

Attraktionen
in Manufakturqualität



atlantics®



atlantics GmbH | Dresdner Straße 30 | 04720 Döbeln | Germany
Telefon +49 (0) 3431 60 66 0 | Telefax +49 (0) 3431 60 66 16 | E-Mail info@atlantics.de
www.atlantics.de



Rutschen

Slides

Evakuierungsrutschen

Evacuation Slides

Spiel- & Erlebnisrutschen

Play & Leisure Slides

Wasserrutschen

Water Slides

Attraktionen
in
Manufakturqualität

Das Verständnis unserer Attraktionsmanufaktur

atlantics versteht sich als ganzheitliche Attraktionsmanufaktur und setzt diesen Anspruch seit 1992 konsequent um. Dabei liegt unser Hauptaugenmerk auf einer routinierten Handarbeit mit höchstem Anspruch an Qualität und unverwechselbarem Design. Dieser Anspruch ist der Garant für einzigartige Attraktionen in bestechender Manufakturqualität.

Hierbei freuen wir uns über all die Kunden die diese Leidenschaft für Perfektion und Individualität mit uns teilen. Dies treibt uns täglich an und ist gleichzeitig Inspirationsquell für neue Ideen und einzigartige Lösungen.

Jedes Produkt überzeugt dabei durch seinen hohen Gebrauchswert, die erlesenen Materialien, das elegante Design und die erstklassige Verarbeitung. Der Motor unseres mittelständischen, inhabergeführten und spezialisierten Unternehmens sind seine Tüftler. Sie vereinen ihre ausgeprägte Leidenschaft für hochwertige Lösungen und die Anpassung auf die lokalen Gegebenheiten des Aufstellungsortes.

Dieses Produktbuch soll Ihnen einen umfassenden Einblick über die vielfältigen Möglichkeiten der Realisierbarkeit von Rutschattraktionen geben.

Viel Spass – Ihre Attraktionsmanufaktur

Unsere Manufaktur wird jährlich durch den TÜV-Süd Product Service überprüft und ist als Schweißfachbetrieb zertifiziert.



Our Attraction Manufactory's Philosophy

atlantics sees itself as a holistic attraction manufactory and has consistently put this objective into practice since 1992. Our main focus has always been on experienced craftsmanship reflecting highest quality standards and unique design. These high quality standards guarantee unique attractions of captivatingly high quality.

We are happy to be in the position to proudly share our passion for perfection and individuality with such a great number of customers. This is the driving force behind our everyday business and at the same time a great source of inspiration for innovative ideas and unique solutions.

Each product convinces by its high practical value, selected materials, elegant design and first-class workmanship. The driving force behind our medium-sized, owner-managed and specialized company is based on our inventors' ideas. They unite their distinctive passion for top-quality solutions. Atlantics pays great attention to excellent workmanship of all our products.

This product book should give you a comprehensive overview of the diverse possibilities to realize slide attractions.

Have fun – Your Attraction Manufactory

Our manufactory gets checked by the TÜV-Süd Product Service every year and is a certified welding specialist company.





Evakuierungsrutschen

Eine spielerische und zugleich überzeugende Alternative zu originären Feuertreppen

ab Seite 5



Evacuation Slides

A playful and at the same time convincing alternative to original fire escape stairs

starting page 5



Spiel- & Erlebnisrutschen

Eines der größten Anziehungspunkte für außergewöhnliche und rasante Erlebnisse

ab Seite 37



Play- & Leisure Slides

One of the greatest attractions guaranteeing extraordinary and speedy adventures

starting page 37



Wasserrutschen

Für einzigartigen und superschnellen Rutschenspass im kühlen Nass

ab Seite 235



Water Slides

Guaranteeing unique and super fast slide fun in cool waters

starting page 235

Das Kapitel Evakuierungsrutschen beinhaltet folgende Themen:

Bildergalerie	→ ab Seite 7
Projektbeispiele	→ ab Seite 9
Vorteile	→ ab Seite 15
Rutschenanbau	→ ab Seite 17
Rutschauslauf	→ ab Seite 21
Rutschgestaltung	→ ab Seite 25
Evakuierung in der Praxis	→ ab Seite 31
Spielrutschen für Fluchttreppen	→ ab Seite 35

The chapter Evacuation Slides contains the following topics:

Picture Gallery	→ starting page 7
Project Example	→ starting page 9
Advantages	→ starting page 15
Slide Fittings	→ starting page 17
Slide Exits	→ starting page 21
Slide Design	→ starting page 25
Evacuation put into Practise	→ starting page 31
Play Slides for Evacuation Stairs	→ starting page 35



Ident.-Nr. 127496



Ident.-Nr. 066145



Ident.-Nr. 137628



Ident.-Nr. 055624



Ident.-Nr. 055805



Ident.-Nr. 045082



Ident.-Nr. 045455



Ident.-Nr. 127440



Ident.-Nr. 137532



Ident.-Nr. 137625



Attraktionen
in Manufakturqualität



atlantics®



Ident.-Nr. 137579



Ident.-Nr. 147888



Ident.-Nr. 127432



Montessori Schule München
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 7,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137612



Montessori School Munich
Germany

Specifications
height 7,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 137612



Kita Ditzingen Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,30 und 8,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096792



Kindergarten Ditzingen Germany

Specifications
height 4,30 and 8,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096792

Evakuierungsrutschen

Projektbeispiel

Die bekannteste Evakuierungsrutsche ...

... von atlantics wurde am FIFA-FUSSBALL-GLOBUS verbaut? Am 15.09.2003, also 1000 Tage vor der WM 2006, wurde dieser durch den damaligen Bundeskanzler Gerhard Schröder und weiteren Persönlichkeiten eingeweiht. Seitdem tourte der FIFA-FUSSBALL-GLOBUS durch alle Austragungsorte und machte somit für die WM 2006 Werbung.

Der Österreicher André Heller, Erfinder des FIFA-FUSSBALL-GLOBUS, suchte für den Notfall nach einer geeigneten Evakuierungsmöglichkeit, die den strengen Sicherheitsvorschriften gerecht wurde. Sofort begeistert von den Evakuierungsrutschen beauftragte der Ideengeber atlantics mit der Projektierung und Fertigung einer Evakuierungsrutsche mit einer Abgangshöhe von über 10 Metern. Damit garantierte die Rutsche die schnelle und sichere Evakuierung der im Inneren befindlichen Besucher binnen kürzester Zeit. Eine Zeit, mit der keine Fluchttreppe und kein Notausstieg konkurrieren kann!

FIFA-FUSSBALL-GLOBUS Berlin
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 10,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2003 | Ident.-Nr. 034941

Evacuation Slides

Project Example

The best-known evacuation slide ...

... made by atlantics adorned the FIFA-FOOTBALL-GLOBE? On 15 September 2003, 1,000 days prior to the world championship 2006, it was officially opened by the former Federal Chancellor Gerhard Schröder and further official persons. Since then the FIFA- FOOTBALL-GLOBE toured all venues and thus advertised the world championship 2006.

The Austrian André Heller, inventor of the FIFA- FOOTBALL-GLOBE, searched for a suitable means of escape in case of emergency, which had to fulfil the strict safety requirements. Right away he was thrilled by the evacuation slides and so he as the creative mind engaged atlantics to draw up the plans and to manufacture an evacuation slide of a height of more than 10 metres. The slide thus guaranteed fast and safe evacuation of any visitors inside within the shortest possible time. A time that no fire escape stairs and no emergency exit can compete with!

FIFA-FUSSBALL-GLOBUS Berlin
Germany

Specifications
height 10,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2003 | Ident.-Nr. 034941

Evakuierungsrutschen

Vorteile

Kindergarten Geilenkirchen Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2007 | Ident.-Nr. 076252

15

Evacuation Slides

Advantages

Kindergarten Geilenkirchen Germany

Specifications

height 5,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2007 | Ident.-Nr. 076252

16

Evakuierungsrutschen bieten gegenüber Treppenanlagen eine **sichere und schnellere Evakuierung**, vor allem für Kinder.

Unkomplizierter Anbau ohne wesentliche bauliche Veränderungen am Gebäude, besonders wichtig bei denkmalgeschützten Gebäuden.

Die Rutsche kann als **normales Spielgerät** genutzt werden. Dabei üben die Kinder im spielerischen Alltag für den Notfall, was das Risiko einer Panik im Ernstfall minimiert.

Enable **faster and safer evacuation** compared to staircases also for physically handicapped persons

Convenient assembly without any major constructional changes to the building necessary particularly of interest in the case of buildings under historical reservation

The slide can be used as an **ordinary toy**. So children can playfully practise the case of an emergency, thereby reducing the risk of creating panic in the event of a real emergency

Die Evakuierungsrutschen sind **finanziell günstiger** als Treppenanlagen.

Die Rutschenanlagen haben eine sehr **hohe Lebensdauer**, da sie komplett aus Edelstahl V2A gefertigt werden.

Die bei Treppenanlagen notwendige **Winterwartung entfällt** fast vollständig aufgrund des geschlossenen Rohres.

In most cases evacuation Slides are **financially more attractive** than staircases

Being made of stainless steel, slides are **long-living** facilities

Due to the closed pipe construction any necessary **winter maintenance** as would be necessary for staircases is **not required**

Fensteranbau

Bei dieser Variante wird die Rutsche direkt vor das Gebäudefenster montiert, so dass für die Benutzung nur das Fenster geöffnet werden muss, um anschließend über einen im Innenbereich integrierten Treppenaufstieg in die Rutsche zu gelangen.



Durch eine Makrolonplatte wird gewährleistet, dass bei geöffnetem Fenster keine Fangstellen bzw. Öffnungen entstehen.

Access via Window

In this version the slide is fitted directly in front of the building's window, so that all it takes to use the slide is to open the window and to following access the slide using steps integrated in the interior.



A makrolon plate ensures that no openings or gaps will occur when the window is opened.

Anbau an eine Balkontür

Hierbei wird die Evakuierungsrutsche direkt vor die Balkontür angebracht, so dass für die Benutzung der Rutsche nur die Tür geöffnet werden muss, um in die Rutsche einsteigen zu können.



Die benötigte Geländerhalterung wird von atlantics entsprechend den örtlichen Gegebenheiten angefertigt.

Fitting to a Balcony Door

Here, the evacuation slide is fitted directly in front of the balcony door, so all it takes to use the slide is to open the balcony door and to get onto the slide.



The required railing fixture will be manufactured by atlantics according to specific local conditions.

Rutschenanbau

Balkonanbau

Über einen vorhandenen oder neu zu errichtenden Balkon bzw. Podest erreichen Kinder sowie Erwachsene die Evakuierungsrutsche.



Der Rutscheneinstieg kann gegen unbefugtes Benutzen durch eine Tür mit Fallschloss gesichert werden.

Mauerdurchbruch

In diesem Fall wird die Rutsche durch die Gebäudewand nach außen geführt. (Für eine exakte Maueröffnung empfehlen wir eine Kernbohrung). Zusätzlich wird im Innenbereich eine wärmedämmte Tür eingebaut.



Optional kann zur Sicherung der Tür gegen unbefugtes Benutzen ein elektronischer Türwächter angebracht werden.

Slide Fittings

Access via Balcony

Children and other persons can reach the evacuation slide via an already existing or newly built balcony or via a platform.



The slide entrance can be protected against trespassing by adding a door with a spring lock.

Wall Opening

In this case, the slide is led outwards through the wall of the building. (For an exact wall opening we recommend a core hole drilling). Additionally, a thermal-insulated door will be fitted in the interior.



Optionally, an electronic security device can be fitted to avoid trespassing.

Rutschenauslauf

Slide Exits

Sand / Kies

Der Sicherheitsbereich kann mittels gewaschenem Sand oder Kies hergestellt werden. Um Verletzungsgefahren zu vermeiden, sollte der Sand- bzw. Kiesboden eine Schichtstärke von mindestens 30 cm betragen.



Sand / Gravel

The safety area can consist of washed sand or gravel. In order to avoid risk of injury, The sand or gravel area should have an overall layer thickness of at least 30 cm.

Rindenmulch

Endet der Rutschenauslauf bzw. der Sicherheitsbereich in einem Garten oder einer Parkanlage, kann auch Rindenmulch als Fallschutz eingesetzt werden. Hierbei muss die Schichtstärke mindestens 30 cm betragen.



Bark Mulch

Should the slide exit or the safety area lead into a garden or park, also shredded bark might be used as means of impact protection. The layer thickness in that case should be at least 30 cm.

Fallschutzplatten

Die Verlegung mit Fallschutzplatten ist für befestigte Flächen vorteilhaft. Es können gerade Platten für den bodenbündigen Einbau oder umlaufend abgeschrägte Platten zum Aufdübeln von atlantics geliefert werden.



Impact Protection

Impact protection mats prove to be advantageous in the case of paved areas. Straight mats for ground installation as well as edge bevelled mats for dowel installation are available from atlantics.

Spezialauslauf

Sollte der seitlich geforderte Sicherheitsabstand von mindestens 1,00 Metern aus baulichen Gründen nicht realisierbar sein, kann unter anderem auch ein Spezialrutschenauslauf mit seitlich hochgezogener Wange verwendet werden um die vom TÜV geforderten Normen zu erfüllen.



Specially Designed Exit

Should the required sideways safety clearance of at least 1,00 metre not be feasible due to constructional reasons, among others a specially constructed slide exit consisting of an extended side wall might be used to meet the standards required by the TÜV (*Technical Inspection Authority*).

Evakuierungsrutschen

Rutschgestaltung

Punkte / Dots



Marienkäfer / Ladybird



Tatzen / Paws



Schmetterlinge / Butterflies



Einfach, preiswert und schön!

Die Gestaltung mit Motiven.

Die Gestaltung mit Motiven ist die einfachste und zugleich preiswerteste Möglichkeit die Rutschenaußenhülle noch interessanter zu gestalten. Eine Vielzahl von Motiven wie z.B. Schmetterlinge, Marienkäfer oder farbige Punkte sind denkbar. Andere Motive auf Anfrage. *Wir sind gespannt auf Ihre Ideen.*

Evacuation Slides

Slide Design



Simple, good value and beautiful!

Decoration with motifs.

Decoration with motifs is the most straightforward and at the same time most cost-efficient way of making the outer appearance of the slide even more interesting. A variety of motifs, such as butterflies, ladybirds or simply coloured dots is available. Other motifs are available upon request. *We look forward to hearing your ideas.*



Komplett lackiert

Besonders ansprechend ist die Komplettlackierung der Rutsche. Um mit dem bestehenden Objekt besser zu harmonieren, kann die Rutsche in dem am Gebäude vorhandenen Farbton lackiert werden.



Completely Painted

Complete painting of the slide is particularly appealing. The slide can be painted in a shade of colour already existing on the building thus harmonizing with the existing object.



Lackierung mit Motiven

Für Kinder sind Rutschen noch interessanter, wenn diese mit verschiedensten Motiven gestaltet, in freundlichen Farben lackiert oder auch mit Kletterpflanzen begrünt werden.



Painted with Motifs

Children will find slides decorated with various motifs, painted in bright colours or grown over with climbing plants even more exciting.

Evakuierungsrutschen

Evakuierung in der Praxis



31

Im „Fröbelhaus“ wurde der Notfall erprobt.

Am 23.10.2004 wurde in der Kindertagesstätte „Fröbelhaus“ in Sonneborn bei Gotha / Thüringen eine Feuerwehrrübung durchgeführt, um die neu installierte Evakuierungsrutsche zu erproben. Die stattgefundene Feuerwehrrübung hat gezeigt, dass Evakuierungsrutschen von atlantics nicht nur schnell und zuverlässig Personen aus Gefahrenzonen befördern, sondern auch von den kleinsten Nutzern hervorragend angenommen wird.

Evakuierung über die Feuerwehrrleiter

Zuerst wurden alle Personen aus dem Obergeschoss über den bisherigen Rettungsweg mittels Anleitern evakuiert. Trotz grosser Anstrengungen der emsigen Feuerwehrmänner nahm die Evakuierung der 17 Kinder und 3 Betreuer über 45 Minuten in Anspruch.

Evakuierung über eine Evakuierungsrutsche von atlantics

Nach der Evakuierung mittels Anleitern wurde die Übung ein weiteres Mal durchgeführt. Über die neu installierte Rutsche wurden die 17 Kinder und 3 Erwachsene in weniger als 1 Minute aus dem Obergeschoss der Kindertagesstätte evakuiert. Dieses Ergebnis beeindruckte den anwesenden Brandmeister, den Bürgermeister sowie den Bauamtsleiter.

Evacuation Slides

Evacuation put into Practise



At the "Fröbelhaus" an emergency situation was practised.

On 23rd October 2004 a firefighting exercise was carried out at the day-care centre "Fröbelhaus" in Sonneborn near Gotha / Thuringia in order to test the newly installed evacuation slide. This firefighting exercise showed that evacuation slides made by atlantics do not only rescue persons from danger areas in a fast and reliable way but are also accepted by the youngest users in a most favourably way.

Evacuation Using the Fire Escape Ladder

First of all, all people were evacuated from the top floor using the up to then standard escape route by means of ladders. Despite the firefighters' great efforts, evacuation of the 17 children and 3 adults took more than 45 minutes.

Evacuation Using an Evacuation Slide Made by atlantics

After evacuation by means of ladders the exercise was carried out again. The same 17 children and 3 adults were evacuated in less than a minute from the top floor of the day-care centre via the newly installed slide. This result left the present regional head of the firefighters, the mayor as well as the head of the building authority deeply impressed.

Evakuierungsrutschen

Evakuierung in der Praxis



33

Kita Niederdorf

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096749

Evakuierungsübung in Niederdorf

Auch im Kindergarten von Niederdorf in Sachsen fand am 12.08.2009 eine Evakuierungsübung gemeinsam mit der ortsansässigen Feuerwehr statt. Dieser Praxistest zeigte den Betreuern der Kindertagesstätte sowie den teilhabenden Feuerwehrmännern, dass die Evakuierung über die Rutsche sicher und vor allem schnell durchgeführt werden kann. Nach diesem Praxistest waren nicht nur die Feuerwehrmänner mit dem Verlauf der Übung zufrieden. Den meisten Spass hatten dabei die Kinder, die ganz nebenbei spielerisch und unbewusst den Ernstfall proben.

Kindergarten Niederdorf

Germany

Specifications

height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096749

Evacuation exercise in Niederdorf

On 12th August 2009, an evacuation exercise was held also at the kindergarten in Niederdorf / Saxony, jointly with the local firefighting department. This practical test proved to kindergarten staff and firefighters that evacuation by means of a slide is both, safe and, most of all, swift. After the test, it was not only the firemen who were satisfied with the course of the exercise. It was most thrilling and funny for the children who, by the way, had playfully practiced a case of emergency.

Evacuation Slides

Evacuation put into Practise



34

Evakuierungsrutschen

Spielrutschen für Fluchttreppen



Evacuation Slides

Play Slides for Evacuation Stairs

Use your evacuation stairs to access a play slide

You still have a second evacuation exit in form of a staircase? Then you should also use it as a start platform for an attractive play slide. In order to built an attractive play slide, mostly elaborate and expensive platforms or frames are needed. Just save that money and use your existing evacuation stairs to access an attractive play slide. As the following examples show, it takes only slight structural changes to make your kindergarten considerably more attractive by adding such a slide attraction. An increasing number of parents pay attention to any extra equipment and play options available to their children when deciding in favour of a particular kindergarten.

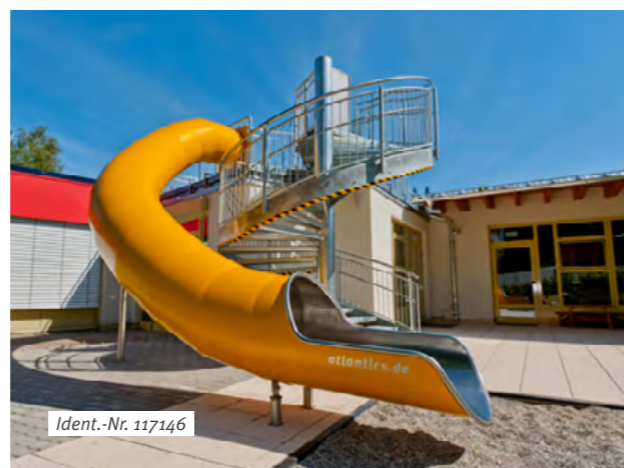
35

Nutzen Sie Ihre Fluchttreppenanlage als Startpodest für eine Spielrutsche

Sie besitzen bereits einen zweiten Fluchtweg in Form einer Treppenanlage? Dann nutzen Sie diese als Startpodest für eine Spielrutsche. Um eine attraktive Spielrutsche errichten zu können, sind meist aufwendige und teure Startpodeste bzw. Spieltürme notwendig. Sparen Sie sich dieses Geld und nutzen Sie Ihre vorhandene Fluchttreppe als Zugang für eine attraktive Spielrutsche. Wie bei den hier gezeigten Beispielen sind nur wenige bauliche Veränderungen notwendig, um Ihren Kindergarten mit einer solchen Rutschattraktion wesentlich attraktiver zu machen. Denn immer mehr Eltern achten bei der Auswahl der Kindertagesstätte auf die Ausstattung und Spielmöglichkeiten für ihre Kinder.



36



Das Kapitel Spiel- & Erlebnisrutschen beinhaltet folgende Themen:

- Bildergalerie** → ab Seite 39
- Kastenrutschen** → ab Seite 41
- Halbschalenrutschen** → ab Seite 67
- Tunnelhalbschalenrutschen** → ab Seite 79
- Tunnelrutschen** → ab Seite 95
- Rutschenterminals** → ab Seite 215

The chapter Play- & Leisure Slides contains the following topics:

- Picture Gallery** → starting page 39
- Double Wall Slides** → starting page 41
- Scoop Slides** → starting page 67
- Tubular Scoop Slides** → starting page 79
- Tubular Slides** → starting page 95
- Slide Terminals** → starting page 215



Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Freifallrutschen

Indoorrutschen



41

Spielparadies „Robby Robbe“ Hörstel Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,80 Meter | Breite 0,50 Meter | Länge 10,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2006 | Ident.-Nr. 066024

Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Freefall Slides

Indoor Slides



42

Play Paradise „Robby Robbe“ Hörstel Germany

Specifications
height 4,80 metre | width 0,50 metre | length 10,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2006 | Ident.-Nr. 066024

Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Freifallrutschen

Indoorrutschen



43

Microsoft Wien

Österreich

Spezifikationen
Höhe 3,30 Meter | Breite 0,60 Meter
Hergestellt nach gesonderten Kundenvorgaben
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 117236



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Freerfall Slides

Indoor Slides

Microsoft Vienna

Austria

Specifications
height 3,30 metre | width 0,60 metre
manufactured according special customer guidelines
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 117236



44



Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Indoorrutschen



45

Kita „Metro Sternchen“ Düsseldorf Deutschland

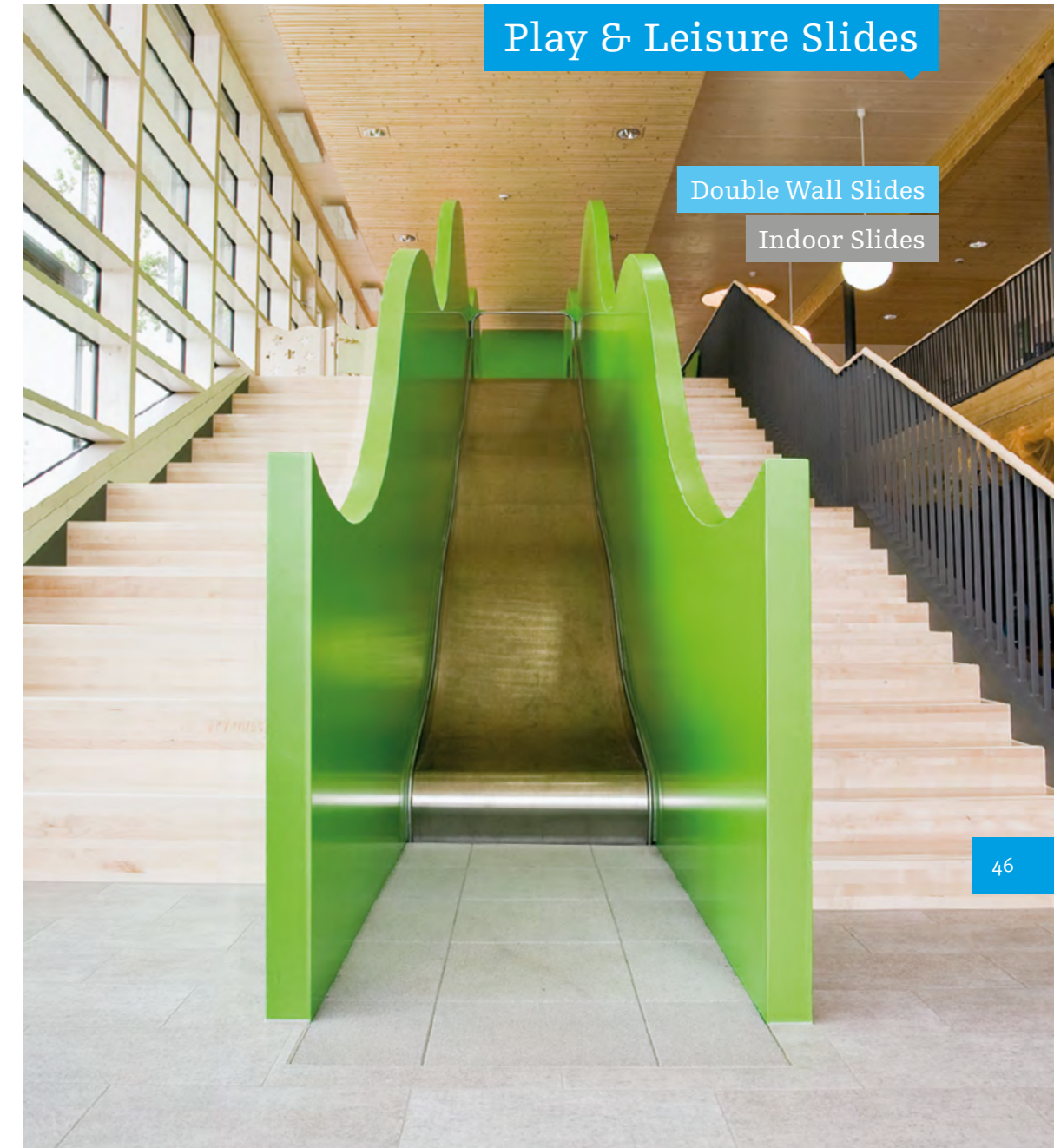
Spezifikationen
Höhe 3,30 Meter | Breite 1,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2007 | Ident.-Nr. 076343



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Indoor Slides



46

Kindergarten „Metro Sternchen“ Düsseldorf Germany

Specifications
height 3,30 metre | width 1,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2007 | Ident.-Nr. 076343

Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Freifallrutschen

Indoorrutschen

Mehrbahnرutschen

Spezialرutschen

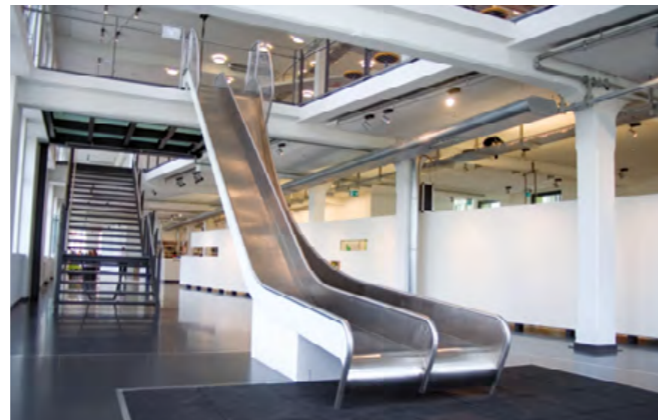


47

Dynamikum Pirmasens

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,80 Meter | Breite 1,20 Meter
Hergestellt nach gesonderten Kundenvorgaben
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2008 | Ident.-Nr. 076407



Play & Leisure Slides

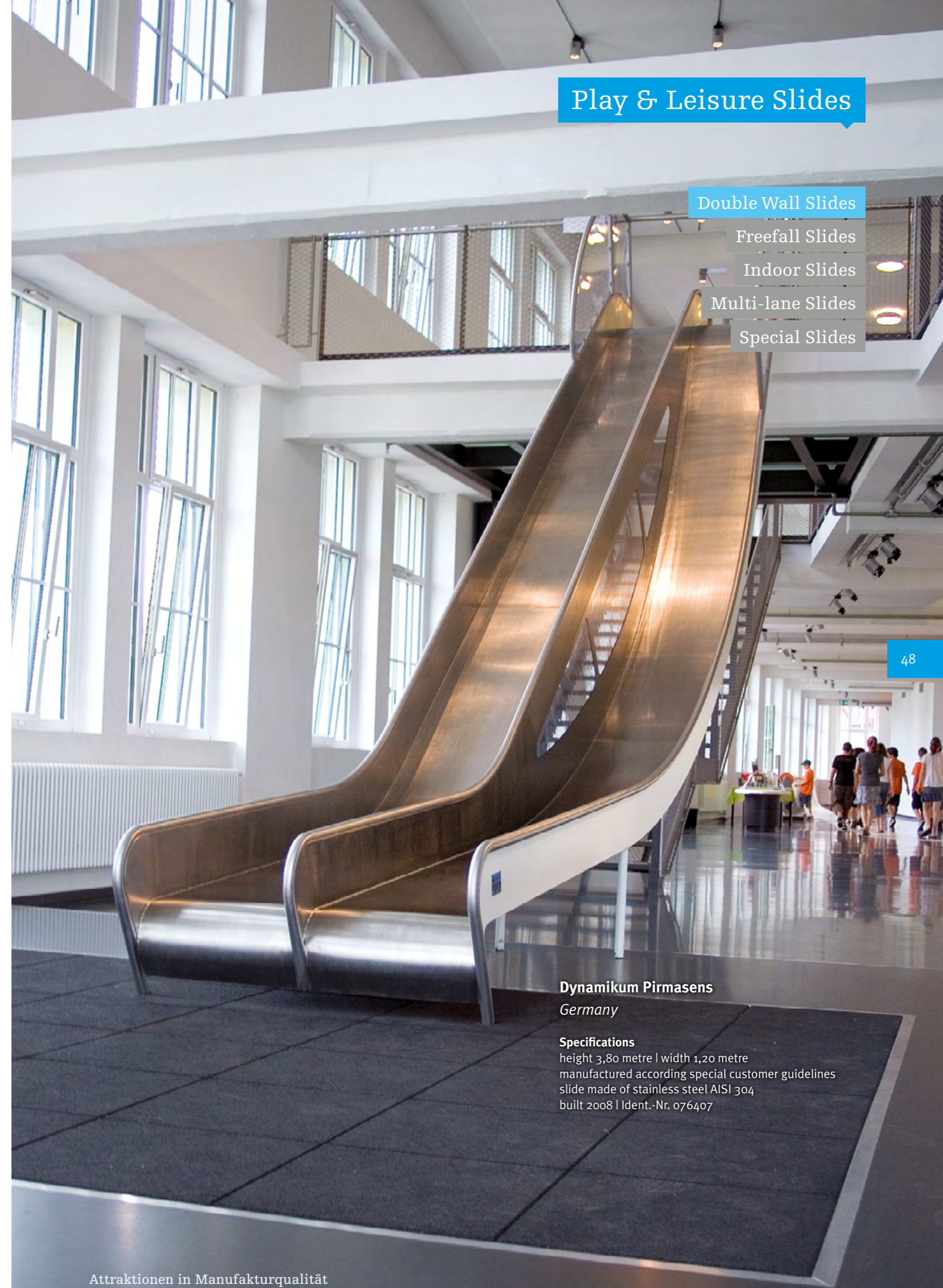
Double Wall Slides

Freefall Slides

Indoor Slides

Multi-lane Slides

Special Slides



48

Dynamikum Pirmasens

Germany

Specifications
height 3,80 metre | width 1,20 metre
manufactured according special customer guidelines
slide made of stainless steel AISI 304
built 2008 | Ident.-Nr. 076407

Spiel- & Erlebnisrutschen

- Kastenrutschen
- Breitrutschen
- Indoorrutschen
- Spezialrutschen



49

Einkaufszentrum Westside Bern Schweiz

Spezifikationen
Höhe 1,80 / 2,90 Meter | Breite 4,30 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2008 | Ident.-Nr. 086629



Play & Leisure Slides

- Double Wall Slides
- Wide Slides
- Indoor Slides
- Special Slides



50

Shopping Centre Westside Bern Switzerland

Specifications
height 1,80 / 2,90 metre | width 4,30 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2008 | Ident.-Nr. 086629



Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen



Freizeitpark Niederbüren Schweiz

Spezifikationen
Höhe 8,50 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 20,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096741

Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Freifall Slides

Large Slides

Mat Slides



Leisure Park Niederbüren Switzerland

Specifications
height 8,50 metre | width 0,60 metre | length 20,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096741

Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Erlebnispark „Irrland“ Kvelaer
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 18,60 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 46,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 117315



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Freefall Slides

Large Slides

Mat Slides



Leisure Park „Irrland“ Kvelaer
Germany

Specifications
height 18,60 metre | width 0,60 metre | length 46,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 117315



Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Breitrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Wide Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides

Kittenberger Erlebnisgärten Schiltern Austria

Specifications

height 8,20 metre | width 2,00 metre | length 28,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147880



Kittenberger Erlebnisgärten Schiltern Österreich

Spezifikationen

Höhe 8,20 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 28,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147880

Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Breitrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



57

Spargelhof Klaistow

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 10,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 34,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147704



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Wide Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



58

Asparagus Yard Klaistow

Germany

Specifications

height 10,00 metre | width 2,00 metre | length 34,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 147704

Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Breitrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Eis Greissler Erlebniswelt Krumbach

Österreich

Spezifikationen
Höhe 10,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2018 | Ident.-Nr. 178346



Play & Leisure Slides

Eis Greissler Leisureworld Krumbach

Austria

Specifications
height 10,00 metre | width 2,00 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2018 | Ident.-Nr. 178346



Double Wall Slides

Wide Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



Spiel- & Erlebnisrutschen

Kastenrutschen

Breitrutschen

Großrutschen

Hangrutschen

Mehrbahnرutschen

61



Play & Leisure Slides

Double Wall Slides

Wide Slides

Large Slides

Hill Slides

Multi-Lane Slides

62



Waldrutschenpark Maria Alm Österreich

Spezifikationen
Höhe 12,60 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 147857

Forestslidepark Maria Alm Austria

Specifications
height 12,60 metre | width 2,00 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 147857



Kastenrutschen

Breitrutschen

Spielplatzrutschen

Double Wall Slides

Wide Slides

Playground Slides

Kita Griechische Allee Berlin Deutschland

Spezifikationen
Höhe 1,80 Meter | Breite 4,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2006 | Ident.-Nr. 066182

Kindergarten Griechische Allee Berlin Germany

Specifications
height 1,80 metre | width 4,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2006 | Ident.-Nr. 066182

Spiel- & Erlebnisrutschen

- Kastenrutschen
- Breitrutschen
- Hangrutschen
- Spielplatzrutschen



65

Spielplatz Monsungatan Göteborg Schweden

Spezifikationen
Höhe 2,50 Meter | Breite 6,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127430



Playground Monsungatan Gothenburg Sweden

Specifications
height 2,50 metre | width 6,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127430



Play & Leisure Slides

- Double Wall Slides
- Wide Slides
- Hill Slides
- Playground Slides



66

Halbschalenrutschen

Indoorrutschen

Scoop Slides

Indoor Slides



Tigerentenclub SWR
Deutschland

Spezifikationen
 Höhe 2,40 Meter | Durchmesser 0,60 Meter
 Hergestellt nach DIN EN 1176
 Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
 Baujahr 2007 | Ident.-Nr. 076378

Tigerentenclub SWR
Germany

Specifications
 height 2,40 metre | diameter 0,60 metre
 manufactured in compliance with DIN EN 1176
 slide made of stainless steel AISI 304
 built 2007 | Ident.-Nr. 076378

Spiel- & Erlebnisrutschen

Halbschalenrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen

Mehrbahnرutschen



Freizeitpark „Ketteler Hof“ Haltern am See

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 10,00 Meter | Durchmesser 1,20 Meter | Länge 28,00 Meter

Hergestellt nach DIN EN 1176

Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A

Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168151

Play & Leisure Slides

Scoop Slides

Freefall Slides

Large Slides

Indoor Slides

Multi-lane Slides



Leisure Park „Ketteler Hof“ Haltern am See

Germany

Specifications

height 10,00 metre | diameter 1,20 metre | length 28,00 metre

manufactured in compliance with DIN EN 1176

slide made of stainless steel AISI 304

built 2017 | Ident.-Nr. 168151



Spiel- & Erlebnisrutschen

Halbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen



71

Kita „Hampelmann“ Hennef Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,60 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 096893

Play & Leisure Slides

Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides



72



Kindergarten „Hampelmann“ Hennef Germany

Specifications
height 3,80 metre | diameter 0,60 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2010 | Ident.-Nr. 096893

Spiel- & Erlebnisrutschen

Halbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen

Kurhaus Horn-Bad Meinberg

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 6,80 Meter | Durchmesser 0,60 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 117150

73



atlantics.de

Play & Leisure Slides

Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides

74



Cure House Horn-Bad Meinberg
Germany

Specifications
height 6,80 metre | diameter 0,60 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 117150

Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Halbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen



75

metabolon Lindlar
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 9,20 Meter | Durchmesser 0,60 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147856



atlantics.de

Play & Leisure Slides

Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides



76

metabolon Lindlar
Germany

Specifications
height 9,20 metre | diameter 0,60 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147856



Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Halbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen



77



Kita Dresden Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,50 Meter | Durchmesser 0,70 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147858

Play & Leisure Slides

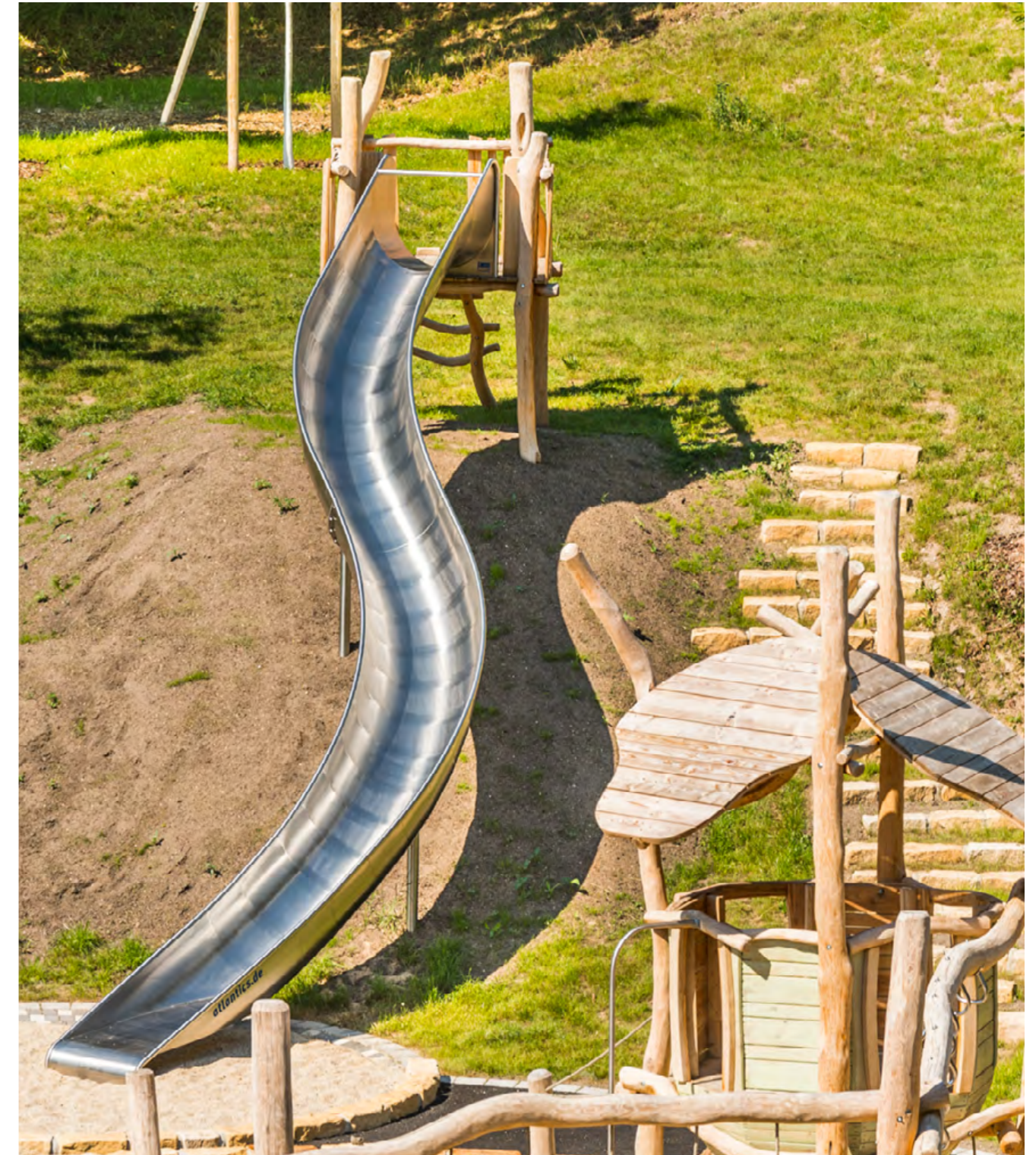
Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides

Kindergarten Dresden Germany

Specifications
height 4,50 metre | diameter 0,70 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147858



78

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Indoorrutschen



Passat Weimar
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157934

atlantics.de

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Indoor Slides



Passat Weimar
Germany

Specifications
height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157934

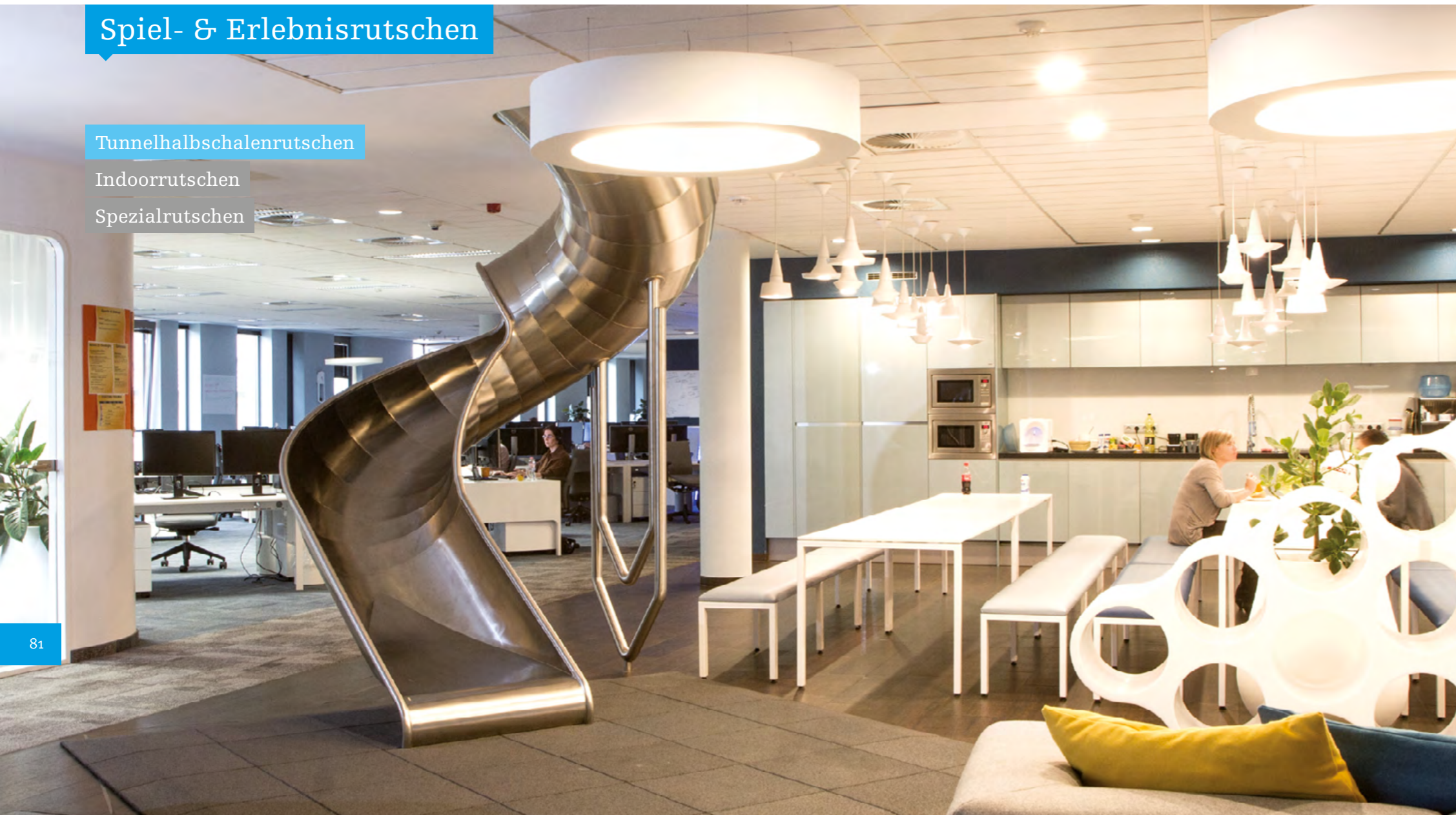
Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Indoorrutschen

Spezialrutschen



81

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Indoor Slides

Special Slides



82



Dealogic Budapest Ungarn

Spezifikationen
Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137592

Dealogic Budapest Hungary

Specifications
height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 137592



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Spielplatzrutschen



83

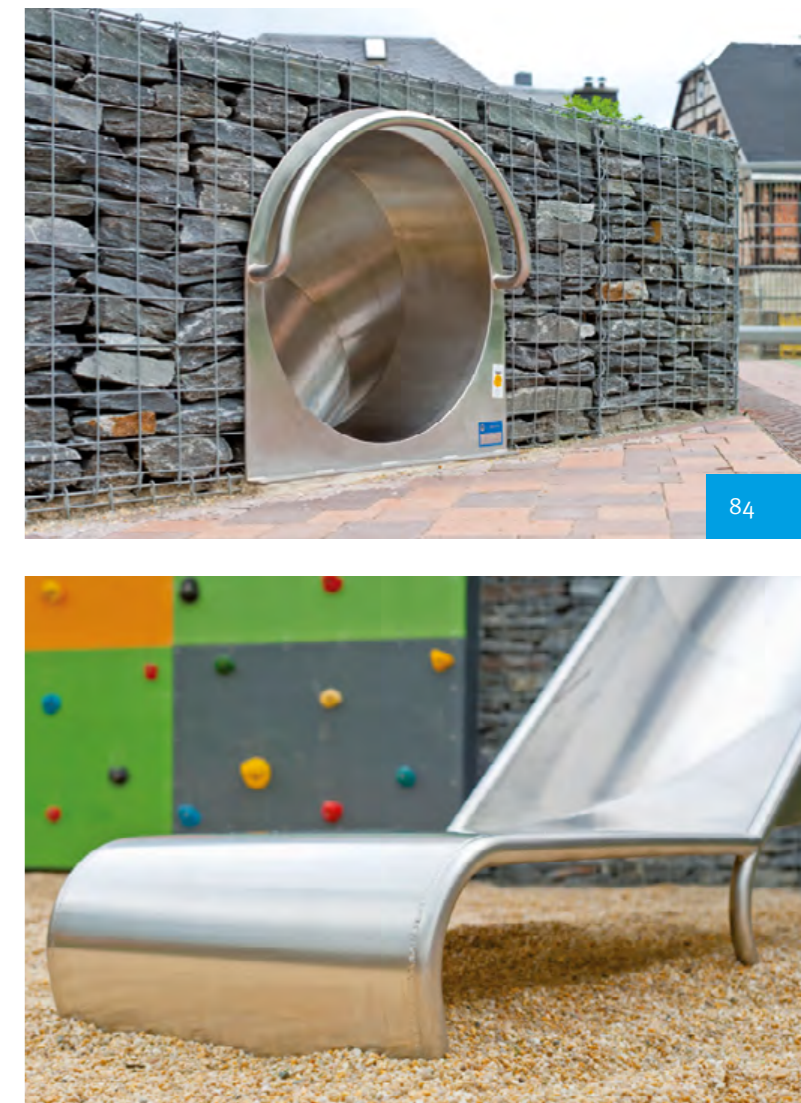
Mittelschule Lößnitz Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,30 Meter | Durchmesser 0,60 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 117297

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Playground Slides



84

Secondary School Lößnitz Germany

Specifications
height 2,30 metre | diameter 0,60 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 117297

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Spielplatzrutschen

85



Spielplatz Gaulnhof Graben Nürnberg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,10 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137514

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Playground Slides

86



Playground Gaulnhof Graben Nürnberg Germany

Specifications
height 3,10 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 137514

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen



87

Spielplatz Vallendar

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 3,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158020

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides



88



Playground Vallendar

Germany

Specifications

height 3,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158020

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Hangrutschen

Spielplatzrutschen

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Hill Slides

Playground Slides



Kindergarten Freiberg

Germany

Specifications

height 4,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2010 | Ident.-Nr. 107019

Kita Freiberg

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 107019



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Hangrutschen

Spezialrutschen

Spielplatzrutschen



Kita „St. Ludgerus“ Brilon
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 6,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 117224

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Hill Slides

Special Slides

Playground Slides



Kindergarten „St. Ludgerus“ Brilon
Germany

Specifications
height 6,30 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 117224

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelhalbschalenrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen



93



Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 18,50 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 56,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147866

atlantics.de

Play & Leisure Slides

Tubular Scoop Slides

Large Slides

Mat Slides



Leisure Park „Irrland“ Kevelaer

Deutschland

Specifications
height 18,50 metre | diameter 0,90 metre | length 56,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147866

94



Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Playground Slides



Kinderklinik Stuttgart Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127425

Children's Hospital Stuttgart Germany

Specifications
height 3,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127425

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen

Spielplatzrutschen



97

Einkaufszentrum „Arkade“ Liezen Österreich

Spezifikationen
Höhe 3,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 168081

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

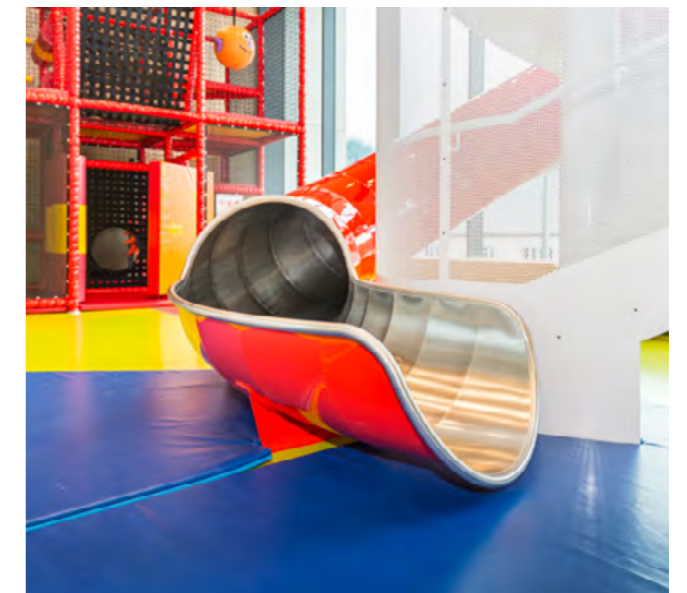
Indoor Slides

Playground Slides

Shopping Mall „Arkade“ Liezen

Austria

Specifications
height 3,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 168081



98

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



99

Kaufhaus „Spielkiste“ Basel

Schweiz

Spezifikationen
Höhe 3,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127454



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides



Department Store „Spielkiste“ Basel Switzerland

Specifications
height 3,30 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127454



100

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



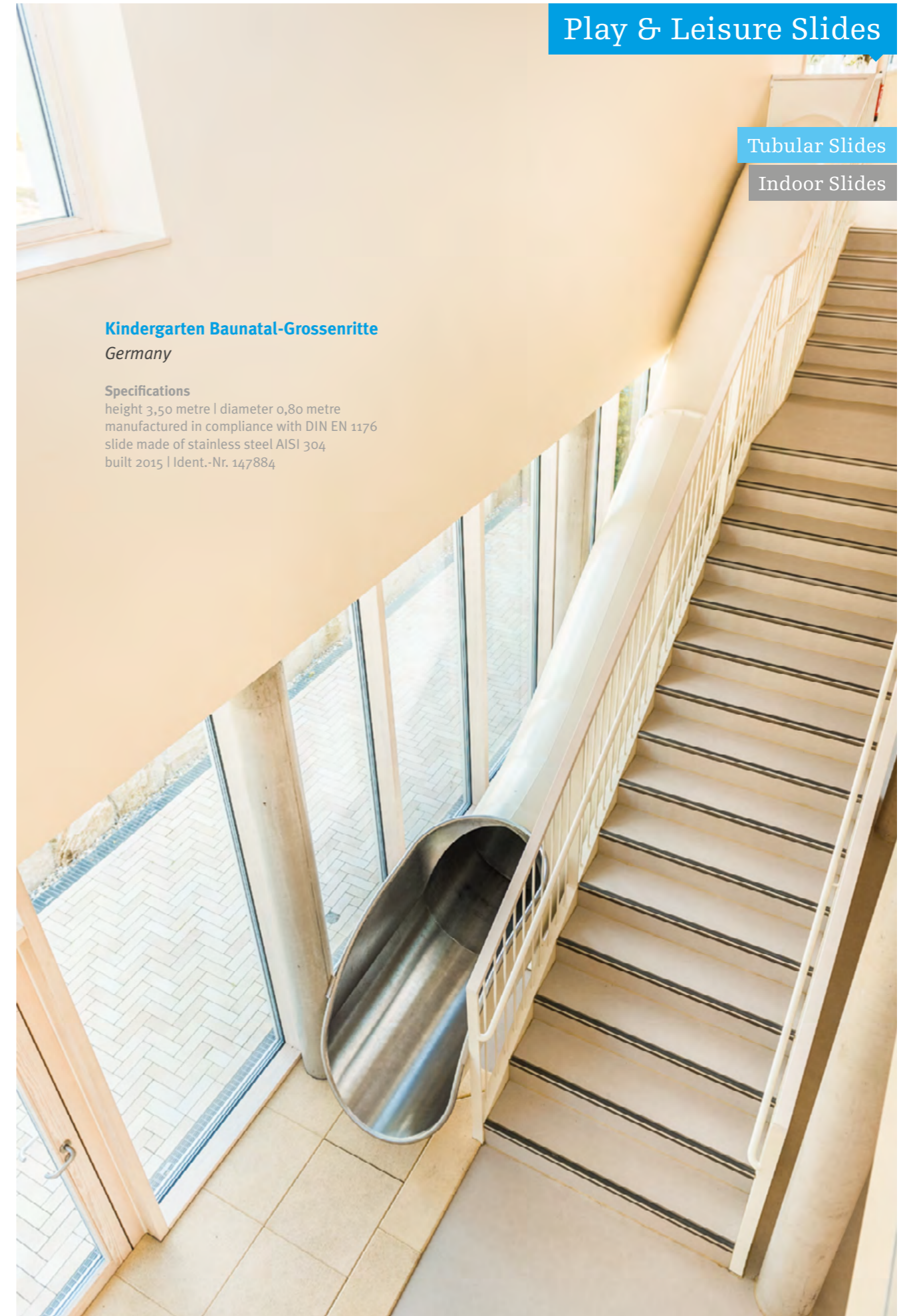
Kita Baunatal-Grossenritte Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147884

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides



Kindergarten Baunatal-Grossenritte Germany

Specifications
height 3,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147884

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

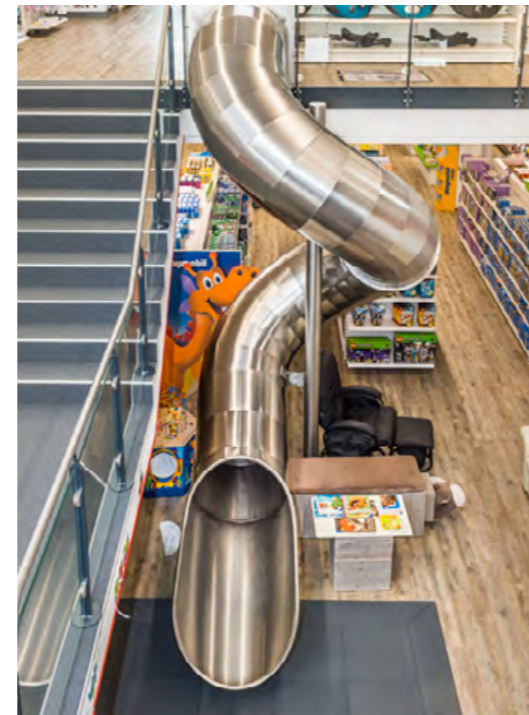


**Kids Shop „Happy Baby Hess“ Ergolding
Germany**

Specifications
height 3,70 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147801

Kindergeschäft „Happy Baby Hess“ Ergolding Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,70 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147801



Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Sporthaus München Deutschland

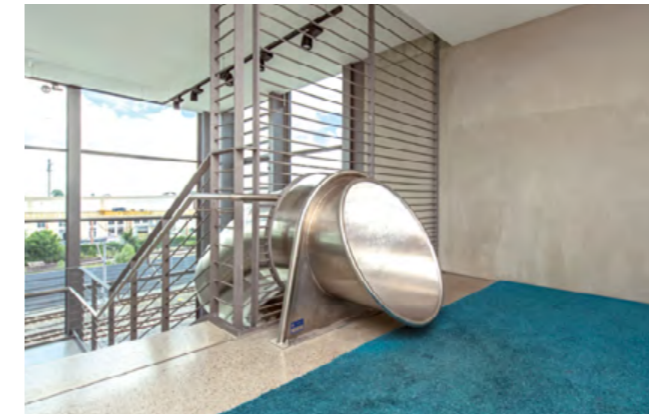
Spezifikationen
Höhe 4,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137537

Tubular Slides

Indoor Slides

Sports Shop Munich Germany

Specifications
height 4,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 137537



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



King Berlin
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,40 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147769

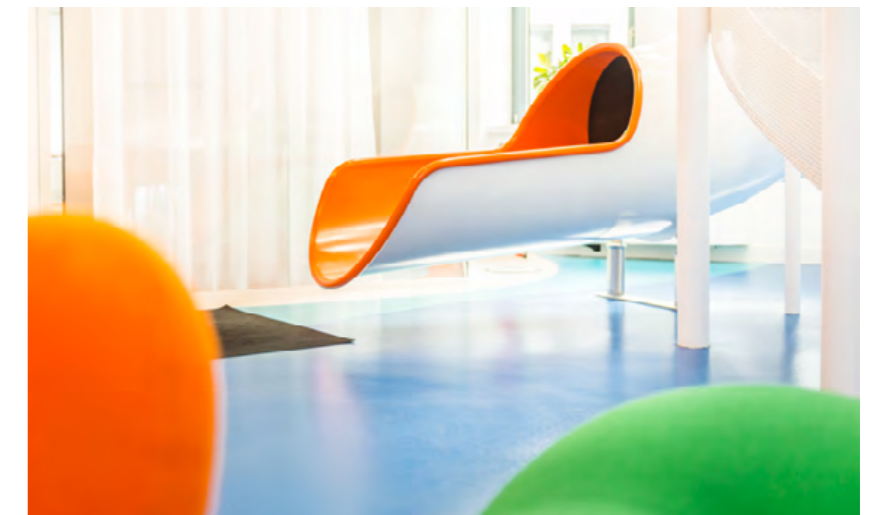
Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

King Berlin
Germany

Specifications
height 4,40 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147769



Spiel- & Erlebnisrutschen

- Tunnelrutschen
- Indoorrutschen
- Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

- Tubular Slides
- Indoor Slides
- Playground Slides



Einkaufszentrum Le Havre Frankreich

Spezifikationen
Höhe 4,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137655



Shopping Mall Le Havre France

Specifications
height 4,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 137655



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides



Shopping Mall Regensburg Germany

Specifications
height 4,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 127343



Einkaufszentrum Regensburg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127343



Tunnelrutschen

Indoorrutschen

Spezialrutschen

Tubular Slides

Indoor Slides

Special Slides



Steiff-Museum Giengen Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 117147

Steiff-Museum Giengen Germany

Specifications
height 4,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 117147

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Playground Slides



Kaufhaus „Norteland“ Porto Portugal

Spezifikationen
Höhe 2,40 and 5,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 107055

Shopping Mall „Norteland“ Porto Portugal

Specifications
height 2,40 and 5,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2010 | Ident.-Nr. 107055

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Hartfelder Store Hamburg Germany

Specifications
height 5,10 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 168118



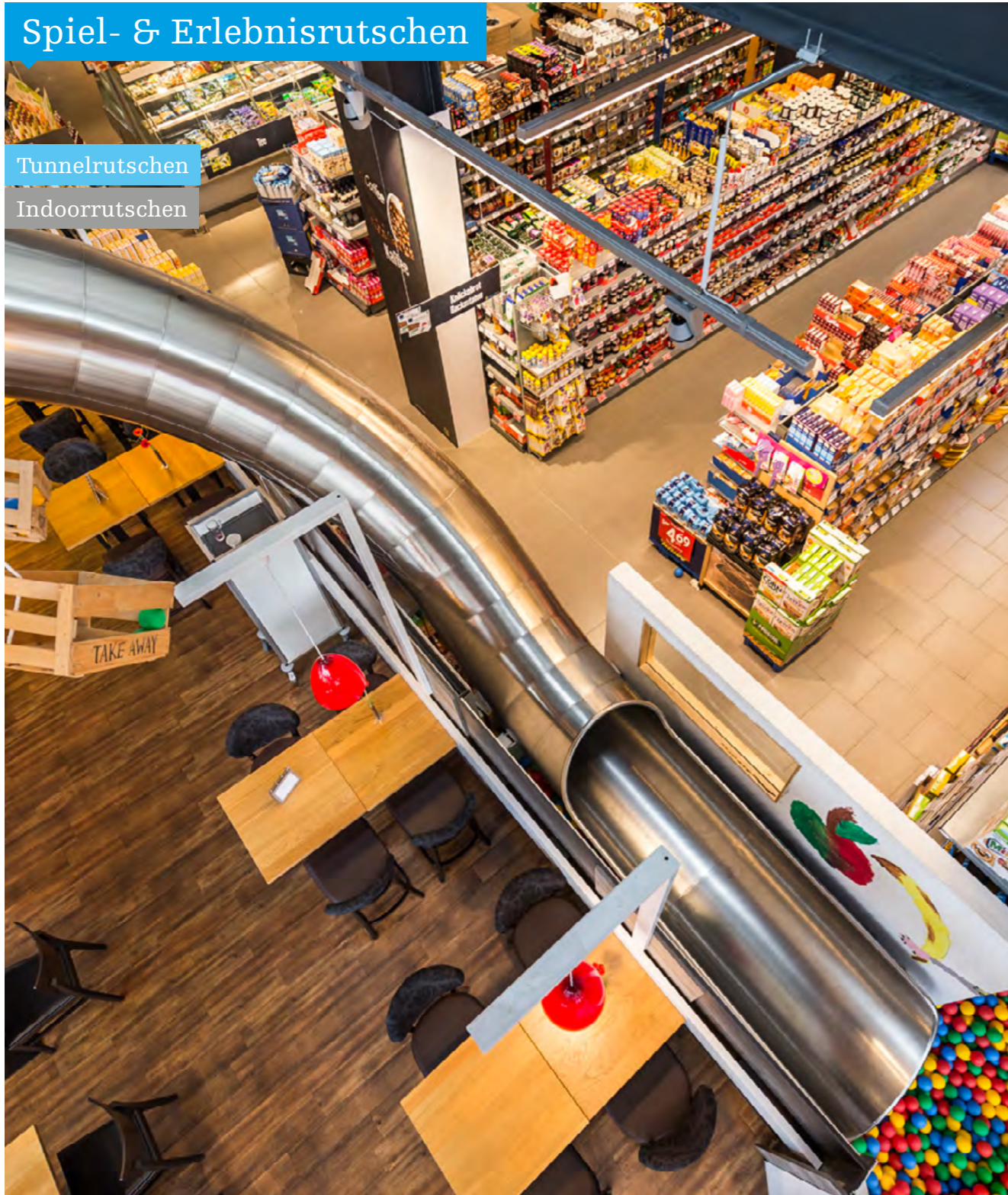
Hartfelder Store Hamburg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 5,10 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 168118

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



EDEKA Markt Wallenhorst

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,40 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157980

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

EDEKA Market Wallenhorst

Germany

Specifications

height 5,40 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157980



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides



ABC Systemes Malakoff
France

Specifications
height 6,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 127472

ABC Systemes Malakoff
Frankreich

Spezifikationen
Höhe 6,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127472



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen

Spezialrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Special Slides



Department Store „Hamleys“ Prague
Czech Republic

Specifications
height 7,30 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158027



Kaufhaus „Hamleys“ Prag
Tschechische Republik

Spezifikationen
Höhe 7,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158027



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Department Store Stolz Cuxhaven

Germany

Specifications

height 7,60 metre | diameter 0,80 metre
height 4,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 168220



Kaufhaus Stolz Cuxhaven

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 7,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 4,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168220



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Jugend & Familiengästehaus Jülich Deutschland

Spezifikationen
Höhe 8,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137653

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides

Youth & Family Guest House Jülich Germany

Specifications
height 8,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 137653



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Indoor Slides



Donau Zentrum Vienna
Austria

Specifications
height 6,20 metre | diameter 0,80 metre
height 8,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158023

Donau Zentrum Wien Österreich

Spezifikationen
Höhe 6,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 8,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158023



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen



Einkaufszentrum „Domus“ Paris Frankreich

Spezifikationen
Höhe 6,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 11,40 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157922

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides

Shopping Mall „Domus“ Paris France

Specifications
height 6,00 metre | diameter 0,80 metre
height 11,40 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157922



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides

Mall of Berlin

Germany

Specifications

height 11,50 metre | diameter 0,80 metre | length 35,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 168212



Mall of Berlin

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 11,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 35,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168212



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen



Kino CinemaxX Freiburg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 16,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 107106

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides



Cinema CinemaxX Freiburg Germany

Specifications
height 16,00 metre | diameter 0,80 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 107106

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides



Comics Station Antwerp

Belgium

Specifications

height 21,60 metre | diameter 0,80 metre | length 48,00 metre
height 10,70 metre | diameter 0,80 metre | length 21,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 168134

Comics Station Antwerpen

Belgien

Spezifikationen

Höhe 21,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 48,00 Meter
Höhe 10,70 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 21,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168134



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides

139

Showroom Citroën C42 Paris Frankreich

Spezifikationen
Höhe 27,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 64,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147700



140



Showroom Citroën C42 Paris France

Specifications
height 27,00 metre | diameter 0,80 metre | length 64,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 147700



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen

Showroom Citroën C42 Paris

Frankreich

Spezifikationen

Höhe 27,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 64,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147700



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Indoor Slides

Showroom Citroën C42 Paris

France

Specifications

height 27,00 metre | diameter 0,80 metre | length 64,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 147700



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Indoorrutschen

Mattenrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Freerfall Slides

Large Slides

Indoor Slides

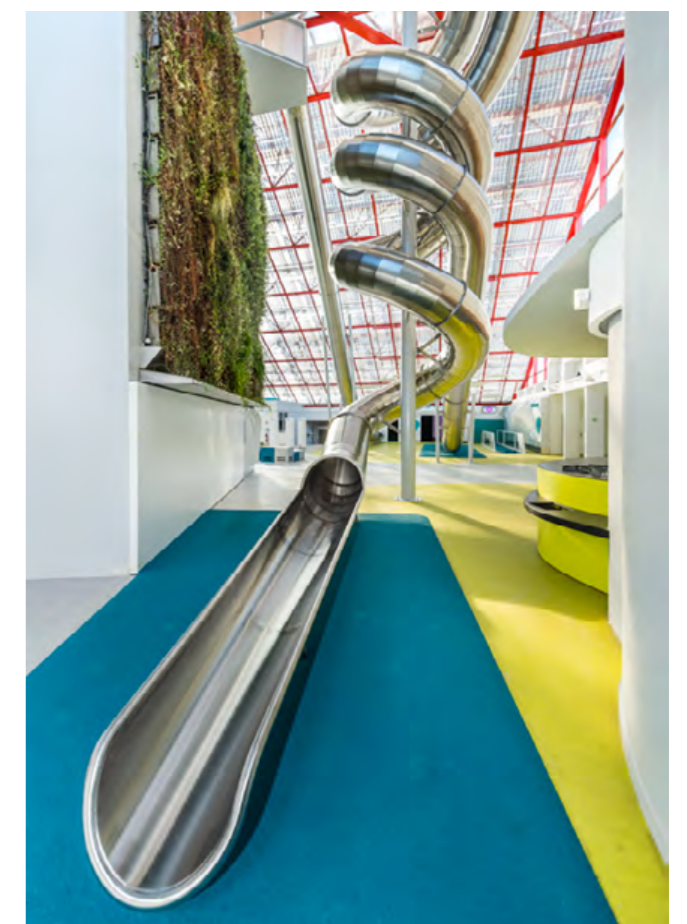
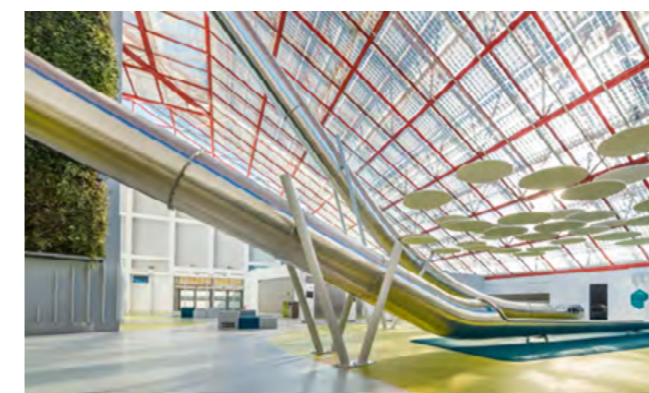
Mat Slides

Leisure Park „FUTUROSCOPE“ Jaunay-Clan

France

Specifications

height 11,80 metre | diameter 0,90 metre | length 34,00 metre
height 11,80 metre | diameter 0,90 metre | length 35,00 metre
height 11,80 metre | diameter 0,90 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 147776



Freizeitpark „FUTUROSCOPE“ Jaunay-Clan

Frankreich

Spezifikationen

Höhe 11,80 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 34,00 Meter
Höhe 11,80 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 35,00 Meter
Höhe 11,80 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147776



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



145



146

Grundschule „Peter Witte“ Berlin
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106968

atlantics.de

Primary School „Peter Witte“ Berlin
Germany

Specifications
height 3,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2010 | Ident.-Nr. 106968

Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen

Kita Essen

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147720



atlantics.de

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Architekt Georg Ruhnau - Essen



Kindergarten Essen

Germany

Specifications

height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 147720

Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Playground Stockholm

Sweden

Specifications

height 1,90 metre | diameter 0,80 metre
height 2,40 metre | diameter 0,80 metre
height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
height 3,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 127427

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Spielplatz Stockholm

Schweden

Spezifikationen

Höhe 1,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 2,40 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 3,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127427



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Freizeitpark „FUTUROSCOPE“ Jaunay-Clan
Frankreich

Spezifikationen
Höhe 4,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158045

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Leisure Park „Futuroscope“ Jaunay-Clan
France

Specifications
height 4,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158045



Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen

Tubular Slides

Playground Slides

153

154

Freizeitpark Liseberg Göteborg
Schweden

Spezifikationen
Höhe 4,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 4,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158035

Leisure Park Liseberg Gothenburg
Sweden

Specifications
height 4,20 metre | diameter 0,80 metre
height 4,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158035

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Wild- und Freizeitpark Allensbach
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127348

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Leisure Park Allensbach

Germany

Specifications

height 4,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127348



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Leisure Park Liseberg Gothenburg

Sweden

Specifications

height 4,60 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 127499

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



157

Freizeitpark Liseberg Göteborg

Sweden

Spezifikationen

Höhe 4,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127499



158



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Red Lodge Englefield Green

Großbritannien

Spezifikationen
Höhe 4,70 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 158000

Red Lodge Englefield Green

United Kingdom

Specifications
height 4,70 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 158000

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spezialrutschen



Ayb Schule Yerevan

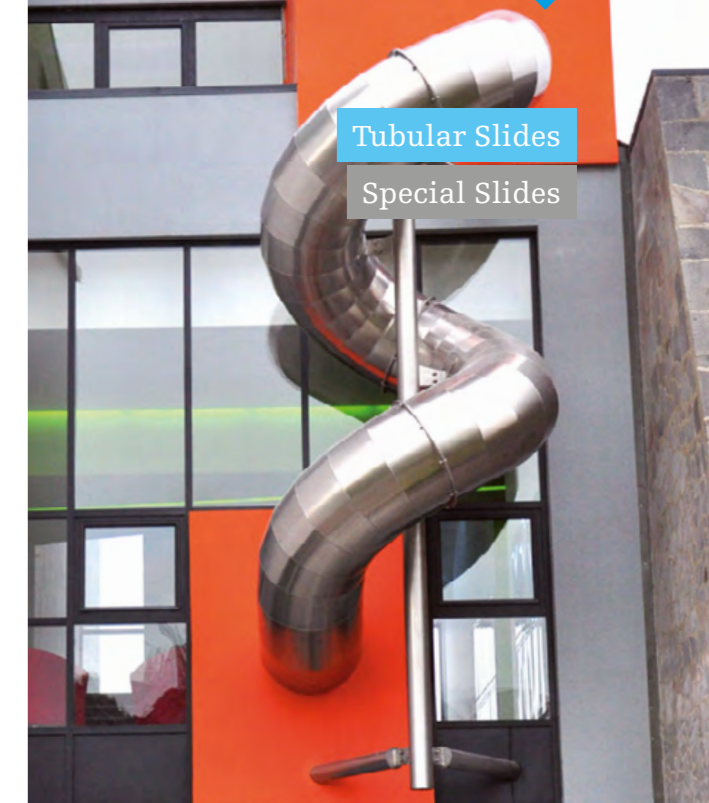
Armenien

Spezifikationen
Höhe 4,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127421

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Special Slides



Ayb School Yerevan

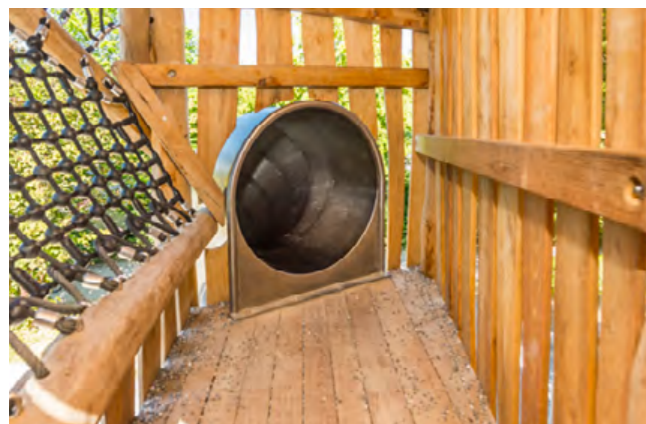
Armenia

Specifications
height 4,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127421

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Campingplatz „Wirthshof“ Markdorf Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 5,10 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158024

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides

Campingsite „Wirthshof“ Markdorf Germany

Specifications
height 3,60 metre | diameter 0,80 metre
height 5,10 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158024



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Spielplatz Erlenmatt II Basel

Schweiz

Spezifikationen
Höhe 2,70 und 5,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 107118

Play & Leisure Slides

Playground Erlenmatt II Basel

Switzerland

Specifications
height 2,70 and 5,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 107118

Tubular Slides

Playground Slides



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides

Parc Blandan Lyon

France

Specifications

height 4,00 metre | diameter 0,80 metre
height 4,80 metre | diameter 0,80 metre
height 5,30 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2013 | Ident.-Nr. 137613



168

Parc Blandan Lyon

Frankreich

Spezifikationen

Höhe 4,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 4,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 5,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137613



167

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



169

VDNKh Ausstellungszentrum Moskau Russland

Spezifikationen
Höhe 4,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 5,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157956

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



170



VDNKh Exhibition Center Moscow Russia

Specifications
height 4,20 metre | diameter 0,80 metre
height 5,60 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157956

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides

Shopping Promenade Coeur Picardie Amiens

France

Specifications

height 2,90 metre | diameter 0,80 metre
height 5,70 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 178266



Einkaufszentrum Coeur Picardie Amiens

Frankreich

Spezifikationen

Höhe 2,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Höhe 5,70 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 178266



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Hangrutschen



Spielplatz Hellerhütte Neustadt
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 6,10 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096779

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Hill Slides



Playground Hellerhütte Neustadt
Germany

Specifications
height 6,10 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096779

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Freizeitpark Walibi Rhône-Alpes Les Avenières
Frankreich

Spezifikationen
Höhe 6,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1167
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168197

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Leisure Park Walibi Rhône-Alpes Les Avenières
France

Specifications
height 6,20 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 168197

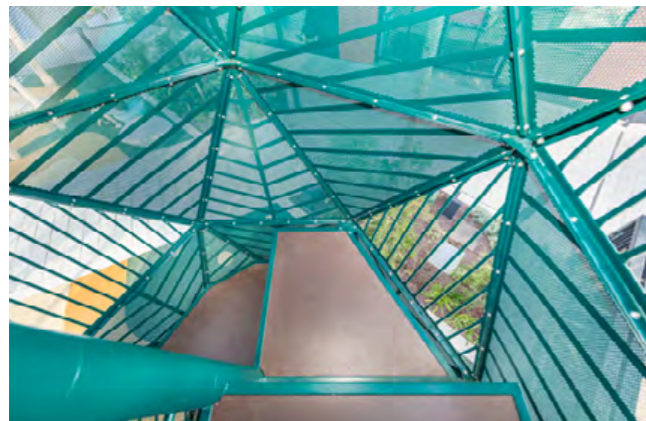


Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spezialrutschen

Spielplatzrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Special Slides

Playground Slides



Konzeption: LonsDale | Pro Urba

Einkaufszentrum „L'Avenue 83“ Toulon

Frankreich

Spezifikationen

Höhe 6,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158028

Shopping Mall „L'Avenue 83“ Toulon

France

Specifications

height 6,60 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158028

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Landesgartenschau Bamberg

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,00 und 7,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 117231

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



State Garden Show Bamberg

Germany

Specifications

height 5,00 and 7,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 117231

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spezialrutschen



Internat Schloß Torgelow

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 7,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096734

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Special Slides



College Castle Torgelow

Germany

Specifications

height 7,00 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096734

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



183

Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 7,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158013

atlantics.de

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



184



Leisure Park „Irrland“ Kevelaer
Germany

Specifications
height 7,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158013

Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen



Freizeitpark Niederbüren Schweiz

Spezifikationen
Höhe 6,00 und 8,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096741

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides

Leisure Park Niederbüren Switzerland

Specifications
height 6,00 and 8,50 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096741



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spielplatzrutschen

Wulaba Park Sydney Australien

Spezifikationen
Höhe 8,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157960

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Playground Slides



Wulaba Park Sydney Australia

Specifications
height 8,80 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157960

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Spezialrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Special Slides



Karls Erlebnis-Dorf Elstal

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 9,70 Meter | Durchmesser 0,80 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157993

Karls Erlebnis-Dorf Elstal

Germany

Specifications

height 9,70 metre | diameter 0,80 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 157993

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides



Bubenheimer Spieleland Nörvenich

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 12,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 23,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096714



Bubenheimer Toyland Nörvenich

Germany

Specifications

height 12,60 metre | diameter 0,80 metre | length 23,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2009 | Ident.-Nr. 096714

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides



193

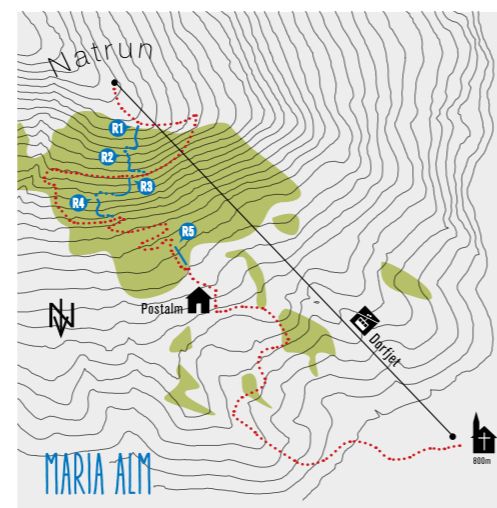
194

Waldrutschenpark Maria Alm

Österreich

Spezifikationen

Höhe 10,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 25,00 Meter
 Höhe 11,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 27,00 Meter
 Höhe 18,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 48,00 Meter
 Höhe 21,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 55,00 Meter
 Hergestellt nach DIN EN 1176
 Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
 Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 147857



Forestslidepark Maria Alm

Austria

Specifications

height 10,60 metre | diameter 0,80 metre | length 25,00 metre
 height 11,20 metre | diameter 0,80 metre | length 27,00 metre
 height 18,50 metre | diameter 0,80 metre | length 48,00 metre
 height 21,90 metre | diameter 0,80 metre | length 55,00 metre
 manufactured in compliance with DIN EN 1176
 slide made of stainless steel AISI 304
 built 2016 | Ident.-Nr. 147857

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides



Forestslidepark Maria Alm

Austria

Specifications

height 10,60 metre | diameter 0,80 metre | length 25,00 metre
height 11,20 metre | diameter 0,80 metre | length 27,00 metre
height 18,50 metre | diameter 0,80 metre | length 48,00 metre
height 21,90 metre | diameter 0,80 metre | length 55,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 147857

195



Waldrutschenpark Maria Alm

Österreich

Spezifikationen

Höhe 10,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 25,00 Meter
Höhe 11,20 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 27,00 Meter
Höhe 18,50 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 48,00 Meter
Höhe 21,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 55,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 147857

atlantics.de

196



Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen



Waldrutschenpark-Golm Tschagguns Österreich

Spezifikationen
Höhe 13,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 32,00 Meter
Höhe 17,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 50,00 Meter
Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 24,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 25,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 27,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 62,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 178249

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides



Forestslidepark-Golm Tschagguns Austria

Specifications
height 13,90 metre | diameter 0,80 metre | length 32,00 metre
height 17,60 metre | diameter 0,80 metre | length 50,00 metre
height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 24,00 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 25,80 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 27,30 metre | diameter 0,80 metre | length 62,00 metre
slide manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 178249



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen



Forestslidepark-Golm Tschagguns

Austria

Specifications

height 13,90 metre | diameter 0,80 metre | length 32,00 metre
height 17,60 metre | diameter 0,80 metre | length 50,00 metre
height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 24,00 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 25,80 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
height 27,30 metre | diameter 0,80 metre | length 62,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1176
slide made of stainless steel AISI 304
built 2017 | Ident.-Nr. 178249



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides

199



Waldrutschenpark-Golm Tschagguns

Österreich

Spezifikationen

Höhe 13,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 32,00 Meter
Höhe 17,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 50,00 Meter
Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 24,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 25,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
Höhe 27,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 62,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1176
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 178249

200



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides

Forestslidepark-Golm Tschagguns

Austria

Specifications

height 13,90 metre | diameter 0,80 metre | length 32,00 metre
 height 17,60 metre | diameter 0,80 metre | length 50,00 metre
 height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
 height 23,30 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
 height 24,00 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
 height 25,80 metre | diameter 0,80 metre | length 60,00 metre
 height 27,30 metre | diameter 0,80 metre | length 62,00 metre
 manufactured in compliance with DIN EN 1176
 slide made of stainless steel AISI 304
 built 2017 | Ident.-Nr. 178249



Waldrutschenpark-Golm Tschagguns

Österreich

Spezifikationen

Höhe 13,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 32,00 Meter
 Höhe 17,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 50,00 Meter
 Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
 Höhe 23,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
 Höhe 24,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
 Höhe 25,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 60,00 Meter
 Höhe 27,30 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 62,00 Meter
 Hergestellt nach DIN EN 1176
 Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
 Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 178249



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen

Mattenrutschen



Baumkronenweg Waldkirch

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 60,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 186,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2008 | Ident.-Nr. 076403

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides

Mat Slides



Tree Top Walk Waldkirch

Germany

Specifications
height 60,00 metre | diameter 0,80 metre | length 186,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2008 | Ident.-Nr. 076403

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen

Mattenrutschen



205

Sporthotel Frühauf Krens

Austria

Specifications

height 20,00 metre | diameter 0,95 metre | length 65,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2011 | Ident.-Nr. 107006

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides

Mat Slides



206

Sporthotel Frühauf Krens

Österreich

Spezifikationen

Höhe 20,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 65,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 107006



Tunnelrutschen

Großrutschen

Hangrutschen

Mattenrutschen

Tubular Slides

Large Slides

Hill Slides

Mat Slides

207

208

Abenteuerpark Enciso
Spanien

Spezifikationen
Höhe 21,50 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 75,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127360

Adventure Park Enciso
Spain

Specifications
height 21,50 metre | diameter 0,95 metre | length 75,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127360

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Mat Slides

209

Baumwipfelpfad Lipno Tschechien

Spezifikationen
Höhe 25,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 75,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127361

atlantics.de

210

Tree Top Walk Lipno Czech Republic

Specifications
height 25,00 metre | diameter 0,95 metre | length 75,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127361

Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen



Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Mat Slides



Tree Top Walk Lipno Czech Republic

Specifications
height 25,00 metre | diameter 0,95 metre | length 75,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2012 | Ident.-Nr. 127361

Baumwipfelpfad Lipno Tschechien

Spezifikationen
Höhe 25,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 75,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 127361



Spiel- & Erlebnisrutschen

Tunnelrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

213

Baumwipfelpfad Bad Wildbad
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 25,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 79,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147732

atlantics.de

Play & Leisure Slides

Tubular Slides

Large Slides

Mat Slides

Tree Top Walk Bad Wildbad

Germany

Specifications

height 25,00 metre | diameter 0,95 metre | length 79,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2015 | Ident.-Nr. 147732

214



Attraktionen in Manufakturqualität

Rutschenterminals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen

Slide Terminals

Wide Slides

Freefall Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides

Ravensburger Spieleland Meckenbeuren

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 11,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 42,00 Meter

Höhe 11,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 38,00 Meter

Hergestellt nach DIN EN 13814

Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A

Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 096905

Ravensburger Spieleland Meckenbeuren

Germany

Specifications

height 11,00 metre | width 2,00 metre | length 42,00 metre

height 11,00 metre | diameter 0,80 metre | length 38,00 metre

manufactured in compliance with DIN EN 13814

slide made of stainless steel AISI 304

built 2010 | Ident.-Nr. 096905

Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterninals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnruhschen



Ravensburger Spielplatz Meckenbeuren
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 11,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 42,00 Meter
Höhe 11,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 38,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 096905

Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Wide Slides

Freerfall Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides

Ravensburger Spielplatz Meckenbeuren
Germany

Specifications

height 11,00 metre | width 2,00 metre | length 42,00 metre
height 11,00 metre | diameter 0,80 metre | length 38,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2010 | Ident.-Nr. 096905



Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Wide Slides

Freefall Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



219

220

Mobiles Rutschenterminal

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,50 Meter | Breite 4,00 Meter | Länge 7,00 Meter

Höhe 10,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 41,00 Meter

Höhe 15,00 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 47,00 Meter

Höhe 15,00 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 36,00 Meter

Hergestellt nach DIN EN 13814

Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A

Baujahr 2018 | Ident.-Nr. 188395



Moveable Slide Terminal

Germany

Specifications

height 2,50 metre | width 4,00 metre | length 7,00 metre

height 10,00 metre | width 2,00 metre | length 41,00 metre

height 15,00 metre | width 0,60 metre | length 47,00 metre

height 15,00 metre | diameter 0,90 metre | length 36,00 metre

manufactured in compliance with DIN EN 13814

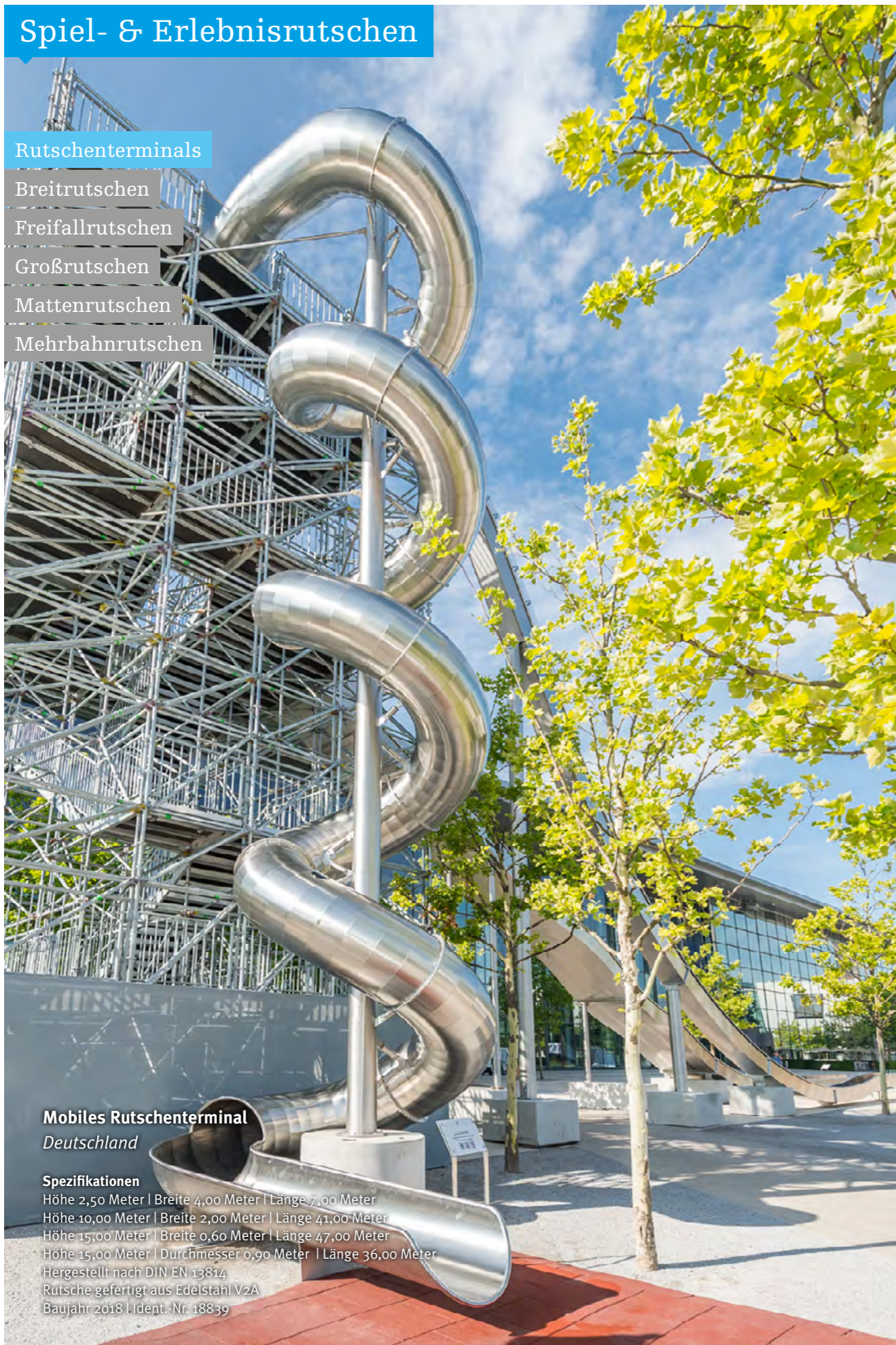
slide made of stainless steel AISI 304

built 2018 | Ident.-Nr. 188395

Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

- Breitrutschen
- Freifallrutschen
- Großrutschen
- Mattenrutschen
- Mehrbahnrutschen



Mobiles Rutschenterminal Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,50 Meter | Breite 4,00 Meter | Länge 7,00 Meter
Höhe 10,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 41,00 Meter
Höhe 15,00 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 47,00 Meter
Höhe 15,00 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2018 | Ident.-Nr. 18839

221

Play & Leisure Slides

Slide Terminals

- Wide Slides
- Freetail Slides
- Large Slides
- Mat Slides
- Multi-Lane Slides



222

Moveable Slide Terminal

Germany

Specifications

height 2,50 metre | width 4,00 metre | length 7,00 metre
height 10,00 metre | width 2,00 metre | length 41,00 metre
height 15,00 metre | width 0,60 metre | length 47,00 metre
height 15,00 metre | diameter 0,90 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2018 | Ident.-Nr. 188395



Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Play & Leisure Slides

Slide Terminals

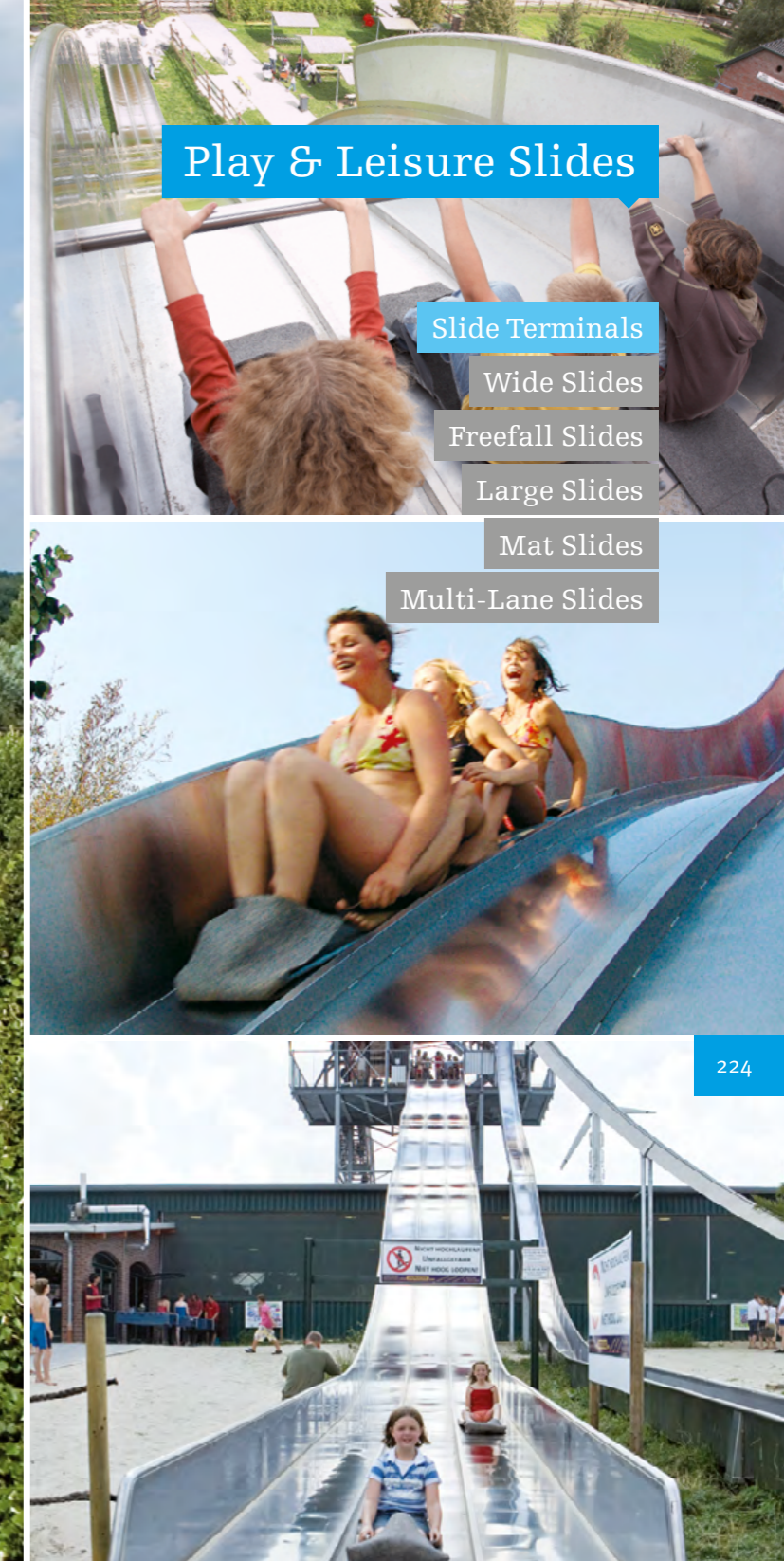
Wide Slides

Freifall Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,50 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 14,00 Meter
Höhe 11,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 34,00 Meter
Höhe 14,00 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 36,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2007 | Ident.-Nr. 076456
Baujahr 2005 | Ident.-Nr. 055912
Baujahr 2006 | Ident.-Nr. 066234

Leisure Park „Irrland“ Kevelaer
Germany

Specifications

height 5,50 | width 0,60 metre | length 14,00 metre
height 11,00 | width 2,00 metre | length 34,00 metre
height 14,00 | width 0,60 metre | length 36,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2007 | Ident.-Nr. 076456
built 2005 | Ident.-Nr. 055912
built 2006 | Ident.-Nr. 066234

Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Breitrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Wide Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides

Leisure Park „Irrland“ Kevelaer

Germany

Specifications

height 18,50 metre | width 2,00 metre | length 69,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158013

225

226



Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 18,50 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 69,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158013

atlantics.de



Attraktionen in Manufakturqualität

Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen



Karls Erlebnis-Dorf Rövershagen
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 12,00 Meter
Höhe 10,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 20,00 Meter
Höhe 15,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 42,00 Meter
Höhe 20,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 40,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158014

Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Freefall Slides

Large Slides

Mat Slides



Karls Erlebnis-Dorf Rövershagen

Germany

Specifications

height 5,00 metre | diameter 0,80 metre | length 12,00 metre
height 10,00 metre | diameter 0,80 metre | length 20,00 metre
height 15,00 metre | diameter 0,80 metre | length 42,00 metre
height 20,00 metre | diameter 0,80 metre | length 40,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2016 | Ident.-Nr. 158014



Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen



Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Freefall Slides

Large Slides

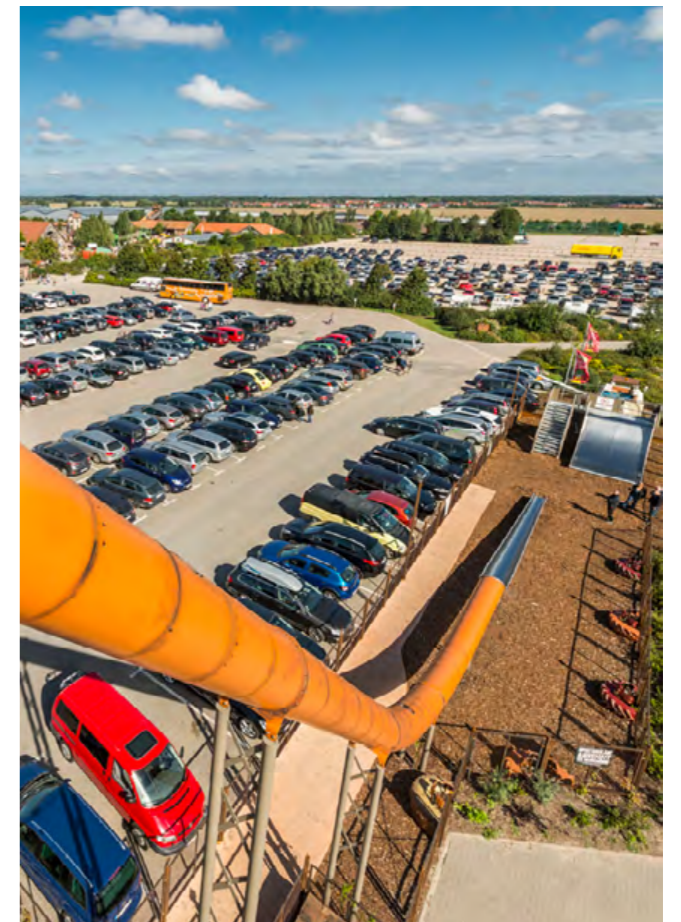
Mat Slides

Karls Erlebnis-Dorf Rövershagen

Germany

Specifications

height 5,00 metre | diameter 0,80 metre | length 12,00 metre
 height 10,00 metre | diameter 0,80 metre | length 20,00 metre
 height 15,00 metre | diameter 0,80 metre | length 42,00 metre
 height 20,00 metre | diameter 0,80 metre | length 40,00 metre
 manufactured in compliance with DIN EN 13814
 slide made of stainless steel AISI 304
 built 2016 | Ident.-Nr. 158014



229

230

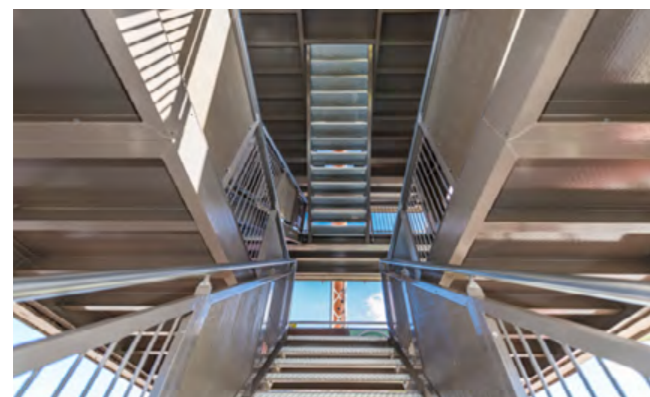


Karls Erlebnis-Dorf Rövershagen

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 12,00 Meter
 Höhe 10,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 20,00 Meter
 Höhe 15,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 42,00 Meter
 Höhe 20,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 40,00 Meter
 Hergestellt nach DIN EN 13814
 Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
 Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158014



Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen

Sonnenlandpark Lichtenau Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,20 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 14,00 Meter
Höhe 9,30 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 30,00 Meter
Höhe 15,10 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 56,00 Meter
Höhe 16,10 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 49,00 Meter
Höhe 17,20 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 58,00 Meter
Höhe 21,50 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 62,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2018 | Ident.-Nr. 178313



Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Wide Slides

Freetail Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



Sonnenlandpark Lichtenau Germany

Specifications

height 4,20 metre | width 3,00 metre | length 14,00 metre
height 9,30 metre | diameter 0,90 metre | length 30,00 metre
height 15,10 metre | width 2,00 metre | length 56,00 metre
height 16,10 metre | diameter 0,90 metre | length 49,00 metre
height 17,20 metre | width 0,60 metre | length 58,00 metre
height 21,50 metre | diameter 0,90 metre | length 62,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2018 | Ident.-Nr. 178313



Spiel- & Erlebnisrutschen

Rutschenterminals

Breitrutschen

Freifallrutschen

Großrutschen

Mattenrutschen

Mehrbahnرutschen



Sonnenlandpark Lichtenau

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,20 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 14,00 Meter
Höhe 9,30 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 30,00 Meter
Höhe 15,10 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 56,00 Meter
Höhe 16,10 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 49,00 Meter
Höhe 17,20 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 58,00 Meter
Höhe 21,50 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 62,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 13814
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V2A
Baujahr 2018 | Ident.-Nr. 178313

Play & Leisure Slides

Slide Terminals

Wide Slides

Freefall Slides

Large Slides

Mat Slides

Multi-Lane Slides



Sonnenlandpark Lichtenau

Germany

Specifications

height 4,20 metre | width 3,00 metre | length 14,00 metre
height 9,30 metre | diameter 0,90 metre | length 30,00 metre
height 15,10 metre | width 2,00 metre | length 56,00 metre
height 16,10 metre | diameter 0,90 metre | length 49,00 metre
height 17,20 metre | width 0,60 metre | length 58,00 metre
height 21,50 metre | diameter 0,90 metre | length 62,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 13814
slide made of stainless steel AISI 304
built 2018 | Ident.-Nr. 178313



Das Kapitel Wasserrutschen
beinhaltet folgende Themen:

- Bildergalerie** → ab Seite 237
- Kastenrutschen** → ab Seite 239
- Halbschalenrutschen** → ab Seite 293
- Tunnelrutschen** → ab Seite 325

The chapter Water Slides
contains the following topics:

- Picture Gallery** → starting page 237
- Double Wall Slides** → starting page 239
- Scoop Slides** → starting page 293
- Tubular Slides** → starting page 325



Ident.-Nr. 106927



Ident.-Nr. 137663



Ident.-Nr. 096736



Ident.-Nr. 127406



Ident.-Nr. 117161



Ident.-Nr. 127383



Ident.-Nr. 096877



Ident.-Nr. 147807



Ident.-Nr. 157923



Ident.-Nr. 106925



Ident.-Nr. 137565



Ident.-Nr. 096888



Ident.-Nr. 127355

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Bockwasserrutschen

Poolrutschen



Freibad Bad König
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,25 Meter | Breite 0,70 Meter | Länge 5,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 117270

Water Slides

Double Wall Slides

Step Water Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Bad König
Germany

Specifications
height 2,25 metre | width 0,70 metre | length 5,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2012 | Ident.-Nr. 117270



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Bockwasserrutschen

Breitwasserrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Step Water Slides

Wide Water Slides

Pool Slides



Naturbad Euerdorf
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 1,00 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 5,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137517



Outdoor Pool Euerdorf
Germany

Specifications
height 1,00 metre | width 2,00 metre | length 5,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 137517



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 7,00 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 54,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137661

Water Slides

Double Wall Slides

Water Slides with Plunge Pool



Leisure Park „Irrland“ Kevelaer
Germany

Specifications
height 7,00 metre | width 0,60 metre | length 54,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2014 | Ident.-Nr. 137661



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken

245

Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 10,00 Meter | Breite 0,60 Meter | Länge 64,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 147866

atlantics.de



Water Slides

Double Wall Slides

Water Slides with Plunge Pool

246



Leisure Park „Irrland“ Kevelaer
Germany

Specifications
height 10,00 metre | width 0,60 metre | length 64,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2015 | Ident.-Nr. 147866



Attraktionen in Manufakturqualität

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Pool Slides



Outdoor Pool Georgsmarienhütte Germany

Specifications
height 4,80 metre | width 0,70 metre | length 6,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2017 | Ident.-Nr. 168169



Panoramabad Georgsmarienhütte Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,80 Meter | Breite 0,70 Meter | Länge 6,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168169



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Poolrutschen



Freibad Aub Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,10 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 6,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157971

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Pool Slides



Outdoor Pool Aub Germany

Specifications
height 2,10 metre | width 2,00 metre | length 6,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2015 | Ident.-Nr. 157971



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Outdoor Pool Remchingen
Germany

Specifications
height 2,50 metre | width 2,00 metre | length 10,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 106948



Freibad Remchingen

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,50 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 10,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106948



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Naturbad Brockhöfe

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,50 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 10,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137507



Outdoor Pool Brockhöfe

Germany

Specifications

height 2,50 metre | width 2,00 metre | length 10,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 137507



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Freibad Gerstungen
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,50 Meter | Breite 2,00 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106979

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Outdoor Pool Gerstungen
Germany

Specifications
height 2,50 metre | width 2,00 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 106979

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Freibad Bad Teinach

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,20 Meter | Breite 2,50 Meter | Länge 6,70 Meter

Hergestellt nach DIN EN 1069

Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A

Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 117239

Outdoor Pool Bad Teinach

Germany

Specifications

height 2,20 metre | width 2,50 metre | length 6,70 metre

manufactured in compliance with DIN EN 1069

slide made of stainless steel AISI 316Ti

built 2012 | Ident.-Nr. 117239

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Freibad Blankenburg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,00 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 8,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096768

Outdoor Pool Blankenburg Germany

Specifications
height 2,00 metre | width 3,00 metre | length 8,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 096768

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Outdoor Pool Jena Germany

Freibad Jena Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,50 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127461

Specifications

height 3,50 metre | width 3,00 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 127461



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Outdoor Pool Herscheid

Germany

Specifications

height 3,50 metre | width 3,00 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2014 | Ident.-Nr. 137652

264

Freibad Herscheid

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 3,50 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137652



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Outdoor Pool Schüttorf
Germany

Specifications

height 3,70 metre | width 3,00 metre | length 14,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 158018

Freibad Schüttorf

Deutschland

Spezifikationen

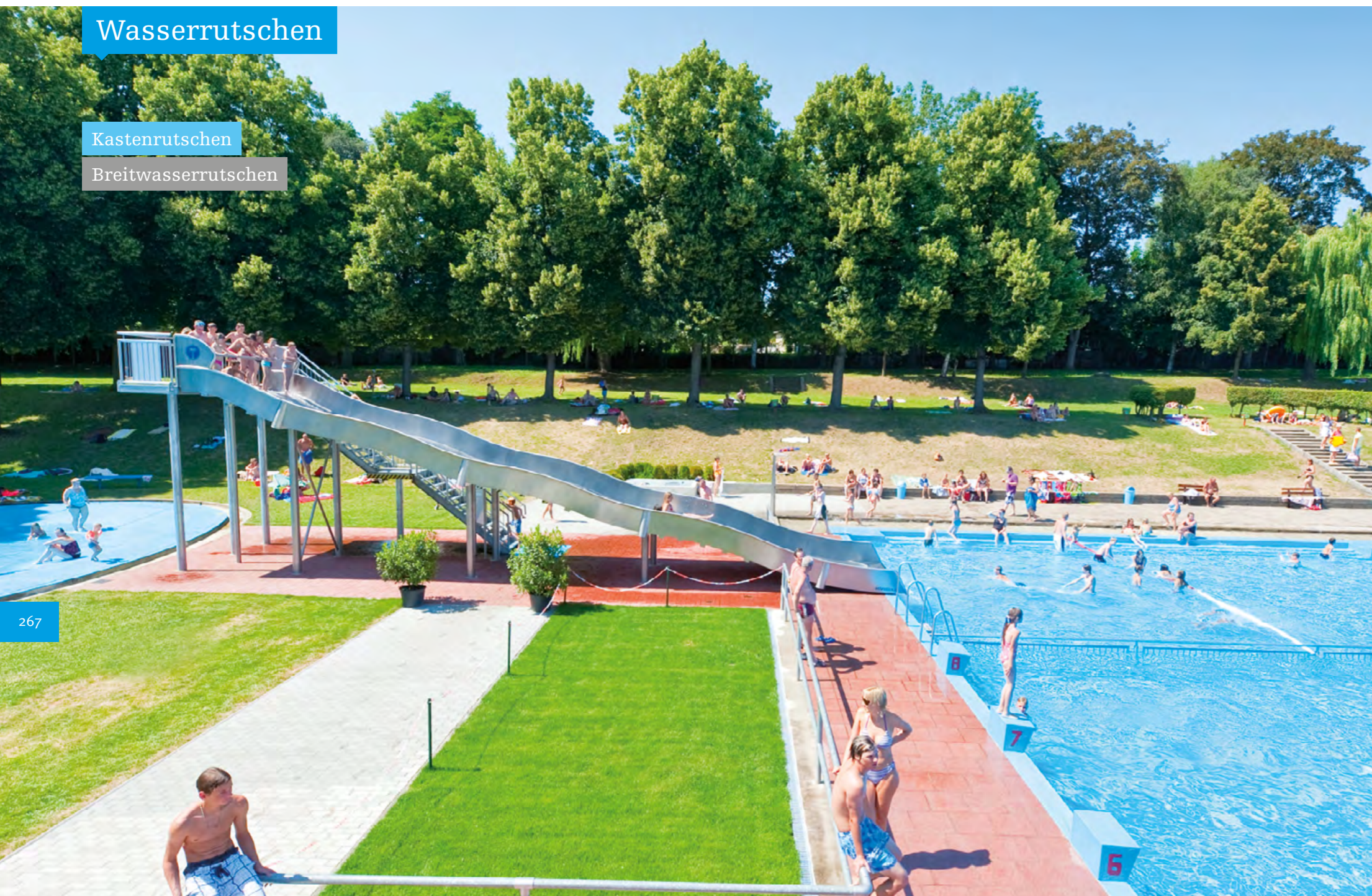
Höhe 3,70 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 14,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158018



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Freibad Altenburg Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,00 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 16,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 096879

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Outdoor Pool Altenburg Germany

Specifications
height 4,00 metre | width 3,00 metre | length 16,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 096879

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides



Outdoor Pool Schöнау im Schwarzwald Germany

Specifications
height 5,60 metre | width 3,00 metre | length 20,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 157944



Freibad Schöнау im Schwarzwald Deutschland

Spezifikationen
Höhe 5,60 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 20,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 157944

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Freibad Ergolding
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,10 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2007 | Ident.-Nr. 076270

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Outdoor Pool Ergolding
Germany

Specifications
height 3,10 metre | width 3,00 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2007 | Ident.-Nr. 076270

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool

Outdoor Pool Versmold

Germany

Specifications

height 3,70 metre | width 3,00 metre | length 16,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2014 | Ident.-Nr. 137667



Freibad Versmold

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 3,70 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 16,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137667



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecke



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



275

276

Freibad Hofheim Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,80 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 16,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158034

Outdoor Pool Hofheim Germany

Specifications
height 3,80 metre | width 3,00 metre | length 16,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 158034

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Freibad Biebergemünd
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,70 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 16,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 117299



Outdoor Pool Biebergemünd
Germany

Specifications
height 3,70 metre | width 3,00 metre | length 16,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2012 | Ident.-Nr. 117299

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Freibad Eichendorf

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,40 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 18,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2008 | Ident.-Nr. 076468

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Outdoor Pool Eichendorf

Germany

Specifications

height 4,40 metre | width 3,00 metre | length 18,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2008 | Ident.-Nr. 076468

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken

Freibad Marktredwitz

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,50 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 20,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106962

Outdoor Pool Marktredwitz

Germany

Specifications

height 4,50 metre | width 3,00 metre | length 20,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 106962

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Freibad Schwandorf Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,30 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 20,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096840



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool

Outdoor Pool Schwandorf Germany

Specifications
height 4,30 metre | width 3,00 metre | length 20,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 096840

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool

Outdoor Pool Seelbach

Germany

Specifications

height 4,80 metre | width 3,00 metre | length 22,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 304
built 2014 | Ident.-Nr. 137616



Freibad Seelbach Deutschland

Spezifikationen

Höhe 4,80 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 22,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 137616



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken

Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool



Erlebnispark „Irrland“ Kvelaer
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 5,60 Meter | Breite 3,00 Meter | Länge 24,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2012 | Ident.-Nr. 117315

Leisure Park „Irrland“ Kvelaer
Germany

Specifications
height 5,60 metre | width 3,00 metre | length 24,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2012 | Ident.-Nr. 117315

Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Outdoor Pool Breisach

Germany

Specifications

height 5,20 metre | width 4,00 metre | length 20,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2015 | Ident.-Nr. 157917



290



Freibad Breisach

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 5,20 Meter | Breite 4,00 Meter | Länge 20,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157917



Wasserrutschen

Kastenrutschen

Breitwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken

Freibad Burgau Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,30 Meter | Breite 4,00 Meter | Länge 18,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 127446



Water Slides

Double Wall Slides

Wide Water Slides

Water Slides with Plunge Pool

Outdoor Pool Burgau Germany

Specifications
height 4,30 metre | width 4,00 metre | length 18,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 127446



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Bockwasserrutschen

Indoorwasserrutschen

Poolrutschen



Hallenbad Emmelshausen
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 1,30 Meter | Durchmesser 0,60 Meter | Länge 5,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157904

Water Slides

Scoop Slides

Step Water Slides

Indoor Water Slides

Pool Slides



Indoor Pool Emmelshausen

Germany

Specifications

height 1,30 metre | diameter 0,60 metre | length 5,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2015 | Ident.-Nr. 157904



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Indoorwasserrutschen

Poolrutschen

Water Slides

Scoop Slides

Indoor Water Slides

Pool Slides



Hallenbad Denzlingen

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 1,60 Meter | Durchmesser 0,55 Meter | Länge 9,00 Meter

Hergestellt nach DIN EN 1069

Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A

Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106951

Indoor Pool Denzlingen

Germany

Specifications

height 1,60 metre | diameter 0,55 metre | length 9,00 metre

manufactured in compliance with DIN EN 1069

slide made of stainless steel AISI 316Ti

built 2010 | Ident.-Nr. 106951

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Indoorwasserrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Scoop Slides

Indoor Water Slides

Pool Slides



Indoor Pool Eggenstein-Leopoldshafen

Germany

Specifications

height 2,00 metre | diameter 0,60 metre | length 9,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2011 | Ident.-Nr. 107094

297

298

Hallenbad Eggenstein-Leopoldshafen

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,00 Meter | Durchmesser 0,60 Meter | Länge 9,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2011 | Ident.-Nr. 107094



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Bockwasserrutschen

Poolrutschen

Water Slides

Scoop Slides

Step Water Slides

Pool Slides



Freibad Oberderdingen
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 1,80 Meter | Durchmesser 0,60 Meter | Länge 11,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 168105

Outdoor Pool Oberderdingen
Germany

Specifications
height 1,80 metre | diameter 0,60 metre | length 11,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 168105

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Versmold

Germany

Specifications

height 1,00 metre | diameter 0,55 metre | length 6,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2014 | Ident.-Nr. 147728



Freibad Versmold

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 1,00 Meter | Durchmesser 0,55 Meter | Länge 6,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2014 | Ident.-Nr. 147728



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Hotelpool St. Johann Österreich

Spezifikationen
Höhe 2,50 Meter | Durchmesser 0,55 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 096772

Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides



Hotel Pool St. Johann Austria

Specifications
height 2,50 metre | diameter 0,55 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 096772

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides



Water Reservoir Rabenstein

Germany

Specifications

height 2,70 metre | diameter 0,60 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 137512



Stausee Rabenstein

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,70 Meter | Durchmesser 0,60 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137512

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Privatpool Neubulach

Deutschland

Spezifikationen
Höhe 1,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 6,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2002 | Ident.-Nr. 024355

Scoop Slides

Pool Slides



Private Pool Neubulach

Germany

Specifications
height 1,60 metre | diameter 0,80 metre | length 6,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2002 | Ident.-Nr. 024355

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Freibad Gärtringen
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 1,90 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 086693

Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Gärtringen

Germany

Specifications

height 1,90 metre | diameter 0,80 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 086693



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen

Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides



Freibad Breidenbach
Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 12,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2006 | Ident.-Nr. 055806



Outdoor Pool Breidenbach
Germany

Specifications

height 2,00 metre | diameter 0,80 metre | length 12,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2006 | Ident.-Nr. 055806

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Siegbach

Germany

Specifications

height 2,60 metre | diameter 0,80 metre | length 15,00 metre
 manufactured in compliance with DIN EN 1069
 slide made of stainless steel AISI 316Ti
 built 2015 | Ident.-Nr. 157952



Naturerlebnisbad Siegbach

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,60 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 15,00 Meter
 Hergestellt nach DIN EN 1069
 Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
 Baujahr 2015 | Ident.-Nr. 157952



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



Waldschwimmbad Nastätten
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 18,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 168099



Outdoor Pool Nastätten
Germany

Specifications
height 3,00 metre | diameter 0,80 metre | length 18,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2017 | Ident.-Nr. 168099

Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Poolrutschen



317

Freizeitbad Dorsten
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,10 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 18,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 096913

Water Slides

Scoop Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Dorsten
Germany

Specifications
height 3,10 metre | diameter 0,90 metre | length 18,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 096913



318

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Erlebnispark „Irrland“ Kvelaer
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,50 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 15,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 086689

Water Slides

Scoop Slides

Water Slides with Plunge Pool



Leisure Park „Irrland“ Kvelaer
Germany

Specifications
height 2,50 metre | diameter 0,90 metre | length 15,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 086689

Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Wasserrutschen mit Landebecke



Water Slides

Scoop Slides

Water Slides with Plunge Pool



Leisure Park „Irrland“ Kevelaer
Germany

Specifications
height 10,00 metre | diameter 0,90 metre | length 93,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2017 | Ident.-Nr. 158013

Erlebnispark „Irrland“ Kevelaer Deutschland

Spezifikationen
Höhe 10,00 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 93,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2017 | Ident.-Nr. 158013



Wasserrutschen

Halbschalenrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Water Slides

Scoop Slides

Water Slides with Plunge Pool



Stausee Rabenstein Deutschland

Spezifikationen
Höhe 8,50 Meter | Durchmesser 1,00 Meter | Länge 80,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158042

Water Reservoir Rabenstein Germany

Specifications
height 8,50 metre | diameter 1,00 metre | length 80,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 158042



Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Indoorwasserrutschen

Poolrutschen

Water Slides

Tubular Slides

Indoor Water Slides

Pool Slides



Privatpool Bottrop
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 2,80 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 18,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2013 | Ident.-Nr. 137529



Private Pool Bottrop
Germany

Specifications
height 2,80 metre | diameter 0,80 metre | length 18,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2013 | Ident.-Nr. 137529

Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Indoorwasserrutschen

Poolrutschen

Privatpool Villach

Österreich

Spezifikationen
Höhe 7,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 42,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 157895



Water Slides

Tubular Slides

Indoor Water Slides

Pool Slides

328

Private Pool Villach

Austria

Specifications
height 7,00 metre | diameter 0,80 metre | length 42,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 157895

Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Indoorwasserrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Water Slides

Tubular Slides

Indoor Water Slides

Water Slides with Plunge Pool

Indoor Pool Titisee-Neustadt Germany

Specifications
height 4,00 metre | diameter 0,80 metre | length 25,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 107017

Badeparadies Titisee-Neustadt Deutschland

Spezifikationen
Höhe 4,00 Meter | Durchmesser 0,80 Meter | Länge 25,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 107017





Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Wasserrutschen mit Landebecke

331

Europa Park Rust
Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,20 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 14,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2010 | Ident.-Nr. 106970



Water Slides

Tubular Slides

Water Slides with Plunge Pool

332

Europa Park Rust
Germany

Specifications
height 3,20 metre | diameter 0,90 metre | length 14,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2010 | Ident.-Nr. 106970



Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken



Erlebnispark „Irrland“ Kavelaer

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 2,50 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 15,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2009 | Ident.-Nr. 086689

Water Slides

Tubular Slides

Water Slides with Plunge Pool



Leisure Park „Irrland“ Kavelaer

Germany

Specifications

height 2,50 metre | diameter 0,90 metre | length 15,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2009 | Ident.-Nr. 086689

Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Wasserrutschen mit Landebecken

Erlebnispark „Irrland“ Kavelaer

Deutschland

Spezifikationen

Höhe 6,70 Meter | Durchmesser 0,90 Meter | Länge 29,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2016 | Ident.-Nr. 158013



Water Slides

Tubular Slides

Water Slides with Plunge Pool



Leisure Park „Irrland“ Kavelaer

Germany

Specifications

height 6,70 metre | diameter 0,90 metre | length 29,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2016 | Ident.-Nr. 158013

Wasserrutschen

Tunnelrutschen

Poolrutschen



Freibad Großbräsen Deutschland

Spezifikationen
Höhe 3,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 9,00 Meter
Höhe 3,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 12,00 Meter
Höhe 3,00 Meter | Durchmesser 0,95 Meter | Länge 15,00 Meter
Hergestellt nach DIN EN 1069
Rutsche gefertigt aus Edelstahl V4A
Baujahr 2002 | Ident.-Nr. 024449

Water Slides

Tubular Slides

Pool Slides

Outdoor Pool Großbräsen Germany

Specifications
height 3,00 metre | diameter 0,95 metre | length 9,00 metre
height 3,00 metre | diameter 0,95 metre | length 12,00 metre
height 3,00 metre | diameter 0,95 metre | length 15,00 metre
manufactured in compliance with DIN EN 1069
slide made of stainless steel AISI 316Ti
built 2002 | Ident.-Nr. 024449



Herausgeber

atlantics GmbH

Auflage

9. Auflage

Fotografie

René Jungnickel

© atlantics GmbH - Irrtümer vorbehalten

Publisher

atlantics GmbH

Edition

9th Edition

Photography

René Jungnickel

© atlantics GmbH - errors excepted