

# Überdachung „Elegance“

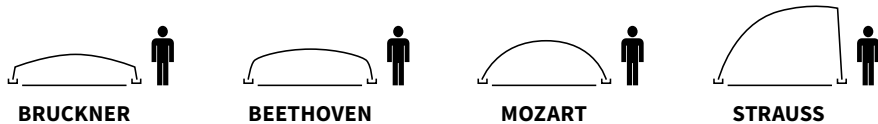
Die hochwertige Poolüberdachung für Ihr Schwimmbecken

Die Modelle der Serie Elegance werden ihrem Namen gerecht, überzeugen sie doch mit klassischer Formschönheit und modernem Design. Alle Elegance-Modelle sind hochwertige österreichische Qualitätsprodukte und nach ÖNorm produziert.

Für Sie als Kunde heißt das, dass Sie mit absoluter Sicherheit eine Überdachung erwerben, die den österreichischen Anforderungen an Qualität, Wind und Wetter stand hält. Schließlich erwirbt man nur einmal im Leben ein Schwimmbad und auch nur einmal im Leben eine Schwimmbadüberdachung.

Unsere Schwimmbad-Überdachungen sind hochwertig verarbeitet, genauestens geprüft und passen ausnahmslos auf alle Schwimmbäder. Unsere Modelle werden nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt und erfüllen somit alle heutigen Anforderungen.

Standardformen Modell Elegance:



## UNSERE VORTEILE

- In Österreich nach ÖNORM produziert
- Viele verschiedene Ausführungen und Ausstattungsvarianten
- Profile in allen RAL-Farben, Standard: RAL 9006, RAL7016, RAL 9010 mit hochwetterfester Pulverbeschichtung (HWF) - Glanzgrad 25 %
- Leicht schiebbar – egal bei welcher Größe
- Module sind in beide Richtungen schiebbar
- Ausgezeichnete Sturm- und Schneesicherheit laut Ö-NORM



# Überdachung „Elegance“

Standard Ausstattung & Ausführung



## + Abgerundetes Aluminiumprofil

70 x 37 mm

## + Pulverbeschichtete Profile

HWF-Pulver (hochwetterfest):

- RAL 7016 Anthrazitgrau
- RAL 9006 Weißaluminium
- RAL 9007 Graualuminium
- RAL 9010 Reinweiß

Alle anderen RAL Farben mit Aufpreis möglich!

## + Verbindungselemente

von außen überwiegend unsichtbar,  
aus Edelstahl - rostfrei V4A Qualität

## + Verglasung

- 10 Jahre Herstellergarantie  
lt. Zertifikat Zug E-Modul: 2300MPa.
- Kunststoffverglasung „Schwimmend“  
eingebaut in UV-beständiger Einfassung
- Dachfläche und Stirnwände in Polycarbonat Kunststoff  
verglasung 4 mm transparent (k-Wert 5,4 W/m<sup>2</sup>K)  
(Dachfläche Bruckner 5 mm, Beethoven hoch 6 mm  
Doppelsteg transparent (k-Wert 3,3 W/m<sup>2</sup>K)

## + Vorder- und Rückwand

fixverglast

## + Anzahl Schiebeteile

- 3 Schiebeteile Länge 510 cm - 766 cm
- 4 Schiebeteile Länge 766 cm - 1.019 cm
- 5 Schiebeteile Länge 1.019 cm - 1.272 cm

## + Laufrad Aluminium

hardcoatiert mit wartungsfreien  
Edelstahl-Kugellagern

## + Schneestreben

zur statischen Unterstützung

## + Universalschlüssel - Verschlussystem

(Dreikantschlüssel) sperrt sämtliche  
Verschiebesicherungen, Klappensysteme  
und Einstiegsmöglichkeiten

## + Lüftungsklappen

9,5 cm Höhe in Vorder- und Rückwand  
mit Dichtlippe und Drehmechanismus

## + 10 mm flache Laufschiene natureloxiert

- Breite bei 3 Modulen: 141 mm
- Breite bei 4 Modulen: 196 mm
- Breite bei 5 Modulen: 251 mm

## + Unscheinbare Laufschiene

- kann bis 6 m in einem Stück verlegt werden
- ab 6 m Verbindung mit Schienenverbinder
- derzeit flachste und schmalste Laufschiene
- kann mit Blindrahmen in den Boden versenkt werden

## + Windsicherung

greift permanent in die Laufschiene ein

## + Verschiebesicherung

mit Mitnehmerfunktion

## + Arretierung

für die Positionierung der einzelnen Module

## + Frischluftregler DDF

Das **Modell Bruckner** ist bei einer **Normhöhe und bis 4,5 m Breite** auch **einseitig ohne Laufschiene** möglich!



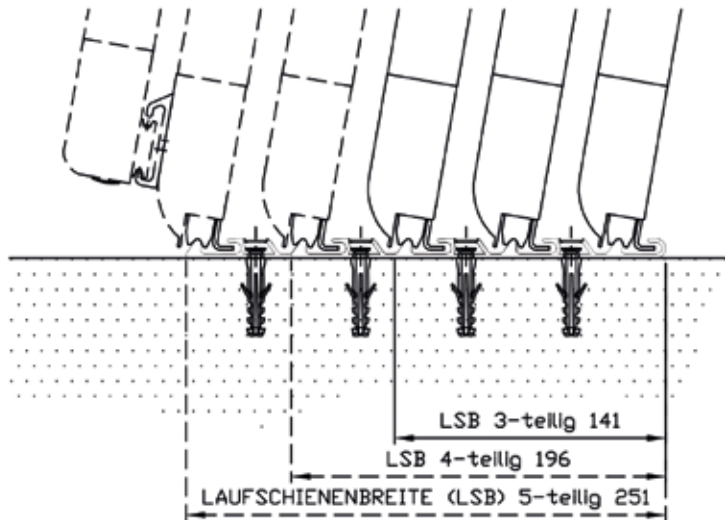
Noch mehr Infos & Fotos:

QR-Code mit Smartphone oder Tablett scannen oder  
direkt auf: [www.delfin-wellness.at/ueberdachung](http://www.delfin-wellness.at/ueberdachung)



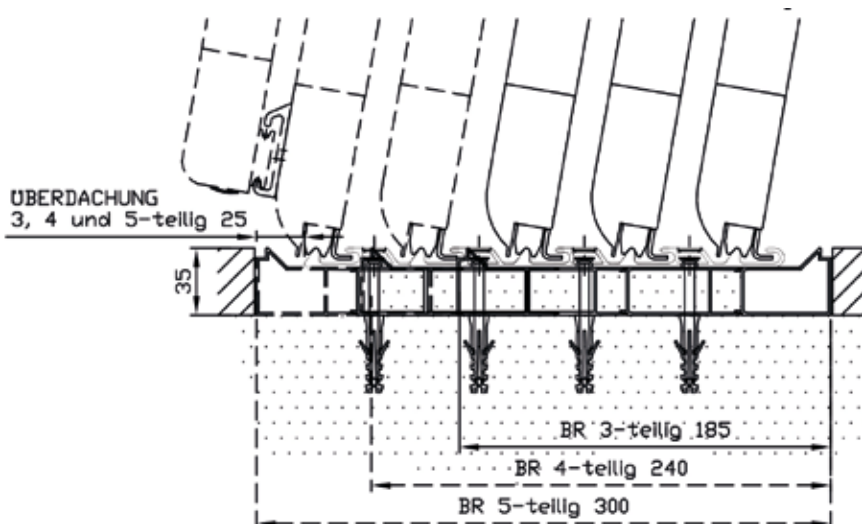
# Überdachung „Elegance“

Technische Details



Variante 1: Laufschiene (Höhe 10 mm) auf die Terrassenfläche aufgesetzt

Bitte beachten Sie: Die Auflagefläche für die Laufschiene muss planeben und in Längs- sowie in Querachse waagrecht vorbereitet werden! Diese Vorgabe ist unbedingt nötig um die Leichtgängigkeit der Überdachung zu gewährleisten.



Variante 2: Laufschiene mit Blindrahmen (optional) flächenbündig in die Terrassenfläche versenkt



## Passgenauigkeit

Der geringe Abstand zwischen den Modulen und das spezielle Dichtsystem sorgen für die Reinheit des Badewassers und wirken positiv auf den Wärmeverlust.



## Verbindungselemente

Die Verbindungen sind überwiegend von außen nicht sichtbar ausgeführt und aus rostfreien Materialien. Die Vorder- und Rückwand schließt bündig mit dem Rahmenprofil ab.



## RAL - Farben

Die Pulverbeschichtung ist in den Farben Anthrazitgrau, Weißaluminium (Silber), Graualuminium und Reinweiß serienmäßig. Auf Wunsch sind auch andere RAL - Farben möglich.



## Lüftungsklappen

Die Klappen in der Vorder- und Rückwand gewährleisten optimale Belüftung und ermöglichen das berührungsfreie Verschieben über Hindernisse wie zum Beispiel Beckenrandsteine.





## Laufrad

Die mit Edelstahl-Kugellager ausgestatteten Laufräder gewährleisten die Leichtgängigkeit beim Verschieben der Module und sichern eine lange Lebensdauer des Laufwerks.



## Schneestreben

Alle Überdachungsmodelle sind serienmäßig mit Schneestreben ausgestattet. In besonders schneereichen Regionen empfehlen wir, zusätzliche Streben anbringen zu lassen.



## Glasauflage

Die Glasauflagen verhindern den direkten Kontakt der Verglasung mit den Schneestreben. Somit werden Kratzer und die Bildung von Stauwasser vermieden.



## Verglasung

Die UV-beständige Einfassung ermöglicht einen schwimmenden Einbau der SAN 4 mm Verglasung. Temperaturbedingte Veränderungen der Materialien werden somit ausgeglichen.



## Schienenverbindung

Bei einer Verlängerung der Laufschiene werden die einzelnen Stücke untereinander durch unsichtbare Formstücke dauerhaft und plan verbunden.



## Tiefes Laufradprofil

Durch den geringen Abstand des Laufprofils zur Bodenschiene wird das Eindringen von Schmutz, Laub und Kriechtieren weitgehend verhindert.



## Laufschiene

Die 10 mm flache und bei 4 Modulen 196 mm schmale, natureloxierte Laufschiene ist angenehm begehbar. Sie wird durch Abdeckkappen geschützte Edelstahlschrauben befestigt.



## Blindrahmen

Dieser ermöglicht den flächenbündigen Einbau der Laufschiene und bietet den optimalen Anschluss für angrenzende Bodenbeläge wie zum Beispiel Stein, Fliesen und Holz.



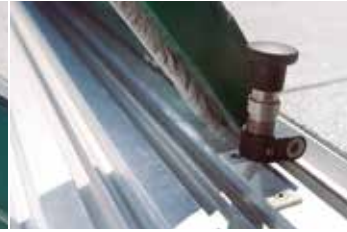
## Schiebetüre Schloss

Die Schiebetüre kann durch eine Verriegelung mit dem Universalschlüssel gesperrt werden. Das ungewollte Öffnen der Türe (zum Beispiel durch Kinder) kann somit verhindert werden.



## Verschiebesicherung

Die Verschiebesicherung ist ein zusätzlicher wirksamer Schutz gegen das ungewollte Öffnen der Überdachung. Die Entsicherung ist nur mit dem Universalschlüssel möglich.



## Arretierung

Mit den Arretierungen werden die einzelnen Module an den vorgesehenen Stellen positioniert und verhindern ein unbeabsichtigtes Verschieben der Überdachung.



## Windsicherung

Die Windsicherungsbügel aus Edelstahl greifen permanent in die Laufschiene ein und verhindern dadurch das Abheben der Überdachungsmodule bei Wind.



## Elegantes Profildesign

Das elegante, abgerundete und speziell verstärkte Rahmenprofil ist in Sachen Design und Technik Weltmarktführer. Das Rahmenprofil hat einen Querschnitt von 70 x 37 mm.



## Sicherheitsanschlag

Die auf der Laufschiene montierten Endanschläge verhindern das unbeabsichtigte Hinauslaufen der gesamten Überdachung aus dem Schienensystem.



## Anschlagdämpfer

Diese verhindern den direkten Kontakt der Profile beim gemeinsamen Schieben der Module und die damit verbundene Beschädigungsgefahr der Pulverbeschichtung.



## Formschöner Griff

Sämtliche Griffe sind mit der gleichen RAL-Farbe an die Schwimmbadüberdachung angepasst und fügen sich somit optimal in die elegante Optik des Gesamtbildes ein.

Noch mehr Infos & Fotos:

QR-Code mit Smartphone oder Tablett scannen oder direkt auf: [www.delfin-wellness.at/ueberdachung](http://www.delfin-wellness.at/ueberdachung)

