

POOLS IN GRÜNER LANDSCHAFT

Moderne Wasseraufbereitung setzt auf minimalen Chloreinsatz.

Nach wie vor ist Chlor das Desinfektionsmittel Nummer 1 – nicht nur, weil es sehr sicher und günstig ist, sondern auch viel besser, als sein Ruf. Nur bei exzessivem Einsatz treten die für diese Verteufelung verantwortlichen negativen Begleiterscheinungen wie Haut- und Augenirritationen und Chlorgeruch auf. In privaten Schwimmbädern braucht es nur einen minimalen Einsatz, man kann Chlor exakt dosieren, steuern und überwachen. Bei richtiger Dosierung und Anwendung ist das Ergebnis samtweiches, geruchfreies Badewasser in Trinkwasserqualität. Wichtig ist dabei die Sicherstellung eines pH-Wertes von 7.2 – 7.6. Übrigens wird auch über die viel propagierte Salz-Elektrolyse ein hochwirksames, chlorhaltiges Desinfektionsmittel produziert. Der grosse Vorteil liegt darin, dass diese Chlorproduktion just in time vor Ort erfolgt. Es braucht also keinen Chlortransport und -Lagerung. ☐☐☐



AC SCHWIMMBADTECHNIK

Das harmonisch eingebettete Sichtbetonschwimmbad mit Überlaufrinne ist mit einer vollautomatischen Wasseraufbereitungsanlage AcDynamic auf dem neusten Stand der Technik – inklusive Touchscreen mit Aktivsauerstoff und automatischer Flockung. Die Filteranlage mit AFM-Filtermaterial reduziert den Desinfektionsmittelverbrauch auf ein Minimum. Die Desinfektion mit Aktivsauerstoff ist geruchsneutral und ergibt eine spürbar angenehme, kristallklare Wasserqualität. Zur Ausstattung gehören eine automatische Unterflur-Rollladenabdeckung mit Solarlamellen, Edelstahl Armaturen, Unterwasserscheinwerfer.

Grösse: L 16.6 x B.4.0 x T 1.5 m