

GALAXY

Poolüberdachungen



The luxury enclosure

#&+&34

QUALITÄT MIT GARANTIE

Die Überdachungsmodelle GALAXY empfehlen wir Mediterranliebhabern. Die Überdachung des über eine romantische Linienführung verfügenden Freiformbeckens kann man sich fast nicht anders vorstellen, als mit einer unserer GALAXY-Überdachungen. Die Entwicklungsingenieure von AquaComet haben eine solche, über große Tragfähigkeit verfügende feste Konstruktion entwickelt, die nicht nur eine große Spannweite überbrücken kann, sondern sich auch durch leichte Handlichkeit, Eleganz und einer perfekten Harmonie zwischen überdachten Raum und Becken auszeichnet.





Die Überdachungsmodelle GALAXY sollen - anders als die auf Laufschiene bewegbaren Modelle - die Überdachungskonstruktion von der Umgebung des Schwimmbeckens nicht trennen, sondern diese vielmehr integrieren. Deshalb sind die GALAXY-Überdachungen fast in ihrem ganzen Umfang aufschließbar. Entlang den beiden Längsseiten und auch an den Rückwänden werden dabei leicht bewegbare Schiebetüren eingebaut; später werden zudem noch andere, ganz spezielle Rückwandausführungen vorgestellt. Wenn die Überdachung im geöffneten Zustand ist, verbleiben nur die sich in einem Abstand von jeweils 2,1 Metern befindlichen Trägerrippen der Konstruktion auf der das Becken umgebenden Pflasterung. So behindern beim Zugang zum Schwimmbecken weder Laufschiene noch Schwellen. Diese Konstruktion macht die optische Erscheinung der GALAXY-Überdachungen leicht und elegant, ja fast schon wesenlos. Die Schiebetüren an der längeren Seite können in den Trägerrippenbogen zu zwei alleinstehenden Teilen zusammengeschoben werden, denn die Schiebetüren bestehen aus zwei horizontal geteilten und separat bewegbaren Segmenten. Die Öffnung ist leicht per Hand vorzunehmen, was bei der Entwicklung von GALAXY ein ganz wichtiger Gesichtspunkt war. Das leichte Gleiten der Schiebetüren wird durch die in den Trägerrippen eingebaute technische Bürstenreihe und eine sichere Handhabung durch einen wendungsreichen Absturzschutz gesichert.

Die GALAXY-Konstruktion kann in der Standardausführung in den Farben weiß (RAL 9010) oder moosgrün (RAL 6005) bestellt werden, optionell ist sie auch mit Holzdekor oder in allen anderen RAL-Farben lieferbar. Die Verglasung der Oberfläche von GALAXY wird am Dachteil mit einer Doppelstegplatte vorgenommen, die Schiebetüren und die Rückwände werden aus massiven glasklaren Polycarbonat hergestellt.





\$-- 2&1* -

VARIATIONEN FÜR EIN THEMA

Die Herstellungsqualität der Rückwandausführungen, ihre Funktionalität sowie ästhetische und optische Erscheinung sind die wichtigsten Merkmale, nach denen man entscheidet, ob das ausgewählte Produkt den eigenen Erwartungen entspricht. Eine der Stärken von AquaComet ist die Qualität der Rückwände, und das gilt auch für das Modell GALAXY.

GALAXY STANDARD

Die Rückwand STANDARD, die mit der Standardausführung von GALAXY geliefert wird, enthält eine komfortabel aufschließbare, in der Ebene der Rückwand bewegliche Schiebetür. Diese Tür ist mit einem Schlüssel abschließbar, so dass das sich unter der Überdachung und außer Betrieb befindende Schwimmbecken für Kleinkinder unzugänglich ist. Die Ausführung der Schiebetür enthält keine Schwelle. Sie kann deshalb auch von Behinderten problemlos benutzt werden.

Die Frontwand FOLDER kann mit einer "Ziehharmonikatur" geöffnet werden, die fast in der gesamten Breite der Überdachung in zwei Richtungen – wie bei der Illustration erkennbar – verschoben werden kann. Diese, an eine Ziehharmonika erinnernde aufschließbare Tür kann in der Führungsnut des speziell ausgestalteten Rückwandprofils der Überdachung bewegt werden. Die Türsegmente können im geschlossenen Zustand der Überdachung mit einem Bodenanker gesichert werden.

Die mit dem Phantasiennamen IRIS versehene Rückwand ist auch eine neue Innovation von AquaComet, die optional geliefert wird. Die IRIS kann schnell und großflächig den Raum unter der Überdachung frei machen, so dass das Becken von vorne unbegrenzt und großräumig zugänglich ist. Die IRIS besteht aus untereinander einschiebbaren, kugelsegmentförmigen Elementen, welche mit Hilfe von kugelgelagerten Drehgestellen und kugelgelagerten Rollen bewegt werden können.



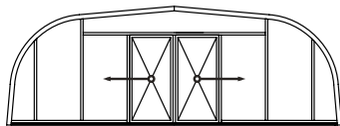


DER NEUE ASPEKT DER KINDERSICHERHEIT

Die spezielle Türkonstruktion der Aquacomet Galaxy-Überdachungen ermöglicht, was keine teleskopisch verschiebbare Überdachung erfüllen kann, nämlich dass die Überdachung auch im geöffneten Zustand kindersicher bleibt. Mit dem Öffnen der oberen Elemente der geteilten Seitentür und dem Stehenlassen der unteren wird die Überdachung großflächig belüftet. Dabei werden Kinder mit einem verbleibenden Umbauung mit einer Höhe von 1,1 Metern davor geschützt, dem Wasser unbeaufsichtigt zu Nahe zu kommen.

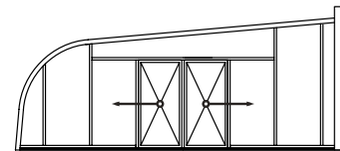


%*,,(1/*'



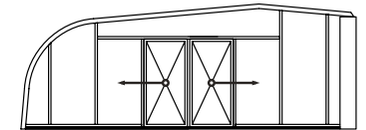
Das Grundmodell der GALAXY-Überdachungen ist symmetrisch und kann bis zu einer Spannweite von 10 m bestellt werden. Auf beiden Seiten befinden sich Schiebetüren, die sich bis zu einer Höhe von 2,1 m öffnen lassen. Diese Türen sind waagrecht geteilt und separat bewegbar. Das Modell ist entlang ihrer Längsachse modulweise in Schritten von jeweils 2,1 m beliebig erweiterbar.

"0*,,(1/*'



Bei asymmetrischer Ausbildung der GALAXY-Überdachungen sind sie zum Anbau an Gebäude und andere Mauern hervorragend geeignet. Die Überdachung GALAXY ASIMMETRIC I. kann bis zu einer Spannweite von 7 Metern bestellt werden. Es ist nicht notwendig, die Mauer mit einer besonderen Verblechung oder Wasserrinne zu versehen, da das Regenwasser von der Überdachung abfließt.

"0*,,(1/*'!



Wir empfehlen das Überdachungsmodell GALAXY ASIMMETRIC II. bei Anwendungen für Mauern mit größerer Spannweite (bis zu 10 Metern). Da der höchste Punkt der Überdachung sich nicht am Wandabschluss befindet, fließt ein Teil des Niederschlages in Richtung Wand. Zum Sammeln und Ableiten des Niederschlagswassers bieten wir einen Plan für die Verblechung an.

IHR PARTNER:

