



novacommet



FERTIGPOOLS



04

INTRO

06

PRODUKTION UND TECHNOLOGIE

10

KOMPAKTE SCHWIMMBECKEN

18

BECKEN MIT ECKTREPPE

32

GROSSE SCHWIMMBECKEN

51

WELLNESS POOL / KLASSISCHE FORME

56

FARBAUSWAHLE

60

OPTIONEN

62

MODELLÜBERSICHT

FERTIGSCHWIMMBECKEN INNOVATION UND ERFAHRUNG

Wir freuen uns, dass Sie sich über unser Angebot an Schwimmbecken informieren möchten. Die Produkte von novacommet bieten eine reiche Vielfalt an technischen Lösungen mit viel Liebe zum Detail, geprägt durch sorgfältige Handarbeit. Dabei bieten wir unseren Kunden über 20 Poolmodelle zwischen 2,50 und 11,50 Metern Länge, über 20 unterschiedliche Poolüberdachungen in unzähligen Varianten sowie erlesene Pooltechnik. Unsere modernen GFK-Fertigbecken bestechen durch ihre geradlinige, luxuriöse und gleichzeitig sportliche Note. Wir stellen Fertigbecken für nahezu jeden individuellen Anspruch her.

novacommet bietet ein Rundum-Service-Paket: Unsere Partner und wir begleiten Sie von der Beratung, über die Planung bis zur Lieferung unserer Fertigbecken und Poolüberdachungen. Das gewünschte technische Zubehör liefern wir im Auftrag Ihres Poolbauers direkt und pünktlich an die Baustelle. Das Kundenwohl und die enge persönliche Zusammenarbeit prägen unseren Service. Durch unsere fachliche Expertise und unserer langjährigen Erfahrung in der Schwimmbadbranche bieten wir Ihnen den besten Service. Freuen Sie sich schon jetzt auf Ihren Swimmingpool - Ihre Wohlfühloase in Ihrem Garten. Lassen Sie sich inspirieren und besprechen Sie Ihre Wünsche mit Ihrem Fachhändler vor Ort.

Gemeinsam realisieren wir Ihre Träume.

Ihr novacommet Team



*Alexander Seemayer Geschäftsführung
Róbert Kovács Inhaber Aquacommet*



Firmensitz von Aquacommet in Győr, Ungarn



MODERNE PRODUKTIONSTECHNOLOGIE KONTROLLIERTE QUALITÄT, GARANTIERT

Kompositbecken mit Glasfaser werden nach dem sogenannten Negativ-Positiv-Verfahren hergestellt, für das unser Unternehmen eigene Werkzeuge herstellt. Hohe Präzision und perfekte Oberflächenqualität der Werkzeuge sind für die Herstellung hochwertiger Produkte unerlässlich. In beheizten Druckkabinen verwenden wir die modernste, digital gesteuerte Sprühtechnologie, um die Konstruktion Schicht für Schicht zu erstellen. Die technische Umsetzung unserer Schwimmbecken basiert auf den jahrzehntelangen wissenschaftlichen Ergebnissen der Rohstoffhersteller und den genauen Analysen der Forschungslabore.

Die Wandstrukturmuster unserer fertigen Becken werden seit Beginn unserer Fertigungstätigkeit einzeln geprüft und archiviert. Die Proben werden für mehrere Tage bei 80 °C in entionisiertem Wasser gekocht und analysiert, um maximale Sicherheit zu gewährleisten.

Die Wandstruktur, die gegenüber den aggressiven korrosiven Wirkungen von entionisiertem Wasser beständig ist, ist eine normative Anforderung an unsere Becken, eine Garantie für eine lange Lebensdauer und eine Voraussetzung für einen komplexen Garantieservice.



Auf die Ceramicline Wandstruktur wird 20 Jahre Garantie gewährleistet.



KERAMIK-KOMPOSIT WANDSTRUKTUR

Unsere Becken sind mit der Wandstruktur „Ceramicline“ erhältlich, einem hochfesten Verbundwerkstoff aus einer Mischung aus Spezialharz und Keramikpulver. Die Keramikschicht in der Mitte der Wandstruktur erhöht die Tragfähigkeit des Schwimmbeckens, die beim Transport, beim Heben mit Kran und bei der Installation am wichtigsten ist.



NOVACOMET WANDSTRUKTUR

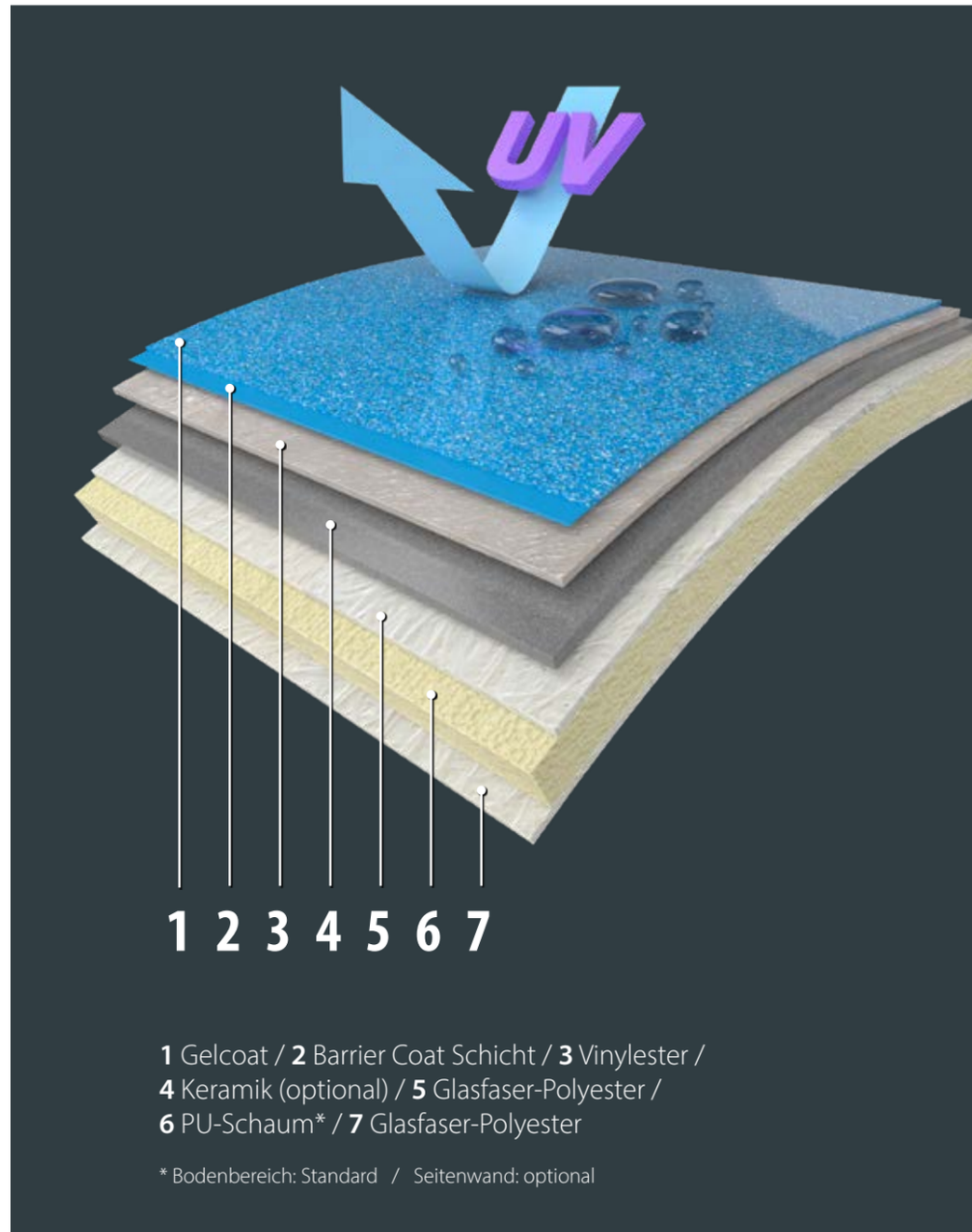
VINYLESTER-GLASFASERKOMPOSIT- POOLS LEICHT ERKLÄRT

Im Verhältnis zum üblicherweise in der Beckenherstellung verwendeten Polyesterharz, besitzt das bei novacomet verwendete Epoxidharz, im Verbund mit Verstärkungsfasern, deutlich stärker ausgeprägte mechanische Eigenschaften.

Gleichzeitig besitzt es eine hohe Hydrolysebeständigkeit, welche weitaus resistenter gegenüber Osmose ist, als Polyesterharz. Deshalb ist es perfekt für GFK-Teile geeignet, die Wasser ausgesetzt sind, weshalb es auch im Bootsbau Verwendung findet.

So kann unter normalen Verwendungsbedingungen keine Osmose entstehen, wodurch Schäden der Wandstruktur verhindert werden.

Die Wandstruktur der novacomet Pools ist so konzipiert, dass sie mehrfachen technischen Schutz bietet. Durch den Schichtaufbau ist eine dauerhafte Farbqualität gewährleistet, ein „ausbleichen“ der Farbe wird verhindert. Die besonders harte Oberfläche ist resistent gegen kleine Kratzer, was die Brillanz der Farbe erhält.



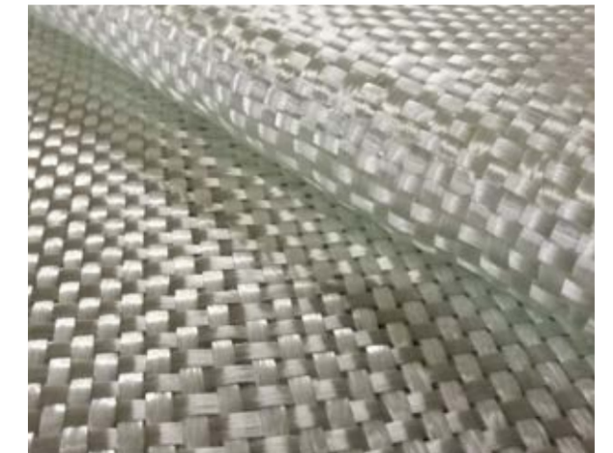
AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN

Die Harze, die bei der Produktion der Becken verwendet werden, sind von höchster Güte und ausgesuchter Qualität. Sie werden unter Zusatz eines Katalysators einer chemischen Reaktion unterworfen, welches zu einer sehr starken Gitterstruktur führt.



DER TRIUMPH DER WISSENSCHAFT

Die Entwicklung und Herstellung von Harzen hat eine über 100-jährige Geschichte. Es gibt kaum einen Zweig des technisch-wissenschaftlichen Lebens, in dem darauf verzichtet werden kann. Ihre Entwicklung ist für die Wissenschaft von großem Interesse.



DIE STÄRKE DER FASERN

Die statische Tragfähigkeit der Becken wird durch elementare Glasfasern sichergestellt. Glasfaserstrukturen weisen eine enorme Zug- und Biegefestigkeit auf und werden daher häufig bei anspruchsvollen industriellen Aufgabenstellungen eingesetzt.

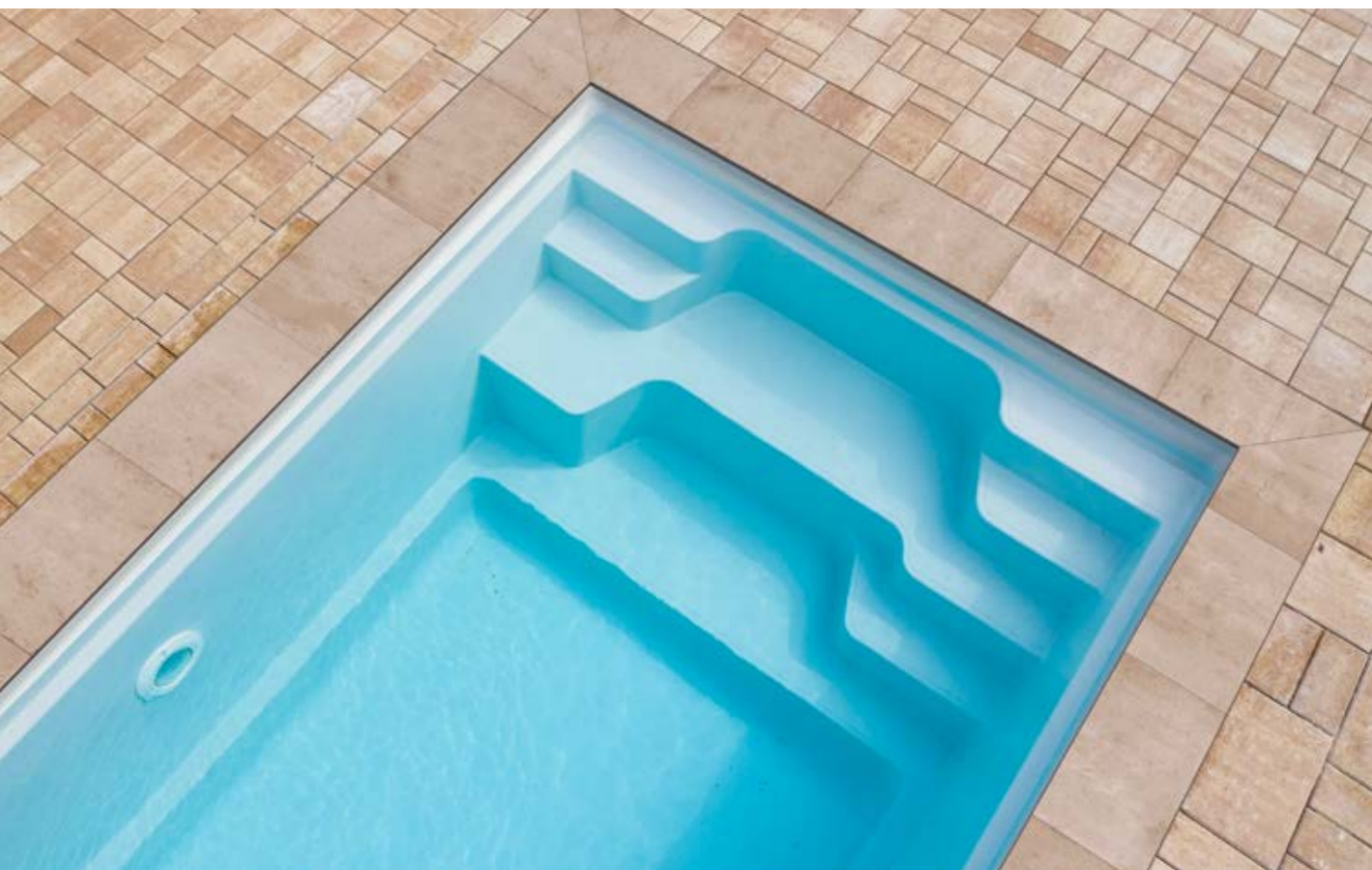


PICO 450-75 / PICO 450	FAMILY 560	SOLARIS 550	SIRIUS 550	OLYMPIA 620
Außenmaß Länge: 450 cm Breite: 250 cm	Außenmaß Länge: 560 cm Breite: 270 cm	Außenmaß Länge: 550 cm Breite: 300 cm	Außenmaß Länge: 550 cm Breite: 300 cm	Außenmaß Länge: 620 cm Breite: 330 cm
Innenmaß Länge: 426 cm Breite: 226 cm Tiefe: 75/140 cm	Innenmaß Länge: 536 cm Breite: 246 cm Tiefe: 140 cm	Innenmaß Länge: 520 cm Breite: 270 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 526 cm Breite: 276 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 596 cm Breite: 306 cm Tiefe: 150 cm
Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 15 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm
Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	
Wasservolumen: ~9,15 m ^{3*}	Wasservolumen: ~13,9 m ^{3*}	Wasservolumen: ~14,1 m ^{3*}	Wasservolumen: ~14,2 m ^{3*}	Wasservolumen: ~20,3 m ^{3*}

*bei 135 cm Wasserstand



MODELL PICO 450



KOMPAKTES DESIGN

MAXIMALE FUNKTIONALITÄT

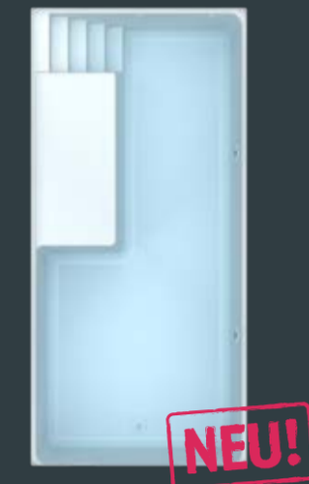
Die Entwicklungsingenieure von novacommet legen größten Wert auf die ständige Erweiterung der Beckenauswahl für kleinere Gärten. Unsere kleinen Becken fordern keine Kompromisse, weder in ästhetischer, noch in praktischer Hinsicht.

Die schönen formellen Details und die funktionelle Vielfaltigkeit bereitet unseren Kunden jeden Tag viel Freude in ihrem Urlaubsparadies im eigenen Garten.





MODELL OLYMPIA 620



TAURUS 650	ATLANTIS 650	URANUS 750	AURORA L-750 / R-750	AVALON 760
Außenmaß Länge: 650 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 650 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 750 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 750 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: ~764 cm Breite: ~370 cm
Innenmaß Länge: 626 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 630 cm Breite: 360 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 726 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 726 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 750 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm
Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 10 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: ~7 cm (Kein Sichtrand)
Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank
Wasservolumen: ~24,7 m ^{3*}	Wasservolumen: ~25,0 m ^{3*}	Wasservolumen: ~28,4 m ^{3*}	Wasservolumen: ~28,5 m ^{3*}	Wasservolumen: ~27,0 m ^{3*}

*bei 135 cm Wasserstand

**MODELL AVALON 760**

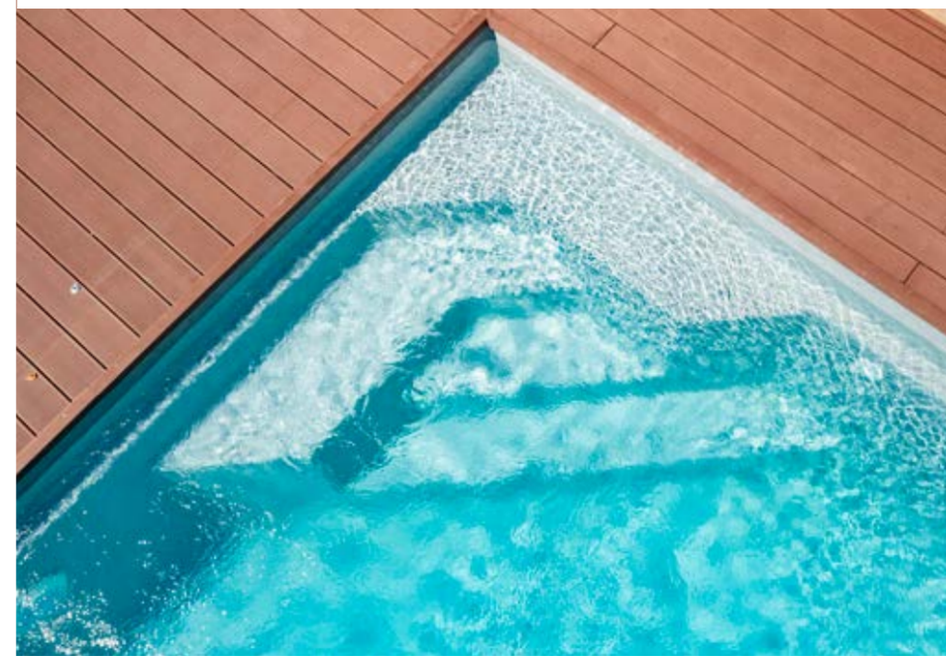
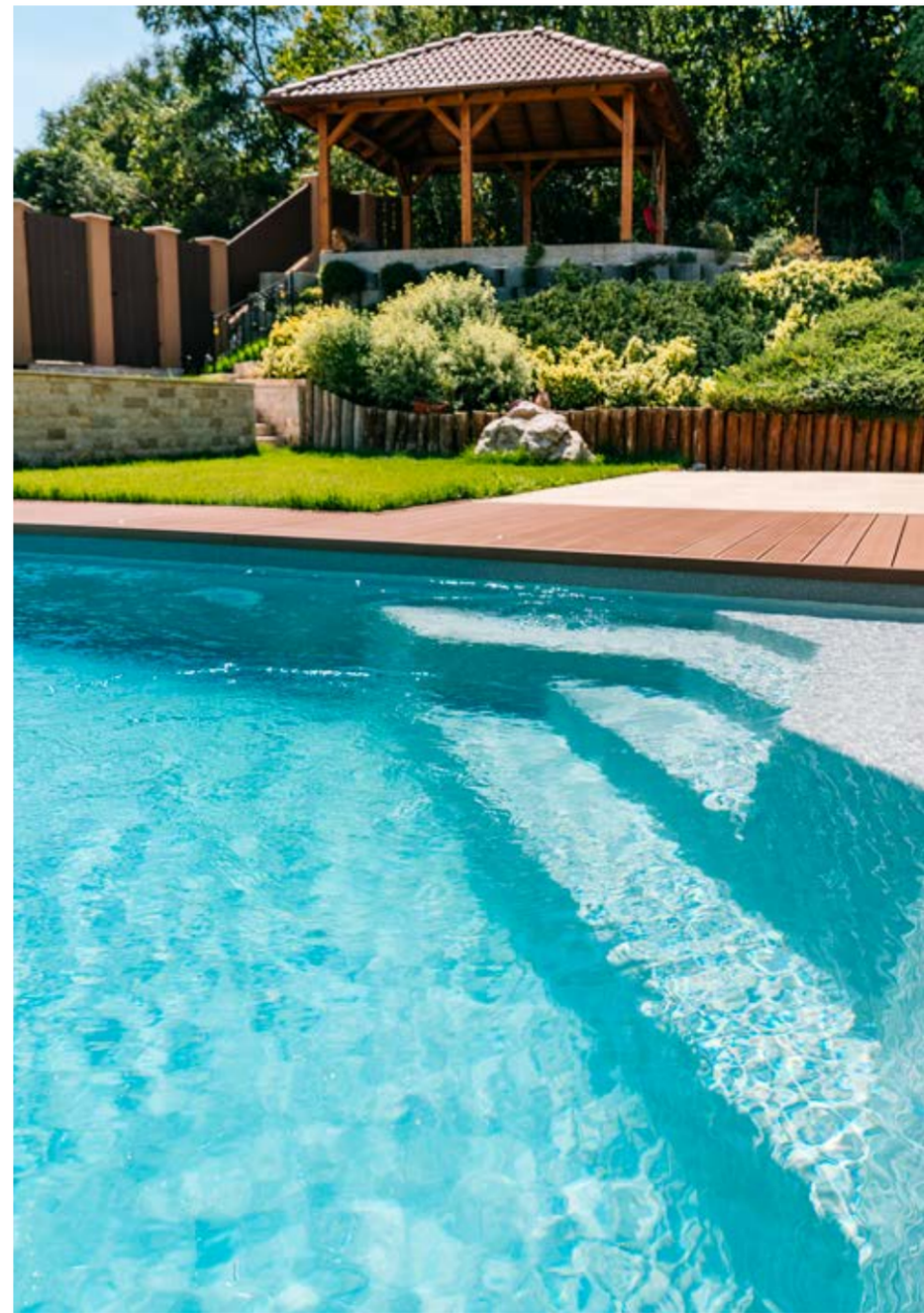
LEIDENSCHAFTLICH EINZIGARTIG
**INDIVIDUALITÄT UND
 TRADITIONELLE HANDARBEIT**

In der Welt der Massenproduktion des 21. Jahrhunderts gibt es inspirierende Produkte, sowohl für die Seele als auch für das Auge, geprägt durch sorgfältige Handarbeit mit viel Liebe zum Detail.

Wir möchten diesen traditionellen Wert bei der Konstruktion und Manufaktur von unseren novacomet Pools bewahren. Wir wollen unseren Kunden nicht einfach ein Schwimmbecken verkaufen, sondern den Pool, den wir persönlich für die individuellen Bedürfnisse des Kunden hergestellt haben. Das eingebaute Schwimmbecken soll mit dem Garten und der gebauten Umgebung interagieren, welches die Individualität und den ästhetischen Anspruch des Bauherren zum Ausdruck bringt.

Wir sind stolz darauf, dass unsere breite Palette an Farben und Formen für jeden etwas bieten, der sich für unsere Pools interessiert. Etwas wirklich Individuelles anzubieten, das ist für uns eine wahre Freude und die persönliche Herausforderung, der wir uns Tag für Tag stellen.





MODELL URANUS 750

ECKTREPPEN SIND PRAKTISCH ELEGANT

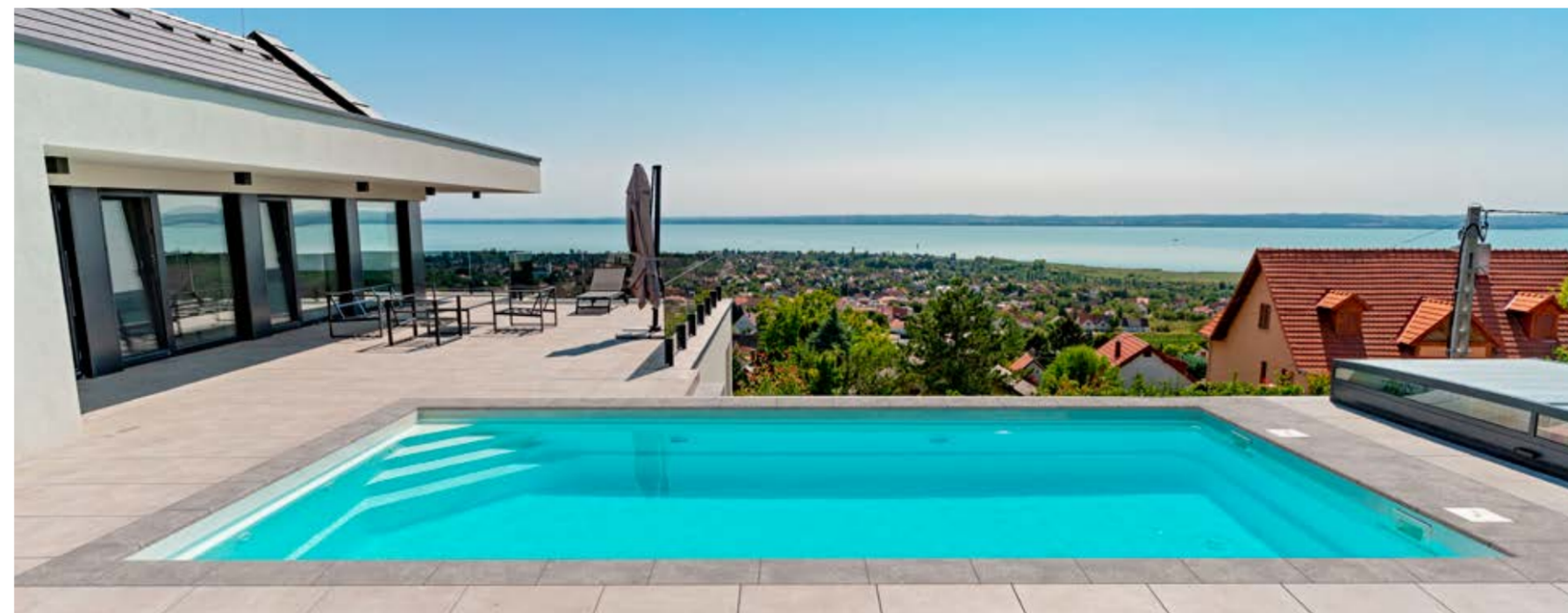
WENIGER IST OFT MEHR

Es ist kein Geheimnis, das Schwimmbecken mit Ecktreppe den Nerv der Zeit treffen. Zum einen bieten Schwimmbecken mit Ecktreppe mehr Freiraum, zum anderen integrieren sich diese Becken optimal in den Baustil der heutigen Zeit.



MODELL ATLANTIS 650





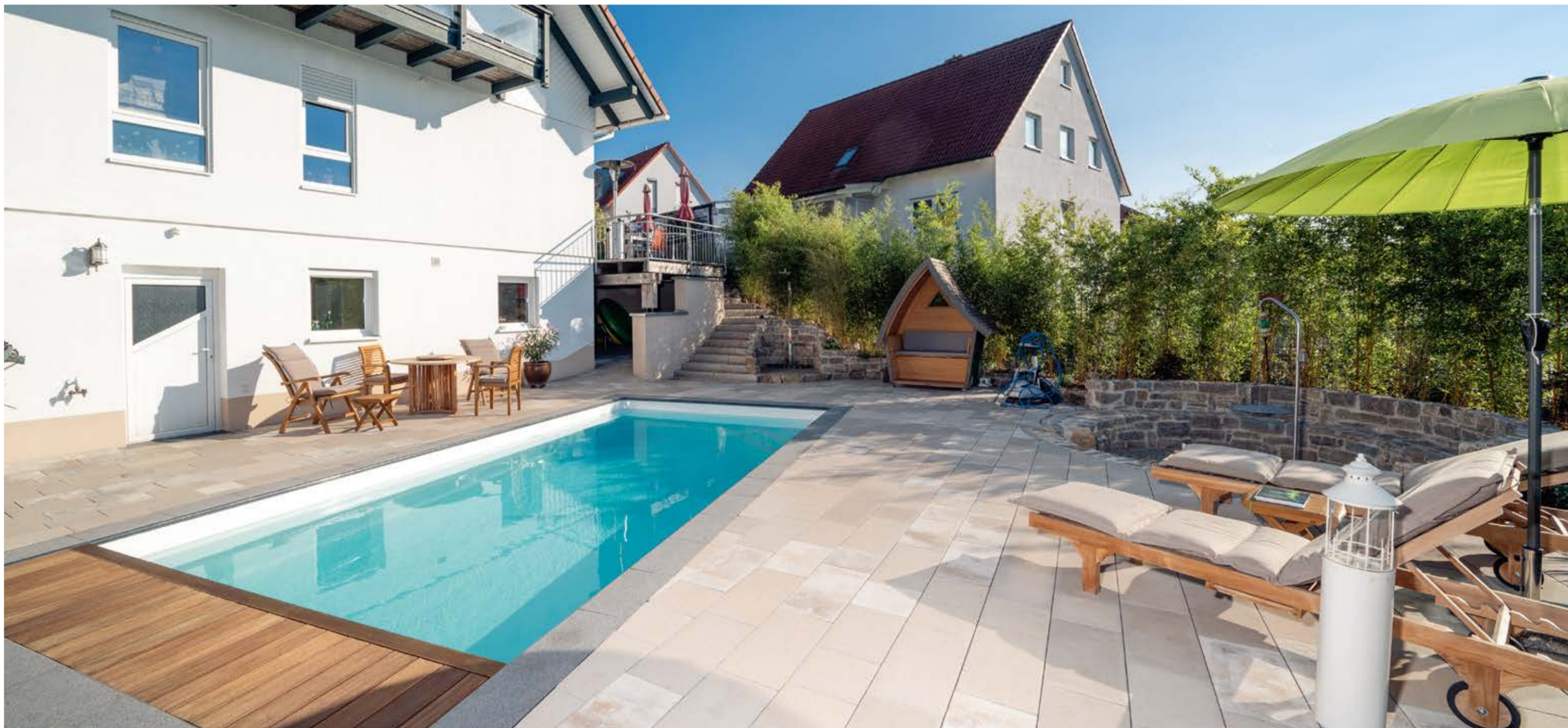


MODELL AURORA 750



AUF WELCHER SEITE SOLLTE DIE TREPPE SEIN DIE GRUNDLAGEN DER POOLPOSITIONIERUNG

Ecktreppen haben den Vorteil, dass sie sowohl links als auch rechts angeordnet sein können. Bei Fertigbecken muss jedoch für jede Beckenform, sei die Abweichung noch so gering, ein eigenes Werkzeug hergestellt werden.



MODELL AURORA 750





MINERVA 710	ERATO 800/1000	PEGASUS 800	APHRODITE 800/900	RIVERPOOL 1150
Außenmaß Länge: 710 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 800/1000 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 800 cm Breite: 380 cm	Außenmaß Länge: 800/900 cm Breite: 380 cm	Länge: 1150 cm Breite: 300 cm Tiefe: 150 cm
Innenmaß Länge: 690 cm Breite: 360 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 780/980 cm Breite: 360 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 776 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 776/876 cm Breite: 356 cm Tiefe: 150 cm	Innenmaß Länge: 1126 cm Breite: 276 cm Tiefe: 150 cm
Beckenrand Breite: 10 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 10 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm	Beckenrand Breite: 12 cm Höhe: 4 cm
Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank	Sitzbank
Wasservolumen ~26,5m ^{3*}	Wasservolumen ER 800: ~30,8 m ^{3*} ER 1000: ~39,6 m ^{3*}	Wasservolumen ~30,2 m ^{3*}	Wasservolumen AP 800: ~28,7 m ^{3*} AP 900: ~33,0 m ^{3*}	Wasservolumen ~33,3 m ^{3*}

*bei 135 cm Wasserstand

SCHWIMMBECKENMODELLE BIS ZU EINER LÄNGE VON 11,5 m



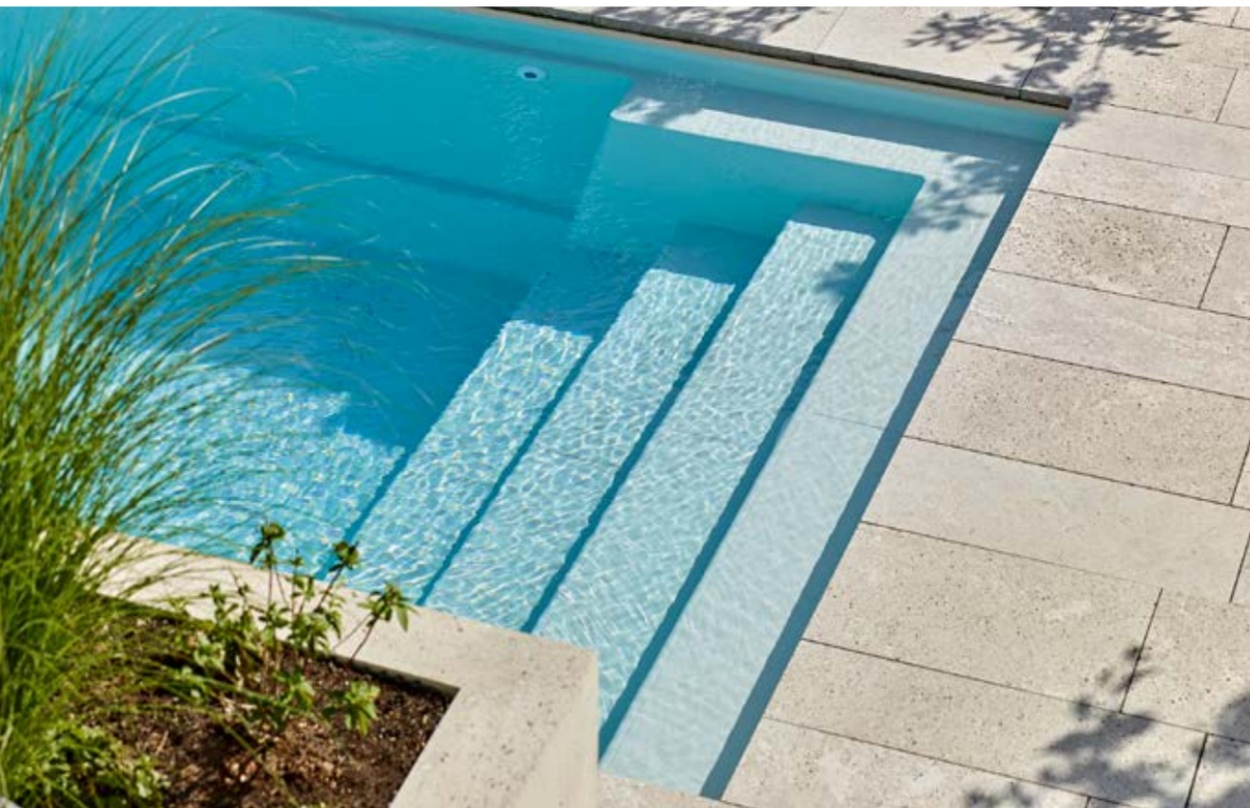
MODELL MINERVA 710



LANDSCHAFTSARCHITEKTUR MIT NOVACOMET
BLAUE INSEL IM GRÜNEN GARTEN

Ihr zukünftiges Schwimmbecken bietet nicht nur Funktion, sondern überzeugt durch die kreative Integration in Ihrem perfekt gestalteten Garten. Die Zeit der Planung und die Auswahl des richtigen Poolmodells spielen deshalb eine große Rolle. Nehmen Sie sich genügend Zeit, um das perfekte Becken mit Ihrem individuellen Gartentraum zu kombinieren. Oft sind es die Kleinigkeiten, die den Unterschied ausmachen.





OPTISCHE WAHRNEHMUNG

POOLABMESSUNGEN UND SINNESTÄUSCHUNG

Es gibt drei sensorische Zustände eines Pools.

Bei der ersten Begegnung scheint das Becken besonders groß zu sein. Der Pool ist noch nicht eingebaut und jetzt müssen Sie sich für ein Poolmodell entscheiden. Nach der Installation erscheint das Schwimmbecken kleiner, das ist der zweite Zustand. Wenn Sie das Becken das erste Mal nutzen, verschwinden alle vorherigen Zweifel. Sie wissen, dass Sie die richtige Wahl getroffen haben. Das ist der dritte und der letztendlich zufriedenstellende Zustand.





TREPPENGESTALTUNG IM DÉNOMINATIONN DER SYMMETRIE

NOCH MEHR WELLNESS

In der Modellpalette von novacomet haben rechteckige Becken mit symmetrischen Treppen eine herausragende Rolle übernommen. Die Sitzbereiche, die in die Treppe integriert sind, sind geradezu verlockend, um eine Vielzahl von Massage- und Wellnessfunktionen installieren zu können.

Viele Wandbereiche der novacomet Pools bieten Platz für solche Wellnessfunktionen. Fast alle in Europa angebotenen Gegenstromanlagen lassen sich problemlos integrieren.





MODELL PEGASUS 800





MODELL ERATO 800





MODELL RIVERPOOL 1150

BECKEN NICHT NUR FÜR SPORTLER BEWEGUNG UND ENTSPANNUNG ZUGLEICH

Das vielleicht bemerkenswerteste Produkt aus unserem Haus ist der Schwimmkanal, der sich mit einer Länge von 11,5 m und einer Breite von 3 m nicht nur für Leistungssportler eignet. Die langgezogene und doch schmale Form dieses Beckens bietet ein optisches High-Light auf Ihrem Grundstück.

Durch in die Treppe integrierten Erholungsflächen eignet sich der novacomet Poolschwimmkanal sowohl für Entspannung als auch für Sport.





AQUARIUS 850

Außenmaß

Länge: 850 cm
Breite: 375 cm

Innenmaß

Länge: 820 cm
Breite: 345 cm
Tiefe: 150 cm

Beckenrand

Breite: 15 cm
Höhe: 4 cm

Sitzbank

Wasservolumen:
~29,2 m^{3***}

AQUARIUS 750

Außenmaß

Länge: 750 cm
Breite: 375 cm

Innenmaß

Länge: 720 cm
Breite: 345 cm
Tiefe: 150 cm

Beckenrand

Breite: 15 cm
Höhe: 4 cm

Sitzbank

Wasservolumen:
~25 m^{3***}

THALIA SQ 250

Außenmaß

Länge: *250 cm
Breite: *230 cm

Innenmaß

Länge: 230 cm
Breite: 210 cm
Tiefe: 80 cm

Beckenrand:

Breite: **10 cm

Sitzbank/Jet set

Wasservolumen:
~2,5 m^{3****}

THALIA EVO 390

Außenmaß

Länge: *390 cm
Breite: *230 cm

Innenmaß

Länge: 370 cm
Breite: 210 cm
Tiefe: 80 cm

Beckenrand:

Breite: **10 cm

Sitzbank/Jet set

Wasservolumen:
~3,9 m^{3****}

*Maße sind theoretische Außenmaße, da der Einbau dieses Modells nur mittels Beckenrandsteine möglich ist! Innenmaße sind pro Seite ca. 10 cm weniger.

**Technischer Beckenrand zum Belegen.
***bei 135 cm Wasserstand
****bei ~70 cm Wasserstand



WEIL WAHRE SCHÖNHEIT ZEITLOS IST

EINE MODERNE INTERPRETATION DER KLASSIK

Wir haben der traditionellen Version eines Beckens mit Römertreppe eine Sitzbank hinzugefügt, was die Funktionalität weiter verbessert. Das Schwimmbecken bietet einen komfortablen Sitzbereich in der Treppe, ohne dass die klassische Kontur des Beckens verändert wird. Der bequeme Einstieg bleibt dabei erhalten. Gleichzeitig ist jetzt auch die ergonomisch günstige Integration von Massagefunktionen oder anderen Wellness-Attraktionen möglich.

MODELL AQUARIUS 850

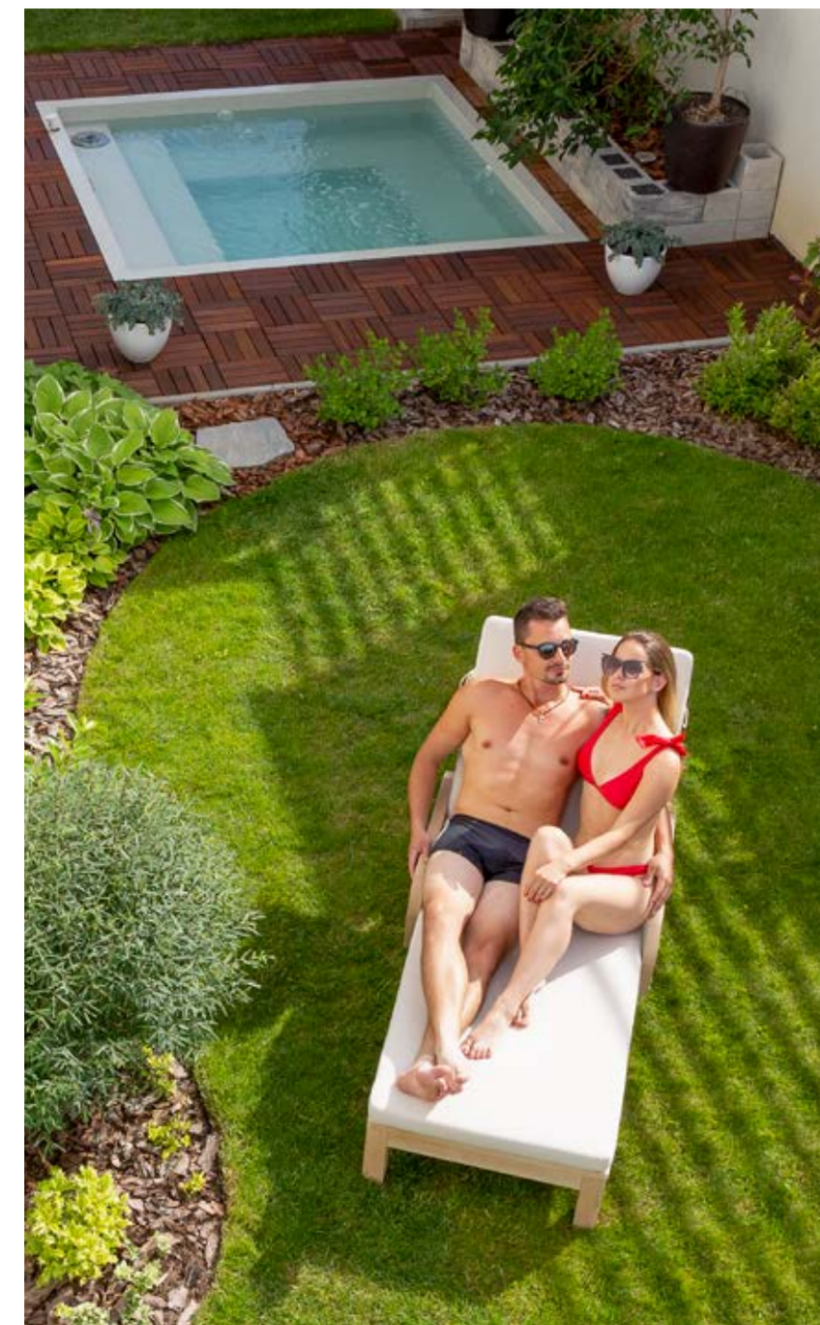




MEHR ALS EIN WHIRLPOOL DER NEUE MITTELPUNKT IHRES GARTENS

Sie wünschen sich einen Swimmingpool für Ihren Garten, aber der Platz am vorgesehenen Ort ist begrenzt? Ein klassischer Whirlpool entspricht nicht Ihren Vorstellungen von moderner Gartenarchitektur? Thalia ist das kleinste Becken von novacomet und kann Ihren Traum wahr werden lassen: ein erdverbauter Swimmingpool, der gleichzeitig die Technik eines Whirlpools beherbergen kann.

Eine moderne Formgebung und eine große Farbauswahl, kombinierbar mit vielen Wellnessfunktionen, wurden durch die Nutzung modernster technischer Möglichkeiten bei der Herstellung von Poolkörpern erreicht. Die so realisierte Stabilität des Beckens ermöglicht sogar den teilversenkten oder freistehenden Einbau, um Ihrem Gartenarchitekten den größtmöglichen Gestaltungsspielraum zu lassen.

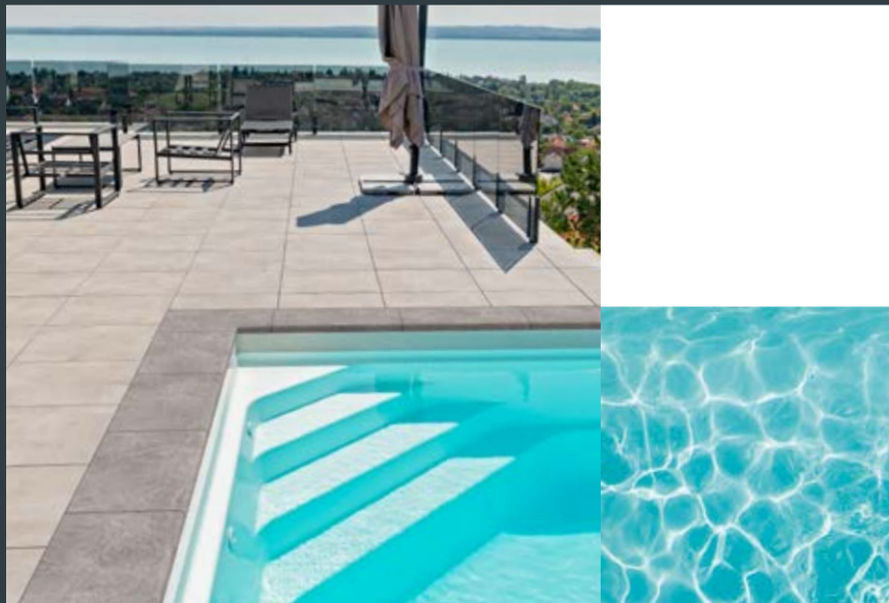


MODELL THALIA - WELLNESS POOL

STILVOLLE, ELEGANTE FARBGESTALTUNG FÜR IHREN POOL
MIT DEN HOCHWERTIGEN POOL-FARBKOMPOSITIONEN VON NOVACOMET.

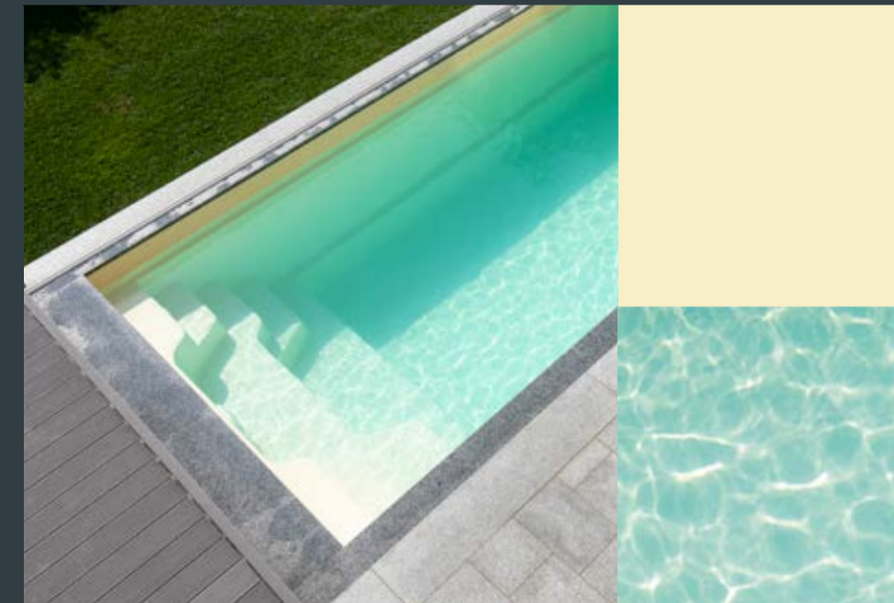
DIAMANT WEISS

Bringen Sie Ihren Pool zum Leuchten. Weiß funkelnd wie ein wertvoller Diamant setzt diese Poolfarbe ein Highlight in jedem Garten und überzeugt mit schlichter Klarheit.



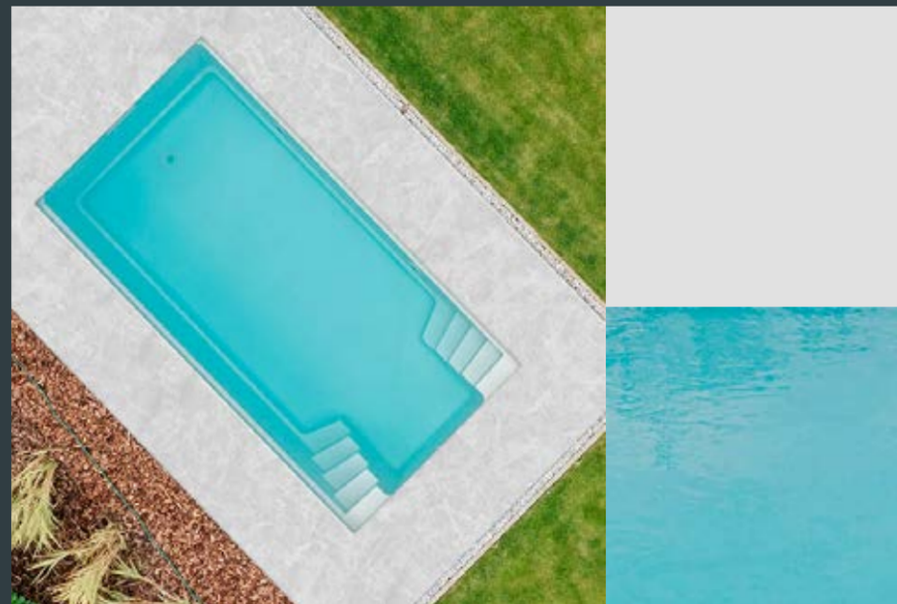
ZIRKON BEIGE

Dieser warme Farbton zaubert Strandfeeling in Ihren Garten. Tauchen Sie ab und genießen Sie Entspannung und Erholung in Ihrem privaten Wasserparadies.



GRAPHIT GRAU

Unser helles Grafit grau fängt das Licht der Sonne ein. Im Zusammenspiel mit der Wellenbewegung des Wassers entsteht eine ausgewogene, harmonische Optik für Puristen.



AZUR BLAU

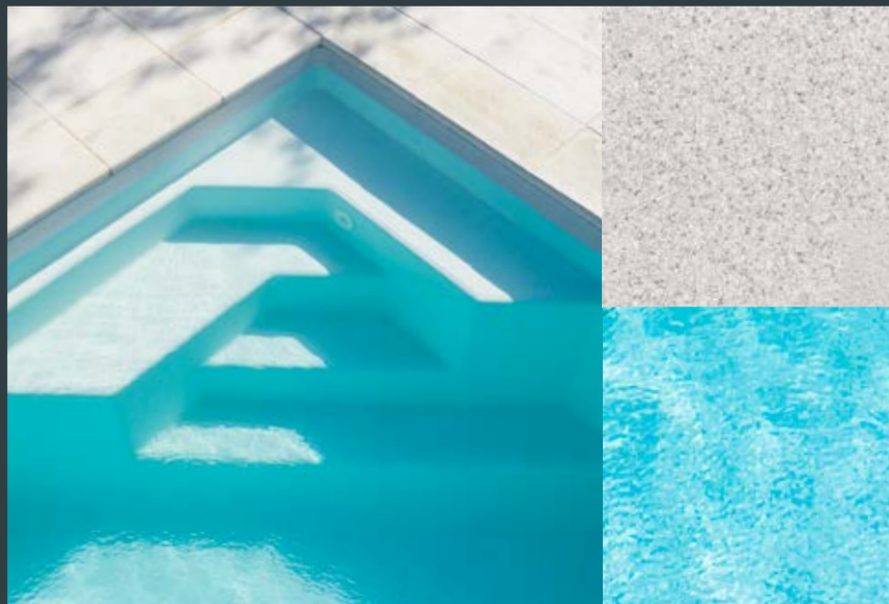
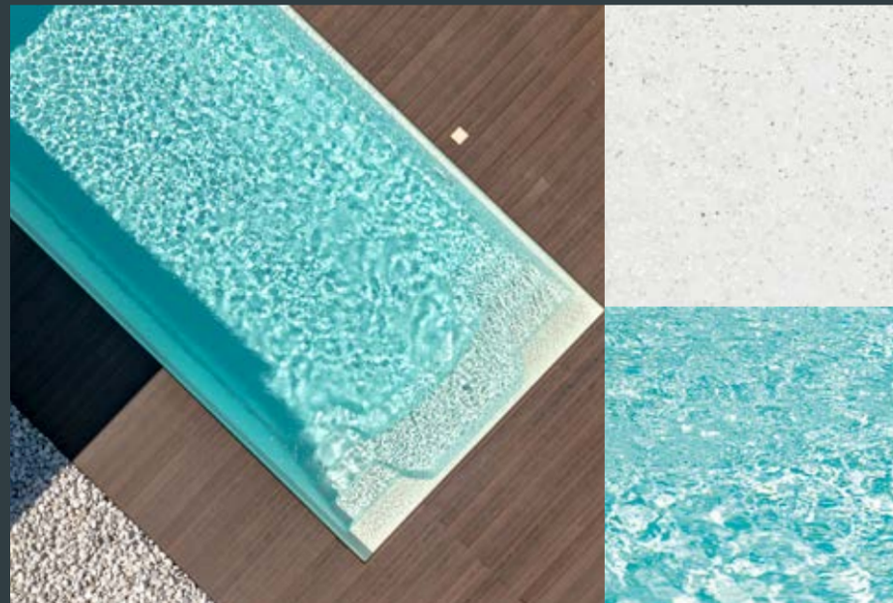
Strahlendes Südsee-Blau lädt Sie ein zu einem Sprung ins kühle, erfrischende Nass. Azur blau wirkt luxuriös und macht Ihren Pool zum eleganten Blickfang.



3D FARBEN

3D MARMOR WEIS

Unsere 3D-Gesteinsfarbe mit Wow-Effekt. Kühle, luxuriöse Marmoroptik verleiht jedem Pool das gewisse Extra – das ist Wellness, Entspannung und pures Lebensglück im eigenen Garten.



3D ANTIMON GRAU

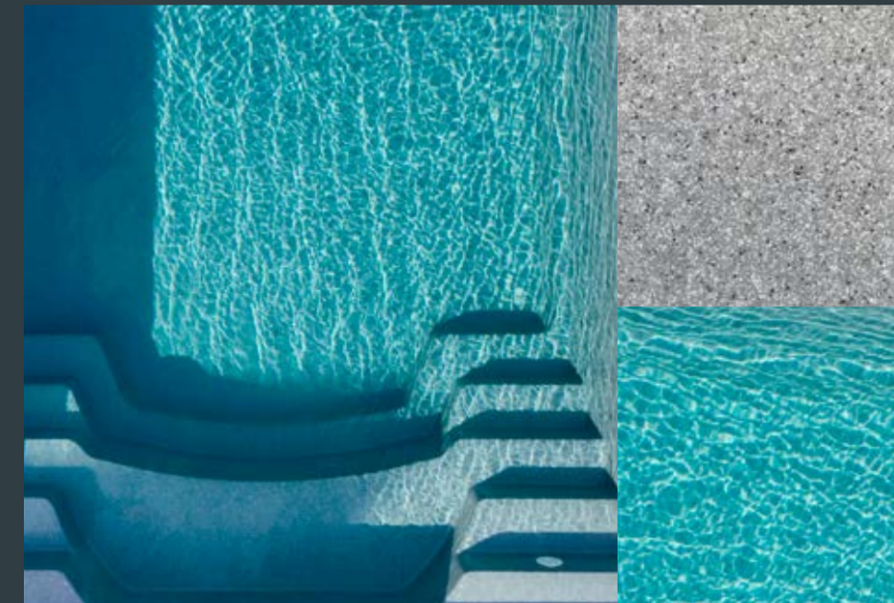
Silbern glänzen Boden und Wände Ihres Pools. In Kombination mit den Lichtreflektionen auf der Wasseroberfläche entsteht eine zauberhafte Atmosphäre – eine Traumfarbe für Traum pools.

ABSOLUT EINZIGARTIG: DIE KONSTANTE TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT BIS 38° C (nur in Verbindung mit 3D-Farben).

3D FARBEN

3D ONYX GRAU

Schmücken Sie Ihr Becken mit dem außergewöhnlichen Grau des Onyx – helle und dunklere Schichten in moderner Farbgestaltung fügen Ihrem Spa-Bereich ein optisches Highlight hinzu.



3D OBSIDIAN GRAU

Wie atemberaubend ein zurückhaltendes Grau wirken kann, beweist unsere 3D-Farbe Obsidian. Das ist Farbdesign der Extraklasse für alle, die dunklere Töne schätzen.

ABSOLUT EINZIGARTIG: DIE KONSTANTE TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT BIS 38° C (nur in Verbindung mit 3D-Farben).

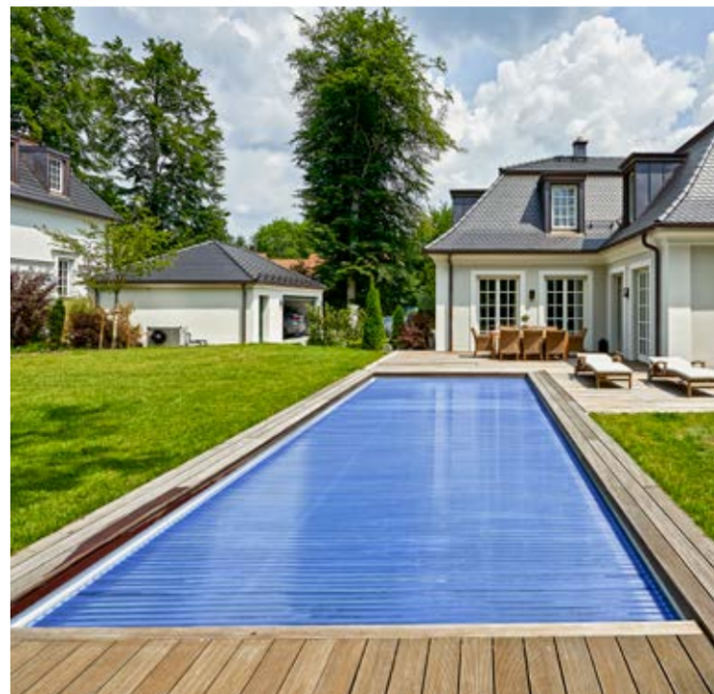
3D FARBEN

3D SAPHIR BLAU

Das ist Leidenschaft und Luxus pur. Funkelnd blau wie ein wertvoller Saphir setzt unsere hochwertige, temperaturbeständige 3D Farbe Ihren Wellnessbereich in Szene.



ABSOLUT EINZIGARTIG: DIE KONSTANTE TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT BIS 38° C
(nur in Verbindung mit 3D-Farben).



DIE UNSICHTBARE SCHWIMMBECKENABDECKUNG EFFIZIENZ UND SICHERHEIT OHNE KOMPROMISSE

Fast alle Modelle von novacommet können mit einem unter der Wasseroberfläche liegenden Rollladenschacht geliefert werden. Diese Lösung beinhaltet eine Vielzahl von Vorteilen: Die Abdeckung ist bequem zu bedienen, eine Abdeckung per Rollo ist auch bei einem erhöhten Wasserstand im Becken möglich, die Schachtabdeckung dient als Sitz- oder Liegefläche, der Beckenschutz beeinträchtigt nicht die Gartenarchitektur und die sichtbare Wasseroberfläche bleibt unverändert.



HWL – DER ERHÖHTE WASSERSPIEGEL

Es sind nur wenige Zentimeter, aber sie machen einen erheblichen Unterschied. Durch unseren Spezialschimmer, der bereits bei der Produktion des Beckens berücksichtigt wird, kann der Wasserstand im Becken auf etwa 3 cm bis 8 cm unterhalb des Beckenrandes angehoben werden.

Durch die Option HWL (HighWaterLevel) wird Ihr Schwimmbecken noch exklusiver.



MODELLÜBERSICHT



Asymmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Asymmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit voller Schwimmlänge

PICO 450-75 / PICO 450		SIRIUS 550		SOLARIS 550		FAMILY 560		OLYMPIA 620			
	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	
Länge:	450 cm	426 cm	Länge:	550 cm	526 cm	Länge:	550 cm	520 cm	Länge:	560 cm	536 cm
Breite:	250 cm	226 cm	Breite:	300 cm	276 cm	Breite:	300 cm	270 cm	Breite:	270 cm	246 cm
Tiefe:	75/140 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	330 cm	306 cm
Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand		
Breite:	12 cm		Breite:	12 cm		Breite:	15 cm		Breite:	12 cm	
Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm	
ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*			



Asymmetrische Treppe mit Sitzbank und mit voller Schwimmlänge



Asymmetrische Treppe mit Sitzbank und mit voller Schwimmlänge



Asymmetrische Treppe mit Sitzbank und mit voller Schwimmlänge

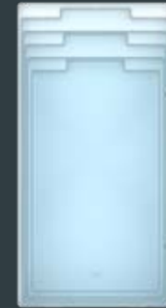


Asymmetrische Treppe mit voller Schwimmlänge



Asymmetrische Treppe mit voller Schwimmlänge mit Flachwasserzone

ATLANTIS 650		TAURUS 650		URANUS 750		AURORA R-750 / L-750		AVALON 760			
	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	
Länge:	650 cm	630 cm	Länge:	650 cm	626 cm	Länge:	750 cm	726 cm	Länge:	~764 cm	750 cm
Breite:	380 cm	360 cm	Breite:	380 cm	356 cm	Breite:	380 cm	356 cm	Breite:	~370 cm	356 cm
Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm	
Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand		
Breite:	10 cm		Breite:	12 cm		Breite:	12 cm		Breite:	~7 cm (Kein Sichtrand)	
Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:		
ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*			



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Symmetrische Treppe mit Sitzbank

MINERVA 710		PEGASUS 800		ERATO 800		ERATO 1000		APHRODITE 800			
	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	
Länge:	710 cm	690 cm	Länge:	800 cm	776 cm	Länge:	800 cm	780 cm	Länge:	1000 cm	980 cm
Breite:	380 cm	360 cm	Breite:	380 cm	356 cm	Breite:	380 cm	360 cm	Breite:	380 cm	360 cm
Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm	
Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand		
Breite:	10 cm		Breite:	12 cm		Breite:	10 cm		Breite:	12 cm	
Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm	
ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*			



Symmetrische Treppe mit Sitzbank



Schwimmkanal mit zwei seitlichen Treppen



Römische Treppe mit Sitzbank



APHRODITE 900		RIVERPOOL 1150		AQUARIUS 750/850		THALIA SQ 250		THALIA EVO 390			
	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	Außenmaß	Innenmaß	
Länge:	900 cm	876 cm	Länge:	1150 cm	1126 cm	Länge:	750/850 cm	720/820 cm	Länge:	**250 cm	230 cm
Breite:	380 cm	356 cm	Breite:	300 cm	276 cm	Breite:	375 cm	345 cm	Breite:	**230 cm	210 cm
Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	150 cm		Tiefe:	80 cm	
Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand			Beckenrand***		
Breite:	12 cm		Breite:	12 cm		Breite:	15 cm		Breite:	10 cm	
Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:	4 cm		Höhe:		
ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		ROLLOSCHACHT*		SITZBANK/JET SET		SITZBANK/JET SET			

* Becken auch mit Rolloschacht lieferbar (siehe Seite 53.) **Maße sind theoretische Außenmaße, da der Einbau dieses Modells nur mittels Beckenrandsteine möglich ist! Innenmaße sind pro Seite ca. 10 cm weniger. ***technischer Beckenrand zum Belegen.

Ihr Partner:



Keramik-Komposit Fertigbecken
und Poolüberdachungen