

SCHWIMMHALLENKLIMA

Privates Schwimmbad



Wir schaffen gutes Klima.

IHR SCHWIMMBAD ... EINFACH NUR WOHLFÜHLEN



Ein eigenes Schwimmbad steigert die Lebensqualität, soviel steht fest.

Glitzerndes, türkisfarbenes Wasser: sanftes Plätschern weckt Urlaubserinnerungen und ist eine echte Streicheleinheit für die Seele. Erfrischende Bahnen machen nicht nur fit für den Tag, sondern setzen neue Energien frei. Der sinnliche Genuss, den der Badende erfährt, bewirkt eine ganzheitliche Steigerung der Lebensqualität.



Das Resultat heißt: Lebenslust pur.

Diese neue Lebenslust hat ganz viel mit Behaglichkeit zu tun. Erst ein behagliches Klima in der Schwimmhalle macht aus ihr eine richtige Wohlfühl-Loase, in der man abgeschirmt vom Alltagsstress wohlig relaxen kann.

Der sogenannte Behaglichkeitsbereich umschreibt jenen Bereich, in dem der Mensch sich am wohlsten fühlt. Das heißt vor allem: Raumtemperatur und vorherrschende relative Luftfeuchte müssen optimal eingestellt sein und somit stets als angenehm empfunden werden. Hierzu bedarf es eines intelligenten Klimamanagements.

Moderne Klimaanlage von Menerga bieten viel und brauchen wenig Energie! Sie belüften, heizen

und entfeuchten Ihre Schwimmhalle und benötigen hierfür nur ein Minimum an wertvoller Energie.

Ihr bester Partner – Menerga

Lehnen Sie sich entspannt zurück und vertrauen Sie sich unserer über 30-jährigen Erfahrung an. Nicht umsonst gehören wir bei der Klimatisierung von öffentlichen Hallenbädern zu den Marktführern.

Profitieren Sie von dieser Kompetenz

Unsere Klima-Experten erstellen ein individuelles Klimakonzept, das sowohl Ihren persönlichen Bedürfnissen Rechnung trägt, als auch bauliche und physikalische Gegebenheiten in der Schwimmhalle berücksichtigt.

Wir sind ihr Ansprechpartner, auch wenn es um grundlegende Fragen geht. Denn ob es nun um die richtige Dämmung, die richtige Luftführung oder um das Vermeiden der Unterschreitung des Taupunktes geht, unsere Klima-Spezialisten können Ihnen auch hier kompetent wertvolle Tipps geben.

Beratung und Service sind aber nur eine Seite der Medaille. Damit das Klima stimmt kann auf ein gewisses Maß an Technik eben nicht verzichtet

werden. Menerga High-Tech-Geräte sind wahre Multitalente.

Technik, die Ihnen nutzt

Sie beschränken sich nicht nur auf das Entfeuchten der Luft, sondern sorgen darüber hinaus dafür, dass sich durch die intelligente Steuerungs- und Regelungstechnik das System automatisch im optimalen Betriebszustand befindet. Je nach gewählter Ausstattung erwärmen die Menerga-Geräte sogar Ihr Beckenwasser oder wärmen Ihr Duschwasser vor. Und das alles extrem energieeffizient und somit kostensparend: Denn die zur Erwärmung benötigte Energie wird größtenteils aus der Abluft zurückgewonnen.

Menerga Schlitzschienen

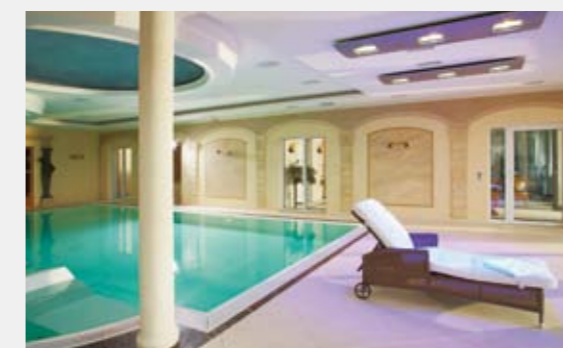
Einen weiteren Pluspunkt bietet der Einsatz von Menerga Schlitzschienen. Über die Schlitzschienen strömt warme, trockene Luft entlang der Fensterfront. Dieser Luftschleier legt sich wie ein Vorhang vor die kühlen Scheiben und verhindert zum einen das Beschlagen der Fenster und zum anderen, dass Sie kalte Füße bekommen. Denn die abfallende Kaltluft wird im wahrsten Sinne des Wortes abgeschleiert.

Noch Fragen?

Möchten Sie mehr über uns und unsere Technik erfahren? Wir beraten Sie gerne durch unsere kompetenten Ansprechpartner in Ihrer Nähe.



Privatebad in NRW



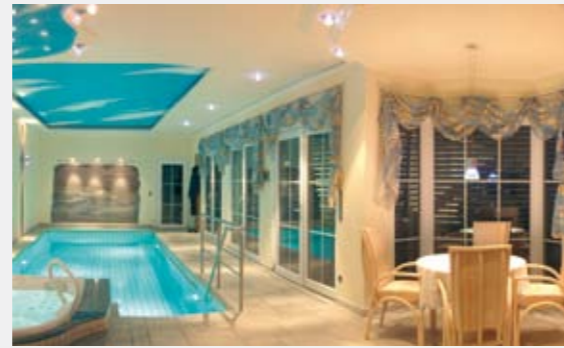
Privatbad in Schwäbisch Gmünd



Privatbad in Stuttgart



Privatbad in Krefeld



Privatbad in Solingen



Privatbad in Waiblingen



Privatbad in Arkenberg



Privatbad in Süddeutschland



Typ 29 11 11

ALLES MASSGENAU?

Typ 19 ThermoCond Mit 2-fach Rekuperator



	L	B	H	G
Typ 19 11 01	1.530	570	1.210	315
Typ 19 15 01	1.530	730	1.210	370
Typ 19 20 01	1.690	730	1.530	400
Typ 19 25 01	1.690	890	1.530	480
Typ 19 35 01	1.690	1.210	1.530	580

Typ 23 ThermoCond Mit 3-fach Rekuperator und Umluftklappe



	L	B	H	G
Typ 23 04 01	1.530	410	730	315
Typ 23 08 01	1.690	570	730	370
Typ 23 11 01	2.330	570	1.050	400
Typ 23 16 01	2.420	730	1.050	560
Typ 23 21 01	2.980	890	1.370	790
Typ 23 28 01	3.220	1.050	1.370	1.120
Typ 23 38 01	3.860	1.050	1.690	1.530

L=Länge, B=Breite, H=Höhe, G=Gewicht

Typ 29 ThermoCond Mit 2-fach Rekuperator und Wärmepumpe



	L	B	H	G
Typ 29 11 01	1.530	410	1.210	395
Typ 29 15 01	1.530	730	1.210	460
Typ 29 20 01	1.690	730	1.530	500
Typ 29 25 01	1.690	890	1.530	570
Typ 29 35 01	1.690	1.210	1.530	700

Alle Maße in mm, Gewicht in kg;
Technische Änderungen vorbehalten

DETAILS ... DIE STIMMEN!



Beckenwasserkondensator

Warmes Wasser ist in einem Schwimmbad selbstverständlich. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit Heizenergie zu sparen, z. B. bei der Erwärmung des Becken- oder Duschwassers.



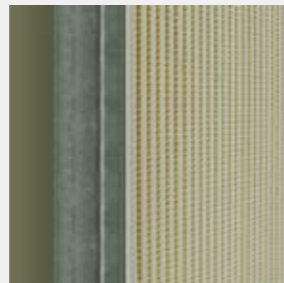
Wärmepumpe

Die Wärmepumpen sind mit modernsten und effizienten Komponenten ausgestattet. Der Kompressor zeichnet sich durch besondere Laufruhe aus, so dass Sie ungestört Ihr Badevergnügen genießen können.



Bedieneinheit

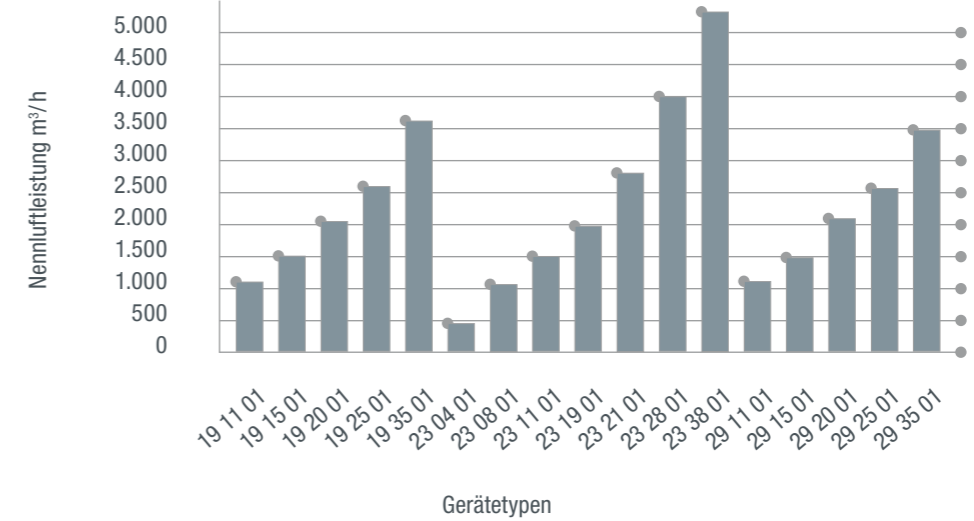
Die Einknopfbedienung mit Menüführung über das grafische Display ermöglicht eine unkomplizierte Steuerung. Erweitert durch ein Modem mit Menerga-Schnittstelle lässt sich das Komfort-Klimagerät von nahezu jedem Ort aus überwachen.



Wärmerückgewinner (WRG)

entziehen der Abluft wertvolle Energie in Form von sensibler Wärme. Diese Energie wird der Zuluft sensibel wieder zugeführt. Kombiniert man diese WRG darüber hinaus mit einer Wärmepumpe, lässt sich neben der sensiblen auch latente Wärme zurückgewinnen.

LUFTMENGEN, DIE PASSEN!



Privatbad in Konstanz



Privatbad in Krefeld



Privatbad in Osnabrück



■ **Menerga GmbH**
Gutenbergstraße 51
45473 Mülheim an der Ruhr

Telefon +49 (0) 208-9981-0
Fax +49 (0) 208-9981-110

E-Mail info@menerga.com
Internet-Links zu den Vertriebsbüros in Ihrer Nähe unter
www.menerga.com
Menerga ist europaweit vertreten



Mix
Produktgruppe aus vorbildlich
bewirtschafteten Wäldern und
anderen kontrollierten Herkünften
Zert.-Nr. GFA-COC-001696
www.fsc.org
© 1996 Forest Stewardship Council