

Annabergstr. $65-67 \cdot D-45470$ Mülheim an der Ruhr Tel. +49 (0)208.438500 \cdot Fax +49 (0)208.438800 www.snowpromotion.de \cdot info@snowpromotion.de

Module Ski- und Rodelrampen

Schneemaschinen/Schneeproduktion von Echtschnee



SnowBOX®-Schneemaschinen produzieren feinste Eiskristalle bei einer Außentemperatur von –2° bis +35°C, die der Qualität natürlichen Schnees in Nichts nachstehen. Für die Produktion ist lediglich Strom und Wasser erforderlich; es werden keine chemischen Zusätze verwendet. Ideal zur Verwirklichung von Winterwelten - auch über einen Zeitraum von einigen Wochen.

Basispaket:

- SnowBOX Schneemaschine mit jeweils benötigter Kapazität inkl. techn. Service innerhalb von 24h durch den Hersteller
- Projekttechniker, Eventhelfer für Auf-/Abbau sowie Bedienungseinweisung bei längerer Produktionsdauer
- Spezialmaterial
- Maschinentransport
- technische Daten siehe SnowBOX-Datenblatt

Rampenkonstruktionen





Unsere Produktpalette umfasst verschiedene Rampentypen für die jeweils gewünschten Einsatzzwecke. Die Schneerampen sind der Riesenspaß für Klein und Groß, wenn es mit einem Snowtube® in Richtung "Tal" geht. Aber nicht nur zum Rodeln, sondern auch für Ski- und Snowboard-Shows und als Jedermann-Piste sind diese Bauwerke bestens geeignet.



Die hier vorgestellten Rampen werden als fliegende Bauten konstruiert und können durch die Bauordung oder den TÜV abgenommen werden. Bühnen- und Sonderbauteile garantieren höchste Qualität, die weit über die Möglichkeiten des normalen Gerüst- und Fassadenbaus hinausgehen.

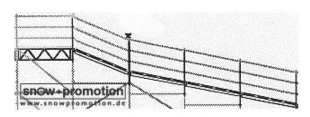
Weitere Infos finden Sie auch unter: www.snowpromotion.de www.snowbox.info

Allg. Beschreibung und Rampenbauweise:

- saison- und witterungsunabhängiger Einsatz
- Quality Rampe mit TÜV-Prüfbuch oder Einzelabnahme
- spezielle Sonderbauteile erhöhen die optische Qualität
- seitlicher, geschützter Aufgang und auf Wunsch gesamter Auslauf mit Geländerkonstruktion
- Prallschutzmatten nach intern. Standard (auch als Werbeflächen nutzbar mit Bannerhöhe 1m)
- Seitenschutz der gesamten Aktionsfläche mit OSB oder Siebdruckplatten verkleidet
- Rampenfläche und Auslauf sind mit einer weissen Spezial-Skimatte und/oder grauen Drainagematten ausgelegt
- alle Tubuing und Public Rampentypen inkl. 15 Snowtubes
- Preise inkl. Auf- und Abbau, sowie Kurzeinweisung für Betreibungspersonal zzgl. Fahrtkosten, Übernachtung und Verpflegung des Teams
- auf Wunsch Verkleidung der Rampe mit neutralem Sichtschutzmaterial oder als individuell gestaltete Werbefläche für Sponsoren
- auf Wunsch mit Beleuchtung und Beschallung
- auf Wunsch mit Betreuungspersonal, Ski- bzw. Snowboardlehrer, Show-Demonstrationen
- auf Wunsch auch Sonderkonstruktionen möglich

Module Ski- und Rodelrampen

Mini-Tubing Ramp "TR-S4"

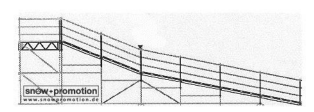


Die kleinste Tubing-Ramp in unserem Programm ist ideal zum Snowtubing und Rodeln für Kinder und Erwachsene. Auch für Promotionevents ist sie bestens geeignet. Ski- und Snowboardfahren ist aufgrund der geringen Breite von 4m nicht möglich.

Typenbeschreibung:

- Rampenmaß: ca. 6m x 10,5m x 3,5m (B/L/H)
- Pistenfläche: ca. 4m x 13m (B/L) zzgl. 10m Auslauf
- Schneefläche: ca. 100m²
 Neigung: 21° und 11°
- ✓ Snowtubing
- **☑** Rodeln
- **☒** Ski/Snowboard

Tubing-Ramp "TR-M4"



Die M-Version der Tubing-Ramp ist die verlängerte Ausführung unseres Einstiegsmodells "Mini Tubing-Ramp". Ideal zum Snowtubing und Rodeln für Jedermann geeignet. Ski- und Snowboardfahren ist aufgrund der geringen Breite von 4m nicht möglich.

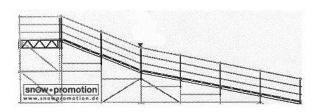
Typenbeschreibung:

- Rampenmaß: ca. 6m x 15,5m x 5m (B/L/H)
- Pistenfläche: ca. 4m x 18m (B/L) zzgl. 15m Auslauf
- Schneefläche: ca. 140m²
- Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

✓ Rodeln

Tubing-Ramp "TR-M6"



Bei der 6m breiten Piste der "Tubing-Ramp M6" ist es möglich zwei Snowtubing-Bahnen nebeneinander zu präparieren. Ideal ist diese Rampe zum Snowtubing und Rodeln für Jedermann. Zum Ski- und Snowboardfahren ist sie nur bedingt geeignet.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 8,5 m x 15,5 m x 5m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 6m x 18m (B/L) zzgl. 15m Auslauf

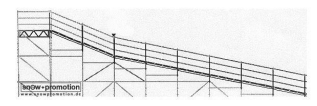
Schneefläche: ca. 200m² Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

✓ Rodeln

■ Ski/Snowboard

Tubing-Ramp "TR-L4"



Die Tubing-Ramp L erscheint mit der fast 40m langen und 4m breiten Piste wie eine rasante Bobbahn. Ideal geeignet zum Snowtubing für Jedermann; zum Rodeln nur eingeschränkt nutzbar. Ski- und Snowboardfahren ist aufgrund der geringen Breite von 4m nicht möglich.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 6m x 20,5m x 6m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 4m x 23m (B/L) zzgl. 15m Auslauf

Schneefläche: ca. 160m² Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

Rodeln

■ Ski/Snowboard

✓ = möglich

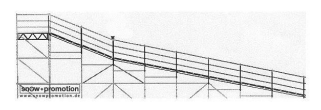
=bedingt möglich

X= nicht möglich

Stand: 04/2017 | Rampenmodelle 2017.docx

Module Ski- und Rodelrampen

Tubing-Ramp "TR-L6"



Die 6m breite Piste der "Tubing Ramp L6" ermöglicht zwei Snowtubing-Bahnen nebeneinander. Ideal zum Snowtubing und Rodeln für Jedermann, aber auch bedingt zum Ski- und Snowboardfahren geeignet.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 8,5m x 20,5m x 6m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 6m x 23m (B/L) zzgl. 15m Auslauf

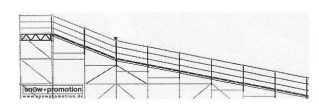
Schneefläche: ca. 240m² Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

✓ Rodeln

■ Ski/Snowboard

Tubing-Ramp "TR-L8"



Die Tubing-Ramp L erscheint mit der fast 40m langen und 4m breiten Piste wie eine rasante Bobbahn. Ideal geeignet zum Snowtubing für Jedermann; zum Rodeln nur eingeschränkt nutzbar. Ski- und Snowboardfahren ist aufgrund der geringen Breite von 4m nicht möglich.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 10,5m x 20,5m x 6m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 8m x 23m (B/L) zzgl. 15m Auslauf

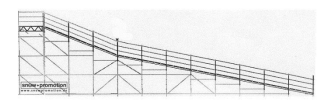
Schneefläche: ca. 320m² Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

✓ Rodeln

✓ Ski/Snowboard

Ski-& Tubing-Ramp FUN "ST-M6"



Diese Version Ski-&Tubing-Ramp FUN mit einer Pistenbreite von 6m der bietet viel Spaß beim Snowtubing und Rodeln für Klein und Groß. Eine Nutzung des künstlichen Berges zum Ski- und Snowboardfahren ist bedingt möglich.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 8,5m x 28m x 8m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 6m x 31m (B/L) zzgl. 20m Auslauf

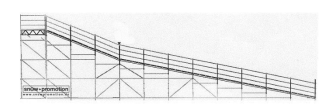
Schneefläche: ca. 320m² Neigung: 21° und 11°

✓ Snowtubing

✓ Rodeln

■ Ski/Snowboard

Ski-& Tubing-Ramp FUN "ST-M8"



Die Schneerampe FUN ist als 8m breite Version für alle Einsatzbereiche als "Jedermann-Piste" ideal geeignet ist. Die Piste ist zum Snowtubing und Rodeln, aber auch zum Ski- und Snowboardfahren durch den Neigungswechsel im oberen Teil der Piste für Fortgeschrittene und Anfänger ideal unterteilt. Kinder und Erwachsene werden "ungebremsten" Spaß auf diesem künstlichen Berg haben.

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 10,5m x 28m x 8m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 8m x 31m (B/L) zzgl. 20m Auslauf

Schneefläche: ca. 420m² Neigung: 21° und 11°

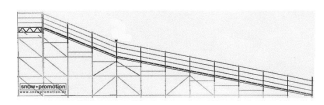
✓ Snowtubing

✓ Rodeln

✓ Ski/Snowboard

Stand: 04/2017 | Rampenmodelle 2017.docx

Ski-& Tubing-Ramp FUN "ST-M10"



Die Version der Schneerampe FUN mit einer Pistenbreite von 10m ist für alle Einsatzbereiche als "Jedermann-Piste" bestens geeignet. Snowtubing, Rodeln und besonders Ski- und Snowboardfahren wird hier durch den Neigungswechsel im oberen Teil der Piste sowohl für Fortgeschrittene als auch für Anfänger zum Erlebnis. Kinder und Erwachsene werden "ungebremsten" Spaß auf diesem künstlichen Berg haben.

Typenbeschreibung:

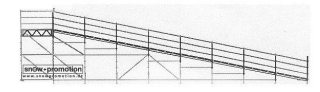
Rampenmaß: ca. 12,5m x 28m x 8m (B/L/H)

Pistenfläche: ca. 10,5m x 31m (B/L) zzgl. 20m Auslauf

Schneefläche: ca. 530m² Neigung: 21° und 11°

☑ Snowtubing ☑ Rodeln ☑ Ski/Snowboard

Public-Ramp "PR-M8"



Die 8m breite Version der Public-Ramp ist die ideale Standard-Schneerampe für alle Arten von Schneesport-Geräten. Die geringe Neigung von max. 11° erlaubt es jedermann, vor allem auch Anfängern, die Piste zu nutzen und Schneesport-Geräte zu testen. Zum Snowtubing und Rodeln ist diese Neigung jedoch bei warmen Temperaturen nicht immer ausreichend. Ideal als Testpiste an jedem Ort und zu jeder Jahreszeit!

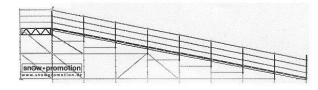
Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. 10,5m x 20,5m x 5m (B/L/H)
Pistenfläche: ca. 8m x 23m (B/L) zzgl. 15m Auslauf

Schneefläche: ca. 320m² Neigung: 11°

■ Snowtubing ■ Rodeln ☑ Ski/Snowboard

Public-Ramp "PR-M10/12/20"



Diese Public-Ramp mit einer Breite von 10m ist als Test-Piste für Schneesportgeräte oder als Übungshang für Anfänger konzipiert. Die geringe Neigung von max. 11° erlaubt es jedermann, vor allem auch Anfängern, die Piste zu nutzen und Schneesport-Geräte zu testen. Zum Snowtubing und Rodeln ist diese Neigung jedoch bei warmen Temperaturen nicht immer ausreichend. Ideal als Testpiste an jedem Ort und zu jeder Jahreszeit!

Typenbeschreibung:

Rampenmaß: ca. $12,5m \times 20,5m \times 5m (B/L/H)$ Pistenfläche: ca. $10m \times 23m (B/L)$ zzgl. 15m Auslauf

Schneefläche: ca. 400m² Neigung: 11°

Erhältlich ist dieses Rampenmodell auch mit einer Pistenbreite von 12-20 m und in verschiedenen Längen.

■ Snowtubing ■ Rodeln ☑ Ski/Snowboard

Show- & Public-Megaramp "MR-322211-L8/12/20" – verschiedene Ausführungen



Die Megaramp ist die ideale Schneerampe für Show und Competitions von Freestyle und Freeski-Ridern sowie Public-Ramp. Die Konstruktion dieser Rampe ermöglicht schnelle Fahrgeschwindigkeiten für die Profis. Die Integration von Jumps und Obstacles oder einer Quarter-Pipe/Wall ist problemlos möglich. Aber auch Snowtuben, Ski- bzw. Snowboardfahren ist für jedermann auf dieser Rampe möglich.

Typenbeschreibung:

32° oder 22° 22° +11° Inrun: Slope: Höhe: 14-16m Länge: 36-40m 15-20m Auslauf: Option Wall: 16,5m x 4,5-6m

Option BigAir BOX: 25m x 9,5m x 4,2m (H/B/L) Breite: 8/12/20m + 2m Aufgang ca. 600m² - 1200m² Schneefläche

■ Snowtubing ■ Rodeln ✓ Ski/Snowboard ✓ PRO-Ramp

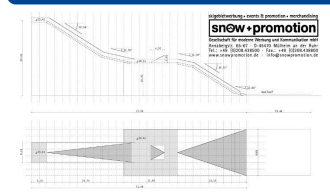








BIG AIR Ramp



Die BIG AIR RAMP ist eine Spezialkonstruktion für BIG AIR-Competitions mit Profi-Snowboardern und -Freeskiern.

Diese Konstruktion kann in verschiedenen Grössen gebaut

werden:

Höhe: 23 – 35m Breite: 18 - 25m

70 - 120m Länge (inkl. Auslauf): Schneefläche: 900-1400m²

Weitere Informationen zur BIG AIR RAMP auf Anfrage.

Snowtubing ■ Rodeln ✓ Ski/Snowboard ✓ PRO-Ramp

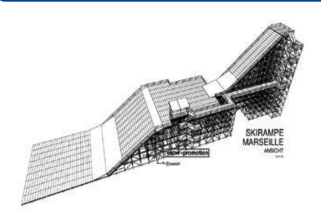




Referenz BIG AIR Rampe NOKIA Totally Board, Marseille 07.09.2009



Rampenkonstruktion



Konstruktionsansicht der BIG AIR Ramp, Marseille Grundriss: Länge 90m, Breite 20m Inrun: 30m mit 36°+22°+11°, Table: 18m, Landing: 24m mit 32°+11°

Rampenaufbau



Aufbau der BIG AIR Ramp am Fort St. Jean – J4, Marseille Schneeproduktion erfolgte durch Stickstoffproduktion und mit SnowBOX-Schneemaschinen

Präparierung der Rampe



beschneiter Landehang bei der Präparierung durch das s+p Team

Blick vom Start



Blick vom Startpodest auf den Inrun zum BIG AIR –Kicker

Rampe bei Tag



Showtag, 32.6° Lufttemperatur

Rampe bei Nacht



Shownight, Finale mit Lightshow

CentrO Winterwelt, seit 2000 im Rahmen der Weihnachtsmarktes, 5 Wochen





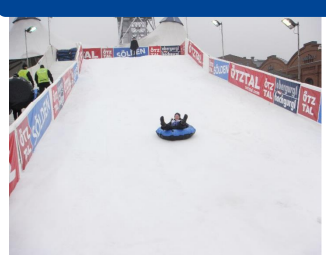
Erfurter Winterwelt, Erfurt, 2010



NISSAN Sports Adventure, Genf, Genfer Autosalon 2008



OEW Kattowicz, Polen, 2007



ALPAMARE Watersliding Contest, Pfäffikon, 2006+2008



Stand: 04/2017 | Rampenmodelle 2017.docx

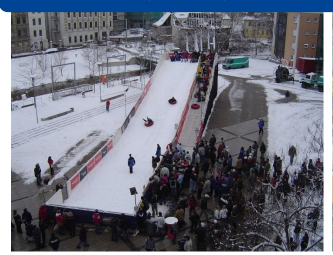
Weitere Referenzen (Auszug)

marketing · events & promotion · consulting

Sn⊖w+promotion

Gesellschaft für moderne Werbung und Kommunikation mbH

EVH "Ein Herz für Halle, Halle/Saale, 2005



HUMA Schneerampe, Neuss, 2005



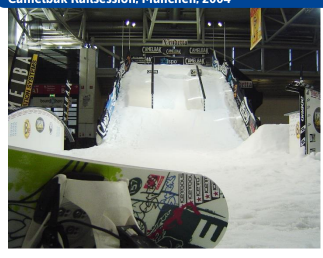
ISPO Winter Camelbak Railsession, München, 2005



ISPO Odlo fast forward, München 2003



Indoor-Schneerampe, ISPO Winter, Camelbak Railsession, München, 2004



Indoor-Schneerampe beim "Wunschland", Zentralhallen Hamm, 2002



Referenzen Sichtschutz und Rampenverkleidung (Auszug)

Rampenverkleidung "SalzburgerLand", CentrO Winterwelt, Oberhausen



Rampenverkleidung "NOKIA/VODAFONE", CentrO Winterwelt. Oberhausen



Sichtschutz "SalzburgerLand", CentrO CentrO Winterwelt, Oberhausen



Rampenverkleidung "NISSAN", Genfer Autosalon Genf



Verkleidung Outdoor-Parcours, Automobilmessen AMI, Leipzig





Material Schattiernetz 348 Sichtschutzzaun Standard, UV stabil

Konfektionierung und Ösen nur in dunkelgrün erhältlich

> bis 99m²: ab 100m²:

6,30 Euro/m² 5,36 Euro/m²

Material Schattiernetz 204, B1

Rollenware ohne Konfektionierung und Ösen ohne Druck, Standardfarben

7,20 Euro/m²

Material Schattiernetz 204, B1

konfektioniert mit Verstärkungsband und Ösen alle 50cm ohne Druck, Standardfarben

11,50 Euro/m²

Standardfarben Schattiernetze:

schwarz, weiss, gelb, orange, rot, violett, saphirblau, blau,

metallic blau, dunkelgrün, grün, grau, silber

Material Schattiernetz 204, B1

konfektioniert mit Verstärkungsband und Ösen alle 50cm

Farbe weiss mit bis zu 50% 4C-Druckfläche

18,50 Euro/m²

Material Schattiernetz 204, B1

konfektioniert mit Verstärkungsband und Ösen alle 50cm

Farbe weiss mit 100% 4C-Druckfläche

21,90 Euro/m²

Material Digimesh Gittergewebe 771, B1

konfektioniert mit Verstärkungsband und Ösen alle 50cm

Farbe weiss mit 100% 4C-Digitaldruckfläche

31,50 Euro/m²

Material PVC 772, B1

konfektioniert mit Ösen alle 50cm

Farbe weiss mit 100% 4C-Digitaldruckfläche

bis 40m² Gesamtdruckfläche: 37,80 Euro/m² ab 41m²Gesamtdruckflläche: 31,50 Euro/m²

Zahlungsmodalitäten:

• Ohne Druck: 50% bei Auftragserteilung, 50% 7 Tage vor Auslieferung

• Mit Druck: 100% bei Auftragserteilung

Lieferzeit: ca. 5-10 Tage nach Eingang der druckreifen Layoutdatei und Freigabe

Alle Preise in Euro netto zzgl. MwSt. zzgl. Lieferkosten. Es gelten ausschließlich die AGB für events&promotion der snow+promotion GmbH.

Metallic Blau Metallic Blue Dunkelgrün Dark Green Grün Green Silber Silver

Yellow

Orange Yellow

Rot.

Violett

Purple

Schwarz

Saphirblau

blue

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Stand: 04/2017 | Rampenmodelle 2017.docx