



Montageanweisung

Die Montage der Schwimmbecken Überdachung bewältigt jeder geschickte durchschnittliche Gebraucher. Wir empfehlen, daß die Montage minimal von zwei Personen durchgeführt wird.

Es ist doher zweckmässiger die Montage der Überdachung außer den Schwimmbecken durchzuführen (gezielte Anbringung). Bequemer läßt sich von innen die Konstruktion zusammensetzen, die Folie befestigen u auslösen. Zur Übertragung auf die gezielte Anbringung der Überdachung reichen 3 Personen bei den Gelenksangel + 1 Person in der Mitte (Höhepunkt der Überdachung).

Zur Montage sind die Werkzeugschlüssel Nu. 13, und Nu. 11, nötig, welche nicht Bestandteil der Packung des Erzeugnisses sind.

Bei windigen Welter soll die Montage nicht durchgeführt werden.

Die Abbildungen der Montage sind auf www.tropiko.de zu sehen.

1. Schritt

Das Gelenksegment wird am Boden so befestigt, daß die Gewinde dar Dornen der Gelenke zum Schwimmbecken zeigen. Das freie Ende der Segmenten (nicht am Boden befestigt) wird zu der Seite gerichtet sein, von welcher das Überdach geöffnet wird. Zur Befestigung des Gelenkmechanismus werden Dübel verwendet, eventuell wenigstens die beigelegten Spitzen.

2. Schritt

Das weitere Gelenksegment befestigt man zum Boden, genau wie das Erste, und zwar im Abstand vom 1. Gelenksegment entsprechend dem Durchschnitt der Überdachung.

3. Schritt

Die Überdachung ist aus 11 Bogen zusammengesetzt. Die Rohre für die Zusammensetzung eines jeden Bogens sind extra verpackt Die Zusammensetzung der Bogen geschieht mit allmählichen einschieben der verengten Enden ineinander bis die Versicherung einschnappt. Der erste und letzte Bogen (welche beim Schließen der Überdachung am Boden liegen) sind aus stärkeren Rohren hergestellt.

4. Schritt

In die Enden aller Bogen sind Plaste-Blenden eingesetzt, jedes Ende der Bogen wird so auf die Schrauben des Gelenksegmentes gesetzt, daß wir erst den Plastering olarüber ziehen (Dichtungsunterlage), danach wird der Bogen eingeschoben, danach wird die Metalldichtung mit der Mutter leicht festgezogen und somit gesichert.

Nach der Montage lassen wir die Bogen aufeinander (in Halbmondform) auf der Erde liegen. Ohne Aufspannung der Folie geht die Konstruktion weder zu öffnen noch zu schließen.

5. Schritt

Die eigentliche Bespannung wird außerhalb der Überdachung um die zusammengesetzten Bogen zurecht gelegt, wo sie mit trockenen Reißverschlüssen auf jeden einzelnen Bogen befestigt wird. Die trockenen Reißverschlüsse an den Enden (bei den Gelenksegmenten) werden einstweilen nicht befestigt.

6. Schritt

Vor der Allmählichen Schliessung der Überdachung beachten wir ob die Bespannung gleichmäßig angespannt auf dem Bogen ist Schräg über die einzelnen Bogen dürfen sich keine Falter bilden Sobald die Überdachung geschlossen ist, wird die Bespannung nach Richtung de Gelenksegmente gezogen und die letzten trockenen Reißverschlüsse befestigt.

7. Schritt

Gummianschlüsse in Form von Dreiecken dienen, zur Befestigung von Gummiseilen, welche in der Zeit wo das Schwimmbecken nicht benutzt wird, zur Sicherung gegen Witterungswechsel einflüsse der Überdachung.

Zur Spannung der Gummiseile können die geliegerten Anker benutzt werden, oder auch andere Anschüsse, welche man zur Unterlage oder Terrain an der Stelle der angenähten Anschlüsse festfixiert.

Die Überdachung des Schwimmbeckens TROPIKO

Die Überdachung des Schwimmbeckens TROPIKO ist für leichte Überdachung kreisförmiger Schwimmbecken im Durchmesser bis 5 Meter bestimmt, nach Dimension der Überdachung. Die Überdachung ist möglich ganz zu öffnen und sie die ganze Zeit des Badens geöffnet zu lassen.

Die Überdachung dient als Verdeckung des Schwimmbeckens oder anderer Räumlichkeiten. Die Überdachung erfüllt in erster Linie darauffolgende Funktionen:

- ✓ sie erniedrigt den Verlust der Wasserwärme im Schwimmbecken bei kühleren Zeitabschnitten (zum Beispiel während der Nacht)
- ✓ sie beschränkt die Verunreinigung des Wassers im Schwimmbecken (zum Beispiel das Herabfallen von Unreinlichkeiten aus der Luft oder Regenwasser),
- ✓ sie sichert uns vor der Ungunst der Witterungsverhältnisse

Das tschechische Erzeugnis

Die Überdachung TROPIKO ist aus einer Konstruktion von Aluminium-Profilen hergestellt, welche eine elektrolytische Oxidation der Oberfläche hat.

Über die Konstruktion ist eine spezielle durchsichtige polierte Folie gespannt, welche widerstandsfähig UV Strahlen ist. Diese Plane hat an den unteren Rändern aufgenähte Streifen aus blauen Polyester mit wasserabstoßender Appretur zum Schutze. Das einseitige Öffnen ist mit einzigartigem Gelenksegment gelöst.

Die Überdachung ist in der Tschechischen Republik von einer Gesellschaft ... www.tropiko.de

Auswahl der Größe der Überdachung

Soweit Sie unsere Überdachung auf ein eingesenktes Schwimmbecken installieren, wählen Sie den Durchmesser der Überdachung immer minimal um 50 cm größer, als der Durch schnitt des Schwimmbeckens beträgt.

Bei, nur zur Hälfte eingesenkten oder überirdischen Schwimmbecken, müssen Sie damit rechnen, dass die Überdachung rund ist und in der Richtung nach oben, sich verschmälert.

Der Durchschnitt der Überdachung muss in dem Falle hinreichend größer sein. Vergessen Sie auch nicht auf genügend Raumweite für Skimmer und Anschluss, gegebenenfalls auf die Unterbringung der Filtration. Tabellen der empfohlenen Dimension finden Sie auf www.tropiko.de

Die Überdachung des Schwimmbeckens TROPIKO

Durchschnitt / cm	Höhe / cm	Gewicht / kg	für eingesenkte Schwimmbecken bis zu Durchschnitt / cm
360	180	30	310
420	210	35	370
500	250	42	450
550	275	55	500

Verpackung: Kartonverpackung 190*50*25 cm.

Verzeichnis der Komponente - Inhalt der Verpackung:

1x Deckplane, 11x einzelne Rippen, einzeln verpackt, 22x Plast unterlagen, 22x Metallunterlagen, 22x Muttern, 2x Gelenkmechanismus, 2x einschlagbare Verankerungen zu Gelenken, 2-4x Gummiseile.

UNTERHALTUNGSANWEISUNGEN

Die Manipulation mit der Überdachung

Solange Sie den Raum des Schwimmbeckens nicht ausnützen, lassen Sie die Überdachung nicht geöffnet und in ungesicherter Position! Die Überdachung kann man nur verschlossen und verankert belassen. Das Belassen geöffneter Position konnte gefährlich sein. Bei Baden im Schwimmbecken muss die Überdachung aufgeklappt sein, damit der Zufuhr frischer Luft gewährleistet ist. Nach der Verlassung des Schwimmbeckens schließen Sie die Überdachung und sichern diese mit Hilfe von Gummiseiten. Für das Weggehen vom Schwimmbecken kontrollieren Sie jedesmal, ob die Überdachung geschlossen und im Terrain verankert ist.

Nützen Sie nur Randstellung der Überdachung entweder ganz geöffnete oder ganz geschlossene und verankerte. Das Belassen der Überdachung in jeder anderen Zwischenstellung konnte gefährlich werden und die Ursache seiner Beschädigung sein.

Das Verankern der Überdachung gegen Einwirkung des Windes

Die Lücke (Zwischenraum) zwischen den unteren Saum der Überdachung und dem umgebenden Terrain sollte am geringsten sein (max. 5 cm), damit sich das Risiko, des Unterwehens und darauffolgenden Niederreißen der Überdachung vom Wind, verringert. Es ist daher sehr wichtig, das Verankern der Überdachung nicht zu unterschätzen. Die Stützen der Verankerung müssen darum in der Grundlage wirklich fest halten. Die Qualität der Durchführung wiedersteht der Wirkung laufend vorkommender Winde. Extrem starke Winde, zum Beispiel Orkan, können jedoch die Überdachung beschädigen. Wir empfehlen deshalb, vor der Ankunft folgendermaßen starken Windes, die Überdachung zusammenzulegen und wegzuräumen. Im Falle der Notwendigkeit ist es möglich die Überdachung abzukuppeln, von den Verankerungselementen, und fortzutragen.

Die Unterhaltung und Einwinterung

Die Überzugsstoffe sind notwendig rein zu erhalten. Bei ihrer Reinigung verwenden Sie laufende Saponate und lauwarmes Wasser, Präparate auf der Basis von Chlor dürfen nicht verwendet werden. Wir empfehlen die Drehungsgelenke vor Anfang und nach Ende der Badesaison mit Silikonen zu konservieren (abschmieren).

Die Anwendung der Überdachung im Winter, wenn der Raum des Schwimmbeckens nicht verwendet wird, empfehlen wir nicht. Frost und Eis vermindern die (Lebenslange) Qualität der Materiale, aus welchen die Überdachung hergestellt wurde. In der Winterzeit darf mit den Überdachungselementen nicht manipuliert werden. Plastische Materiale haben Dispositionen dazu, sich zu verändern, brüchig zu werden, oder sich anderweitig zu beschädigen.

Außer der Badesaison ist es möglich die Überdachung geschlossen zu lassen. Ausnahme sind die Wintermonate, wenn die Schneedecke und immer Vereisung aus der Kondensation der Ausdunstung des Schwimmbeckens, mit seiner Belastung mechanische Beschädigung der Aluminiumkonstruktion der Überdachung, verursachen könnte. In den Wintermonaten belässt man die Überdachung immer geöffnete (insbesondere von November bis März). Die geöffnete Überdachung binden wir zusammen und die Konstruktion sichern wir zum Terrain.

Vorwiegend Schnee mit seiner Schwere kann eine Beschädigung der Überdachung verursachen. Sofern die Überdachung über dem Raume des Schwimmbeckens belassen wird, ist es nötig rechtzeitig wegfegen des Schnees von der Überdachung sicherzustellen. Im Falle einer Einlagerung der Überdachung, muss diese vorsichtig auseinandergenommen und auf einen trockenen und kühlen. Ort (Lagerplatz) gelagert werden, damit es zu keiner Beschädigung kommen kann.

Bei dem Montagebau der Überdachung gehen Sie nach Montageanweisung vor.

Bemerkung: der Hersteller behält sich das Recht auf Durchführungen und Veränderungen des Produktes, ohne Pflicht der Aktualisation dieser Anleitung vor.

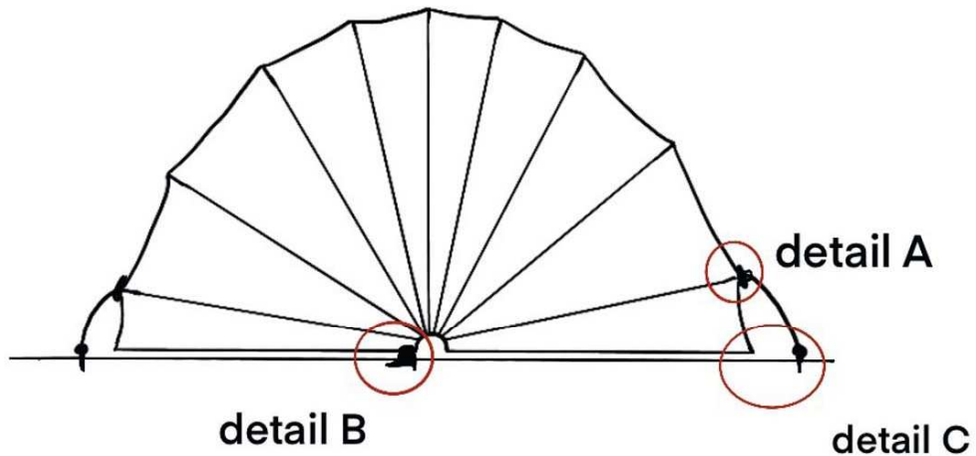
Sicherheitsanweisungen

- Das Erzeugnis soll nur zu Zwecken, zu welchen es bestimmt ist verwendet werden.
- Der Gelenksmechanismus muss fest zu seiner Grundlege verankert sein und die zusammengesetzte Überdachung muss mit Hilfe von Gummiseilen fixiert sein.
- In der Zeit des Badens, der Personen, muss die Überdachung geöffnet sein. Unter der geschlossenen Überdachung besteht eine relativ hohe Temperatur, welche bei Personen, die sich längere Zeit unter der geschlossenen Überdachung aufhalten, der Anlass zu Krankheitserscheinungen sein könnte.
- Die Überdachung des Schwimmbeckens dient nicht als Sicherheitselement zum verhindern des Eintrittes von Erwachsenen, Kindern oder Tieren in das Schwimmbecken. In keinen Fällen trägt der Erzeuger oder Verkäufer die Verantwortung für Verringerungen der Gesundheit, wenn unsere Anweisungen unterlassen werden.
- Im Raume der Überdachung ist anwenden offenen Feuers verboten, da das Risiko einer Feuergefahr droht.
- Die Rippen der Überdachung dürfen keiner zusätzlichen Belichtung ausgesetzt werden. Die Konstruktion darf nicht behängt werden. Die Rippen der Überdachung dienen nicht zur Bewegung von Personen, zum klettern oder ähnlicher Aktivität. Die Konstruktion könnte sich dabei zerstören (einfallen).
- Vor dem Verlassen des Schwimmbeckenraumes muss die Überdachung geschlossen und gesichert werden. Die Überdachung darf nicht geöffnet belassen werden, sobald Sie sich nicht gerade baden, oder sich nicht in ihrer Nähe aufhalten.
- Bei windigem Wetter ist es notwendig, dass die Überdachung geschlossen und gesichert ist, um ihr Öffnen zu verhindern. Bei starkem Wind ist es verboten, die Überdachung zu öffnen. Bei Nichtbeachtung unserer Hinweise, könnte es zur Beschädigung von Eigentum, oder zu Verletzungen von Personen, kommen.
- Vor der Ankunft eines sehr starken Windes, empfehlen wir, die Überdachung vollauf zu öffnen und die Rippen an mehreren Stellen fest zusammenzuziehen (zum Beispiel mit Gummiseilen).
- Außer der Badesaison ist es möglich die Überdachung geschlossen zu lassen. Eine Ausnahme bilden die Wintermonate, wo die Schneedecke mit ihrem Gewicht mechanische Beschädigungen der Aluminiumkonstruktion, und der ganzen Überdachung, verursachen kann. In den Wintermonaten belässt man die Überdachung immer geöffnet und gesichert. Die Konstruktion muss mit Gummiseilen zur Erde gesichert sein.

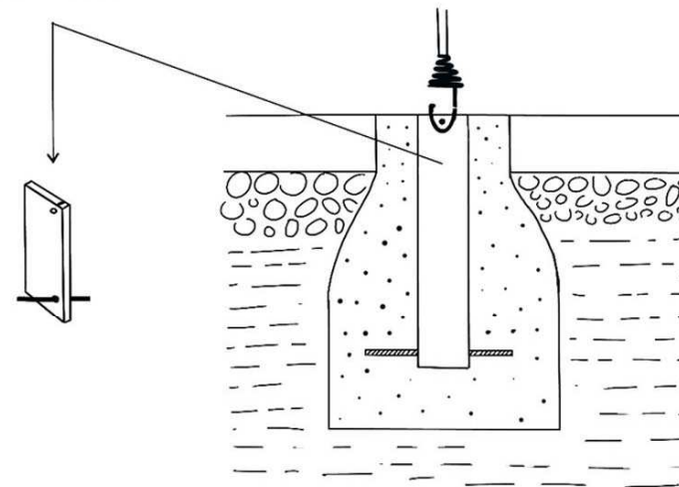
Weder der Erzeuger, noch der Verkäufer sind verantwortlich für Beschädigungen, verursacht durch Nichteinhaltung unserer Betriebsanleitung.

Garantie Bedingungen

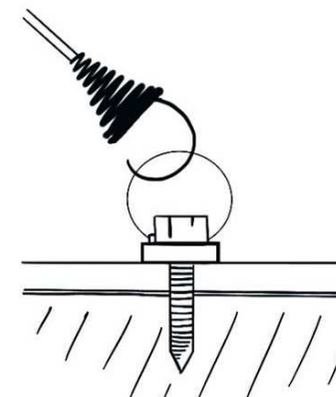
Sie entschieden sich für ein Produkt von hoher Qualität und erstklassiger Bearbeitung. Die Überdachung des Schwimmbeckens TROPIKO ist sorgfältig kontrolliert und in fehlerfreiem Zustand zugestellt worden. Für ein jedes Erzeugnis läßt sich volle Garantie geltend machen, in Der Dauer von 2 Jahren, vom Datum des Einkaufes, unter der Bedingung, dass alle Betriebs – und Montageanweisungen eingehalten wurden. Das nötige Dokument, zu einer Reklamation, ist das Original des Verkaufsdokumentes. Die Reklamation ist beim Verkäufer, welcher Ersatzkomponente des Erzeugnisses liefert, geltend zu machen. Reklamationsansprüche sowie Garantireparaturen realisiert der Hersteller.



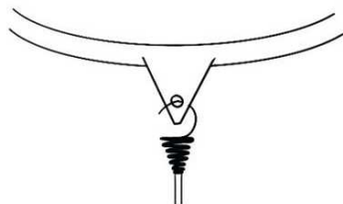
DETAIL C var. 1



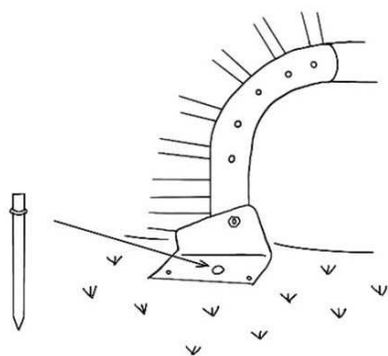
DETAIL C var. 2



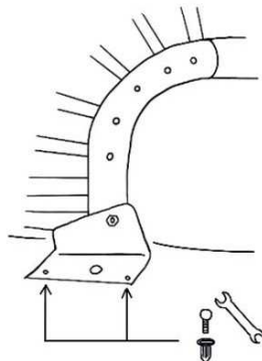
DETAIL A



DETAIL B var. 1



DETAIL B var. 2



DETAIL C var. 3

