

POOLANLAGE INSIDE OUT

Ein perfekt in den Garten integrierter Pool mit Sport- und Massagefeatures, der je nach Bedarf in eine großzügige Schwimmhalle verwandelt werden kann – dank einer elektrisch ausfahrbaren Hochüberdachung

Fotos: Yvonne & Sebastian Fehlings - Text: Peter Lang





Die Überdachung lässt sich über einen mit Solarstrom betriebenen Motor ausfahren – er lässt sich wie die ganze Überdachung im Technikraum hinter der Wand verstauen. Dank der Höhe von über zwei Metern ist die Überdachung überall bequem begehbar.



Die Überdachung besteht aus fünf Elementen und ist seitlich und teilweise am Dach mit Zwei-Scheiben-Sicherheitsglas konstruiert. In der Dachmitte wurde zum Schutz vor zu viel Sonneneinstrahlung eine Polycarbonat-Verglasung in Opalweiß integriert.



Neben der Überdachung sorgt auch ein Unterflurrollladen aus Solarlamellen dafür, dass der Pool vor Schmutzeintrag geschützt und die Wassertemperatur angenehm bleibt.

Anzeige

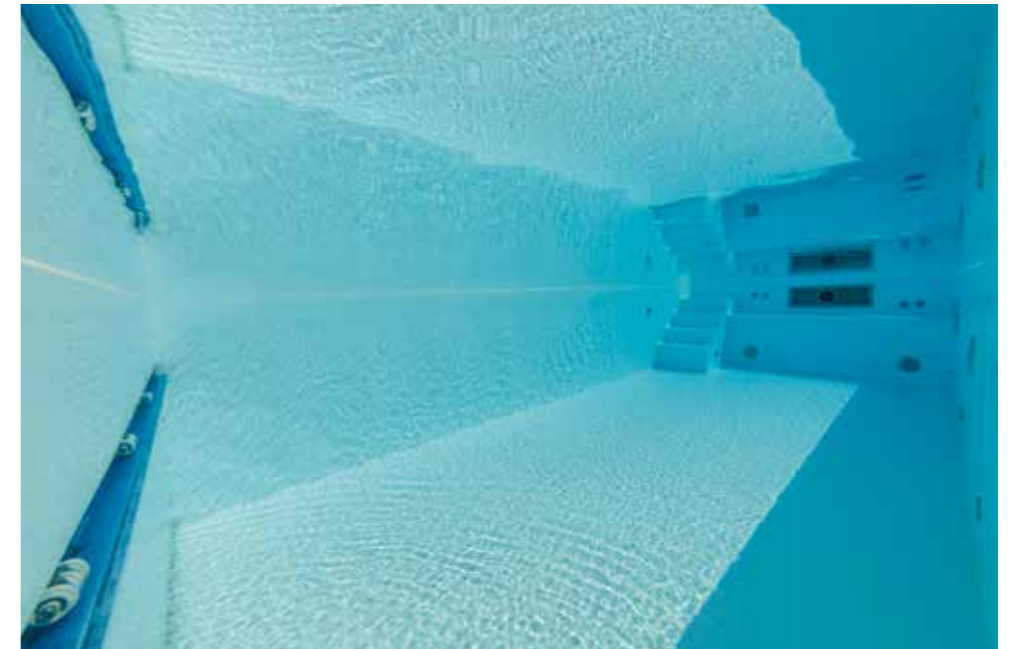
Der weiße Pool aus PP-Kunststoff mit Überlaufrinne wurde maßgeschneidert auf die Kundenwünsche angepasst – die Technik ist in einem Raum hinter der Natursteinwand untergebracht. Dieser Raum dient auch als Garage für die Überdachungselemente.





Die Poolanlage wurde harmonisch in den weitläufigen, leicht hügeligen Garten integriert. Der Pool wurde mit quadratischen Platten aus Feinsteinzeug umrandet.

Blick unters Wasser: Links der Rollladenschacht, rechts der Einstiegsbereich mit seitlicher Treppe, Sitzbank mit Massagedüsen und darüber der Turbinen-Gegenstromanlage.



Ein hohes Maß an Funktionalität, gepaart mit optischer Eleganz zeichnet diese Poolanlage in Mittelhessen aus. Die Familie hatte sich einen Pool gewünscht, der sich harmonisch in die hügelige Gartenlandschaft einfügt. Der Schwimmbadbauer MLZ Pools plante daraufhin einen Pool mit Überlaufrinne, der sich mit seiner Feinsteinzeug-Umrandung sowie dem Einsatz von kleinen Mauern und Steinflächen geschickt vom Rest des Gartens abhebt. Um den Pool noch vielseitiger und länger nutzen zu können, entschied man sich zudem für eine hohe, begehbare Schiebehalle der Firma Paradiso, die komplett ohne Bodenschienen fährt. Diese kann sehr dezent im hinter einer Natursteinwand befindlichen Technikraum geparkt werden. Bei Bedarf lässt sich die Überdachung per Elektromotor komplett über den Pool ausfahren. So entsteht ein Wintergarten mit Pool, der entweder komplett geschlossen oder über eine Aufschwenkwand vorne geöffnet werden kann. In das Dach der Schiebehalle ist zudem ein Sonnenschutz in Opalweiß integriert.

Maßarbeit mit technischer Finesse

Größe und Proportionen von Pool und Überdachung wurden optimal aufeinander abgestimmt – gleiches gilt für den Technikraum, der hinter der Natursteinwand viel Platz für die Wasseraufbereitung und die Einzelteile der bis zu 2,75 Meter hohen Überdachung bietet – die maximale Außenbreite der Überdachung beträgt 5,25 Meter. Der Pool selbst ist von MLZ nach Kundenwunsch konfiguriert worden. Dazu gehört eine seitliche, vierstufige Einstiegstreppe sowie eine über die gesamte Breite sich erstreckende Sitzbank mit verschiedenen Massagedüsen. Zur aktiven Ertüchtigung wurde zudem eine strömungsstarke Turbinen-Gegenstromanlage integriert. Zur Funktionalität des Pools gehört auch ein Unterflurrollladen, der dank seiner Solarlamellen einen zusätzlichen Beitrag zur Erwärmung des Badewassers leistet. <<



INFO KOMPAKT

Becken/Überdachung:

7,5 x 3,2 x 1,5 m großes Polypropylen-Becken mit Überlaufrinne von MLZ Pools & Wellness, www.mlz-pools.de, Unterflurrollladen mit Solarlamellen, mit Solarstrom betriebene, schienenlose Überdachung Typ „Rimini XXL“ von Paradiso, www.paradiso.tv

Wasserattraktionen:

Turbinen-Gegenstromanlage „Hydrostar“ von Binder, www.hydrostar-binder.de, RGB-Unterwasserbeleuchtung von Wibre, www.wibre.de

Wasseraufbereitung:

Ospa-Filtersystem, Steuerung und Ospa-BlueClear-Desinfektionsanlage, www.ospa.info

Planung + Realisation

Schwimmbadbau:

MLZ Haustechnik GmbH Pools & Wellness, 61250 Usingen, www.mlz-pools.de

Überdachung:

Paradiso Systeme GmbH, Industriestr. 13, 77743 Neuried-Altenheim, Tel.: 07807/925825, www.paradiso.tv

Architekt:

Ingenieurbüro Hundt & Swoboda, Frankfurter Straße 36, 35625 Hüttenberg

Anzeige