

AQUACOMET

P O O L Ü B E R D A C H U N G E N



DER KLASSIKER DER ÜBERDACHUNGEN

MODELL SKY



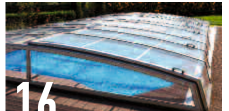
CAD — COMPUTER UNTERSTÜTZTES DESIGN

MODELL STAR PLUS



SPITZENQUALITAT
ZU GÜNSTIGEM PREIS

MODELL ZENITH FLAT CLEAR



BEI DEN ÜBERDACHUNGEN

MODELL VISUAL



ELEGANZ IM ABENDLICHT

MODELL CREATIVE



IM RHYTHMUS
TANZENDER BÖGEN

MODELL SKY+LOK II



SEIFENBLASEN IM GARTEN

MODELL GALAXY



DIE SUPERWAFFE VON AQUACOMET

MODELL ORION



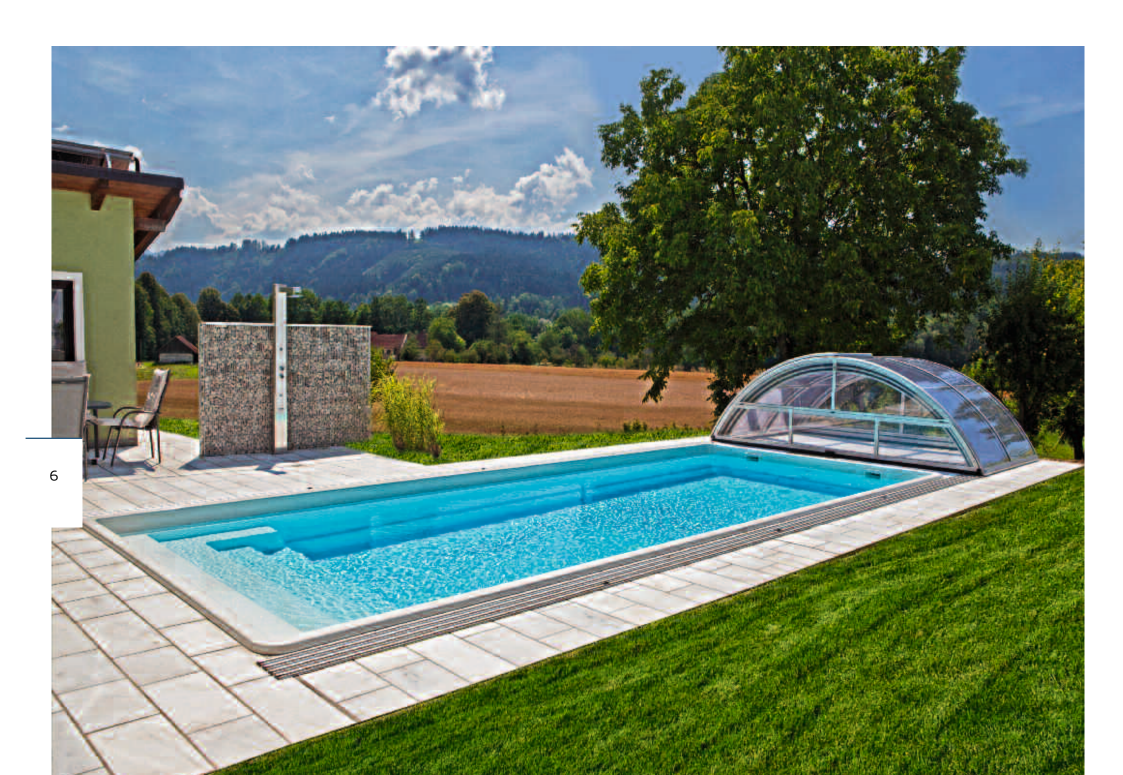
Seit zwei Jahrzehnten ist die Firma **Aquacomet** Kft. aktiv auf dem europäischen Schwimmbad-Markt vertreten. Dank unseren fortlaufenden Produktentwicklungen gibt es kaum einen Kundenwunsch, den wir nicht auf hohem Niveau erfüllen können.

Dank unserer breiten Produktpalette können Sie die allerseits bekannten und populären klassischen Überschen Varianten des internationalen Marktangebotes herstellen und liefern.

In den letzten Jahren konnten wir unser Angebot der herkömmlichen Überdachungen durch zusätzliche technische Lösungen bereichern und erweitern. Wir haben diverse Typen ohne Schienenbahnen entwickelt, verfügbar mit motorischließt. Des Weiteren bieten wir zahlreiche Lösungen, für die in die Gebäude integrierten oder auch große Spannweiten umfassenden Strukturen.

Europaweit erwarten unsere Experten-Partner die interessanten Anfragen von Poolbesitzern. Wir gehen davon aus, dass unsere Erfahrung beim Kennenlernen und der Auswahl





DER KLASSIKER DER ÜBERDACHUNGEN



DIE EINFACHE UND KLARE LINIENFÜHRUNG UND SOMIT AUCH DAS EINFACHE HANDLING DER RUND GEBOGENEN KREISSEGMENT-ÜBERDACHUNGEN MACHT DIESEN ÜBERDACHUNGSTYP ZU EINEM WAHREN BESTSELLER IN DER SCHWIMMBADTECHNIK. DIE HERVORRAGENDEN STATISCHEN EIGENSCHAFTEN DER RUNDBOGEN-KONSTRUKTION LEISTEN IN DEN DURCH SCHNEE- UND WINDLASTEN

AQUACOMET

VARIATIONEN EINES THEMAS



RUNDBOGEN-ÜBERDACHUNGEN BIETEN WIR MIT UNTERSCHIEDLICHEM INHALT AN. UNSERE ÜBERDACHUNGEN KÖNNEN MIT POLYCARBONAT DOPPELSTEGPLATTE ODER MIT MASSIVER, GLASARTIG DURCHSICHTIGER POLYCARBONAT- BZW. SAN- (STYROL-ACRYLNITRIL) VERGLASUNG BESTELLT WERDEN. JE NACH VERGLASUNG UND ANGEWANDTEM PROFILSYSTEM UNTERSCHEIDEN WIR DIE TYPEN AQ SUN, AQ SKY UND AQ ZENITH STANDARD.

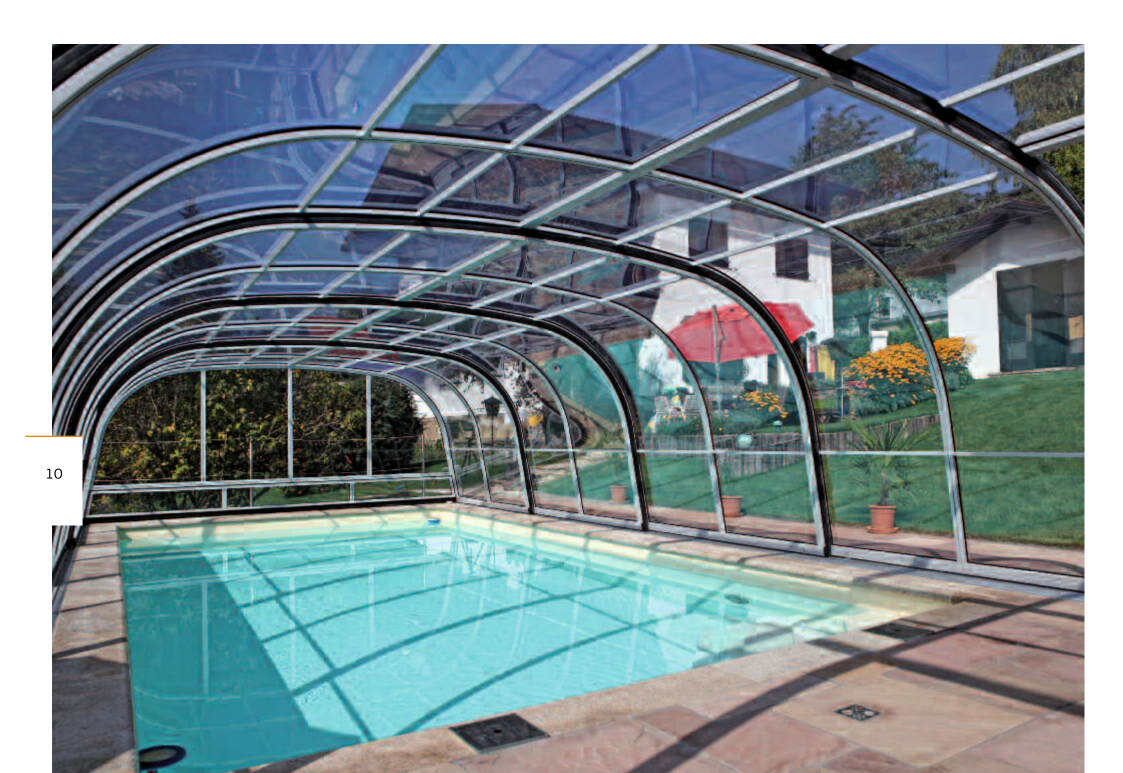
In den letzten beiden Jahrzehnten haben wir mehrere tausend Rundbogen-Überdachungen hergestellt, dies unter Anwendung von immer weiter verfeinerten technischen Lösungen. Wir liefern jeden Typ mit automatischer Arretierung, was bedeutet, dass sich die beweglichen Elemente beim Schließen der Überdachung automatisch orientieren und sich in die Schiene positionieren so dass eine perfekte Isolierung der Silikongummi-Dichtungsbänder zwischen den Segmenten gewährleistet ist. Die beim Bewegungsablauf angewandte superflache Schienen-

gehbar. Die Verbindung zwischen Schienenbahn und Überdachung gewährleistet ständigen Schutz vor Wind und Sturm, bzw. verhindert die Möglichkeit des Entgleisens während des Rollens. Für unsere Rundbogen-Überdachungstypen bieten wir verschiedene Lösungen der Stirnwände. Am häufigsten bestellen unsere Kunden die hochklappbare Frontwand d.h. eine entlang der waagerechten Achse geteilte Abschlusswand deren unterer Teil um 180 Grad geöffnet werden kann. Diese Lösung ermöglicht, dass die Überdachung über die Poolleiter und sonstigen Einrichtun-



8



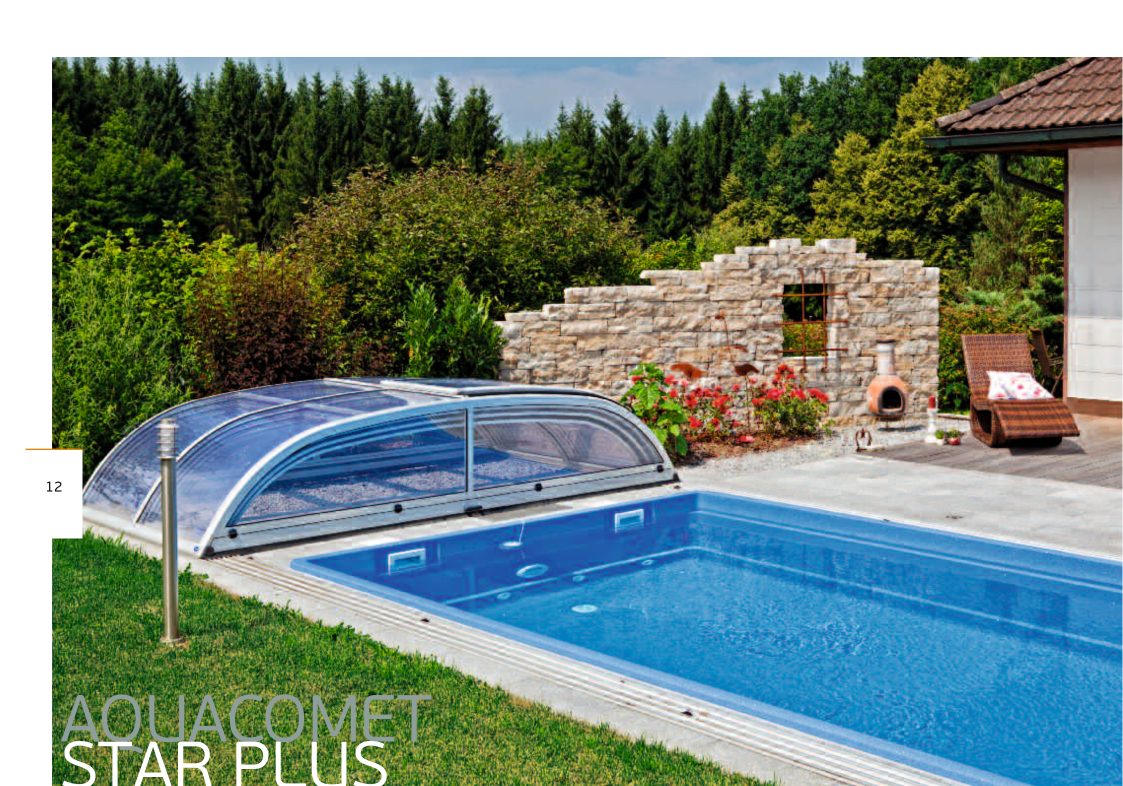


CAD — COMPUTER UNTERSTÜTZTES DESIG



DER EINSATZ VON MODERNEN, COMPUTERGESTEUERTEN BIEGEANLAGEN ERMÖGLICHT DIE MASSGENAUE MASSEN-FERTIGUNG VON WECHSELNDEN BÖGEN BEI DEN ÜBERDACHUNGEN. DIE ÜBERDACHUNGEN MIT KORBBOGENFORM HABEN DURCH DIE VORTEILHAFTEN STATISCHEN EIGENSCHAFTEN DER GEBOGENEN STRUKTUREN MIT

AOUACOME HARMONIE PLUS



SICHERHEIT FÜR DIE GANZE FAMILIE



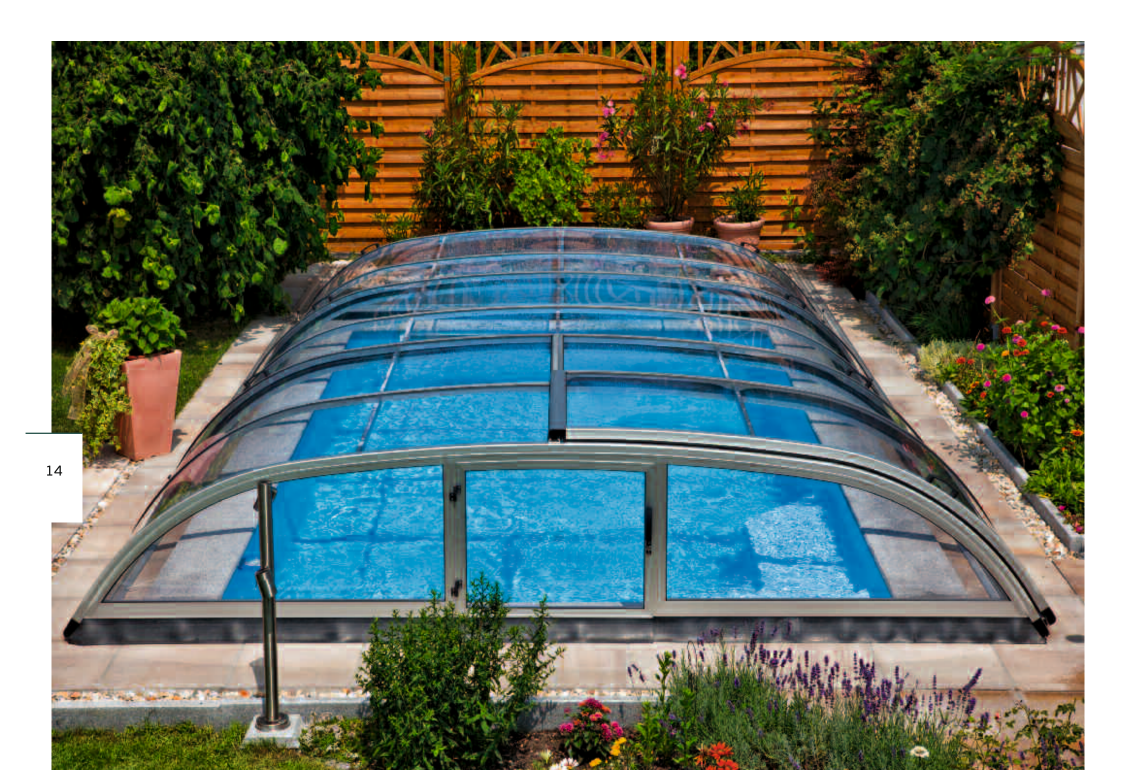
UNSERE ÜBERDACHUNGEN SIND ÜBERPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE PRODUKTE. UNSERE PRODUKTE ENTSPRECHEN DEN SICHERHEITSVORSCHRIFTEN DER NORM AFNOR NF P90-309 UND ERFÜLLEN DIE ENTSPRECHENDEN STATISCHEN EIGENSCHAFTEN BZW. GRENZWERTE, DIE BASIERND AUF DER ANGENOMMENEN WIND- UND SCHNEEBELASTUNG VERANSCHLAGT WERDEN.

Gartenpools sind nicht nur eine Quelle der Freude, sondern zugleich auch der Gefahr. Bei Familien mit kleinen Kindern ist die unbeaufsichtigte Wasseroberfläche eine tickende Zeitbombe, daher muss Schäden rechtzeitig vorgebeugt werden. Die Aquacomet Korbbogen-Überdachungen mit ihrer niedrigen Aufbauhöhe bieten eine diskrete Lösung zum Schutz der Kinder. Die Typen AQ STAR, AQ STAR PLUS und AQ ZENITH FLAT fertigen wir mit unterschiedlichem technischen Inhalt, jedoch im Wesent-

Punkt ist auch, dass unsere Überdachungen zertifizierte Produkte sind, die den Vorschriften der AFNOR NF P90-309 Kinderschutznorm gerecht werden. Die Zertifizierung unserer Überdachungen bedeutet, dass diese dem komplexen Anforderungssystem der Norm entsprechen, sicher in der Nutzung sind und den vorgeschriebenen Wind- und Schneelasten standhalten.

Wir liefern die Poolüberdachungen mit niedrigem Aufbau entweder mit hochklappbarer Frontwand als auch – wie

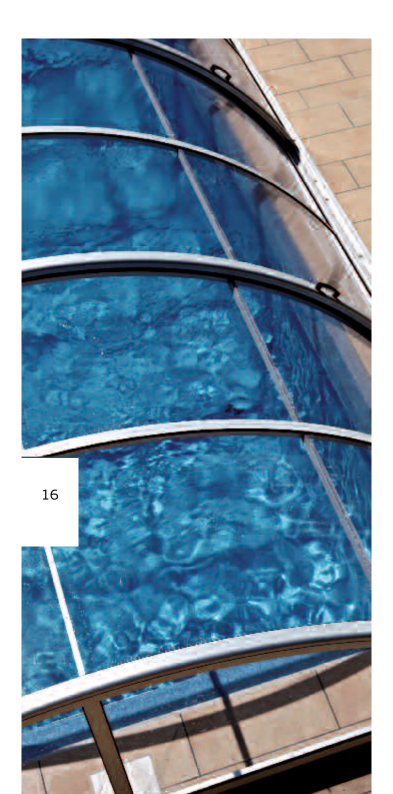




SPITZENQUALITÄT ZU GÜNSTIGEM PREIS



DAS WETTBEWERBSFÄHIGE PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLT-NIS DER AQ ZENITH POOLÜBERDACHUNGEN IST DEM UM-STAND ZU VERDANKEN, DASS WIR DIE KONSTRUKTION OP-TIMIERT FÜR EINEN GÄNGIGEN MASSBEREICH ENTWICKELT HABEN. ALS ERGEBNIS INTELLIGENTER PROPORTIONIE-RUNGEN SIND WIR IN DER LAGE QUALITATIVE POOLÜBER-



PRAKTISCHE KONSTRUKTION, BETRIEBSSICHERE FUNKTION

DIE AQ ZENITH TYPEN LEISTEN ALLES, WAS MAN VON EINER POOLÜBER-DACHUNG ERWARTEN KANN. ERWÄRMUNG DES BECKENS, SCHUTZ DER WASSEROBERFLÄCHE VOR REGEN, EINFALLENDER VERUNREINIGUNG UND SCHUTZ FÜR KINDER UND HAUSTIERE.

Wir liefern die AQ ZENITH Poolüberdachungen mit fix verglaster oder hochklappbarer Frontwand. Die Frontwand kann auch mit einer Drehtür ohne Schwelle geliefert werden, so dass im gegebenen Fall die Überdachung über die Poolleiter geschoben werden kann.

Die Rückwand ist fix montiert, von unten schließt sie sich mit einem flexiblen Silikongummiband und passt sich somit an den des Becken umgebenden Bodenbelag an. Wie bei allen Rundbogen- und Korbbogen-Überdachungen, ist auch beim

Segment positionierte gebogene seitliche Schiebetür, welche einen bequemen Einstieg ins Becken auch dann gewährleistet, wenn die Segmente der Poolabdeckung geschlossen bleiben. Die besondere Arretierung der AQ ZENITH Poolüberdachungen ist eine von Aquacomet patentrechtlich registrierte und geschützte Lösung. Das Wesentliche bei der Vorrichtung ist, dass die Positionierung, Fixierung und das nur mit Schlüssel lösbares Verschließen der Segmente mit einer funktionell integrierten Vorrichtung versehen wird. Die Erfindung erhöht die Sicherheit





NEUE ASPEKTE BEI DEN ÜBERDACHUNGEN



AUCH AUF DEM GEBIET DER POOLÜBERDACHUNGEN VERLANGT DIE DESIGNKULTUR DER GEGENWART NEUE PERSPEKTIVEN, DIE WIR ALS HERSTELLER NATÜRLICH AUCH EINFLIESSEN LASSEN. DURCH DIE NIEDRIGE STRUKTURHÖHE UND DIE IM TREND LIEGENDE LINIENFÜHRUNG FINDET DER TYP AQ VISUAL AUCH IM ELEGANTESTEN

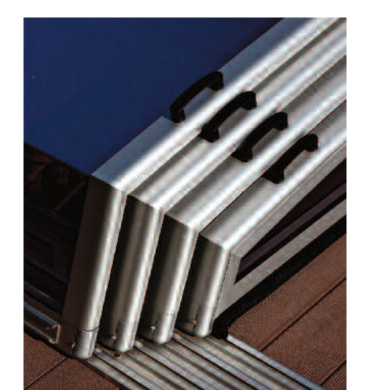
AQUACOMET



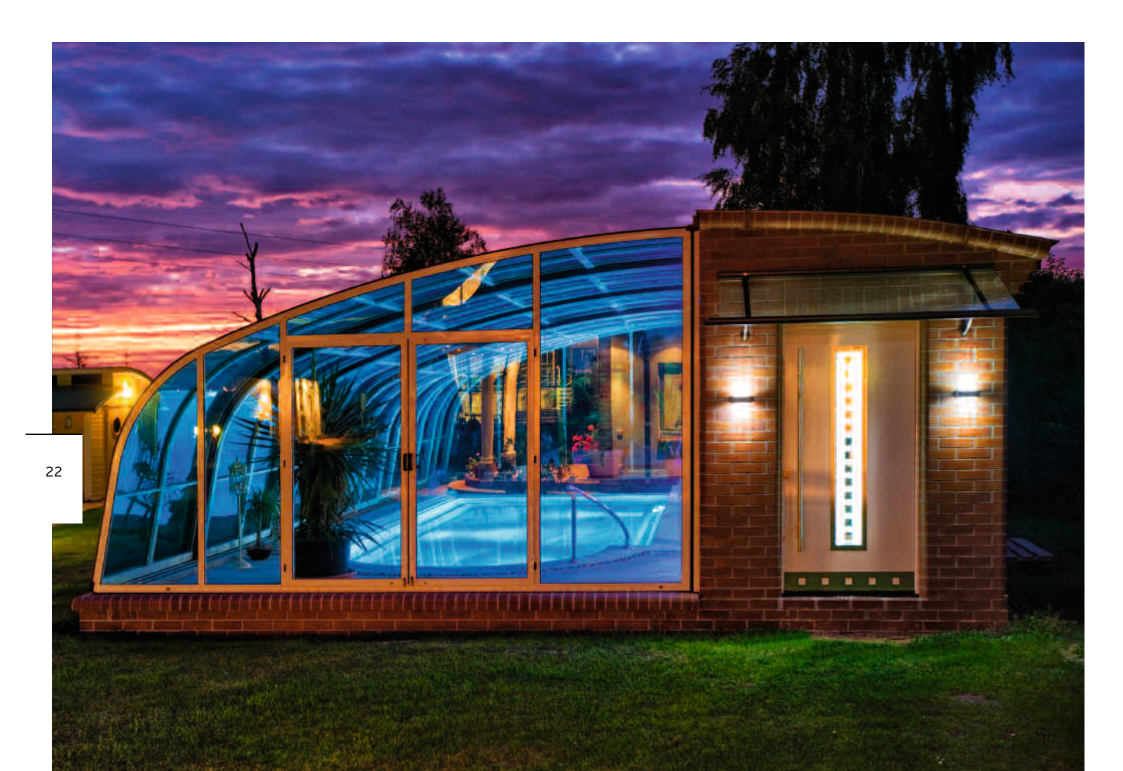
IM GEISTE DER MINIMAL-ARCHITEKTUR

AUF DEM MARKT FÜR POOLÜBERDACHUNGEN IST EIN IMMER GRÖSSERER BEDARF NACH STATISCH ZUVERLÄSSIGEN ÜBERDACHUNGEN, DIE JEDOCH MIT MÖGLICHST NIEDRIGER STRUKTURHÖHE GEFERTIGT WERDEN, ZU VERZEICHNEN. AQUACOMET BIETET AUCH MEHRERE LÖSUNGEN FÜR KONSTRUKTIONEN DIE SICH IN DIE UMGEBUNG EINPASSEN, U.A. DIE HIER DARGESTELLTE AQ VISUAL.

Um eine niedrige Strukturhöhe zu erreichen, haben die Entwicklungsingenieure von Aquacomet mehrere technologische Veränderungen in der Produktion eingeführt. In die Rippenbögen der AQ VISUAL wurden auch zwei Knickpunkte eingeplant, die mittels einer lasergeschnittenen innenliegenden Chromstahlverstärkung versehen wurden. Durch die innenliegenden Verbindungselemente wird ein einzigartiges Design erreicht. Gesteigert wird das Aussehen der Abdeckung durch die warm gebogene, glasklare Massiv-Verglasung. Die Seitenschiebetür, die zu einem bequemen Eintritt in das Becken verhilft, kann auf das höchste Segment bestellt werden. Wir liefern die Stirnwände mit hochklappbarer Ausführung, hochklappbarer Schwelle oder 50–70-100 mm breitem Silikongummi an dem Wandabschluss.







ELEGANZ IM ABENDLICHT



AQUACOMET BIETET ZAHLREICHE LÖSUNGEN FÜR BECKEN MIT ASYMMETRISCHEM QUERSCHNITT ODER TERRASSENÜBERDACHUNGEN, MIT DENEN BESTEHENDE BAUSTRUKTUREN ERGÄNZT WERDEN

KÖNNEN. BEIDE HABEN GEMEIN SAM, DASS DIE HÖHERE SEITE DER ÜBERDACHUNG SICH AN DIE AQUACOMET CREATIVE



HALLENBAD INTEGRIERT ZUM GEBÄUDE



DER TYP AQ CREATIV IST EINE ZUR ODER AN DIE WAND MONTIERTE POOLÜBER-DACHUNG, IN WELCHE PRAKTISCH ALLE UNSERE GRUNDTYPEN UMGEBAUT WERDEN KÖNNEN. DIE GEWÜNSCHTE SPANNWEITE, BZW. DIE ZU ERREICHENDE FUNKTION ENTSCHEIDET DARÜBER, WELCHES PROFILSYSTEM WIR ZUR UMSETZUNG EMPFEHLEN.

Bei den teleskopisch verschiebbaren Versionen der AQ CREATIV Poolüberdachungen muss die in der Höhe verlaufende Schienenbahn zur Gebäudewand hin verstärkt werden. Je nach Geometrie der Konstruktion wird das in Richtung Wand fließende Regenwasser mittels Regenrinne abgeleitet, die technische Bestandteile der

Überdachung sind und auch die Einbettung und die Wandbefestigung der Schienenbahn vorsehen. Die Abschlusswände der bewegbaren CREATIV Überdachungen sind normalerweise fix montiert, können nach Belieben auf großer Oberfläche mit Schiebe- oder Falttür geöffnet werden. Die Typen AQ CREATIV können in ihren Un-

tertypen SKY, VISUAL, GALAXY und ORION mit spezifischem Profilsystem und Querschnittslösungen bestellt werden. Bei der Gestaltung sonstiger Strukturen können Sie sich vertrauensvoll auf die mehr als zweijahrzehntelange Erfahrung unserer Partner, unserer Firma und unserer anspruchsvollen Expertenberatung verlassen.





IM RHYTHMUS TANZENDER BÖGEN



POOLBAU IST DAS SPIEL DER ERWACHSENEN, SEIN ZIEL DAS MÖGLICHST VOLLSTÄNDIGE UND INTENSIVE ERLEBEN DER ERHOLUNG UND DER FREUDEN FAMILIÄREN BEISAM-MENSEINS. DIE POOLÜBERDACHUNG GIBT DIESEM SAM-

AQUACOMET

LOKOMOTIVE ÜBER DEM BECKEN



AUF WUNSCH UNSERER KUNDEN ENTSTAND ALS KOMBINATION DER ÜBERDACHUNGSTYPEN AQ HARMONIE UND AQ SKY DER TYP AQ LOK, DER – WIE AUCH AUS SEINER ABKÜRZUNG HERVORGEHT – SEINEN NAMEN WEGEN DER AN EINE LOKOMOTIVE ERINNERNDE FORM ERHALTEN HAT.



Der Typ AQ LOK besteht aus einer Vorhalle mit Korbbogenform mit einer Bogenhöhe von 2,3–2,6 m und einer Rundbogen- Überdachung mit einer Bogenhöhe von 1,3–1,6 m. Die Konstruktionsteile mit unterschiedlichen Höhen sind durch eine senkrechte Wand in Form einer Mondsichel voneinander getrennt. Beim Schließen der Poolüberdachung bilden die niedrigeren Segmente, die unter die Zwischenwand geschoben werden können, eine perfekt isolierte Einheit mit der an den höheren Elementen hängenden Aluminiumkonstruktion. Bei Bedarf kann auch der höhere Raumteil bewegt werden, wenn sich in der Längsachse des Beckens ein Bodenbelag befindet, der für die Montage einer Schienenverlängerung geeignet ist. Die AQHAR-MONIEVorhalle kann vielseitig genutzt werden, mittels einer Seitenschiebetür oder einer an die Fassadenwand ausgestalte-





SEIFENBLASEN IM GARTEN



KUNDEN, DIE NACH POOLÜBERDACHUNGEN FRAGEN, WERDEN AUF DEM MARKT FÜR SCHWIMMBADTECHNIK MEISTENS TELESKOPISCH VERSCHIEBBARE ÜBERDACHUNGEN EMPFOHLEN. ZU TECHNOLOGIEN, DIE AN EINE SCHIENENBAHN GEBUNDEN SIND, EXISTIERT HEUTE SCHON ABER

BREITER, HÖHER, WEITER GEÖFFNET



DIE BETRIEBSERFAHRUNGEN VON GARTENSWIMMINGPOOLS ZEIGEN, DASS IN UNSEREM KLIMA DAS ANWENDEN DER ÜBERDACHUNG PRAKTISCH WÄHREND DER GANZEN BADESAISON ERFORDERLICH IST. DIE AQ GALAXY ÜBERDACHUNGEN EMPFEHLEN WIR DENJENIGEN, DIE IHREN POOL OHNE KOMPROMISSE NUTZEN WOLLEN.



Das Profilsystem der hochstabilen AQ GALAXY Überdachungen bietet die Möglichkeit breitere Becken, die eine größere Spannweite benötigen, abzudecken. Die alle 2 Meter wiederkehrenden lasttragenden Konstruktionsprofile sind fix montiert. Die zwischen den Profilen, mit glasklarem massiven Polykarbonat verglasten Türen können in den Bögen leicht aufgeschoben werden, so dass die Poolabdeckung im Handumdrehen auf beide Längsseiten in einer Höhe von 2,2 m geöffnet werden kann. Die Seitentüren sind waagerecht in zwei Teile geteilt, so dass je-

Durch die Teilung der Türelemente bietet Ihnen diese Überdachung die Möglichkeit, bei geöffneten Türen im oberen Bereich die Überdachung zu Lüften und trotzdem ist die Sicherheit für Kinder und Haustiere weiterhin gegeben.

Die in das Trägerprofil montierten Absturzsperren machen das Bewegen der Schiebetüren sicher. Für den Abschluss der Frontwand bieten wir abwechslungsreiche Lösungen. Zur Auswahl stehen Abschlusswände mit Schiebetür, Falttür oder sich Iris-artig öffnender Kugelsegmentabschluss.









DIE SUPERWAFFE VON AQUACOMET





ÜBERDACHUNGSBEWEGUNG OHNE SCHIENENBAHN
SCHEINT SCHON VON ANFANG AN KEINE LEICHTE AUFGABE
ZU SEIN. IHRE VERWIRKLICHUNG BEDEUTET DIE HOHE
SCHULE DER POOLÜBERDACHUNGSTECHNOLOGIE. IN DEN
LETZTEN JAHREN HAT UNSERE FIRMA DAS MODELL ORION,
DEN BEWEGBAREN ÜBERDACHUNGSTYP DER AQUACOMET
OHNE SCHIENENBAHN ENTWICKELT, WELCHE WIR MIT

'AQUACOMET ORION



BEWEGUNG MITTELS SOLARENERGIE, OHNE MENSCHLICHE KRAFT



VOR EINIGEN JAHREN WÄRE ES UTOPISCH GEWESEN, HÄTTE MAN UNSERE FIRMA MIT EINER AN-FRAGE ÜBER EINE 10 M BREITE, MIT MOTOREN BEWEGBARE UND STEUERBARE POOLÜBERDACHUNG OHNE SCHIENEN ERSUCHT. MIT DER NEUEN ORION IST DAS HEUTE PRAKTISCH DIE REALITÄT.

Wir stellen die ORION-Poolüberdachungen in mehreren Festigkeitskategorien her, je nach dem, welche Spannweite die gegebene Anwendung benötigt. Gegenwärtig liefern wir die Typen
ORION100 und ORION160 bis zu einer Spannweite von 10 Metern. Die ORION Segmente können ineinander geführt, elementweise bewegt werden, so dass die gesamte Überdachung teleskopisch geöffnet und geschlossen werden kann. Die Elemente
rollen auf speziellen Kunststoffrädern unmittelbar auf der um
das Becken verfügbaren Oberfläche. Hinsichtlich des Belags stellen wir keine übertrieben strengen Anforderungen, dennoch wird

flache Oberfläche danken. Das Bewegen mittels eines ferngesteuerten Motors ist bis zu einer kleineren Spannweite von höchstens 6 m optional, darüber hinaus hingegen – damit die Öffnungs-Schließungs-Vorgänge spannungsfrei und einheitlich ausgeführt werden können - stark empfohlen. Wegen der Natur ihrer Maße und ihres Gewichts sind die Abschlusswände fest montiert, normalerweise mit Schiebe- oder Falttür zu öffnen. Den Typ ORION bewegen wir bis zu einer Länge von 14–15 m, also bis zu 7 Elemente in eine Richtung. Bei Längen, die darüber hinausgehen, bewegen wir die Überdachung in Richtung der zwei



RONDO Kuppelförmige Whirlpool-Überdachung



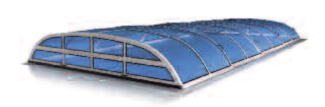
SUN, SKY, ZENITH STANDARD

Überdachungsmodell mit kreisbogenförmigem Ouerschnitt



STAR, STAR PLUS, ZENITH FLAT⁵

Flache Überdachung mit Korbbogen-Ouerschnitt



Die STAR-Überdachung ist ein sehr populäres Modell, welches neben

Schwimmbadüberdachung zu erwarten ist. Die STAR-Modelle sind dem

ihrer schwunghaften Formenwelt alles erfüllt, was von einer

Korbbogen-Oueerschnitt zu verdanken im Vergleich zu ihrer Breite

RONDO ist ein für die Überdachung von Whirlbools entwickeltes Modell, Überdachungen mit kreisbogenförmigem Oueerschnitt. Die Leichtmewelches in zwei Breiten geliefert werden kann. Der Raum unter der RONDO-tallkonstruktionen mit einfacher Linienführung und wunderschöner Überdachung macht drei Seiten des überdachten Whirlpools begehbar, und Ausführung sind die wahren Klassiker von AOUACOMET. ermöglicht dessen wetterunabhängige Nutzung. 50% der Gesamtoberfläche der Überdachung kann aussergewöhnlich leicht geöffnet werden.

Überdachungsmaße

Breite: 3,5 m und 4,5 m Höhe: 2.3 m Schienenbahn Ohne Laufschienen Verglasung1 PC Doppelstegplatten 6 mm³ Arretierung

Versperrbare Segmentsicherungen Frontwandausführung² —

Rückwandausführung² —

Schienenbahn Superflache Schiene (12 mm) Verglasung¹ PC Doppelstegplatten 8 mm (Sun)

Überdachungsmaße

Breite: 3,0-8,0 m

Höhe: 1.1-3.0 m

SAN-Platten 4 mm4 (Sky)

PC Doppelstegpl. 6 mm (Zenith Thermo)

SAN-Platten 3 mm (Zentih Clear)

Arretierung Automatische Arretierung Frontwandausführung²

Hochklappbar 400 mm Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

flach gebaut, so sind sie in den Garten leicht zu integrieren. Überdachungsmaße

Breite: 3,0-7,5 m Höhe: 0.8-1.4 m

SchienenbahnSuperflache Schiene (12 mm) Verglasung¹ PC Doppelstegplatten 8 mm (Star)

SAN-Platten 4 mm (Star Plus) PC Doppelstegpl. 6 mm (Zenith Thermo) SAN-Platten 3 mm (Zentih Clear) Arretierung Automatische Arretierung

Frontwandausführung² Hochklappbar 400 mm

Rückwandausführung² Verschiebbar mit 50 mm Gummi

PROFESSIONAL

Hohes Überdachungsmodell mit Trapez-Ouerschnitt



eine vierseitige Begehbarkeit der Beckenumgebung.

Der großzügige Innenraum der Modells PROFESSIONAL verschafft

eine wahre Schwimmhalle über dem Becken. Das Modell ermöglicht

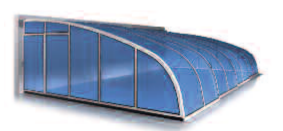
PRACTIC

Hohes, asymmetrisch gebautes Überdachungmodell



CREATIVE

Hohes, an die Wand montiertes Überdachungsmodell



Das Modell PRACTIC wird mit einer asymmetrisch erhöhten, leicht schrägen Seitenwand produziert. Die Konstruktionshöhe neben der Seitenwand ermöglicht eine Begehbarkeit in Längsrichtung.

Vereinzelt werden private Schwimmbecken direkt in die Terasse integriert oder in unmittelbarer Nähe einer Mauer eingebaut. Hier bietet das Modell CREATIVE den Vorteil, dass die Laufschiene auf einer Seite an eine Wand angebracht werden kann.

Überdachungsmaße

Breite: 4.0-8.0 m Höhe: 2.0-3.0 m

SchienenbahnFlache Schiene (20 mm)

Verglasung1 PC Doppelstegplatten 10 mm Arretierung

Automatische Arretierung Frontwandausführung²

Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür

Rückwandausführung² Verschiebbar mit 50 mm Gummi

Überdachungsmaße Breite: 4.0-8.0 m

Höhe: 2.1-2.5 m

SchienenbahnFlache Schiene (20 mm) Verglasung¹

PC Doppelstegplatten 10 mm oder CAN Diatton / mm

Arretierung

Automatische Arretierung Frontwandausführung²

Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

Überdachungsmaße

Breite: 4.0-7.0 m Höhe: 2.2-2.8 m

SchienenbahnFlache Schiene (20 mm) Verglasung¹

Automatische Arretierung Frontwandausführung² Fix mit Dreh- oder Schiebetür Rückwandausführung² Fix

Arretierung

PC Doppelstegplatten 10 mm

VISUAL

Niedriges Überdachungsmodell mit Trapez-Ouerschnitt



Das Modell VISUAL ist durch seine moderne Formenwelt, Eleganz und zurückhaltende Erscheinung gekennzeichnet. Die Konstruktionshöhe ist nach Wunsch in mäßig flacher oder besonders flacher Version lieferbar.

Überdachungsmaße

Breite: 3,0-5,5 m Höhe: 0.6-1.2 m

SchienenbahnSuperflache Schiene (12 mm) Verglasung¹ SAN-Platten 4 mm

Arretierung

Automatische Arretierung

Frontwandausführung² Hochklappbar ~450 mm

Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

HARMONIE, HARMONIE PLUS

Hohes Überdachungsmodell mit Korbbogen-Ouerschnitt



Das Modell HARMONIE und alle anderen Modelle mit einer begehbaren Höhe wurde für diejenigen entwickelt, die vor oder nach dem Baden auch mal längere Zeit unter der Überdachung verbringen wollen. Die Frontwand der HARMONIE Überdachungen werden mit Dreh- oder Schiebetür montiert.

Überdachungsmaße

Breite: 4.0-7.5 m Höhe: 2.1-2.5 m

Schienenbahn Superflache Schiene (12 mm)

Verglasung1

PC Doppelstegpl. 8 mm (Harmonie) SAN-Platten 4 mm (Harminie Plus)

Arretierung

Automatische Arretierung

Frontwandausführung²

Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür

Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

LOK

Überdachungsmodell mit erhöhte Vorhalle



Das Modell LOK ist eine aus den Modellen HARMONIE und SUN zusam mengebaute, vielseitig nutzbare Konstruktion. Mit dem Ergebnis der Kombination erhalten wir eine geräumige Vorhalle, so dass die im Gal ten herrschenden räumlichen Maße der Überdachung nicht störend aroß werden.

Überdachungsmaße

Breite: 4,0-7,5 m Höhe: 2.1-2.5 m

SchienenbahnSuperflache Schiene (12 mm)

Verglasung¹

PC Doppelstegplatten 8 mm oder

SAN-Platten 4 mm

Arretierung

Automatische Arretierung

Frontwandausführung² Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür

Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

GALAXY

Hohes, fix montiertes Überdachungsmodell



Das Modell GALAXY bietet eine Lösung bis 10 m Spannweite. Dieses Modell ist fix montiert, nicht verschiebbar, lässt sich aber in der gesamten Länge der Überdachung in 2 m Höhe öffnen.

Überdachungsmaße

Breite: 5,5-10,0 m

Höhe: 2.5-2.8 m

DC Dlatton 2 / mm

SchienenbahnOhne Laufschienen

Veralasuna¹ PC Doppelstegplatten 10 mm und

Arretierung

Fix verschraubt

Frontwandausführung² Fix mit doppelter Schiebetür

Rückwandausführung²

Fix

ORION

Überdachungsmaße

SchienenbahnOhne Laufschienen

PC Doppelstegplatten 10 mm und

Breite: 4.0-10.0 m

Höhe: 2.4-3.3 m

CAN Diatton / mm

Verglasung¹

Hohes Überdachungsmodell mit grofler Spannweite



Das teleskopisch verschiebbare Modell ORION ohne Laufschienen, mit senkrechten Seitenwänden, als das Spitzenprodukt von AOUACOMET, kann bis zu einer Spannweite von 10 m geliefert werden. Wir bieten diese Überdachung - abhängig von der Größe - mit manueller oder motorischer Bewegung an. Weiß-Silbereloxiert

Arretierung

Drehkopfschrauben

Frontwandausführung²

Rückwandausführung²

Verschiebbar mit 50 mm Gummi

Verschiebbar mit doppelter Schiebetür

Farbauswahl der Profile für das ModellORION



Anthrazit-Silbereloxiert



Farbauswahl der Profile (Ausser dem Modell ORION)

Optional kann jede RAL-Farbe bestellt werden



Silbereloxiert



Weiß (RAL 9010)

Moosgrün (RAL 6005)



Hellelfenbein (RAL 1015

Die Angaben der Tabellen verstehen sich für die Standardausführung. ¹ Die Toleranz der angegebenen Materialstärken ist ±0,5 mm

² Wir bieten eine große Auswahl von Front- und Rückwandausführungen an. Bezüglich der möglichen Lösungen erkundigen Sie sich bei unserem Vertriebspartner oder beim Produzenten.

3 PC - Polycarbonat

4 SAN - Styrol-Acryl-Nitril

Ihr Partner:

