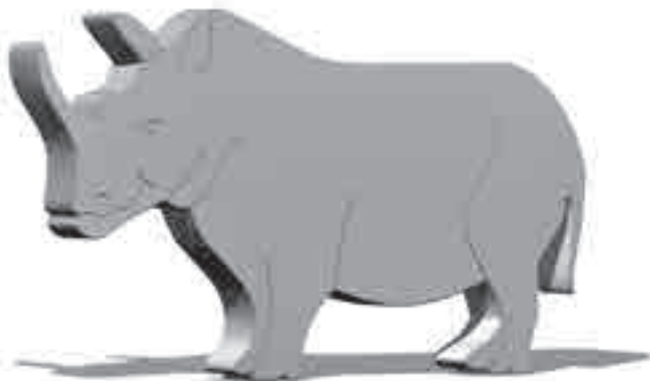
**Art.-Nr.:** LOE01  
**Länge:** 230 cm  
**Nutzhöhe:** 140 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Klettertier Nashorn

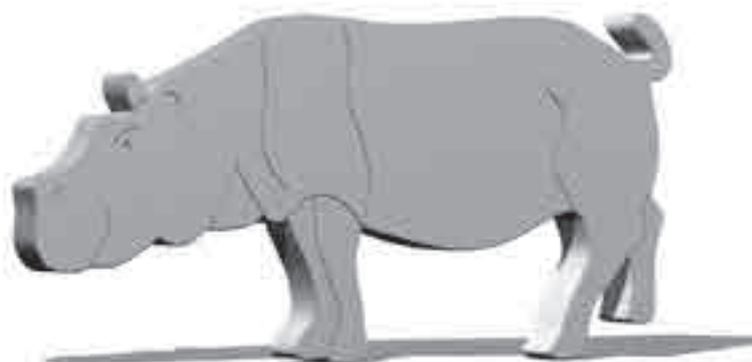
**Art.-Nr.:** NAS01  
**Länge:** 260 cm  
**Nutzhöhe:** 160 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ▶ Klettertier Nilpferd

**Art.-Nr.:** NIL01  
**Länge:** 290 cm  
**Nutzhöhe:** 155 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

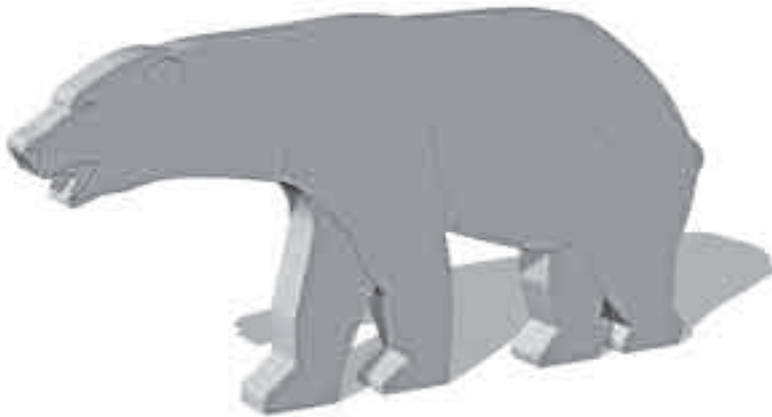
**Bauseitige Leistungen:**  
Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start

## ▶ Klettertier Bär



**Art.-Nr.:** BAR01  
**Länge:** 311 cm  
**Nutzhöhe:** 160 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start

## ▶ Klettertier Fohlen



**Art.-Nr.:** FOH01  
**Länge:** 145 cm  
**Nutzhöhe:** 138 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start

## ▶ Klettertier Pferd



**Art.-Nr.:** PFE01  
**Länge:** 193 cm  
**Nutzhöhe:** 200 cm  
**Auslieferung:** inkl. Fundament zum Aufsetzen auf Kieskoffer

**Bauseitige Leistungen:**  
 Kieskoffer, 5 cm Sandbett, Fallschutz

**Oberfläche:**



Start



## ► Allgemeine Produktinformationen Kletteranlagen

### Eigenschaften und Vorteile

Die Objekte werden präzise vorgefertigt – unterstützt durch Schalungsroboter und unter optimierten Bedingungen im Werk. Dort können sie unabhängig von der Witterung produziert werden und der Beton härtet bei idealer Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Jeder Arbeitsschritt im Werk verkürzt die Bauzeit vor Ort und so werden die Objekte schließlich nahezu fertig ausgeliefert – bis hin zu integrierten Fundamenten, Griffbestückung und Oberflächenfinish. Die bauseitigen Leistungen sind minimal und die Anlage kann nach der schnellen Montage direkt in Betrieb genommen werden.

Während der Nutzung machen sich dann die Vorteile des Materials bemerkbar: Der Beton muss im Gegensatz zu anderen Materialien nicht regelmäßig nachbehandelt werden, was den Wartungsaufwand und die Folgekosten reduziert. Beton ist robust, vandalensicher und wirkt sich positiv auf die Sicherheit aus: Er ist feuerfest und es können sich keine Splitter lösen.

### Farben und Griffe

Bei der Farbgestaltung haben Sie vollkommen freie Wahl: Die Crefix-Beschichtung der Betonoberflächen ist in allen gängigen RAL-Farbtönen verfügbar. Dazu gibt es eine große Farbauswahl bei den Griffen. So können Sie die Kletteranlage an ein bestehendes Farbkonzept anpassen oder farbliche Akzente setzen.

An den Objekten werden pro Quadratmeter rund fünf Griffe montiert und mehrfach gesichert.



► AUSWAHL AN MÖGLICHEN GRIFFFORMEN UND FARBBEISPIELE

## Oberflächen und Beschichtung

Die Oberfläche eines Boulderobjekts vermittelt je nach Beschaffenheit ein ganz eigenes Klettergefühl. Deshalb sind unsere Elemente mit bis zu vier verschiedenen Oberflächen verfügbar:

- "Start"** verzichtet auf eine Oberflächenstruktur, ist durch die CREFIX-Beschichtung aber dennoch rutschfest.
- "Allround"** ist leicht strukturiert.
- "Plus"** bietet zusätzlichen Halt durch kleine Vertiefungen und Vorsprünge.
- "Spezial"** ist der Abdruck eines Felsens und bietet erfahrenen Kletterern sogar abseits der Griffe ausreichend Halt.

Abschließend erhalten alle vier Varianten noch ein Oberflächenfinish: Unsere CREFIX-Beschichtung ist witterungsbeständig, sie schützt die Betonoberfläche und sorgt durch den eingebrachten Quarzsand für optimalen Halt.



**"Start"**

OHNE STRUKTUR



**"Allround"**

LEICHT STRUKTURIERT



**"Plus"**

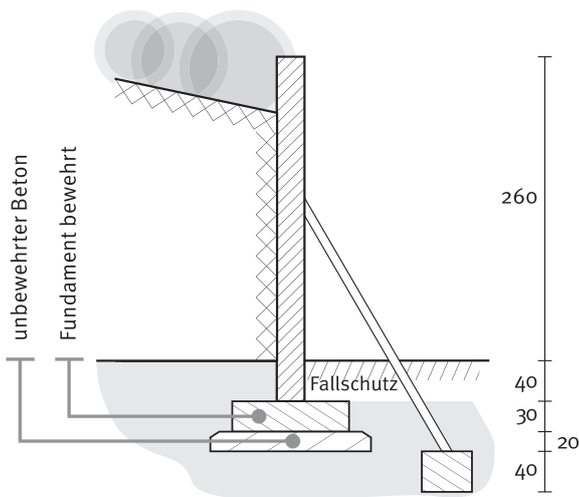
STARK STRUKTURIERT



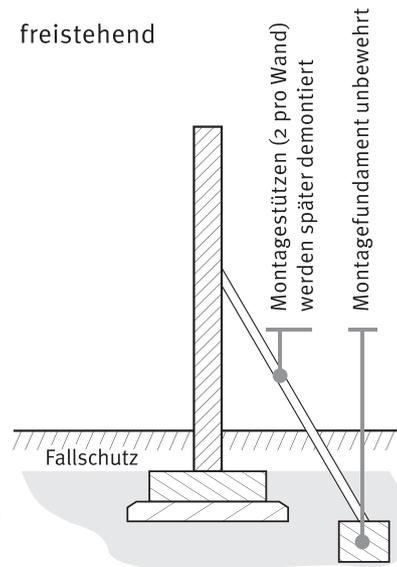
**"Spezial"**

ABDRUCK EINER  
ALPINEN FELS WAND

## Boulderwand als Böschungswand



## freistehend



► ZUR ERRICHTUNG DER BOULDERWÄNDE SIND MONTAGESTÜTZEN ERFORDERLICH, DIE SPÄTER WIEDER ENTFERNT WERDEN. FÜR DIE STÜTZEN SIND UNBEWEHRTE FUNDAMENTE VORZUBEREITEN.

## Fertigung, Lieferung und Montage

Viele der Objekte werden schon mit Fundament in einem Stück gefertigt. In diesem Fall ist vor der Auslieferung nur ein Kieskoffer mit 5 cm Sandbett vorzubereiten. Darauf wird das vorgefertigte Boulderobjekt abgesetzt und bauseitig nur noch durch den Fallschutz ergänzt. So entstehen Kletteranlagen ohne große Baustelle, die sich bei einer späteren Umgestaltung mit geringem Aufwand versetzen lassen.

Objekte mit bauseitigem Fundament sind nur geringfügig aufwendiger: Auf einem Kieskoffer mit Sauberkeitsschicht wird das Fundament nach Herstellerangaben vorbereitet. Auf diesem Fundament wird das vorgefertigte Boulderobjekt montiert und bauseitig durch den Fallschutz ergänzt. Schon kann die Anlage in Betrieb genommen werden.

Welches Fundament jeweils erforderlich ist, entnehmen Sie den technischen Daten. Darüber hinaus finden Sie für jedes Objekt detaillierte Planungshilfen und CAD-Pläne zum Download auf

► [www.concrete-rudolph.de](http://www.concrete-rudolph.de)

## Gewährleistung und Sicherheit

Alle Boulderobjekte werden nach den Richtlinien der Spielplatznorm DIN/EN 1176 gebaut und entsprechen hohen Sicherheitsanforderungen durch ihren großzügigen Fallschutz sowie die hochwertige Vorfertigung – vorstehende Schrauben oder Absplitterungen sind ausgeschlossen. Wir geben 10 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Verarbeitungsfehler. Anschließend bieten wir Ihnen an, die Sportanlage zu einem definierten Festpreis zu überarbeiten und die Garantie um weitere 10 Jahre zu verlängern.

## Wartung und Pflege

Über einen separaten Servicevertrag können Sie sich auch gegen Benutzerschäden absichern: Wir überprüfen jährlich die gesamte Anlage und beseitigen alle Mängel, die sich auf die Sicherheit oder Funktionalität auswirken. Diese Inspektion wird durch Bilder und einen Prüfbericht dokumentiert.

## Böschungswand oder freistehend

Modular und Solo Walls können frei stehen oder als Böschungswand eingesetzt werden. So schaffen Sie mit einer sicheren Hangbefestigung zugleich eine attraktive Boulderlandschaft für die Gemeinde. Wir haben den Aufbau einer Kletterwand für Sie gefilmt und ins Netz gestellt: ► [www.concrete-rudolph.de/sportanlagen/kletteranlagen/service/](http://www.concrete-rudolph.de/sportanlagen/kletteranlagen/service/)

## Individuelle Sonderanfertigungen

In Absprache realisieren wir für Sie auch individuelle Sonderanfertigungen und überprüfen sie auf ihre Sicherheit: Zum Beispiel die Verbindung mehrerer Objekte mit Seilen, Brücken oder Netzen – den Einsatz als Stützwand für Gerüste und andere Spielplatzelemente – oder Ihre ganz eigenen Kreationen.





*»Das Spiel ist die erste  
Poesie des Menschen.«*

*Jean Paul*

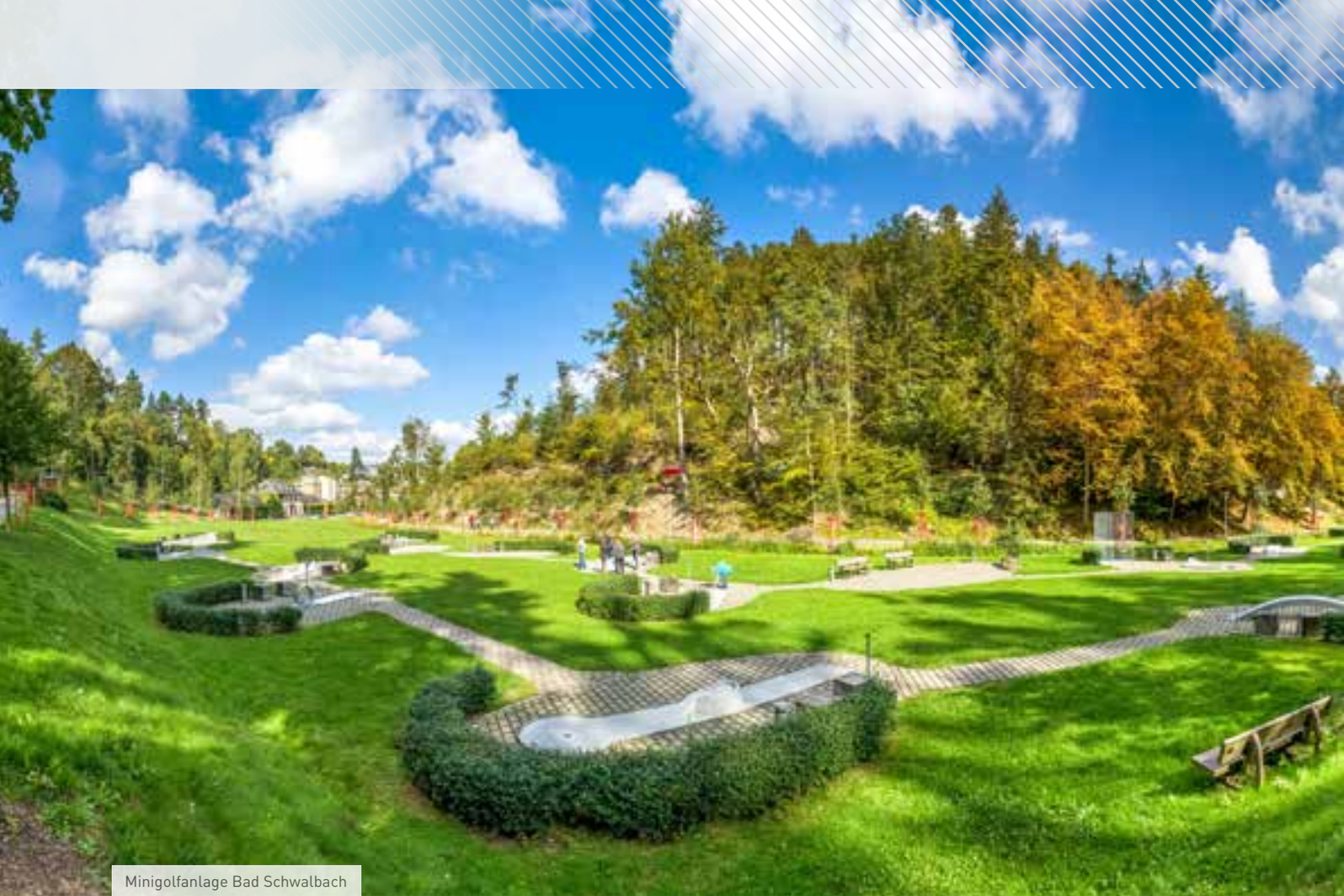


## Minigolfanlagen

Spaß für Jung und Alt

Minigolf begeistert Menschen aller Generationen und ist eine beliebte Freizeitbeschäftigung für die ganze Familie. Hier haben auch Kinder und Senioren eine faire Chance, denn gefragt ist nicht Kraft, sondern Geschicklichkeit. Die wenigen Regeln sind schnell gelernt und schon kann es losgehen. Ob Gemeinde, Kurverwaltung, Hotel oder Freizeiteinrichtung – eine schöne und gepflegte Minigolfanlage ist immer ein Magnet. Bereits auf begrenztem Raum sind attraktive Anlagen möglich und wer mehr Platz hat, kann mit viel Park und Natur drumherum den Freizeitwert steigern.





Minigolfanlage Bad Schwalbach



Minigolf Luzern

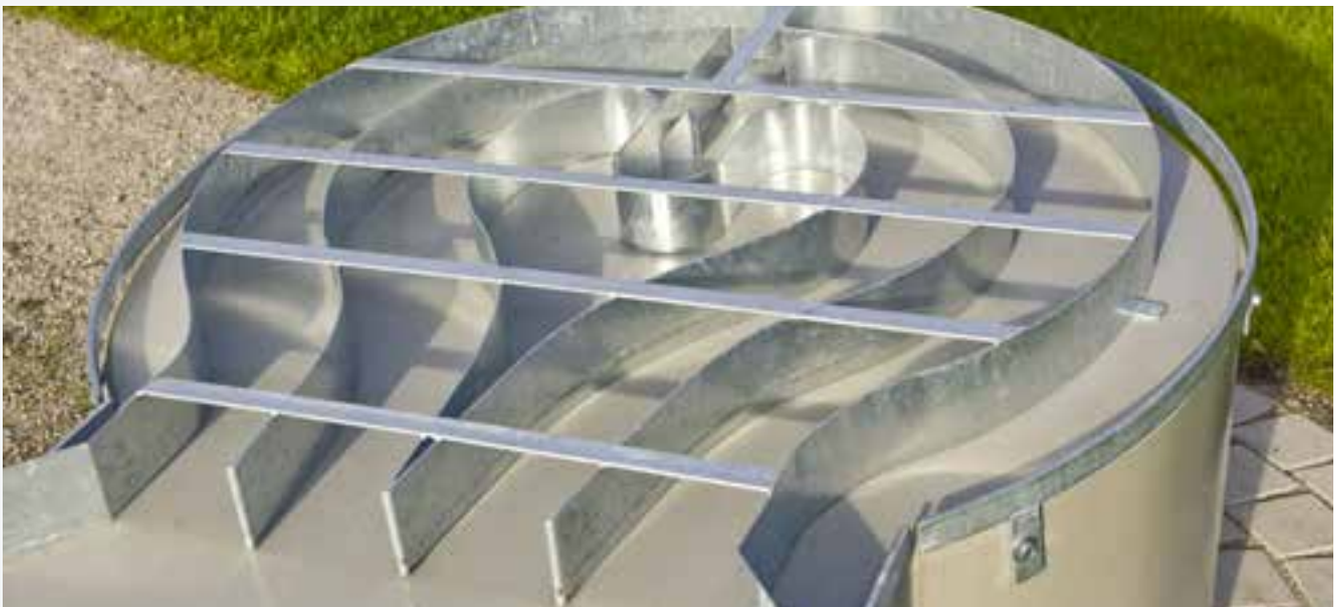


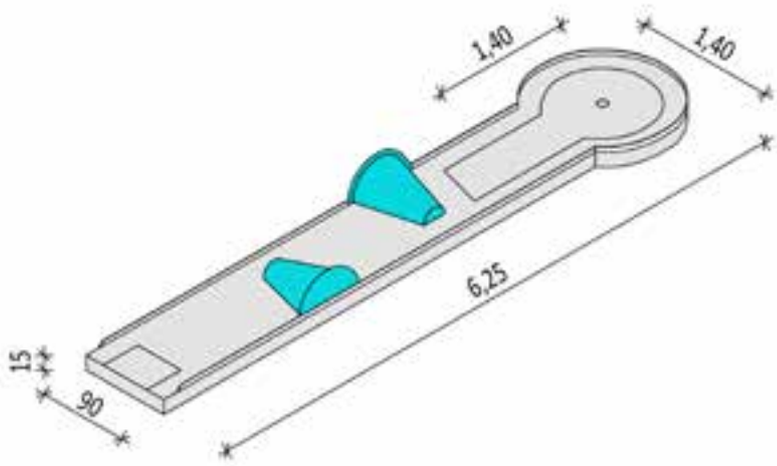
## ▶ **Minigolfanlagen**

Turnier oder individuell



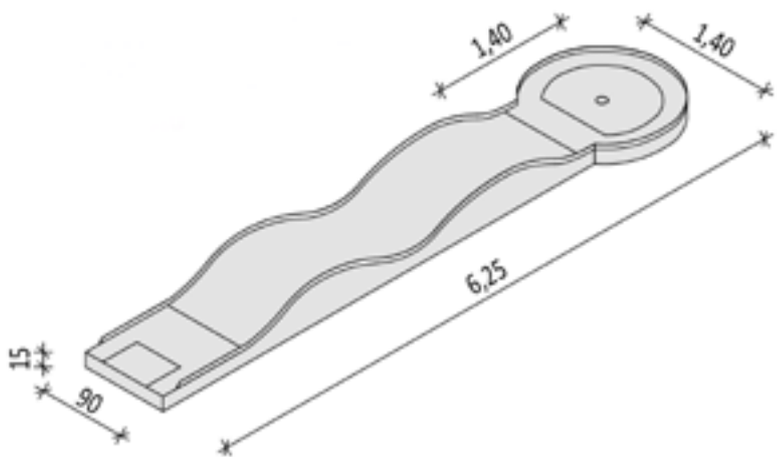
Unsere 18 Bahnen erfüllen alle Anforderungen an eine turnierfähige Minigolfanlage. Wenn Sie darauf keinen Wert legen, haben Sie freie Hand, sich aus den Bahnen Ihre eigene Anlage zusammenzustellen. Dabei können Sie die einzelnen Bahnen auch mit individuellen Hindernissen ergänzen – seien Sie kreativ und heben Sie sich von der Masse ab – wir machen vieles möglich.





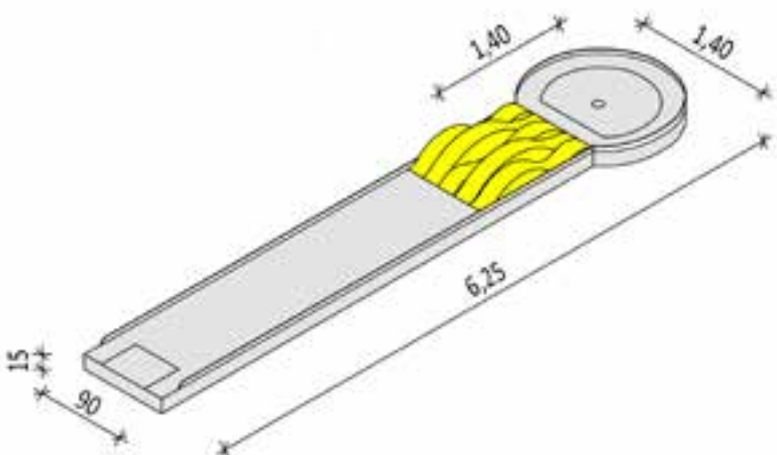
## ▶ Bahn 1 Stümpfe

**Art.-Nr.:** MG001  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Stümpfe farbig wählbar nach RAL-Farbtönen



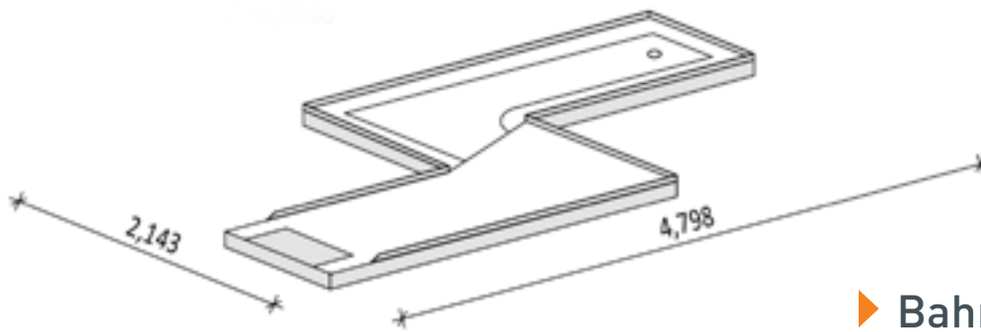
## ▶ Bahn 2 Bodenwelle

**Art.-Nr.:** MG002  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm



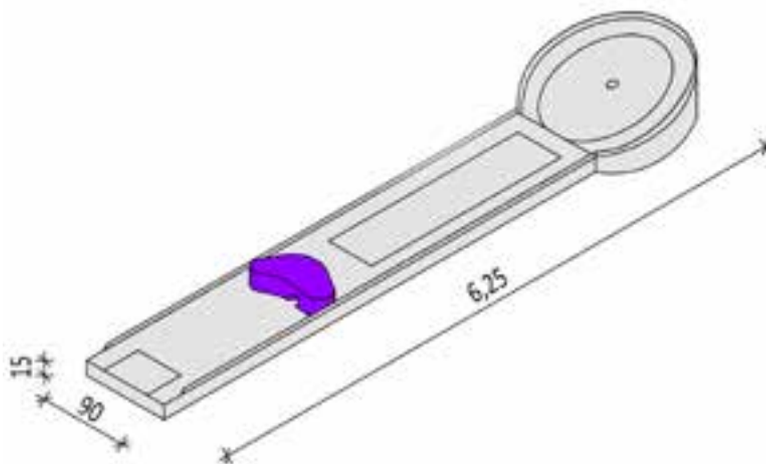
## ▶ Bahn 3 unregelmäßige Passage

**Art.-Nr.:** MG003  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Passage farbig wählbar nach RAL-Farbtönen



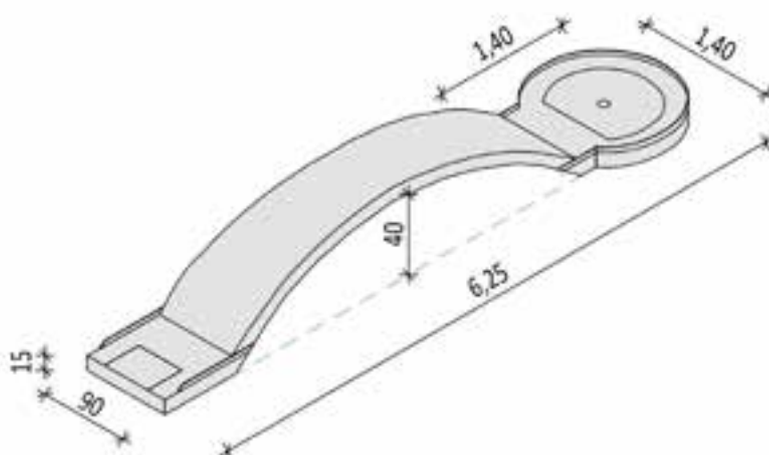
### ▶ Bahn 4 Blitz

**Art.-Nr.:** MG004  
**Länge:** 479 cm  
**Breite:** 214 cm



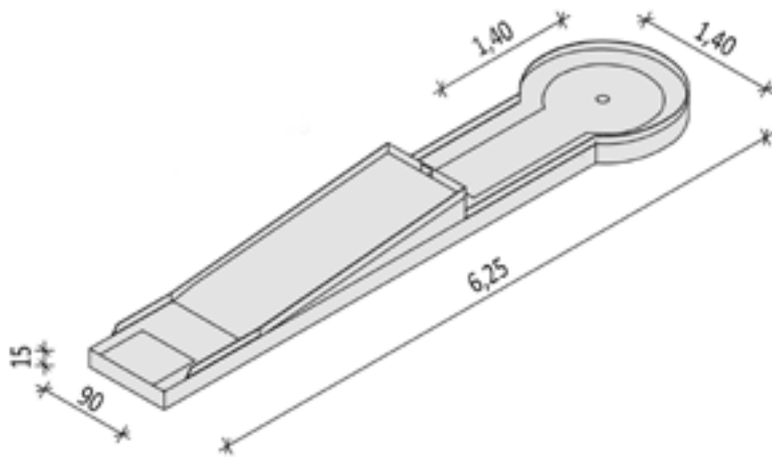
### ▶ Bahn 5 Schräger Kreis mit Niere

**Art.-Nr.:** MG005  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Niere farbig wählbar  
nach RAL-Farbtönen



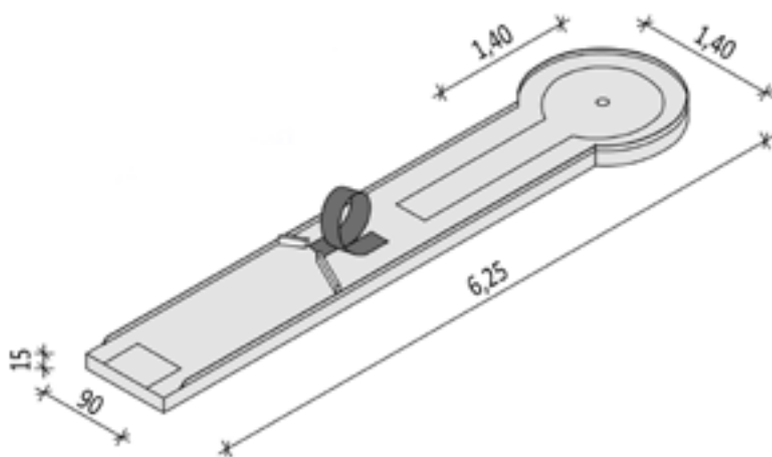
### ▶ Bahn 6 Brücke

**Art.-Nr.:** MG006  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Höhe:** 40 cm



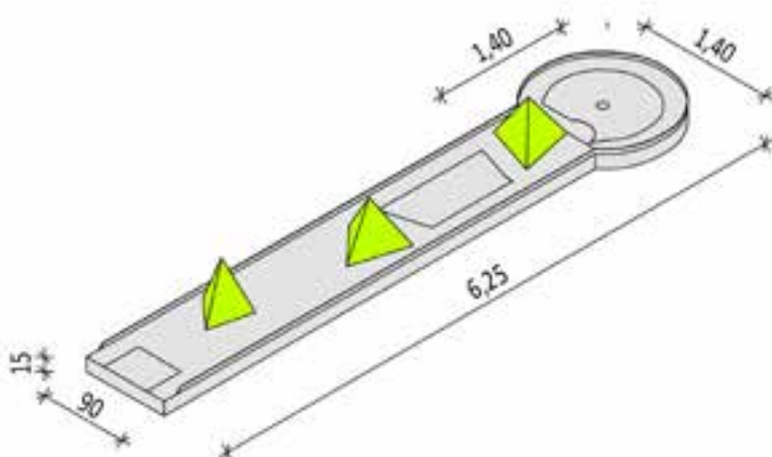
▶ **Bahn 7**  
**Anlaufkeil mit**  
**Mitteldurchlass**

**Art.-Nr.:** MG007  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm



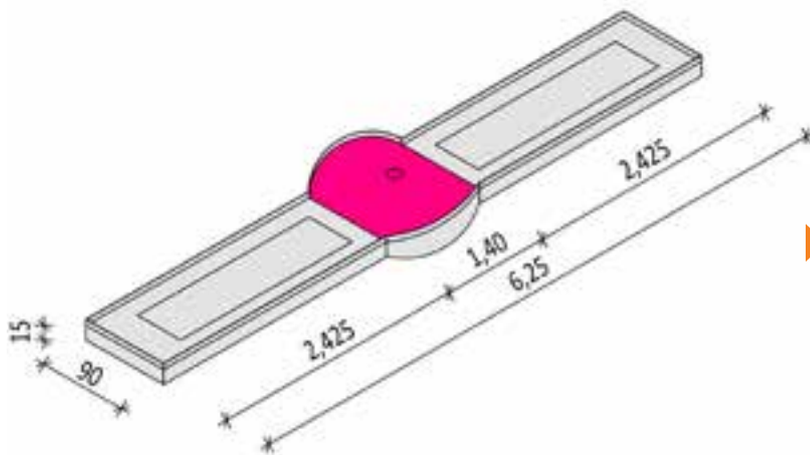
▶ **Bahn 8**  
**Salto mit**  
**Absperrwinkel**

**Art.-Nr.:** MG008  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Salto verzinkt



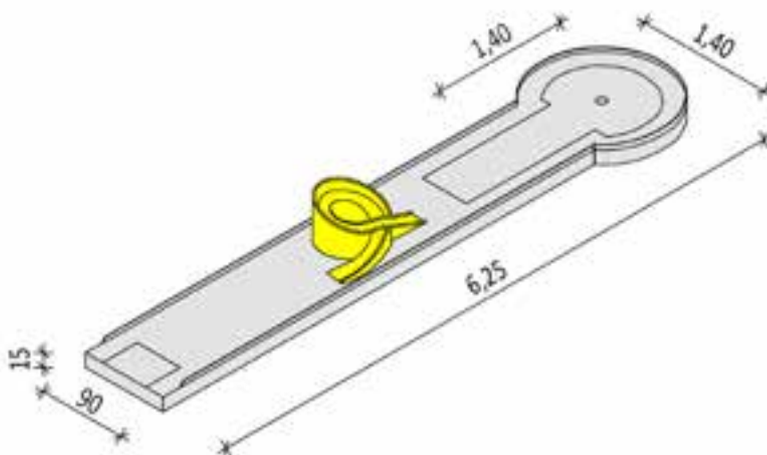
▶ **Bahn 9**  
**Pyramiden**

**Art.-Nr.:** MG009  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Pyramiden farbig wählbar  
nach RAL-Farbtönen



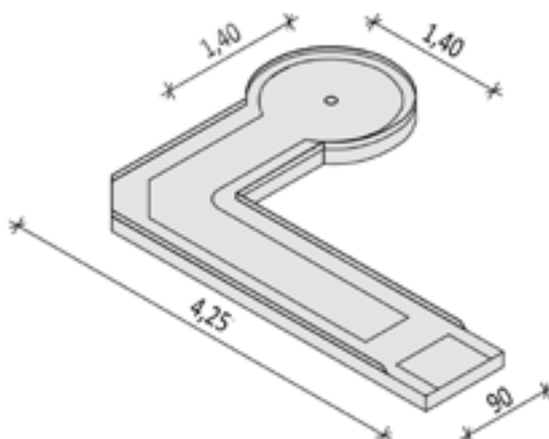
### ▶ Bahn 10 Mittelkreis

**Art.-Nr.:** MG010  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Mittelkreis farbig wählbar  
 nach RAL-Farbtönen



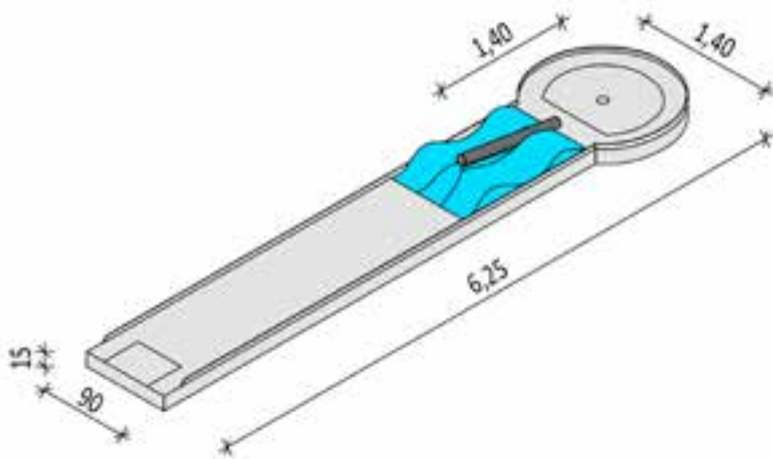
### ▶ Bahn 11 Liegende Schleife

**Art.-Nr.:** MG011  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Schleife farbig wählbar  
 nach RAL-Farbtönen



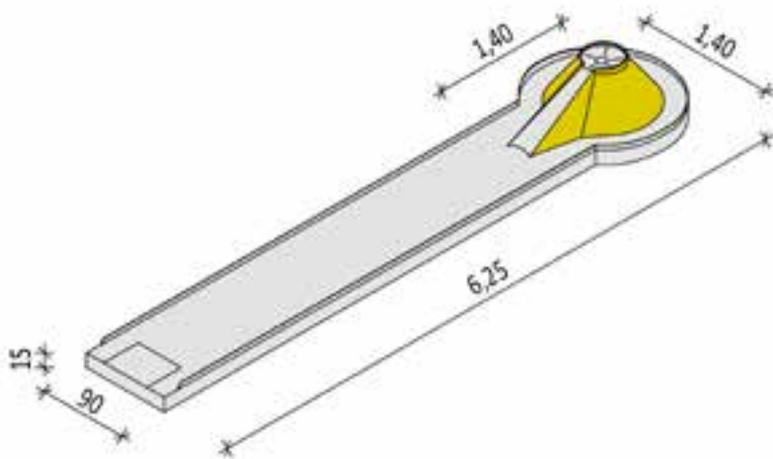
### ▶ Bahn 12 rechter Winkel

**Art.-Nr.:** MG012  
**Länge:** 425 cm  
**Breite:** 230 cm



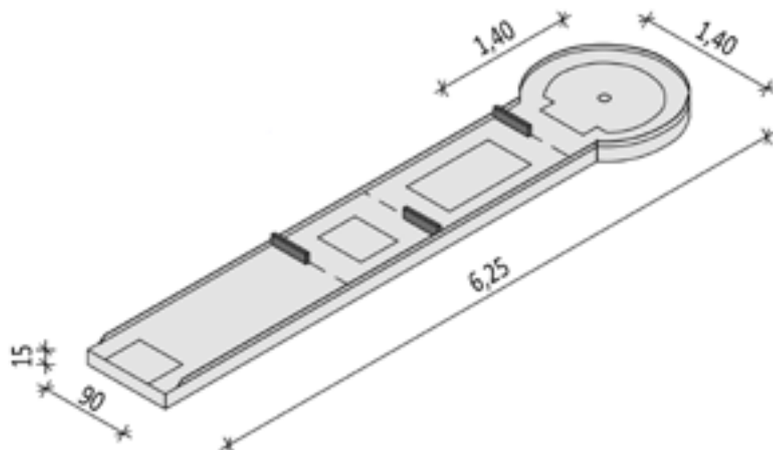
### ▶ Bahn 13 Rohrhügel

**Art.-Nr.:** MG013  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Hügel farbig wählbar  
 nach RAL-Farbtönen,  
 Rohr Edelstahl



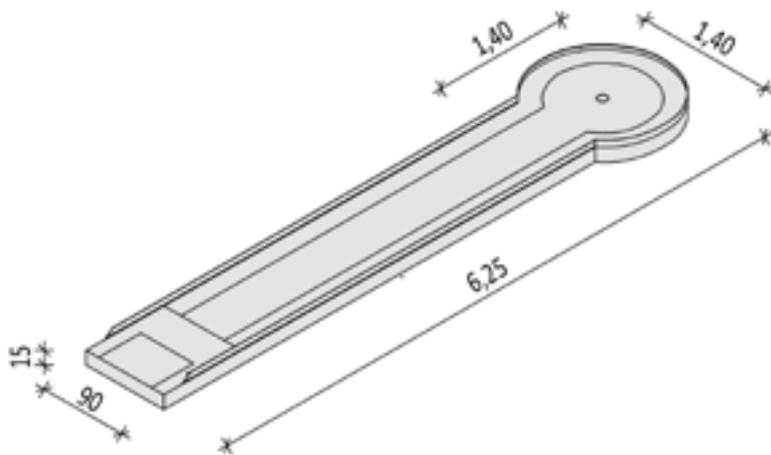
### ▶ Bahn 14 Vulkan

**Art.-Nr.:** MG014  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Vulkan farbig wählbar  
 nach RAL-Farbtönen



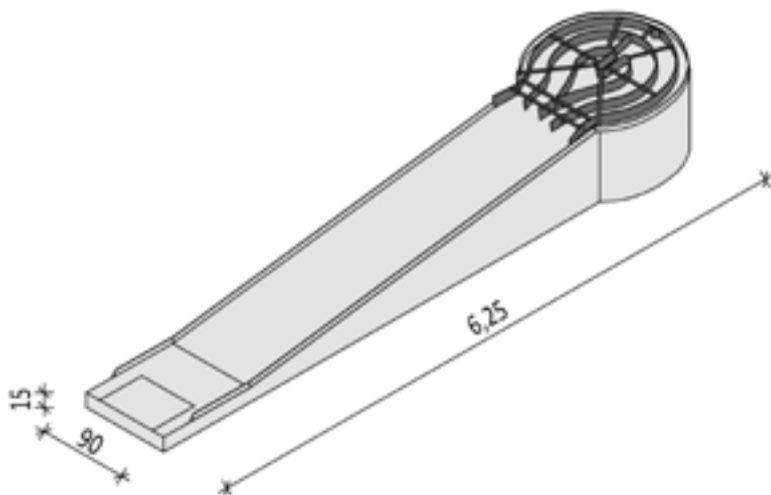
### ▶ Bahn 15 Hindernisse

**Art.-Nr.:** MG015  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Hindernisse verzinkt



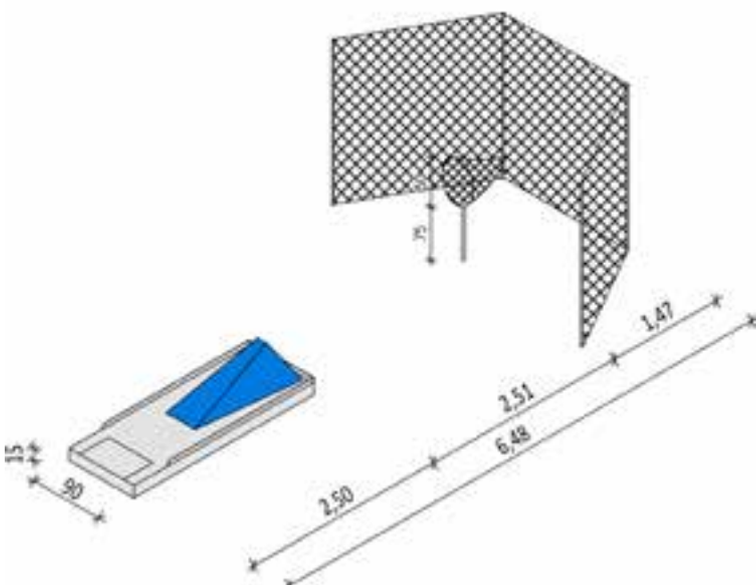
### ▶ Bahn 16 gerade Bahn

**Art.-Nr.:** MG016  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm



### ▶ Bahn 17 Labyrinth

**Art.-Nr.:** MG017  
**Länge:** 625 cm  
**Breite:** 140 cm  
**Hindernis:** Labyrinth verzinkt



### ▶ Bahn 18 Sprungschanze mit Reuse

**Art.-Nr.:** MG018  
**Länge:** 250 cm  
**Breite:** 90 cm  
**Hindernis:** Schanze farbig wählbar  
nach RAL-Farbtönen



## ► Allgemeine Produktinformationen Minigolfanlagen

### Eigenschaften und Vorteile

Die ideale Anlage unter freiem Himmel ist rund 1.500 Quadratmeter groß – im Innenbereich genügen bereits 800 Quadratmeter. Unsere Mini-golf-Bahnen bestehen aus zweilagig armiertem Beton und werden aus einem Guss präzise vorgefertigt – einschließlich der farbigen Hindernisse.

Man sieht ihnen Langlebigkeit und Solidität regelrecht an. Die Spieler freuen sich über ein fugenloses Spielfeld ohne Höhendifferenzen und der Betreiber über minimalen Wartungsaufwand, denn der Beton hält auch dem Übermut so mancher Jugendgruppe stand. Banden und Hindernisse aus Metall werden feuerverzinkt und sind ebenso wetterfest wie der Beton. Natürlich sind unsere Minigolf-Anlagen auch für Rollstuhlfahrer geeignet.

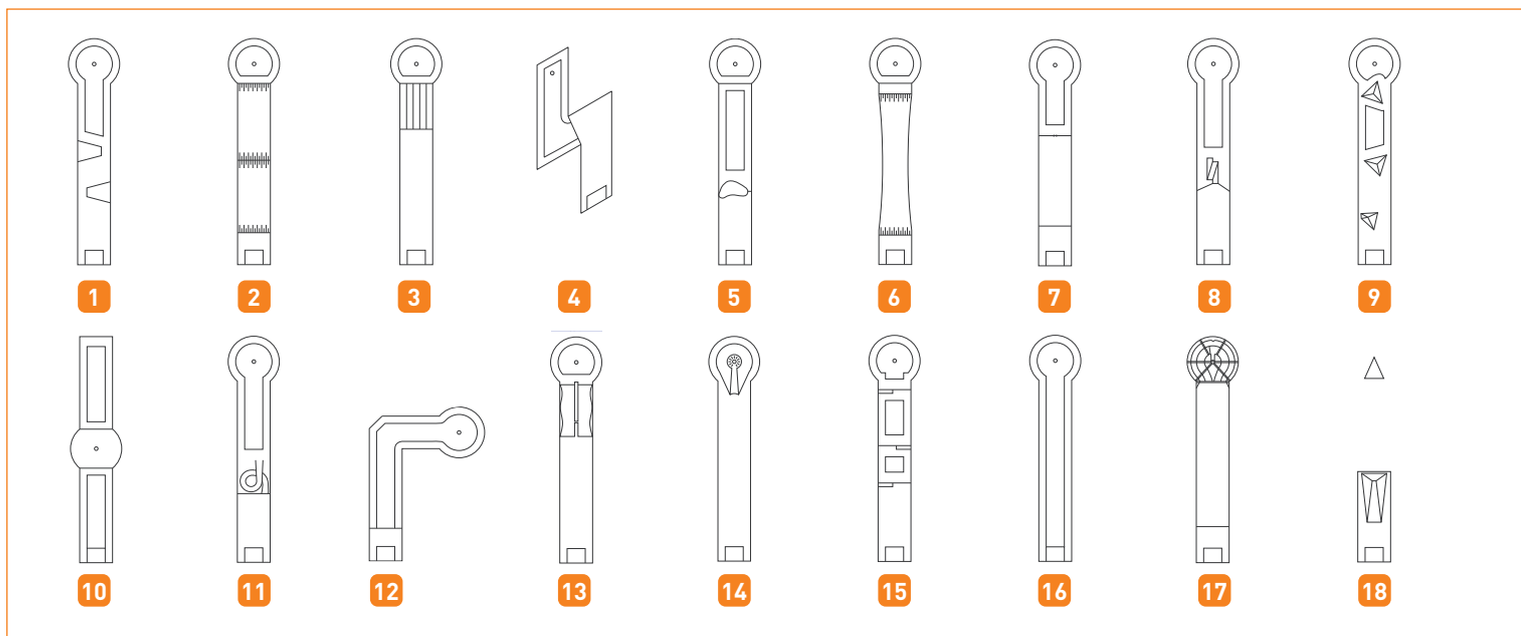
### Gewährleistung

Bis zu 20 Jahre: Modernste Fertigungsanlagen und viel Erfahrung bürgen für höchste Qualität. Deshalb geben wir Ihnen 10 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Verarbeitungsfehler. Anschließend bieten wir Ihnen an, die Sportanlage zu einem definierten Festpreis zu überarbeiten und die Garantie um weitere 10 Jahre zu verlängern.

### Farben und Hindernisse

Die Hindernisse sind in allen gängigen RAL-Farbtönen verfügbar. So können Sie die Bahnen an ein bestehendes Farbkonzept anpassen oder farbliche Akzente setzen.





► ÜBERSICHT DER MÖGLICHEN BAHNEN UND HINDERNISSEN

## Oberflächen und Beschichtung

Unsere Beschichtung ist witterungsbeständig. Sie schützt die Betonoberfläche und erhöht die Leichtläufigkeit und Präzision beim Spielen.



## Lieferung und Montage

Wir liefern die Minigolfbahnen bereits fertig beschichtet und an einem Stück mit Hindernissen aus. Der Autokran setzt die Bahnen dann einfach planeben auf bauseits vorbereitete Punktfundamente. Schon ist die Anlage installiert und kann durch Wege erschlossen werden.

Details zu den Fundamenten finden Sie auf

► [www.concrete-rudolph.de](http://www.concrete-rudolph.de)

## Wartung und Pflege

Über einen separaten Servicevertrag können Sie sich auch gegen Benutzerschäden absichern: Wir überprüfen jährlich die gesamte Anlage und beseitigen alle Mängel, die sich auf die Sicherheit oder Funktionalität auswirken. Diese Inspektion wird durch Bilder und einen Prüfbericht dokumentiert.



Stone Sonderanfertigung, Wandertrilogie Allgäu



Boomer, Neustadt



Messe-Theke Fa. Ganter, Waldkirch

## ► FUNKTIONALE DESIGNOBJEKTE AUS BETON

Eine stimmige Ergänzung zu unseren Sportanlagen

In unserer Manufaktur fertigen wir Objekte aus Glasfaserbeton in sorgfältiger Handarbeit: Von Möbeln für den Innen- und Außenbereich bis hin zu Pflanztrögen.

Glasfaserbeton ist bereits in dünnen Wandstärken stabil und kann in beinahe jede Form gebracht werden. Dennoch bleibt das Material Beton unverkennbar in seiner Optik und der geschmeidig feinen Haptik. Die Verbindung eines massiven Werkstoffs mit organisch fließenden oder filigranen Formen fasziniert. Die Objekte laden auf den ersten Blick zum Anfassen und Ausprobieren ein.

### Urban Design

Wenn Sie eine passende Sitzgelegenheit zu Ihrer Sportanlage suchen, werfen Sie einen Blick auf unsere Urban Design Produkte: Diese Stadtmöbel aus Beton eignen sich hervorragend zur Gestaltung von Spielplätzen und öffentlichen Räumen. Umso mehr, wenn der Werkstoff einen Bezug zur übrigen Anlage herstellt.

ab Seite 60

### Pflanzobjekte

Aus Glasfaserbeton fertigen wir organisch anmutende Pflanztröge mit dünnen Wandstärken. Sie verbinden filigranes Design mit einem angemessenen Gewicht für den Innen- und Außenbereich.

ab Seite 102

### Sonderanfertigungen

Ihre eigenen Entwürfe und Ideen sind bei uns in guten Händen: Wir haben viel Erfahrung bei der Verarbeitung von Glasfaserbeton und unterstützen Sie gerne bei der Konzeption und Umsetzung von Sonderanfertigungen.

ab Seite 108

## Vorteile

- **Faszination Glasfaserbeton**  
Die Ästhetik von Beton in ungewohnter Eleganz und Leichtigkeit
- **Meisterliche Handarbeit**  
Jedes Objekt wird von erfahrenen Experten gefertigt und während der 20-tägigen Reifezeit gepflegt.
- **Individuelle Optik und Haptik**  
Farben und Beschichtungen für jeden Geschmack
- **Schneller Aufbau ohne große Baustelle**  
Elemente werden fertig geliefert
- **Geringer Wartungsaufwand – geringe Folgekosten**  
Beton benötigt weniger Pflege als Holz und andere Materialien
- **Raum für eigene Ideen**  
Werden Sie kreativ: Mit modularen Stadtmöbeln und individuellen Sonderanfertigungen aus Beton

*»Gestaltung hat die Aufgabe, alle auf ein Projekt einwirkenden  
programmatischen Vorgaben und Zielvorstellungen  
in eine stimmige Form zu bringen.«*

*Elke Berger*





## Urban Design

### Visionen bekommen Gestalt

Gestalter sind immer auf der Suche nach dem Besonderen. Dabei entsteht aus einem Gedanken eine Idee, dann ein Entwurf, schließlich ein Modell. Für die Umsetzung braucht es einen starken Partner. Als die Landschaftsarchitekten von realgrün die Ausschreibung für die Gestaltung des Arnulfparks München gewonnen hatten, war der schnell gefunden. Gemeinsam entwickelten wir eine urbane Parklandschaft aus Spiel- und Erlebnisbereich, aus Spielwänden und -geräten, aus frei kombinierbaren Sitzbubbles und Parkmöbeln. Die Sitzbank Arpa war geboren, und mit ihr das Konzept von Urban Design.

Urban Design markiert den Schulterschluss von Designern, Architekten, Landschaftsarchitekten und unserem Know-how. Und dem Mut, auch Gestaltungsideen zu verwirklichen, an die sich kaum einer herantraut. Was machbar ist, setzen wir um – mit Neugier, Beharrlichkeit und Leidenschaft.

Wir gießen die Visionen der Gestalter in Beton – in Glasfaserbeton. Und tragen so dazu bei, auch dem öffentlichen Raum ein unverwechselbares Gesicht zu geben. Urban Design geht damit neue Wege. Und wird das auch künftig tun.

## URBAN DESIGN

---



### Arpa

Arpa ist ein modulares Banksystem mit vielen Optionen: Unterschiedliche Formen, Sitzauflagen, jeweils mit oder ohne Lehne.

ab Seite 64



### Boomer one | Boomer two

Eine kurvenreiche Sitz-Skulptur in zwei Varianten. Das extravagante Design zieht mit Sicherheit Blicke auf sich.

ab Seite 76



### Osa

Die Sitzkombination Osa kann um einen bestehenden Baum herum platziert werden: Ein Designmöbel mit natürlichem Schattenspende und stimmiger Beleuchtung.

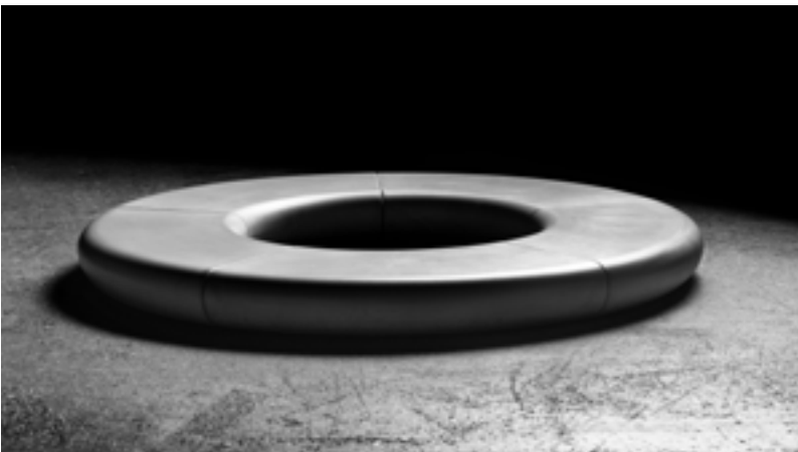
ab Seite 80



## Waver

Diese blattförmige Sitzbank kann mit einem Audiosystem versehen werden, um Besucher zu informieren oder Atmosphäre zu schaffen.

ab Seite 84



## Nova

Das Sitzsystem Nova besteht aus zwei Grundmodulen: Geraden und Kurven, die beliebig kombiniert werden können. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

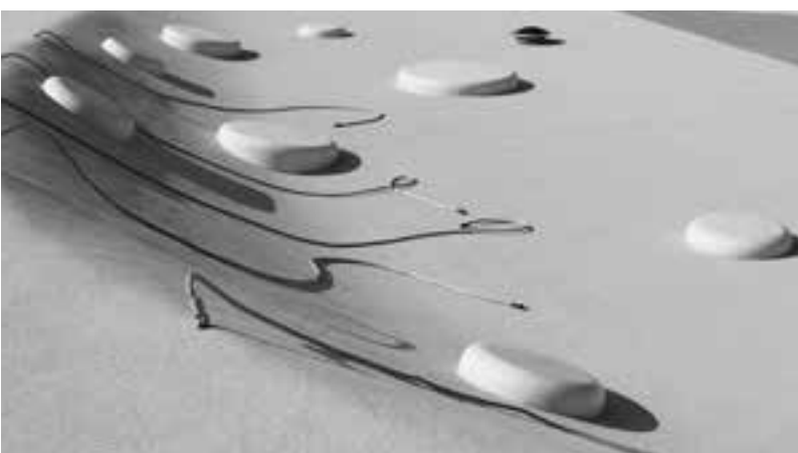
ab Seite 88



## Stone | Stone +

Natürlicher kann eine Sitzgelegenheit nicht wirken: Diese überdimensionierten Kieselsteine sind mit oder ohne integrierten Pflanztrog verfügbar.

ab Seite 94



## Bubble

Bubbles in verschiedenen Dimensionen vereinen Sitzgelegenheiten mit Spielraum- und Landschaftsgestaltung.

ab Seite 98

*»Design bedeutet für uns konzeptionelle Gestaltung im öffentlichen Raum.  
Das Ziel: Form und Funktion in vollendeter Übereinstimmung.«*

*Klaus-D. Neumann, Wolf D. Auch*



## ▶ **Arpa** Modulares Banksystem

Das Banksystem Arpa bringt einen modularen Aufbau mit Ergonomie und dynamischem Design in Einklang. Hinzu kommen die Vorzüge des Glasfaserbetons, der dem Stadtmöbel seine Beständigkeit und eine angenehme Haptik verleiht.

Wo klare Linien dominieren, macht Arpa immer eine gute Figur. Im Außen- wie im Innenbereich – aus purem Glasfaserbeton oder mit Sitzauflagen aus Lärchenholz. Je nach Bedarf können die modularen Bankelemente auch mit Rückenlehnen gefertigt werden.



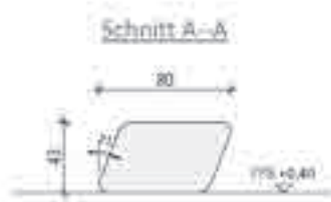
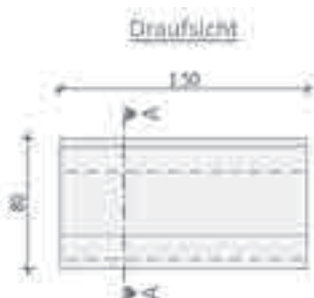
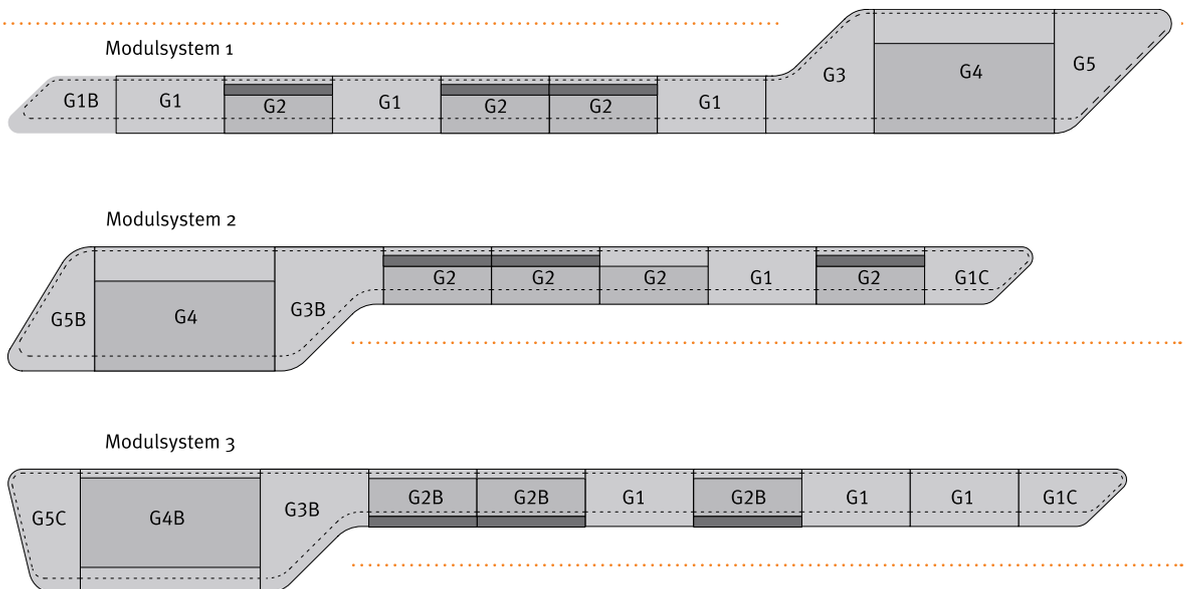
Arpa, Köln Rodenkirchen

## ▶ Arpa Modulares Bank-System aus Glasfaserbeton

**Sitzhöhe:** 43 cm

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung,  
alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau; auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen

### beispielhafte Kombinationen



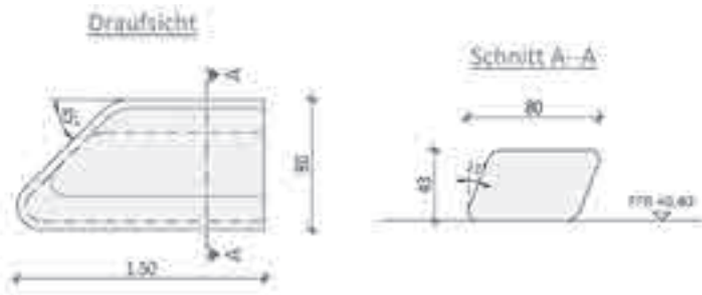
## ▶ Arpa Grundmodul G1

**Art.-Nr.:** APG1000100

**Länge:** 150 cm

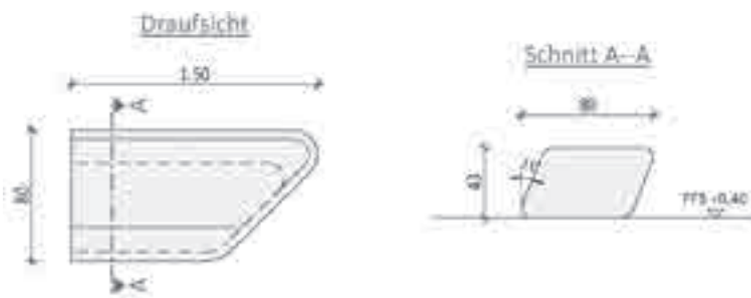
**Breite:** 80 cm

**Gewicht:** ca. 190 kg



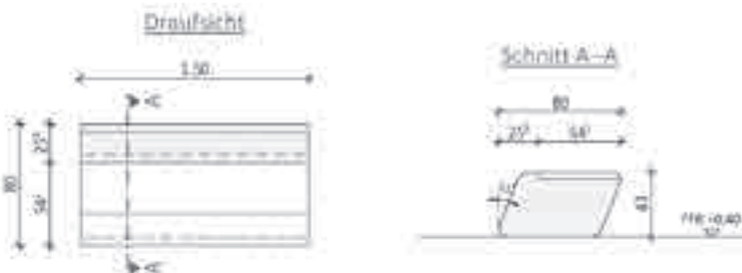
### ▶ Arpa Grundmodul G1 B

**Art.-Nr.:** APG1000200  
**Länge:** 150 cm  
**Breite:** 80 cm  
**Gewicht:** ca. 220 kg



### ▶ Arpa Grundmodul G1 C

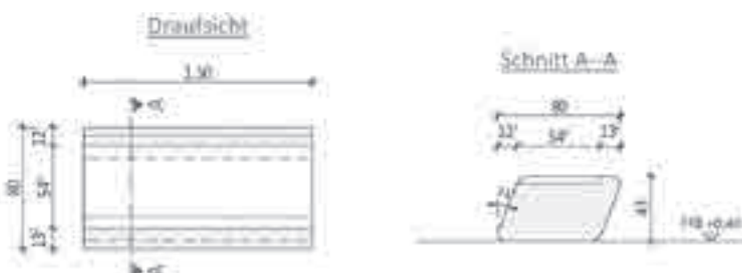
**Art.-Nr.:** APG1000300  
**Länge:** 150 cm  
**Breite:** 80 cm  
**Gewicht:** ca. 220 kg



### ▶ Arpa Grundmodul G2

**Art.-Nr.:** APG2000100  
**Länge:** 150 cm  
**Breite:** 80 cm  
**Gewicht:** ca. 190 kg

**Sitzauflagen:** GFB ohne Lehne,  
 Lärchenholz' ohne oder mit Lehne



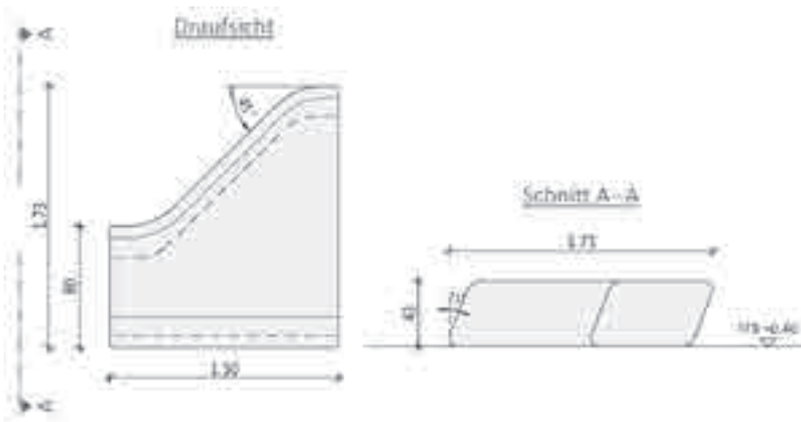
### ▶ Arpa Grundmodul G2 B

**Art.-Nr.:** APG2000200  
**Länge:** 150 cm  
**Breite:** 80 cm  
**Gewicht:** ca. 190 kg

**Sitzauflagen:** GFB ohne Lehne,  
 Lärchenholz' ohne oder mit Lehne



Arpa, Sportovní areál Cheb



### ▶ Arpa Grundmodul G3

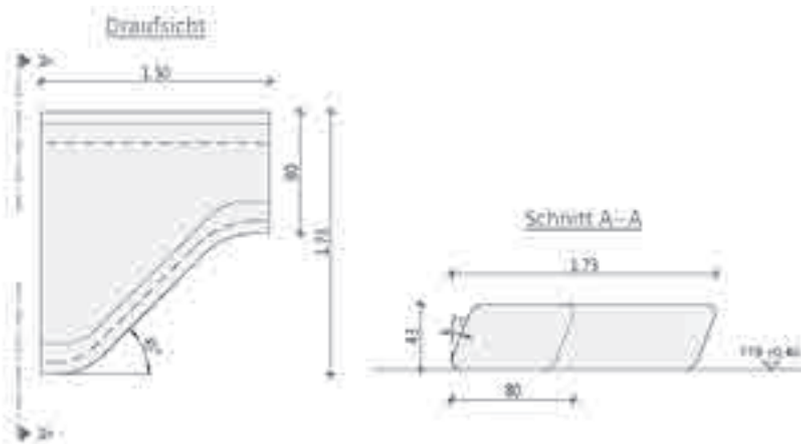
**Art.-Nr.:** APG3000100

Auch gespiegelt erhältlich: APG 3000200

**Länge:** 150 cm

**Breite:** 173 cm

**Gewicht:** ca. 290 kg



### ▶ Arpa Grundmodul G3 B

**Art.-Nr.:** APG3000300

Auch gespiegelt erhältlich: APG3000400

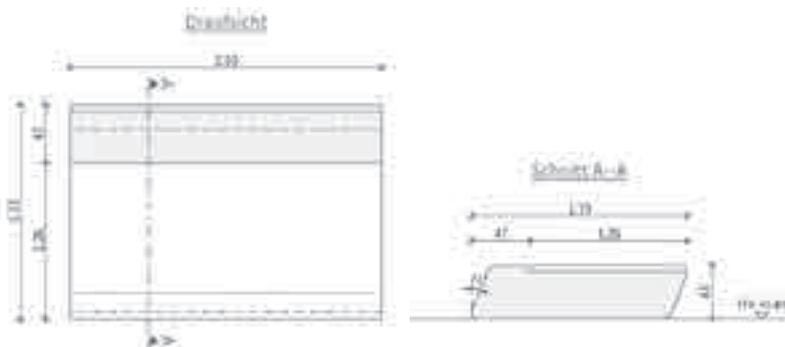
**Länge:** 150 cm

**Breite:** 173 cm

**Gewicht:** ca. 290 kg

--- obere Fläche

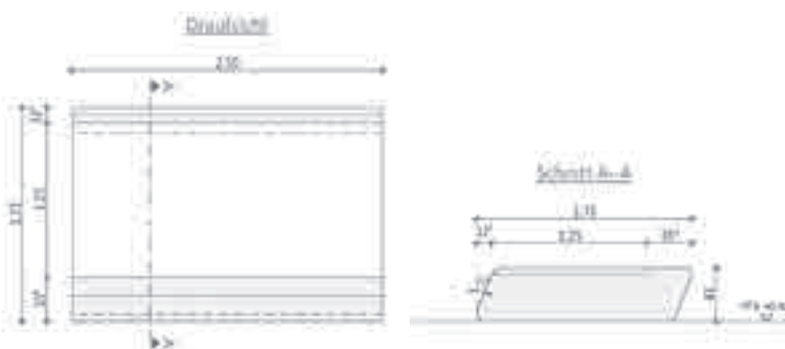
— innere Fläche



### ▶ Arpa Grundmodul G4

**Art.-Nr.:** APG4000100  
**Länge:** 250 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 410 kg

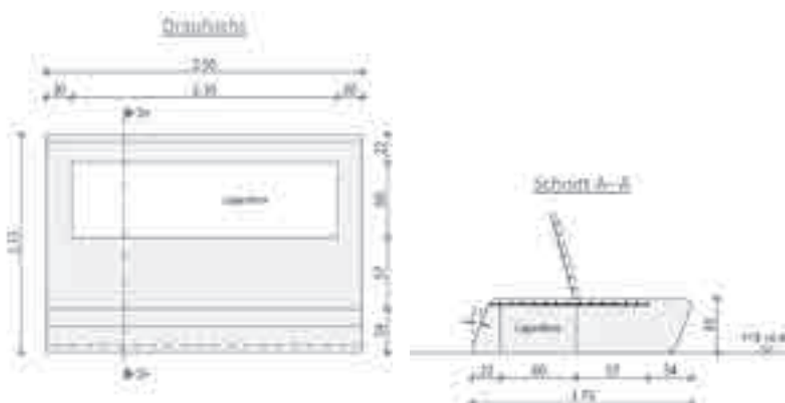
**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne



### ▶ Arpa Grundmodul G4 B

**Art.-Nr.:** APG4000200  
**Länge:** 250 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 410 kg

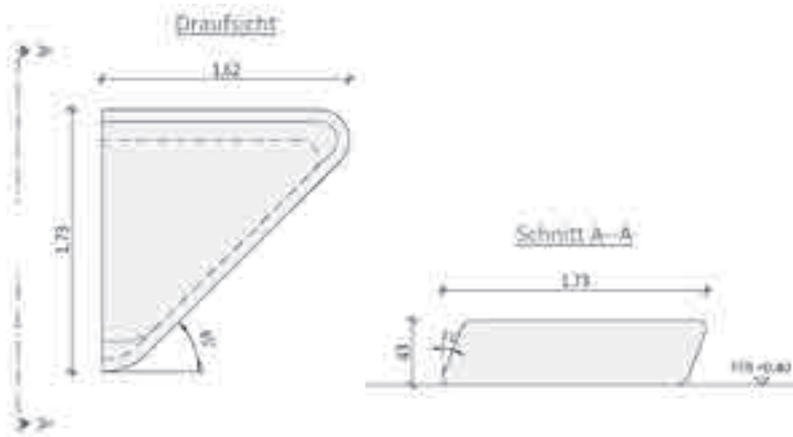
**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne



### ▶ Arpa Aufbewahrungsmodul G4 B

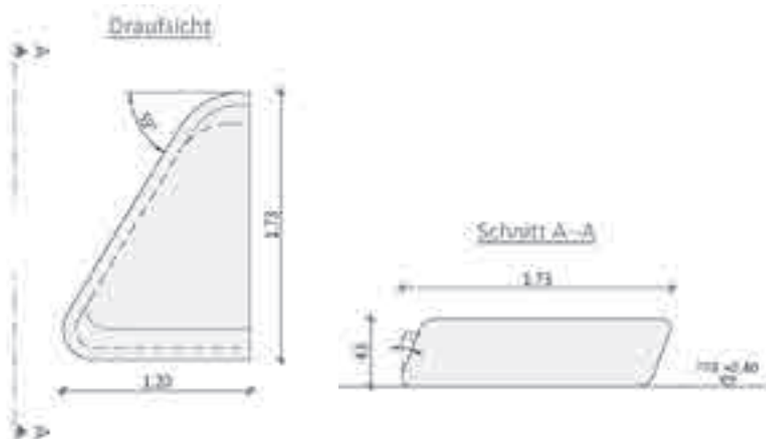
**Art.-Nr.:** APG4000300  
**Länge:** 250 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 410 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne,  
 Lärchenholz' · Klappauflage ohne Lehne



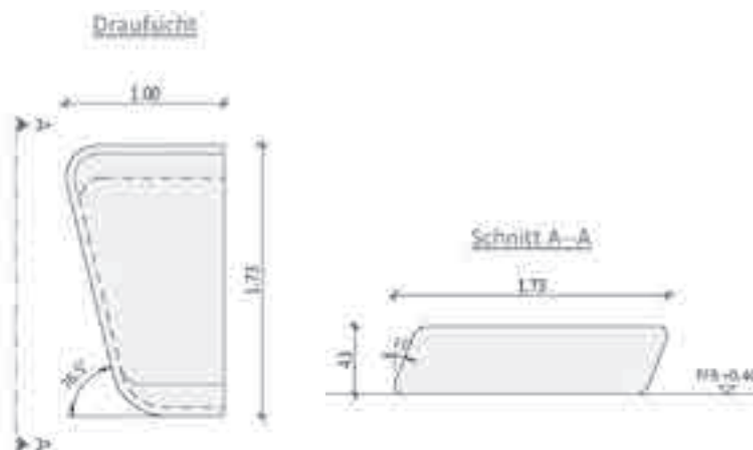
## ▶ Arpa Endstück G5

**Art.-Nr.:** APG5000100  
**Länge:** 162 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 270 kg



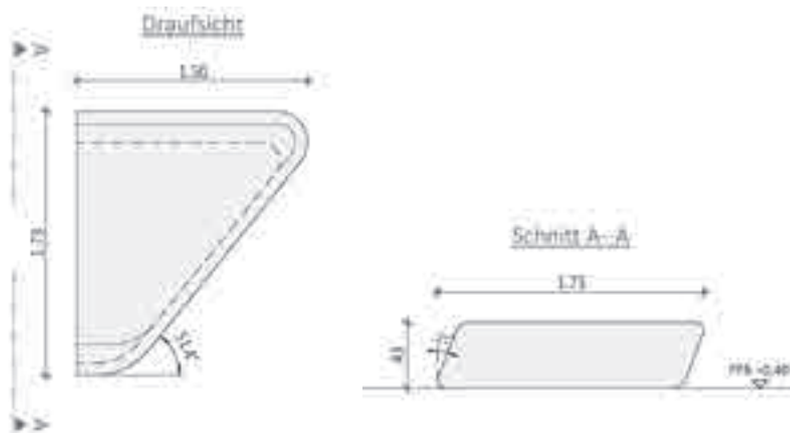
## ▶ Arpa Endstück G5 B

**Art.-Nr.:** APG5000200  
**Länge:** 120 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 270 kg



## ▶ Arpa Endstück G5 C

**Art.-Nr.:** APG5000300  
**Länge:** 100 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 270 kg

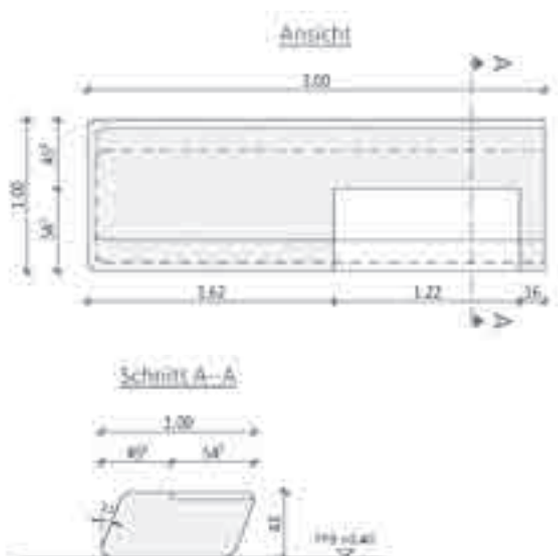


## ▶ Arpa Endstück G5 D

**Art.-Nr.:** APG5000400  
**Länge:** 150 cm  
**Breite:** 173 cm  
**Gewicht:** ca. 270 kg



Arpa, Villach



### ▶ Arpa Grundmodul P1 A

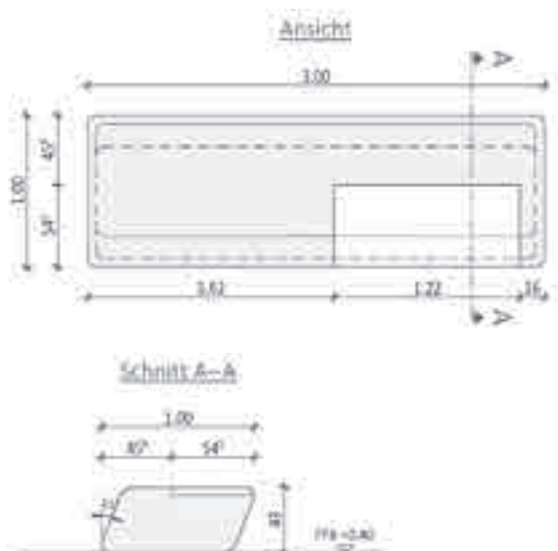
**Art.-Nr.:** APP1000100

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne



### ▶ Arpa Einzelmodul P1 E

**Art.-Nr.:** APP1000200

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

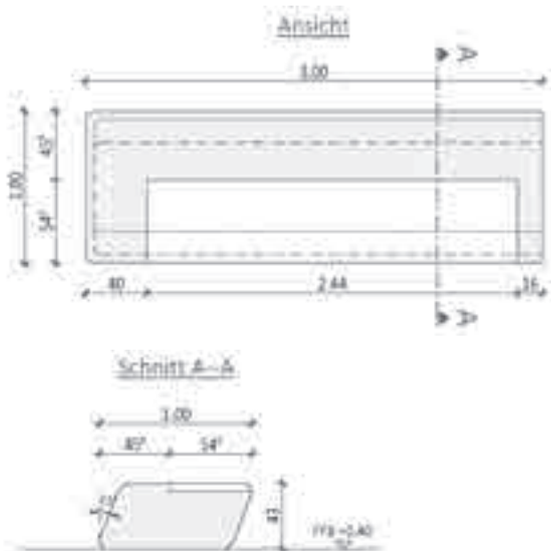
**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne

<sup>1</sup> weitere Holzarten auf Anfrage



Arpa, Luxemburg



## ▶ Arpa Grundmodul P2 A

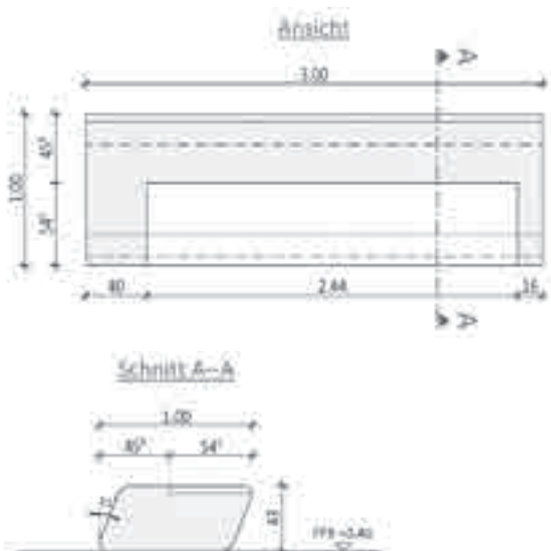
**Art.-Nr.:** APP2000100

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne



## ▶ Arpa Grundmodul P2 M

**Art.-Nr.:** APP2000300

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

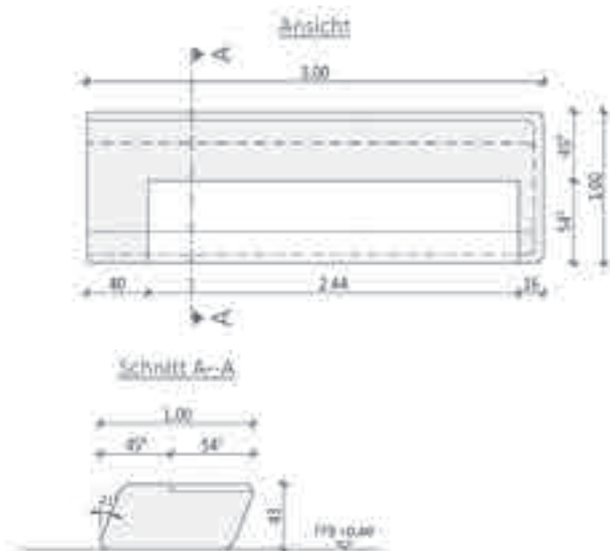
**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne

--- obere Fläche      — innere Fläche



Arpa, Stettbach



## ▶ Arpa Grundmodul P2 S

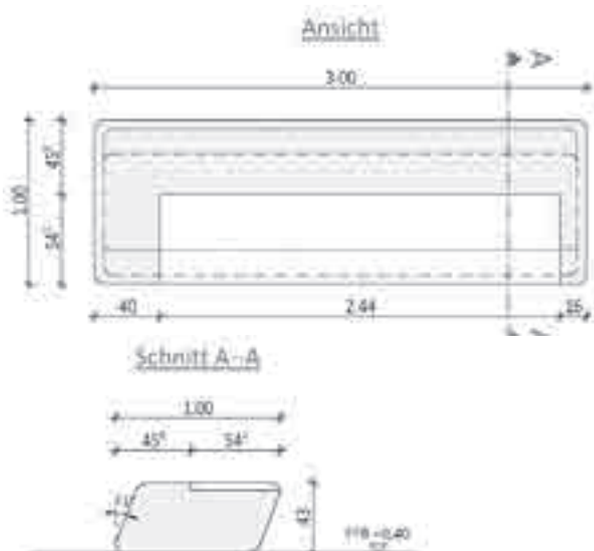
**Art.-Nr.:** APP2000400

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> mit Lehne,  
Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne



## ▶ Arpa Einzelmodul P2 E

**Art.-Nr.:** APP2000200

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

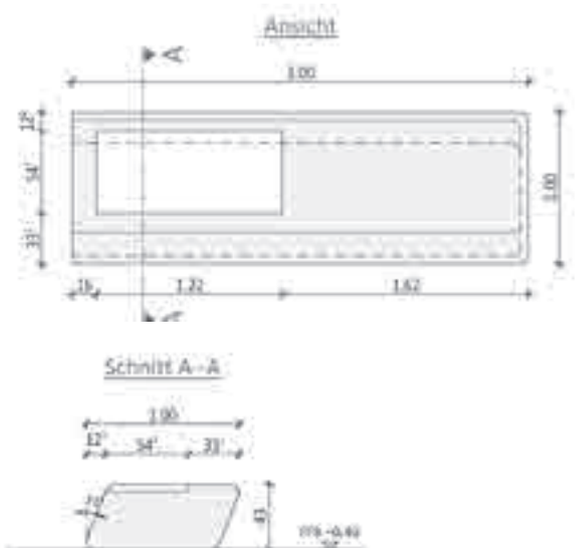
**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> mit Lehne,  
Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne

<sup>1</sup> weitere Holzarten auf Anfrage



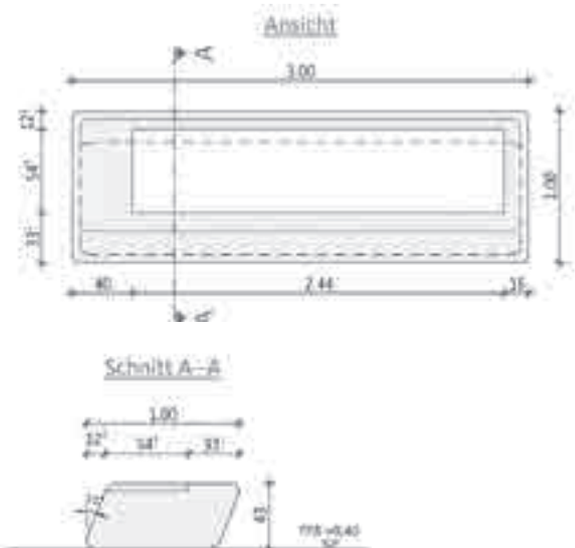
Arpa, Hauptbahnhof Wien



### ▶ Arpa Grundmodul P3 S

- Art.-Nr.:** APP3000100
- Länge:** 300 cm
- Breite:** 100 cm
- Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne



### ▶ Arpa Einzelmodul P4 E

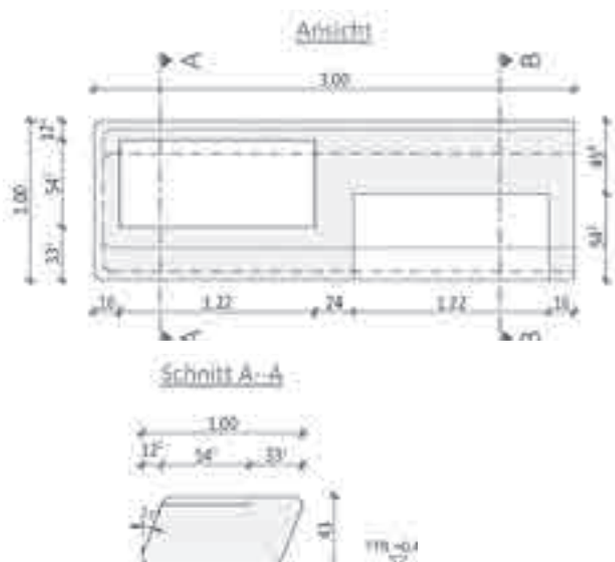
- Art.-Nr.:** APP4000100
- Länge:** 300 cm
- Breite:** 100 cm
- Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz' ohne Lehne

--- obere Fläche      — innere Fläche



Arpa, Arnulfpark München



### ► Arpa Grundmodul P5 A

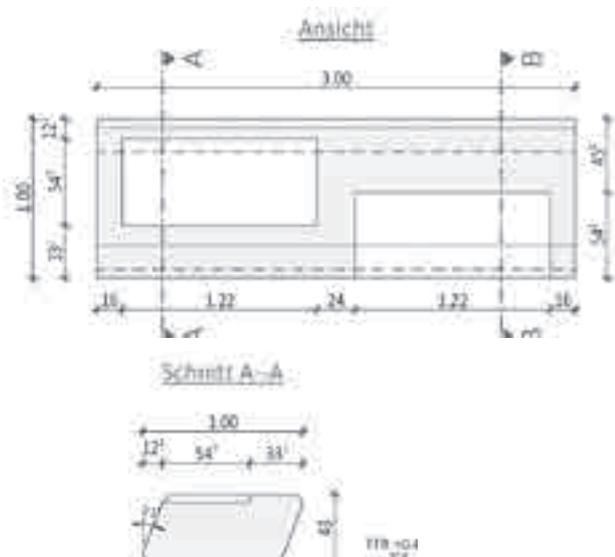
**Art.-Nr.:** APP5000100

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> mit Lehne,  
Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne



### ► Arpa Grundmodul P5 M

**Art.-Nr.:** APP5000200

**Länge:** 300 cm

**Breite:** 100 cm

**Gewicht:** ca. 420 kg

**Sitzauflagen:** Lärchenholz<sup>1</sup> mit Lehne,  
Lärchenholz<sup>1</sup> ohne Lehne

<sup>1</sup> weitere Holzarten auf Anfrage

*»Das Spiel ist die erste Poesie des Menschen.«*

*Jean Paul*



## ▶ **Boomer One | Boomer Two** Glasfaserbetonbank

Mit Boomer One und Boomer Two haben die Designer nicht einfach nur ein Sitzmöbel, sondern eine Skulptur entwickelt, die sich bildhaft an umgebende Formen annähert, ihnen folgt, sich anschmiegt und ihre Bewegungen fortführt. Dennoch steht Boomer auch für sich allein, wirkt aufgeräumt und anständig und lädt gleichsam zum Fläzen und Lungern ein. In dieser Nische erfüllt Boomer ein Anforderungsprofil fernab jedweder Standards. Der Werkstoff Glasfaserbeton überzeugte die Gestalter mit seiner Solidität und Wesensverwandtheit mit dem Stein, mit seiner Formbarkeit, Purheit und einzigartigen Haptik.





Boomer one, München

## ► Boomer one Glasfaserbetonbank

**Art.-Nr.:** B001000100

**Länge:** 540 cm

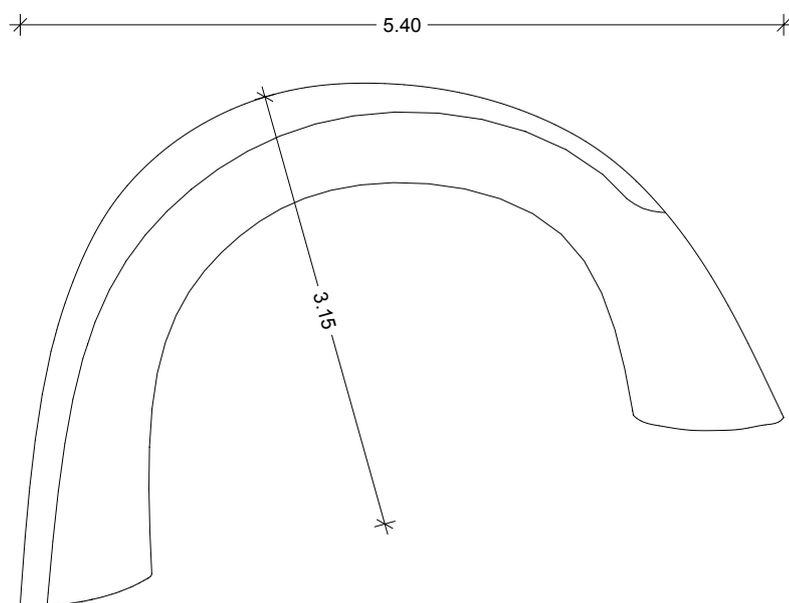
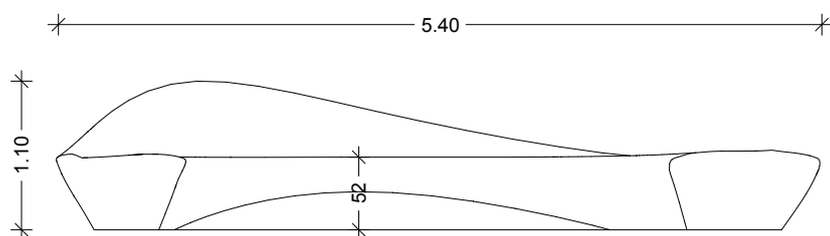
**Breite:** 315 cm

**Höhe:** 110 cm

**Sitzhöhe:** 52 cm

**Gewicht:** ca. 880 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen





Boomer two, Neustadt an der Donau

## ► Boomer two Glasfaserbetonbank

**Art.-Nr.:** BOT1000100

**Länge:** 555 cm

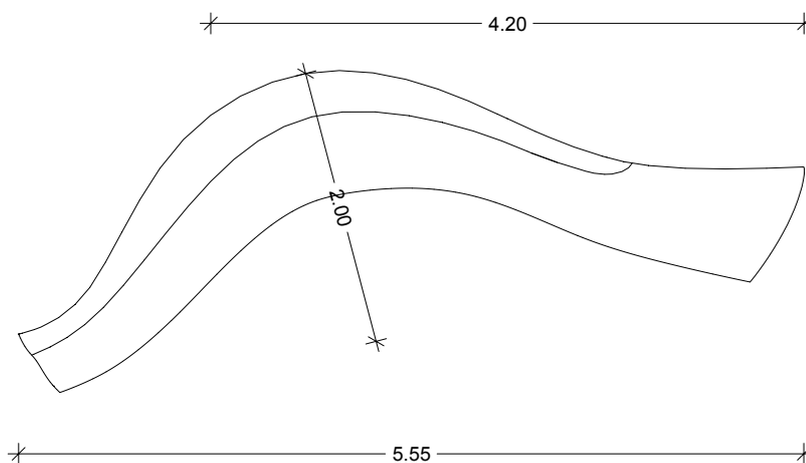
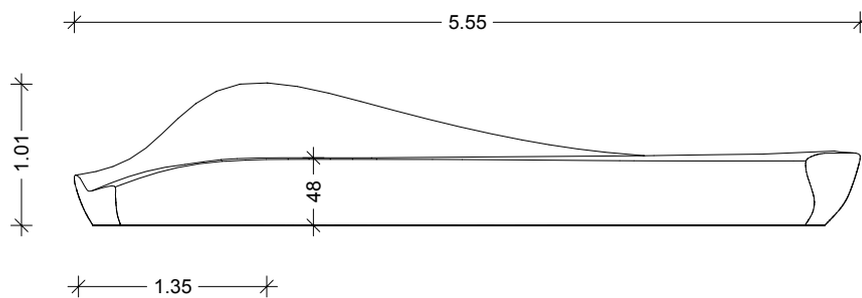
**Breite:** 200 cm

**Höhe:** 101 cm

**Sitzhöhe:** 48 cm

**Gewicht:** ca. 710 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen





*»Mich reizt es, neue Wege zu gehen  
und Lösungen zu entwickeln.  
Das funktionslose Gestalten  
interessiert mich nur wenig.«*

*Frank Prochiner*



▶ **Osa**

## Symbiose aus Baum und Bank

Osa zählt zu den Dingen, die man anfassen möchte. Wie ein Traumwagen, an dem keiner vorbeikommt, ohne im Vorübergehen mit der Hand sanft über den Lack zu streicheln.

Die rund fünf Meter lange Betonbank mit Holzauflage ist vandalensicher und bietet Platz für Broschüren der Touristen-Information. Sie kann um einen bestehenden Baum herum angeordnet werden und erhält somit einen natürlichen Schattenspender. Der Clou: Strahler tauchen die Baumkrone nachts in dezentes Licht.

Diesen Aufbau ermöglicht ein innovatives Stecksystem, das die beiden Stahlbeton-Elemente der Sitzbank ohne Anker und Schrauben verbindet.



Osa, Bad Schussenried



Osa, Bad Schussenried

## ► Osa Stahlbetonbank

**Art.-Nr.:** OSA1000100

**Länge:** 570 cm

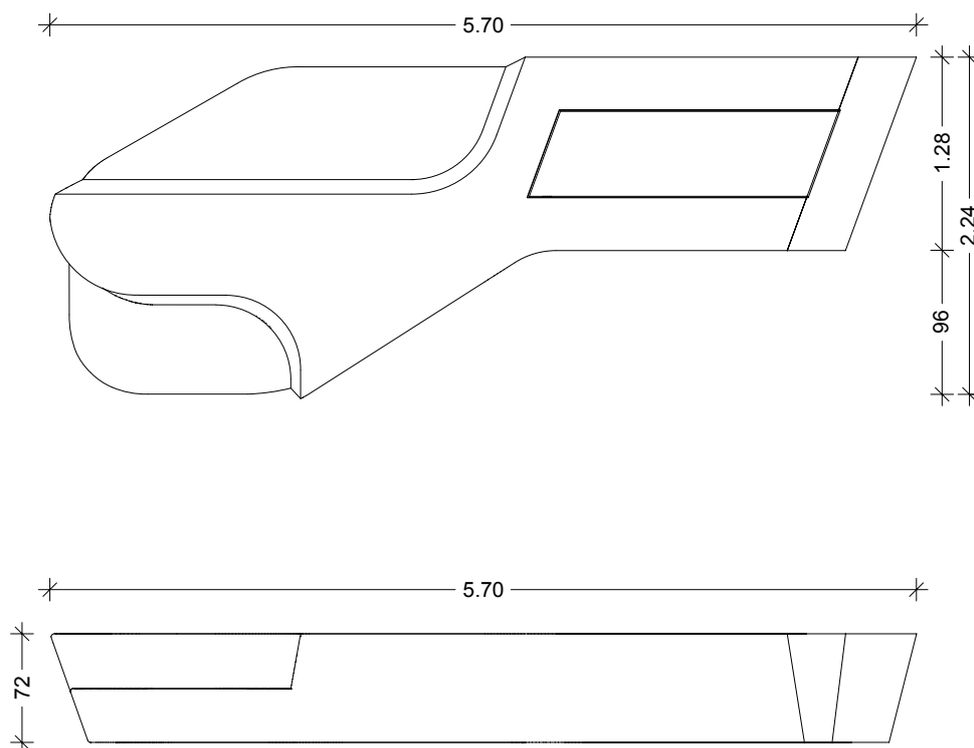
**Breite:** 224 cm

**Höhe:** 72 cm

**Sitzhöhe:** 36 cm

**Gewicht:** ca. 7,6 t

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



*»Keine Gestaltung, egal ob ambitioniert oder nicht, ist ohne Aussage.  
Jede Gestalt hat – gewollt oder nicht – einen ideellen Gehalt.«*

*A.W. Faust*





## ▶ **Waver**

### Glasfaserbetonbank für die Sinne

Die Inspiration für Waver stammt vom Blatt der Olearia Arborescens, einer immergrünen Buschpflanze aus den Tiefebenen der neuseeländischen Nordinsel. Diese charakteristische Form haben die Designer von Sinai zu einer geometrisch variierten Figur entwickelt. Das Ergebnis ist eine skulpturale Sitzbank aus Glasfaserbeton, die ohne sichtbare konstruktive Details auskommt.

Die Bank lässt sich optional mit Aussparungen und Abdeckungen für ein Audiosystem versehen. Dadurch erweitert Waver die Sinneswahrnehmung eines dreidimensionalen Möbels um ein auditives Moment: Eine Annäherung ist nicht mehr nur sitzend oder liegend möglich, sondern auch hörend.



Waver, LGS Lahr



Waver



Waver, LGS Lahr



Akustikassparung  
inkl. Abdeckung



Waver, Olearie

## ▶ Waver Glasfaserbetonbank - optional für Audiosystem

**Art.-Nr.:** WAV1000100

**Länge:** 272 cm

**Breite:** 120 cm

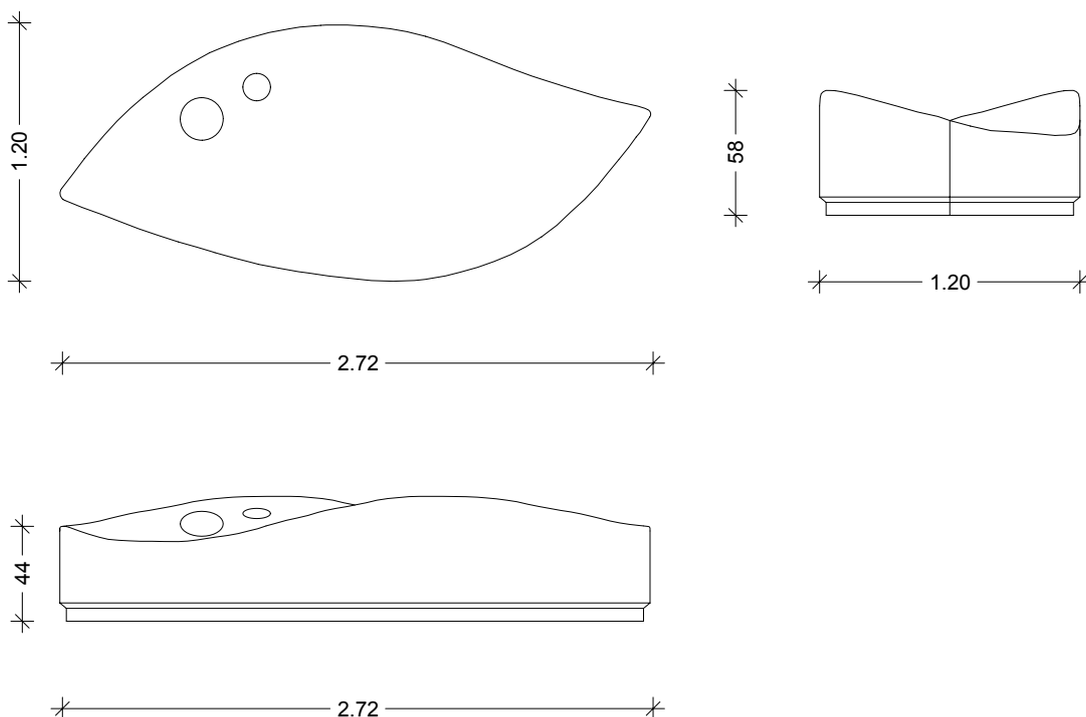
**Höhe:** 58 cm

**Sitzhöhe:** 37 cm

**Gewicht:** 650 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen

**Optional:** Aussparungen und Abdeckungen zur Integration eines Audiosystems



» Ein guter Werkstoff entfaltet sein ganzes

Potenzial erst in einer gelungenen Form.«

*Kornelius Hauber, Produktionsleitung Glasfaserbeton*



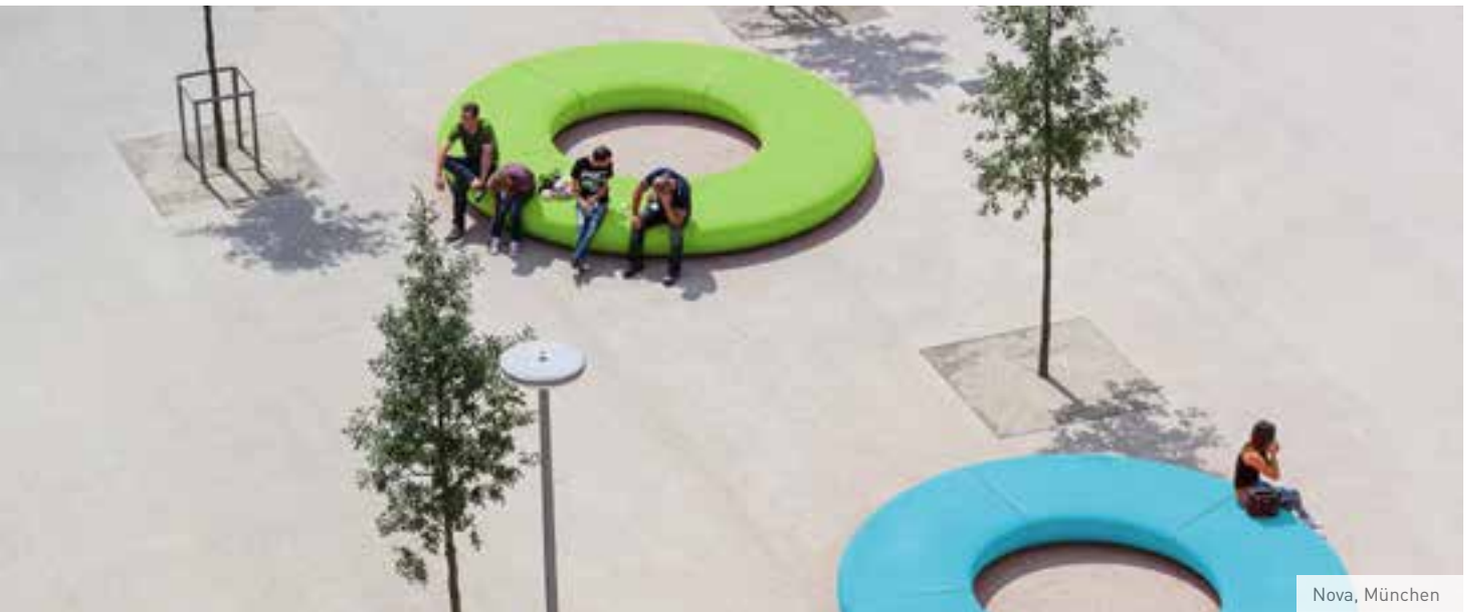


## ► **Nova**

### Modulares Glasfaserbeton-Sitzsystem

Stadtmöbel prägen das urbane Umfeld durch ihre Ästhetik und beeinflussen zugleich das Verhalten der Passanten. So sendet eine Form mit zugewandten Sitzflächen stärkere Impulse zur Kommunikation als eine langgestreckte Bank. Zudem leitet die Ausrichtung den Blick auf die Umgebung. Mit den modularen Elementen der Sitzbank Nova lassen sich Stadtmöbel jetzt individuell auf das Konzept zuschneiden: Form folgt Funktion.

Die beiden Grundmodule – ein gerades und ein gebogenes Element – verbinden sich in beliebiger Anzahl zu vielfältigen Formen und passen sich den Gegebenheiten an. Nova-Module sind Hohlkörper aus Glasfaserbeton und damit erheblich leichter als eine vollmassive Ausführung. Der Werkstoff prägt die Elemente durch seine einzigartige Verbindung von Beton mit einer organischen Form und einer geschmeidigen Oberflächentextur. Durch ihre angenehme Haptik animiert Nova zum Verweilen und schafft einen Ort für Begegnungen.

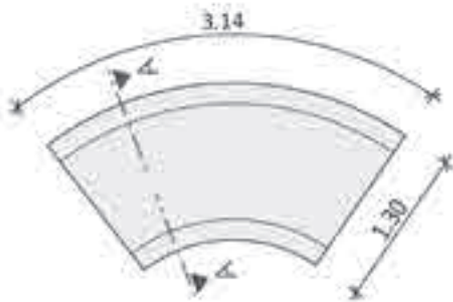
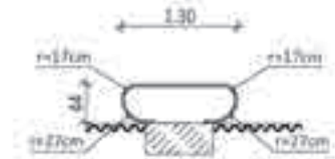


Nova, München

## ► Nova Modulares Glasfaserbeton-Sitzsystem

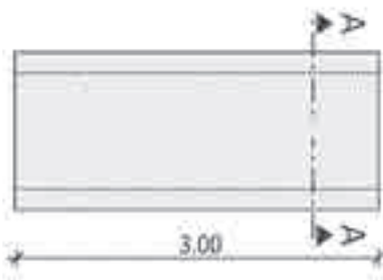
**Sitzhöhe:** 44 cm  
**Sitztiefe:** 130 cm

**Oberfläche / Farbe:**  
 glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung,  
 alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau  
 auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



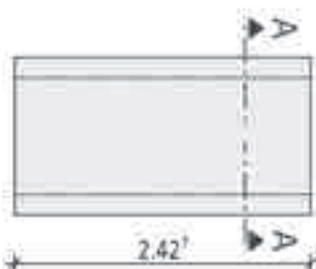
### ► Nova Grundmodul N1

**Art.-Nr.:** NOV1000100  
**Länge:** 314 cm  
**Gewicht:** ca. 450 kg



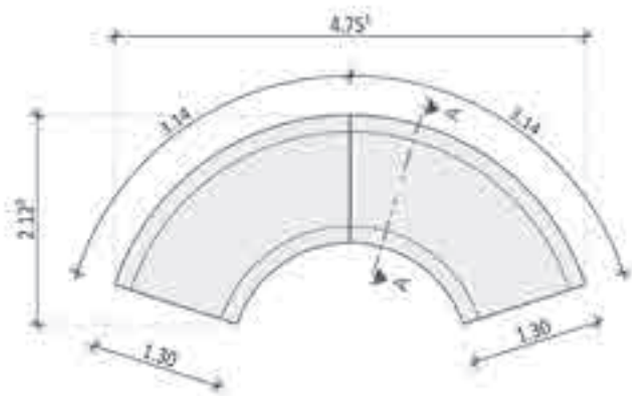
### ► Nova Grundmodul N2

**Art.-Nr.:** NOV1000200  
**Länge:** 300 cm  
**Gewicht:** ca. 450 kg



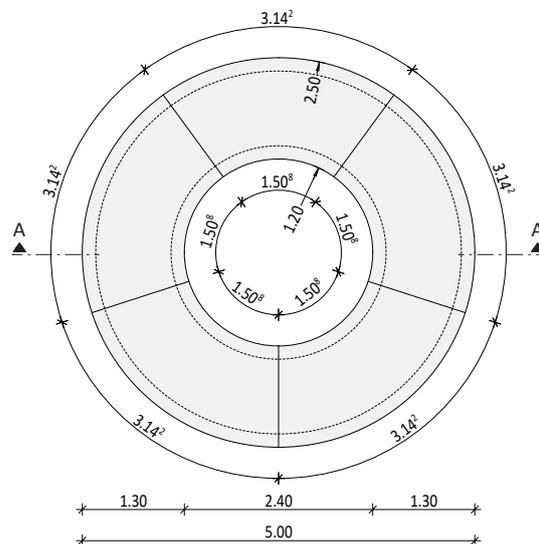
### ► Nova Grundmodul N2 S

**Art.-Nr.:** NOV1000200/S  
**Länge:** 242 cm  
**Gewicht:** ca. 365 kg



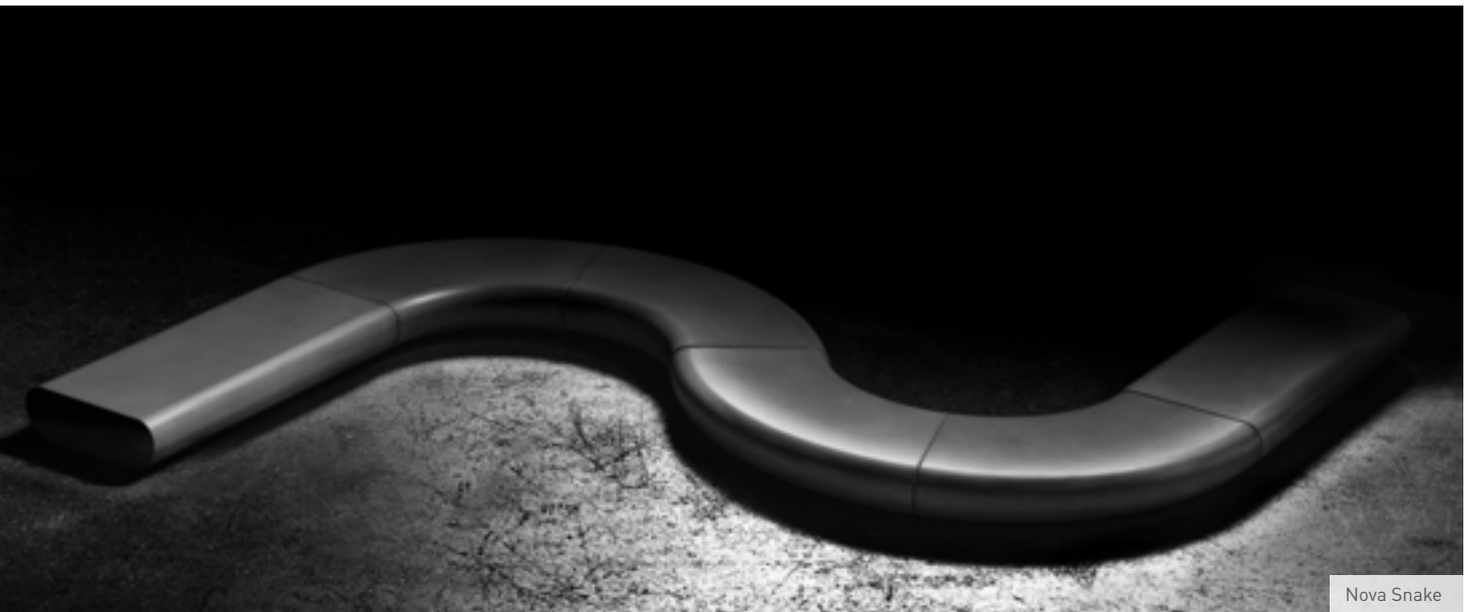
### ► Nova Curve

- Länge:** 475 cm
- Breite:** 212 cm
- Gewicht:** ca. 900 kg
- Elemente:** 2x N1

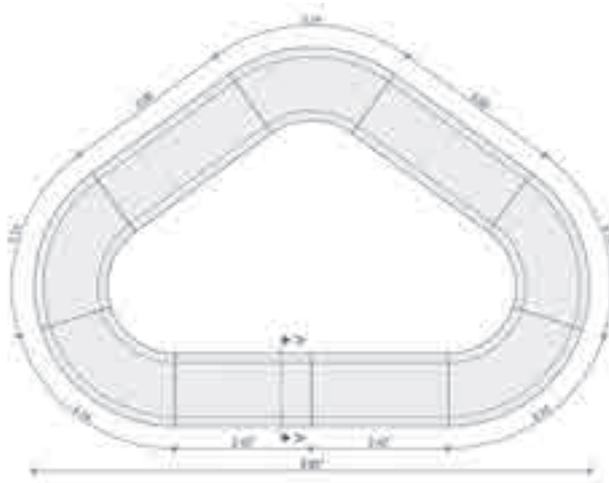


### ► Nova Circle

- Gesamt Ø:** 500 cm
- Gewicht:** ca. 2.250 kg
- Elemente:** 5x N1

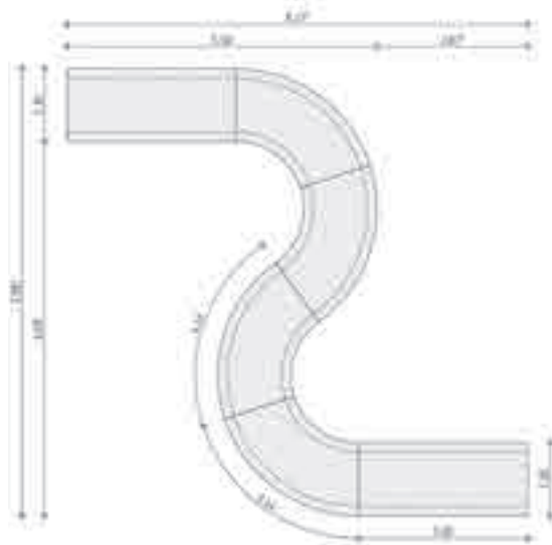


Nova Snake



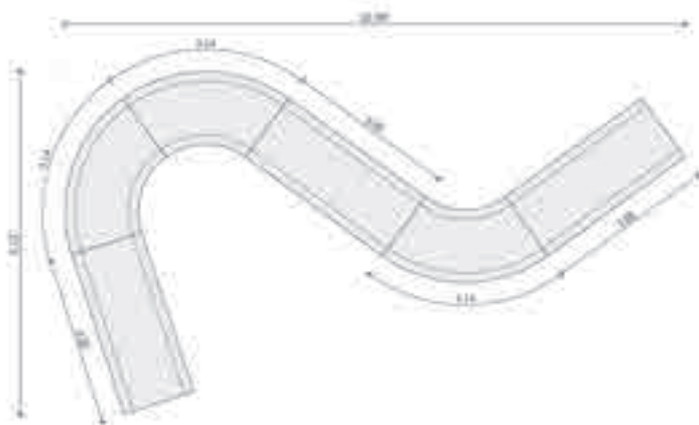
## ► Nova Triangle

**Länge:** 985 cm  
**Breite:** ca. 612 cm  
**Gewicht:** ca. 4.500 kg  
**Elemente:** 5x N1, 2x N2, 2x N2 S



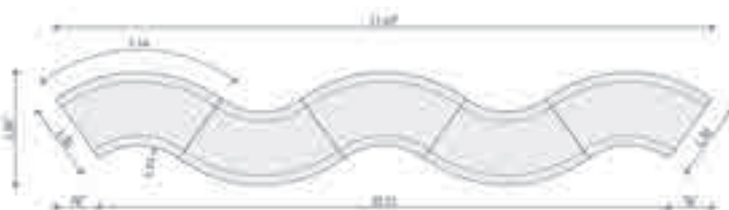
## ► Nova Snake

**Länge:** 799 cm  
**Breite:** 817 cm  
**Gewicht:** ca. 2.700 kg  
**Elemente:** 4x N1, 2x N2



### ▶ Nova Hook

- Länge:** 1099 cm
- Breite:** 612 cm
- Gewicht:** ca. 2.700 kg
- Elemente:** 3x N1, 3x N2



### ▶ Nova Wave

- Länge:** 1153 cm
- Breite:** 200 cm
- Gewicht:** ca. 2.250 kg
- Elemente:** 5x N1

*»Man soll die Dinge so einfach wie möglich machen.*

*Aber nicht einfacher.«*

*Albert Einstein*

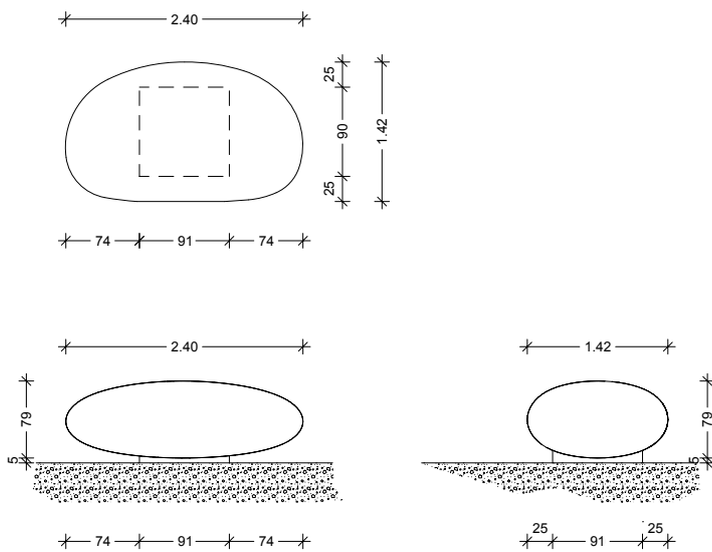


## ▶ **Stone | Stone +**

Sitzelement – Pflanztrog integrierbar

Der Sitzstein Stone verkörpert die Eigenschaften von Glasfaserbeton in besonderer Weise. Sein Design ist einem monumentalen Kieselstein nachempfunden und reproduziert durch den Werkstoff die steinverwandte Betonoptik, die organische Form und die Haptik eines glattgeschliffenen Kiesels. Zum Sitzen, Spielen und zur Gestaltung.

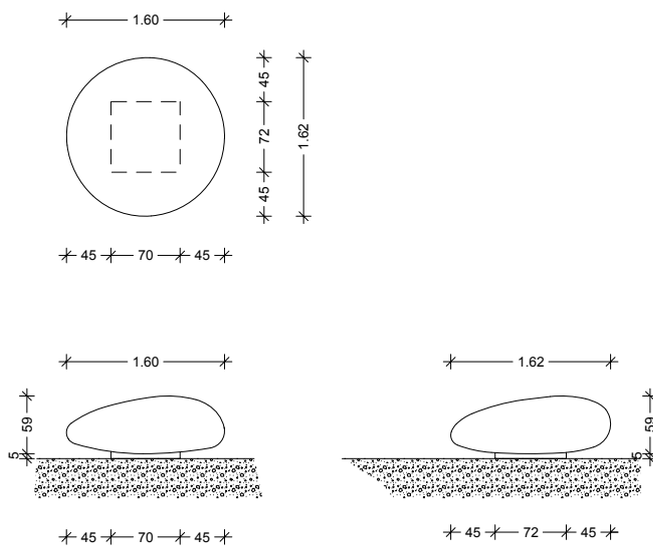
Stone+ verbindet diese Vorzüge mit einer Fixierung für einen Pflanztrog. Die Ästhetik der Stones harmoniert sehr schön mit Pflanzen und kleinen Bäumen. So lassen sich mit einem Ensemble aus Stones und der neuen Stone+ Variation sehr natürliche Landschaften gestalten und zugleich möblieren. Bei Bedarf erhalten die Sitzsteine ihren persönlichen Schattenspender in Form eines Blätterdachs. Die Möglichkeiten sind so facettenreich wie Mutter Natur.



## ► Stone Findling 1

**Art.-Nr.:** ST01000100  
**Länge:** 240 cm  
**Breite:** 142 cm  
**Höhe:** 79 cm  
**Sitzhöhe:** 84 cm  
**Gewicht:** ca. 640 kg

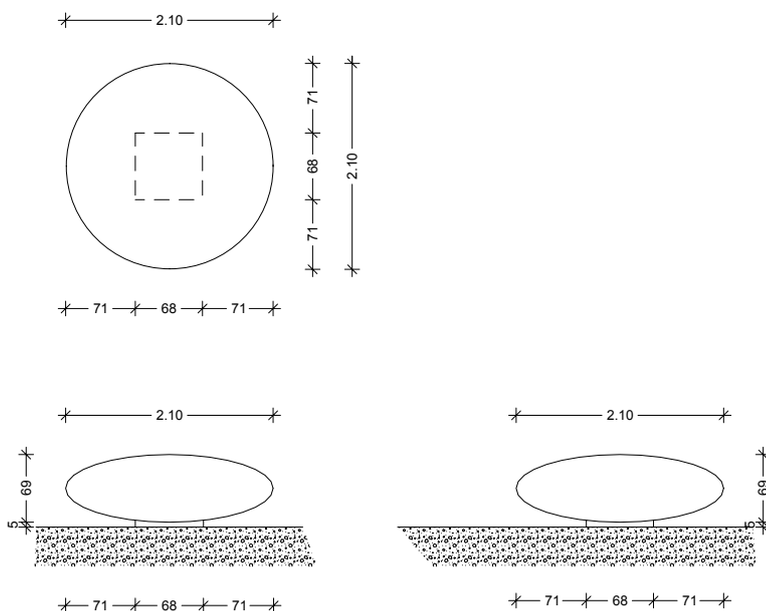
**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



## ► Stone Findling 2

**Art.-Nr.:** ST01000200  
**Länge:** 162 cm  
**Breite:** 160 cm  
**Höhe:** 59 cm  
**Sitzhöhe:** 65 cm  
**Gewicht:** ca. 350 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



## ► Stone Findling 3

**Art.-Nr.:** ST01000300  
**Länge:** 210 cm  
**Breite:** 210 cm  
**Höhe:** 69 cm  
**Sitzhöhe:** 74 cm  
**Gewicht:** ca. 500 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



Stone, Ben Dosch

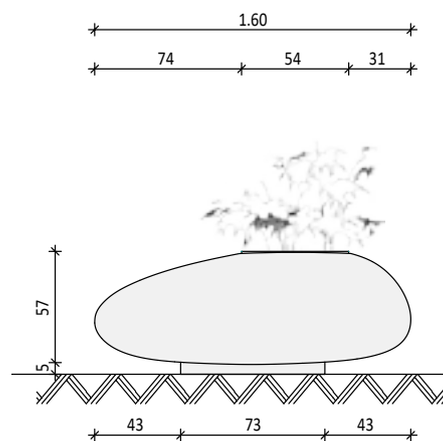
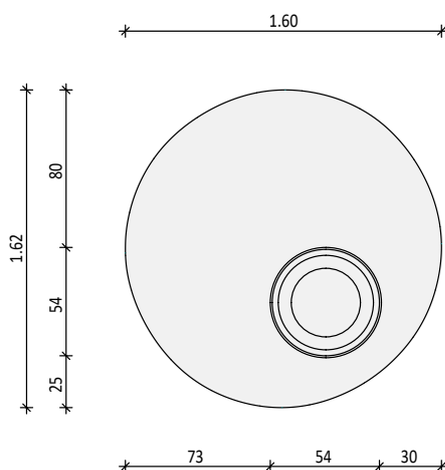
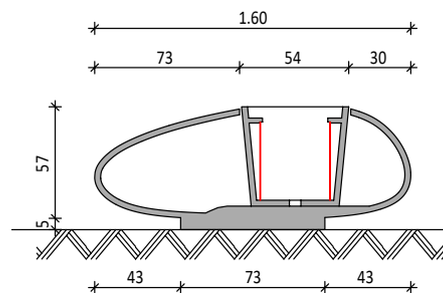


Stone +, Lindenberg

## ► Stone + Findling bepflanzt

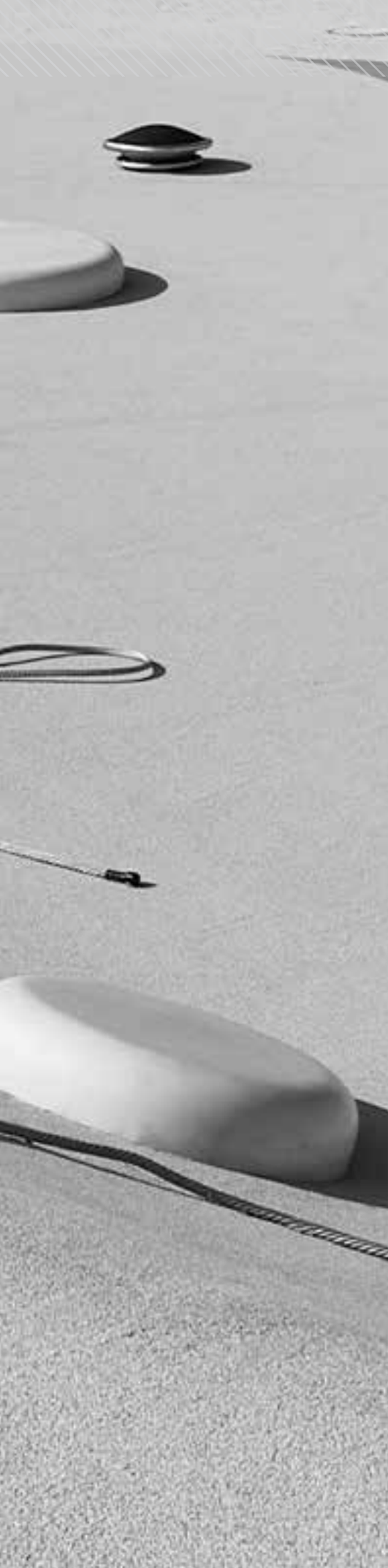
**Art.-Nr.:** ST02000200  
**Länge:** 160 cm  
**Breite:** 162 cm  
**Höhe:** 57 cm  
**Gewicht:** ca. 370 kg

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen





*» Design ist die Kunst, Funktion  
mit Ästhetik zu verbinden.«*



## ▶ **Bubble**

### Glasfaserbeton-Sitzelement

Ursprünglich zur Gestaltung von Spielflächen entwickelt, haben die Sitzbubbles bewiesen, dass sie universell einsetzbar sind.

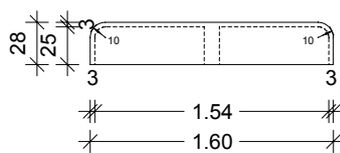
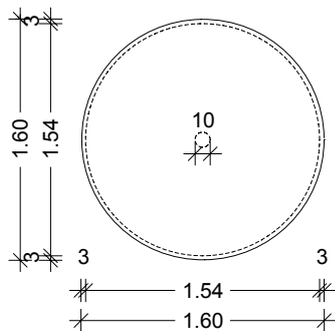
Sie sind in unterschiedlichen Höhen, Durchmessern und Farbvarianten verfügbar. So kann man mit ihnen die Landschaft auf kreative Weise gestalten und strukturieren – zu Ruhe-, Spiel-, Sperr- und Kommunikationszonen.



Bubbles, Zürich

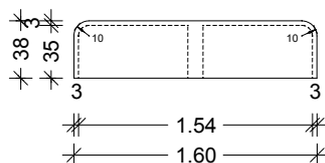
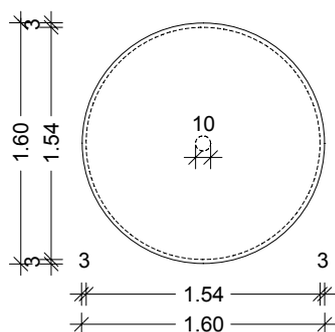
## ► Bubble Glasfaserbeton-Sitzelement

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



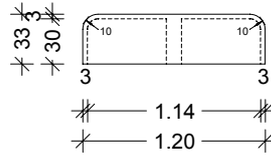
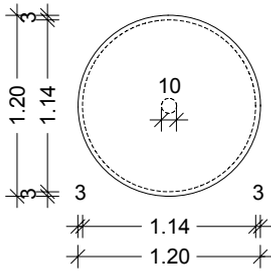
### ► Bubble SB 01

**Art.-Nr.:** BUB1000100  
**Durchmesser:** 160 cm  
**Sitzhöhe:** 28 cm  
**Gewicht:** ca. 400 kg



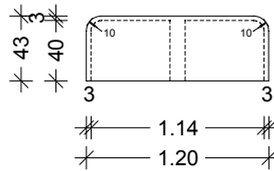
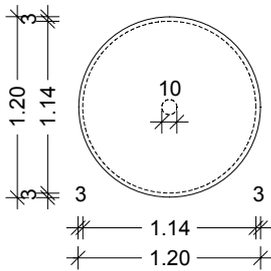
### ► Bubble SB 02

**Art.-Nr.:** BUB1000200  
**Durchmesser:** 160 cm  
**Sitzhöhe:** 38 cm  
**Gewicht:** ca. 450 kg



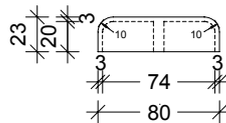
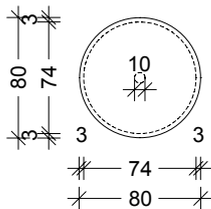
### ▶ Bubble SB 03

**Art.-Nr.:** BUB1000300  
**Durchmesser:** 120 cm  
**Sitzhöhe:** 33 cm  
**Gewicht:** ca. 300 kg



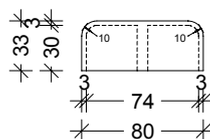
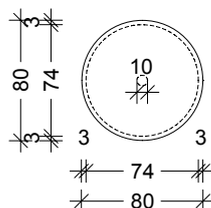
### ▶ Bubble SB 04

**Art.-Nr.:** BUB1000400  
**Durchmesser:** 120 cm  
**Sitzhöhe:** 43 cm  
**Gewicht:** ca. 350 kg



### ▶ Bubble SB 05

**Art.-Nr.:** BUB1000500  
**Durchmesser:** 80 cm  
**Sitzhöhe:** 23 cm  
**Gewicht:** ca. 100 kg

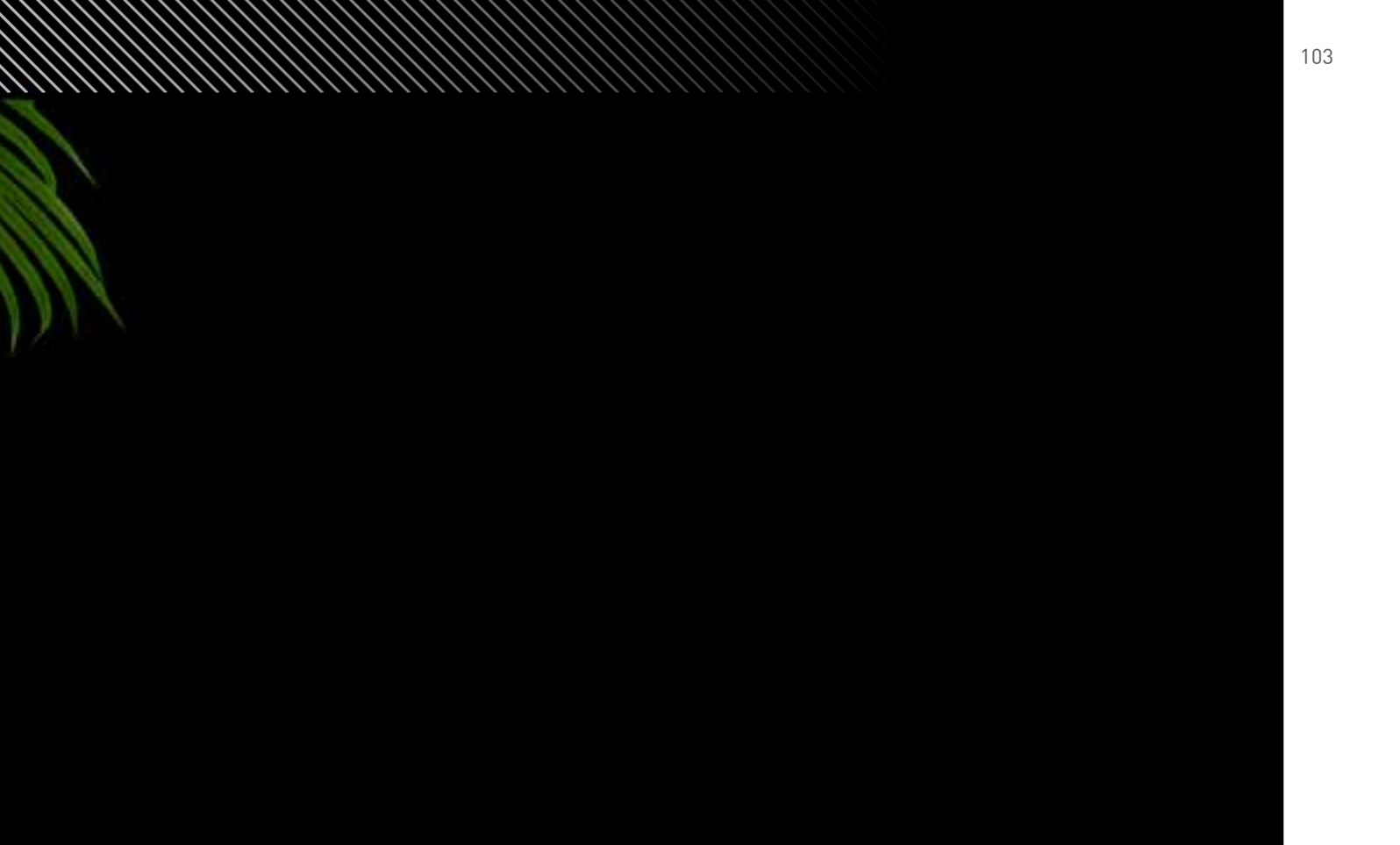


### ▶ Bubble SB 06

**Art.-Nr.:** BUB1000600  
**Durchmesser:** 80 cm  
**Sitzhöhe:** 33 cm  
**Gewicht:** ca. 150 kg



Meander Pflanztrog



## Pflanzobjekte

### Design wie aus Stein

Der Werkstoff Glasfaserbeton ist für Pflanztröge wie geschaffen. Er ermöglicht dünnwandige Objekte, die dennoch schwer und robust genug sind, um dauerhaft im Innen- und Außenbereich eingesetzt zu werden. Dabei weckt der Beton Assoziationen von Stein und Natur – wie ein Fels, dem eine Pflanze entspringt.

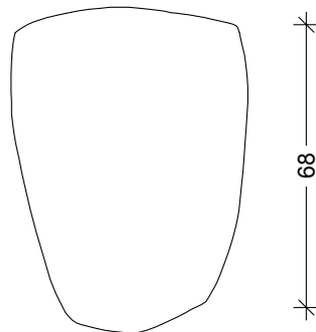
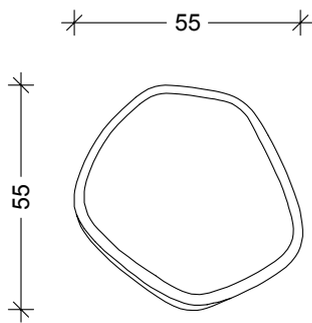




## ► Monolith Blumentrog aus Glasfaserbeton

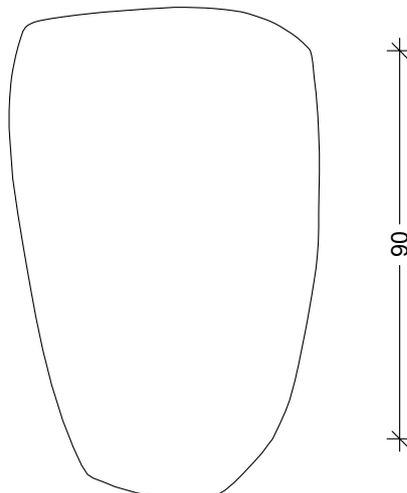
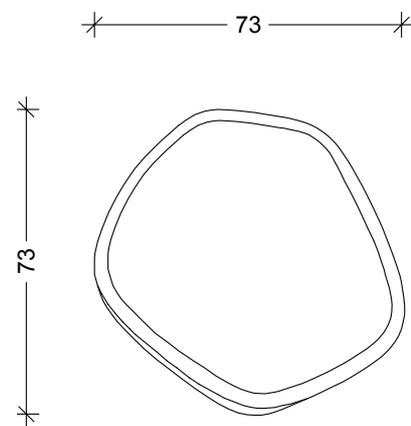
Natürliche Kräfte erschufen über Jahrtausende Formen, die den Menschen seit Urzeiten begeistern und faszinieren. So auch dieses monolithische Design, das die beruhigende Wirkung einer gewachsenen Form zum Ausdruck bringt.

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



### ► Monolith 1

**Art.-Nr.:** MOS1000100  
**Länge:** 55 cm  
**Breite:** 55 cm  
**Höhe:** 68 cm  
**Gewicht:** ca. 110 kg



### ► Monolith 2

**Art.-Nr.:** MOB1000100  
**Länge:** 73 cm  
**Breite:** 73 cm  
**Höhe:** 90 cm  
**Gewicht:** ca. 140 kg



Pato

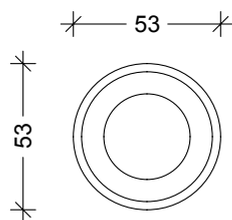
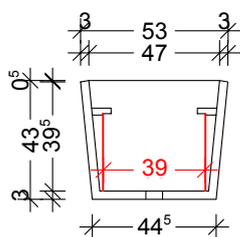


Pato, München

## ► Pato Blumentrog aus Glasfaserbeton

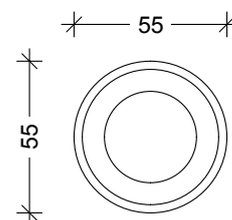
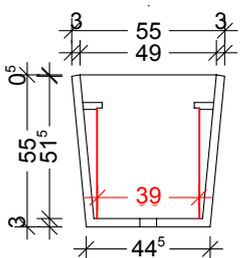
Pato ist einen Blumentrog mit bestechend klarer Formensprache – schlicht und nicht zu dominierend. Er ist in verschiedenen Größen und Farben verfügbar.

**Oberfläche / Farbe:** glatt, betongrau mit pigmentierter Versiegelung, alternativ: anthrazit, creme, dunkelgrau, auf Wunsch: beschichtet in RAL-Farbtönen



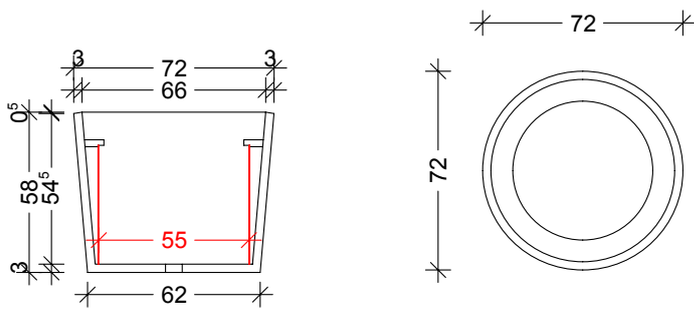
### ► Pato 1

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000100
<b>Außen Ø:</b>	53 cm
<b>Innen Ø:</b>	39 cm
<b>Höhe:</b>	43 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 41 kg



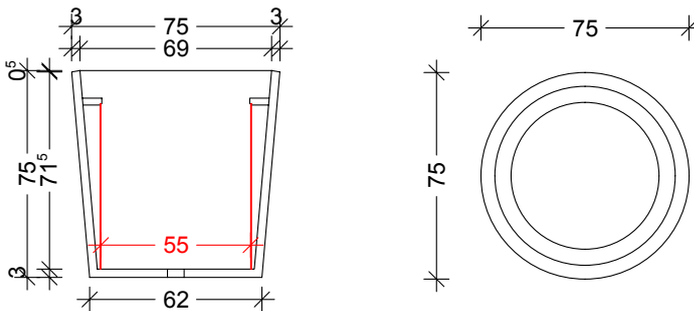
### ► Pato 2

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000200
<b>Außen Ø:</b>	55 cm
<b>Innen Ø:</b>	39 cm
<b>Höhe:</b>	55 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 50 kg



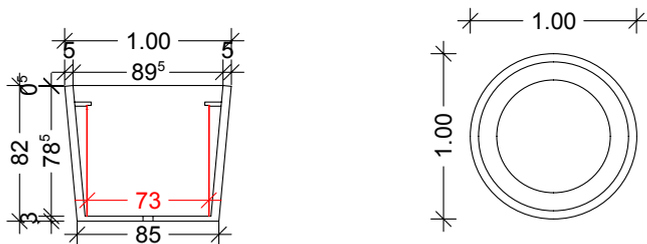
### ▶ Pato 3

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000300
<b>Außen Ø:</b>	72 cm
<b>Innen Ø:</b>	55 cm
<b>Höhe:</b>	58 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 104 kg



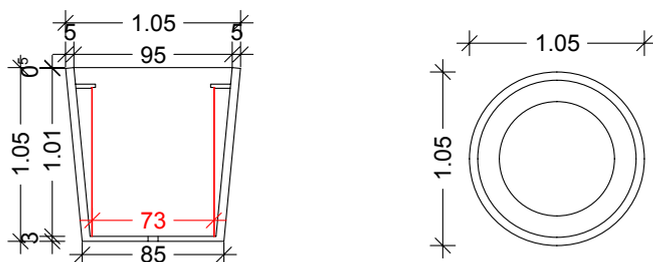
### ▶ Pato 4

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000400
<b>Außen Ø:</b>	75 cm
<b>Innen Ø:</b>	55 cm
<b>Höhe:</b>	75 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 134 kg



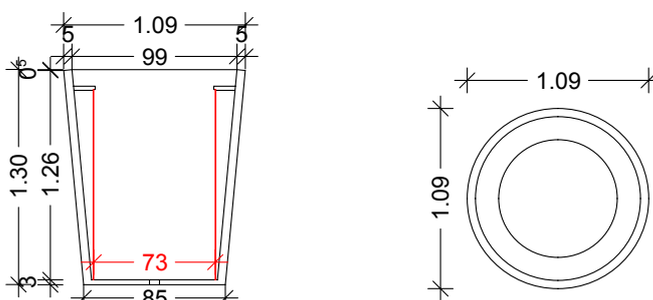
### ▶ Pato 5

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000500
<b>Außen Ø:</b>	100 cm
<b>Innen Ø:</b>	73 cm
<b>Höhe:</b>	82 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 258 kg



### ▶ Pato 6

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000600
<b>Außen Ø:</b>	105 cm
<b>Innen Ø:</b>	73 cm
<b>Höhe:</b>	105 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 330 kg



### ▶ Pato 7

<b>Art.-Nr.:</b>	PAT1000700
<b>Außen Ø:</b>	109 cm
<b>Innen Ø:</b>	73 cm
<b>Höhe:</b>	130 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 410 kg



Sonderanfertigung Theke und Sitzbank. Fa. Ganter Waldkirch



## Sonderanfertigungen

Ganz nach Ihrem Geschmack

Wir lieben originelle Designideen und unterstützen Gestalter gerne bei der Planung und Umsetzung individueller Betonobjekte für den Innen- und Außenbereich.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung im Umgang mit Glasfaserbeton: Viele unserer Manufakturobjekte haben einmal als Sonderanfertigung begonnen und werden inzwischen in Kleinserien angeboten. Andere sind absolute Unikate und verleihen ihrem Bestimmungsort einen unverwechselbaren Eindruck.

Einige dieser Sonderanfertigungen präsentieren wir Ihnen hier. Lassen Sie sich inspirieren.





▲ **Wandertrilogie Allgäu**

Stones, Stelen und Trilogieraumwürfel

Für das Allgäuer Wanderwegenetz wurde jedes Detail bis hin zu den Sitzgelegenheiten so gestaltet, dass es sich in die Kulturgeschichte und das Landschaftsbild einfügt. So laden entlang der Etappen zahlreiche Stones zu einer kleinen Pause ein. Neben der puren Gestalt eines Findlings kommen dort auch Sonderanfertigungen mit Holzlehne zum Einsatz.

Der Trilogieraum-Würfel der Wasserreiche ist eine weitere Sonderanfertigung aus unserer Manufaktur. An den Seiten des Würfels sind gläserne Wellen in die Oberfläche eingelassen. Diese Materialkombination findet sich in der Stele am Ortseingang wieder – ebenfalls ein handgefertigtes Unikat.

**Hotel Radisson RED in Brüssel**

Bartresen und Elemente der Sitzgarnitur ►

Radisson Red Hotels legen großen Wert auf kunstvolles Interieur und besondere Materialien. Dafür engagieren sie auch schon mal internationale Spezialisten: Für das erste Radisson Red in Brüssel ließ man sich aus Glasfaserbeton einen monolithischen Bartresen sowie Elemente der Sitzgarnitur fertigen, die vom Allgäu bis nach Brüssel transportiert wurden. Besonders der Bartresen war eine interessante Herausforderung aufgrund seiner Länge und der komplexen Form aus einem Guss.





Wandertrilogie Allgäu, Scheidegg

## ► **Glasfaserbeton ganz individuell**

Referenzen sprechen für sich

Sie wünschen sich ein unverwechselbares Unikat? Mit unserer Erfahrung in der Betonverarbeitung haben wir schon viele originelle Konzepte in die Tat umgesetzt. Wir entwickeln Ihre Idee bis zur Fertigung in sorgfältiger Handarbeit. Was alles möglich ist, sehen Sie hier anhand einiger Beispiele.



Hotel Radisson RED, Brüssel





## ► Boutique-Hotel Adara Facettenreiches Beton-Interieur

Das Bild der namensgebenden Göttin Adara wurde auf Glasfaserbetonplatten gedruckt. Diese Kunstwerke zieren die Wandseite der Duschkabinen.

Die Empfangstheke besteht aus einer großen Betonschale in Kombination mit einer Holzkonstruktion für den Arbeitsbereich.

Der Bartresen besteht aus einem unterleuchteten Glasfaserbetonsockel mit hölzernem Aufsatz. In die separate Verlängerung des Tresens ist eine kühlbare Vitrine eingearbeitet.



## ► Allgemeine Produktinformationen Funktionale Designobjekte

### Eigenschaften und Vorteile

Die meisten Manufaktur-Produkte fertigen wir aus Glasfaserbeton, dessen Verarbeitung wir perfektioniert haben:

In aufwändig hergestellten Negativformen wird eine Mischung aus Beton und Glasfasern in dünnen Lagen gespritzt oder in Form gegossen. Sobald sich der Glasfaserbeton verfestigt hat, wird der Rohling entformt und zur „Reifung“ unter kontrollierten klimatischen Bedingungen gelagert – wie ein guter Käse – 20 Tage lang, ohne Zugluft, bei konstanten Temperaturen und liebevoller Betreuung.

Schließlich wird die Oberfläche nachgearbeitet, gewaschen und versiegelt. Das macht die Objekt-oberfläche witterungsbeständig und verleiht ihr diese angenehme, raue Samtheit.

In liebevoller Handarbeit entstehen so Objekte ganz ausgefallener Anmutung und oft überraschender Statik. Die Glasfasern und -matten übernehmen die Bewehrungsfunktion, weitere Metallbewehrung ist nicht nötig. Deshalb kann Glasfaserbeton in so geringen Wandstärken gefertigt werden.

### Lieferung, Montage und Pflege

Unsere Manufaktur-Objekte werden als fertige Elemente angeliefert und gegebenenfalls vor Ort verbunden. Bauseits ist nur für einen tragfähigen und druckfesten Untergrund zu sorgen.

Die werkseitige Imprägnierung schützt den Glasfaserbeton vor Schäden durch Frost-Tauwechsel, jedoch nicht vor Auftausalzen. Im Objektbereich sollten daher nur chemie- und salzfreie Streumittel eingesetzt werden.

Bei herkömmlicher Verschmutzung, die im Lauf der Zeit eintritt, empfehlen wir das Reinigungsmittel Finalit Nr. 1 sowie das Pflegemittel Finalit Nr. 25 zur Nachbehandlung.

### Gewährleistung

Modernste Fertigungsanlagen und viel Erfahrung bürgen für höchste Qualität. Deshalb geben wir Ihnen 2 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Verarbeitungsfehler.

## Oberfläche, Beschichtung und Farbe

Eine wartungsfreundliche und pigmentierte Beschichtung schützt den Glasfaserbeton und verleiht der Oberfläche eine angenehme, geschmeidige Haptik. Die werkseitige Imprägnierung macht ihn zusätzlich witterungsbeständig und schützt vor Schäden durch Frost-Tauwechsel.

**Folgende Farbausführungen sind erhältlich**  
anthrazit, betongrau, creme, dunkelgrau.

**Auf Wunsch bieten wir Ihnen RAL-Farbvarianten**  
Sie können unsere Manufaktur-Objekte an ein bestehendes Farbkonzept anpassen oder damit farbliche Akzente setzen. Die pigmentierte Versiegelung können wir auf Wunsch in allen gängigen RAL-Farbtönen liefern.

## Sitzauflagen

Einige unserer Sitzbänke haben integrierte Sitzauflagen. Je nach Bedarf und Anforderung gibt es sie in der Ausführung Holz (z.B. Lärche) oder Glasfaserbeton an.



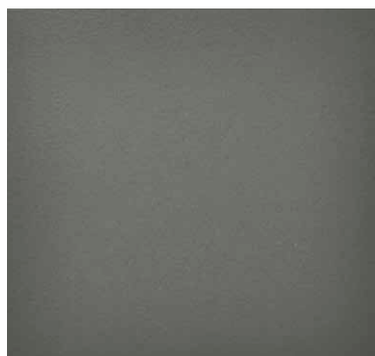
anthrazit



betongrau



creme



dunkelgrau



RAL-Farbtöne  
nach Wunsch



**CONCRETE Rudolph GmbH**  
Steinbißstraße 15  
88171 Weiler-Simmerberg  
Tel. +49·8384·8210·90  
Fax +49·8384·8210·91  
info@concrete-rudolph.de  
www.concrete-rudolph.de

Spiel- und Sportgeräte müssen Spaß machen, sich gut anfühlen, einiges wegstecken und das am besten sehr lange. Das hört sich einfach an und erfordert doch ein großes Maß an Einfühlungsvermögen und Erfahrung. Daher ist es für uns das größte Kompliment, dass unsere Sportanlagen so gut angenommen werden.

Mit dem richtigen Konzept ist dann alles ganz einfach: Die Elemente werden fix und fertig abgesetzt und können in kürzester Zeit in Betrieb genommen werden. Von Minigolfbahnen bis hin zu Kletterwänden auf Spielplätzen und skulpturalen Kletterobjekten für den öffentlichen Raum.

Passende Objektmöbel und Pflanztröge aus Beton fertigen wir in unserer Manufaktur – von Kleinserien bis hin zu individuellen Sonderanfertigungen.