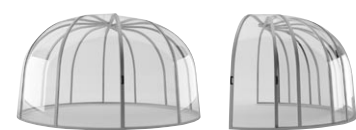
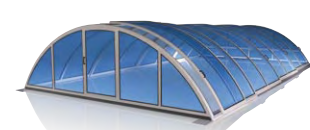


AquaComet



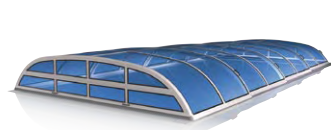
RONDO ist ein für die Überdachung von Whirlpools entwickeltes Modell, welches in zwei Breiten geliefert werden kann. Der Raum unter der RONDO-Überdachung macht drei Seiten des überdachten Whirlpools begehbar, und ermöglicht dessen wetterunabhängige Nutzung. 50% der Gesamtoberfläche der Überdachung kann aussergewöhnlich leicht geöffnet werden.

Rondo
Kuppelförmige Whirlpool-Überdachung



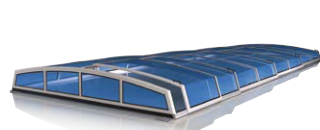
Überdachungen mit kreisbogenförmigem Querschnitt. Die Leichtmetallkonstruktionen mit einfacher Linienführung und wunderschöner Ausführung sind die wahren Klassiker von AQUACOMET.

Sun, Sky und Zenith Standard*5
Überdachungsmodell mit kreisbogenförmigem Querschnitt



Die STAR-Überdachung ist ein sehr populäres Modell, welches neben ihrer schwinghaften Formenwelt alles erfüllt, was von einer Schwimmbadüberdachung zu erwarten ist. Die STAR-Modelle sind dem Korbbogen-Queerschnitt zu verdanken im Vergleich zu ihrer Breite flach gebaut, so sind sie in den Garten leicht zu integrieren.

Star, Star Plus und Zenith Flat*5
Niedriges Überdachungsmodell mit Korbbogen-Queerschnitt



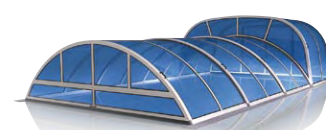
Das Modell VISUAL ist durch seine moderne Formenwelt, Eleganz und zurückhaltende Erscheinung gekennzeichnet. Die Konstruktionshöhe ist nach Wunsch in mäßig flacher oder besonders flacher Version lieferbar.

Visual
Niedriges Überdachungsmodell mit Trapez-Queerschnitt



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.

Harmonie, Harmonie Plus
Hohes Überdachungsmodell mit Korbbogen-Queerschnitt



Das Modell LOK ist eine aus den Modellen HARMONIE und SUN zusammengebaute, vielseitig nutzbare Konstruktion. Mit dem Ergebnis der Kombination erhalten wir eine geräumige Vorhalle, so dass die im Garten herrschenden räumlichen Maße der Überdachung nicht ständig groß werden.

LOK
Überdachungsmodell mit erhöhte Vorhalle



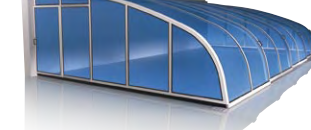
Der großzügige Innenraum der Modellen PROFESSIONAL verschafft eine wahre Schwimmhalle über dem Becken. Das Modell ermöglicht eine vierseitige Begehbarkeit der Beckenumgebung.

Professional
Hohes Überdachungsmodell mit Trapez-Queerschnitt



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

Practic
Hohes, asymmetrisch gebautes Überdachungsmodell



Vereinzelte werden private Schwimmbekken 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.

Creative
Hohes, an die Wand 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.

Galaxy
Hohes, fix montiertes Überdachungsmodell



Das teleskopisch verschiebbare Modell ORION ohne Laufschiene, mit senkrechten Seitenwänden, als das Spitzenprodukt von AQUACOMET, kann bis zu einer Spannweite von 12 m geliefert werden. Wir bieten diese Überdachung – abhängig von der Größe – mit manueller oder motorischer Bewegung an.

Orion
Hohes Überdachungsmodell mit großer Spannweite

• Überdachungsmaße	Breite: 3,5 m und 4,5 m Höhe: 2,3 m	Breite: 3,0 - 8,0 m Höhe: 1,1 - 3,0 m (abhängig von Breite und Modell)	Breite: 3,5 - 7,5 m Höhe: 0,8 - 1,4 m (abhängig von der Breite)	Breite: 3,0 - 5,5 m Höhe: 0,6 - 1,2 m (abhängig von der Breite)	Breite: 4,0 - 7,5 m Höhe: 2,1 - 2,5 m (abhängig von der Breite)	Breite: 4,0 - 7,5 m Höhe: 2,1 - 2,5 m (abhängig von der Breite)	Breite: 4,0 - 8,0 m Höhe: 2,0 - 3,0 m (abhängig von der Breite)	Breite: 4,0 - 8,0 m Höhe: 2,1 - 2,5 m (abhängig von der Breite)	Breite: 4,0 - 7,0 m Höhe: 2,2 - 2,8 m (abhängig von der Breite)	Breite: 5,5 - 10,0 m Höhe: 2,5 - 2,8 m (abhängig von der Breite)	Breite: 5,0 - 12,0 m Höhe: 2,4 - 3,3 m (abhängig von der Breite)
• Schienenbahn	Ohne Laufschiene	Superflache Schiene (12 mm)	Superflache Schiene (12 mm)	Superflache Schiene (12 mm)	Superflache Schiene (12 mm)	Superflache Schiene (12 mm)	Flache Schiene (20 mm)	Flache Schiene (20 mm)	Flache Schiene (20 mm)	Ohne Laufschiene	Ohne Laufschiene
• Farbauswahl der Profile	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert*5 Weiß (RAL 9010)*5 Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert*5 Weiß (RAL 9010)*5 Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Silbereloxiert Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005) Hellelfenbein (RAL 1015)	Weiß (RAL 9010) Moosgrün (RAL 6005)	Silbereloxiert und Weiß (RAL 9010) oder Anthrazit (RAL 7016)
• Verglasung*1	PC Doppelstegplatten 8 mm*3	PC Doppelstegplatten 8 mm (Sun) SAN-Platten 4 mm*4 (Sky) PC Doppelstegpl. 6 mm (Zenith Thermo) SAN-Platten 3 mm (Zenith Clear)	PC Doppelstegplatten 8 mm (Star) SAN-Platten 4 mm (Star Plus) PC Doppelstegpl. 6 mm (Zenith Thermo) SAN-Platten 3 mm (Zenith Clear)	SAN-Platten 4 mm	PC Doppelstegpl. 8 mm (Harmonie) SAN-Platten 4 mm (Harminie Plus)	PC Doppelstegplatten 8 mm oder SAN-Platten 4 mm	PC Doppelstegplatten 10 mm	PC Doppelstegplatten 10 mm oder SAN-Platten 4 mm	PC Doppelstegplatten 10 mm	PC Doppelstegplatten 10 mm und PC-Platten 3-4 mm	PC Doppelstegplatten 10 mm und SAN-Platten 4 mm
• Arretierung	Versperrbare Segmentsicherungen	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Automatische Arretierung	Fix verschraubt	Drehkopfschrauben
• Frontwandausführung*2	-	Hochklappbar 400 mm (Sun/Sky) Abnehmbar (Zenith)	Hochklappbar 400 mm (Star/Star Plus) Abnehmbar (Zenith)	Hochklappbar ~450 mm	Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür	Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür	Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür	Verschiebbar mit Dreh- o. Schiebetür	Fix mit Dreh- oder Schiebetür	Fix mit doppelter Schiebetür	Verschiebbar mit doppelter Schiebetür
• Rückwandausführung*2	-	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Verschiebbar mit 50 mm Gummi	Fix	Fix	Verschiebbar mit 50 mm Gummi

> Die Angaben der Tabellen verstehen sich für die Standardausführung.

*1 Die Toleranz der angegebenen Materialstärken ist $\pm 0,5$ 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

*5 Bei den Zenith Modellen gehören nur die Farben silbereloxiert und weiß zur Standardausführung.



Standardfarben



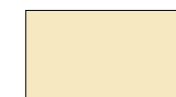
Silbereloxiert



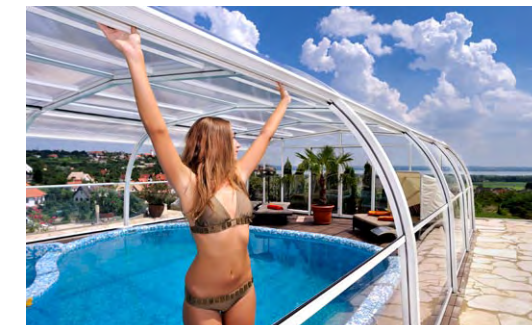
Weiß (RAL 9010)



Moosgrün (RAL 6005)



Hellelfenbein (RAL 1015)



AquaComet

SCHWIMMBADÜBERDACHUNGEN

Ihr Partner:



AquaComet

Technische Änderungen vorbehalten. Wir übernehmen keine Verantwortung für Druckfehler. Das Kopieren im Ganzen oder in Teilen ist untersagt.
www.freizeittechnik.de

