

haus+wellness*

AUSGABE DEZEMBER / JANUAR 2023
DEUTSCHLAND 3,80 EUR

*Pool
Sauna
Whirlpool

**ÜBER 250
POOL-
HELDEN
IM HEFT**

**MACH
DAMPF!**

MIT SANFTER WÄRME
IN HAMAM UND CO.

**ENERGIE
IM GRIFF**

KLIMATECHNIK
IM HALLENBAD

**LICHT
IM POOL**

WIE SIE GEKONNT
AKZENTE SETZEN



Meine Spa-Oase

EXKLUSIVE EINBLICKE IN
PRIVATE WELLNESS-ANLAGEN
MIT POOL, WHIRLPOOL & SAUNA



**WARM
& COSY**

SPA-ACCESSOIRES
FÜR DEN WINTER

IM FLUSS

Glatte, glänzende Flächen spiegeln das Licht und die Umgebung wider. Dabei entsteht der Eindruck, dass einzelne Elemente der Wellnessoase nahtlos ineinander übergehen.

HARMONIE IN VOLLENDERETER FORM

Ein lichtdurchfluteter Raum und organische Formen prägen das harmonische Ambiente dieser Schwimmhalle. Bis hin zum sanft über den Beckenrand gleitenden Wasser ist alles im Fluss. Hart-PVC erwies sich als perfekte Materialwahl für das Becken.

LICHTDURCHFLUTET

Die Schwimmhalle beeindruckt mit einer breiten Fensterfassade, die besondere Anforderungen an die Lüftungsanlage stellt. Perfekt gelöst wurde diese Herausforderung durch Bodeneinströmungen im Fensterbereich und Absaugungen über die Decke.

078

POOLKLAR TOUCH BASIC



Mess-, Regel- und Dosiertechnik für Privatpools

Der POOLKLAR Touch Basic wurde speziell für das anspruchsvolle Privatbad für preisbewusste Kunden, die in Sachen Qualität und Zuverlässigkeit keine Kompromisse eingehen wollen, entwickelt.

- Sichere und zuverlässige Messung und Regelung der Parameter pH, Redox und Temperatur
- Intuitive Bedienung und Menüführung
- Geringer Platzbedarf durch kompakte Bauweise
- Schnelle und einfache Installation durch vormontierte Komponenten
- Einfache Wartung



WDT Werner Dosiertechnik GmbH & Co. KG
Hettlinger Straße 17 | D-86637 Wertingen
Tel. +49 (0) 8272 98697-0
www.werner-dosiertechnik.de



” DAS BECKEN ERHIELT EINE SUPER AUSSTATTUNG WIE EINE LEISTUNGSSTARKE GEGENSTROMANLAGE, KRÄFTIGE MASSAGEANLAGE IN DER BECKENWAND, AKTIVEN BODENSPRUDLER UND EINEN EDELSTAHL NACKENSCHWALL AM BECKENRAND.

Sanfte und klare Formen prägen die Kölner Villa, deren Architektur mit einer weitläufigen Schwimmhalle abgerundet wird. Die Sonne scheint durch die großen Fenster nach Süden und setzt das ovale Schwimmbecken in Szene. „Der Korpus der Schwimmhalle fügt sich als runder Anbau nahtlos dem bestehenden Haus an“, berichtet Ralf Selle, Geschäftsführer des projektbeteiligten Beckenherstellers Vario Pool Systems. Denn die ovale Form, die zum Gebäude passt, war ein besonderer Wunsch des Bauherrn und seiner Frau. Keine leichte Aufgabe für die Poolprofis. Deshalb holte SSF-Projektleiter Horst Müller die Experten von VPS mit ins Boot, zu deren Spezialgebiet individuelle und exklusive Fertigbecken aus Kunststoff gehören.

Die Wahl fiel schnell auf Hart-PVC. Das Kunststoffmaterial ermöglicht eine große Bandbreite unterschiedlicher Formen und wiegt deutlich weniger: So können die Becken bei dem Schwimmbadhersteller vorgefertigt und vor Ort innerhalb weniger Tage eingebaut werden. Die sanfte Formgebung zieht sich wie ein roter Faden durch das gesamte Projekt – bis hin zu der umlaufenden Überlaufrinne. Das Wasser reicht dabei bis zur Oberkante des Beckens und geht harmonisch in den Rest des Raumes über. Doch ebenso wie die Optik steigert eine Überlaufrinne auch den Badekomfort. Am Rand entstehen keine Reflektionswellen, die beim Entspannen am Beckenrand stören würden.

Für das perfekte Wellness-Feeling sorgen vielfältige Düsen im Schwimmbecken. Eine Massageanlage verwöhnt beanspruchte Muskeln und ein Nackenschwall sorgt für Entspannung. Besonderer Anziehungspunkt ist der „Wildquell“, ein sprudelndes Vergnügen für die Bauherren. Aus einer Düse im Beckenboden schießt kraftvoll Wasser und tobt an die Oberfläche. Legt man sich darauf, ist es, als würde man schweben. Doch die Besitzer schwimmen auch gerne. Die eingebaute Gegenstromanlage „Ospa-Power-Swim“ lässt sich vielfältig programmieren, sodass sie ein sehr individuelles Trainingsprogramm abspielt. Ein Komfort, den das Ehepaar in quellfrischem Wasser genießt. Eine schonende Wasseraufbereitung mit Salz sorgt für ungetrübtes Badevergnügen, das die Augen und Haut schont. Ohne Chlorgeruch ist das tägliche Wellnessprogramm ein purer Genuss.



PROJEKTBETEILIGTE

Schwimmbadbau: SSF Pools by Klafs, www.ssf-pools.de S. 193

HERSTELLER

Becken, Fußdüsen: vpsgmbh.de -

Gegenstrom- und Massageanlagen: www.ospa.info S. 013

Massagedüse: uwe.de -

Scheinwerfer, Pumpen, Filteranlagen, Plattenwärmetauscher: www.ospa.info S. 013

Klimaanlage: www.herget-online.de -

Innenausbau: www.iso.de -

Weitere Infos

S. 193

S. 013

S. 013



[04]



[05]



[03]



[02]

[01] Beheizt wird das Home-Spa mit einer Kombination aus Strom, Heizöl und Solaranlagen. Zudem verringert eine gute Isolierung die Heizkosten. **[02]** Der breite Nackenschwall ist eine Wohltat für die Schultern. **[03]** Umlaufende Überlaufrinnen werden auch im privaten Bereich immer beliebter. Sie sorgen unter anderem für eine gute Hydraulik im gesamten Becken. **[04]** In der Regel sind die Schwimmbecken von VPS freitragend. Architekt und Statiker brauchen außer den definierten Aufstandspunkten keine anderen Kräfte einzuplanen, um das Becken aufzuständern. **[05]** Wenn es draußen dunkel wird, setzt die Unterwasserbeleuchtung den Pool in Szene. **[06]** Eine breite Treppe führt in das Schwimmbecken, zu dessen Ausstattung viele Besonderheiten gehören. Beispielsweise sorgen Massagedüsen für Entspannung.



[01]



GUT VERNETZT

Ein Fingertipp genügt und der Nackenschwall rauscht und die Unterwasserbeleuchtung verbreitet eine besondere Stimmung, ganz ohne Stress. Ermöglicht wird dieser Komfort von dem smarten Steuerungssystem „Ospa-Blue-Control“. Alle wichtigen Funktionen lassen sich mithilfe der „Smart-Pool-Technologie“ bequem vom Liegestuhl oder vom Büro aus steuern. Die App wird ganz einfach auf das Smartphone oder das Tablet installiert. | www.ospa.info



106

WIBRE

UNTERWASSER-BELEUCHTUNG
IMMER AUF HÖCHSTEM NIVEAU

WWW.WIBRE.DE



MADE IN GERMANY. SINCE 1919.
www.wibre.de

WIBRE Elektrogeräte GmbH & Co. KG · Leingarten/Germany
+49(0)7131 9053-0 · info@wibre.de

PIONEERS IN IP68-LIGHTING
UNTERWASSERBELEUCHTUNG | AUSSENBELEUCHTUNG

Partner: PT SINAR TEKNIK, Medan, Indonesia