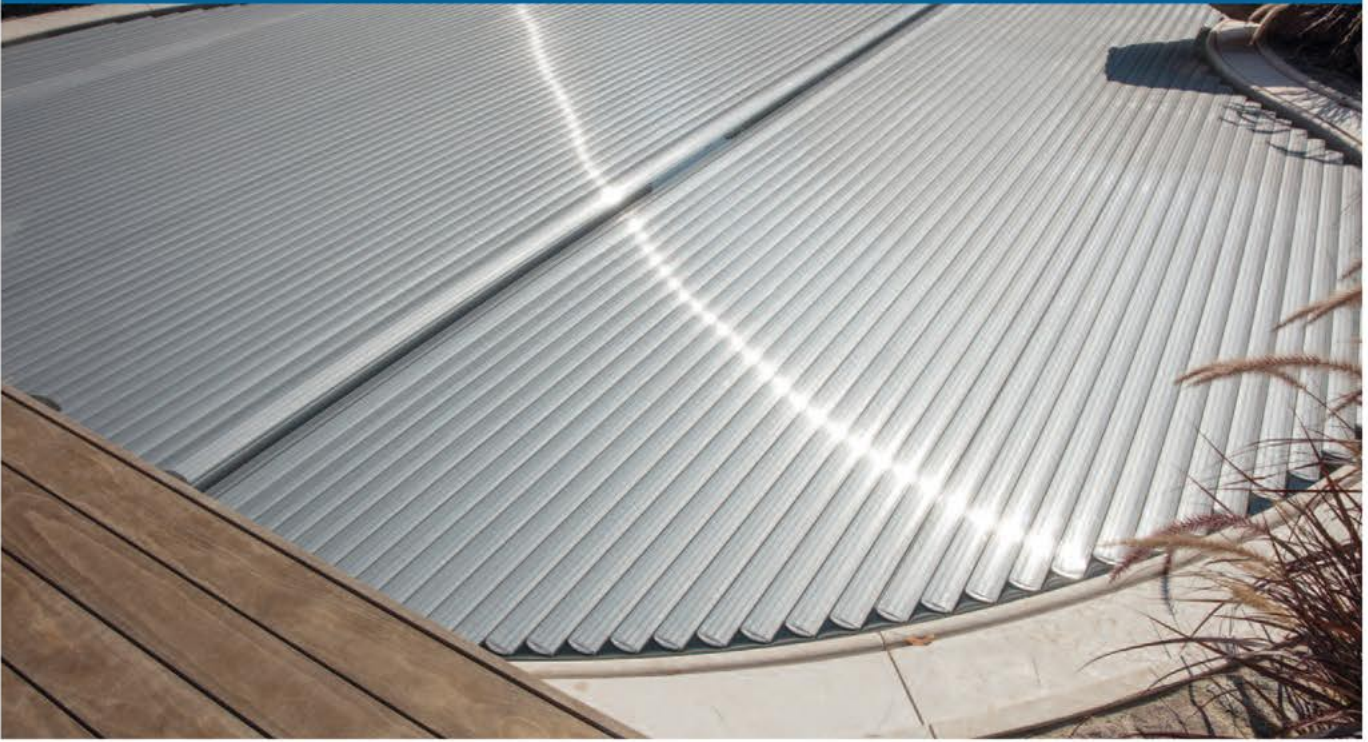


DER PERFEKTE SCHUTZ FÜR JEDEN POOL



Die WaterBeck GmbH ist Spezialist für maßgefertigte automatisierte Schwimmbad-Abdeckungen und Aufrollvorrichtungen. Das Unternehmen produziert ausschließlich in Deutschland und richtet sich konsequent an den Bedürfnissen des Fachhandels aus.

Zum Erfolgskonzept gehören kurze Wege, eine direkte Kommunikation, hohe Flexibilität und eine schnelle Umsetzung von Kundenwünschen.

Für die Fertigung seiner Pool-Abdeckungen verwendet WaterBeck hochwertige Materialien, die eine lange Lebensdauer garantieren. Die Abdeckungen eignen sich für jeden Beckentyp und werden maßgefertigt. Mithilfe modernster 3D-Technologie ermitteln die Spezialisten die optimale Lösung für jeden Pool.

Die Lamellen basieren auf den Kunststoffen PC, PCTR und PVC und sind im Vergleich zu Folienabdeckungen wesentlich beständiger gegenüber Chlor, Hagelschlag und UV-Strahlung. Der Kunst-





stoff PCTR wird in einem speziellen Mehrfach-Extrusionsverfahren gefertigt und mit einer zusätzlichen UV-Schutz-Schicht versehen. Das Material ist daher extrem robust und hat eine wesentlich höhere Haltbarkeit als herkömmliche Kunststoffe.

Sehr widerstandsfähig sind auch die Wickelwellen und Halterungen der Abdeckungen, denn sie werden aus 1.4404/1.4571-Edelstahl gefertigt. Um eine hochwertige Optik zu erzielen, strahlt und elektropoliert WaterBeck zudem die Halterungen der Oberflurabdeckungen. Diese Abdeckungen können auch elegant unter einer Sitzbank verborgen werden, die als erweiterte Ruhefläche zusätzlichen Raum zum Entspannen bietet. Die Sitzbänke bestehen z. Bsp. aus ACCOYA-Holz, das chemisch modifiziert wird und sich deshalb perfekt für den Einsatz im Freien eignet.

Es ist wesentlich langlebiger als Teakholz und andere robuste Hölzer. Die erfolgreichste Lamelle von WaterBeck ist die „Silber Solar Anti Alge“: Sie vereint edles Metalldesign mit einem Anti-Algen-Effekt und einer Solarwirkung: Da die Unterseite der Lamellen schwarz ist, absorbiert sie die Wärme der Sonnenstrahlen und gibt sie an die unmittelbar darunter liegende Wasseroberfläche ab. Auf diese Weise sind Temperatursteigerungen von bis zu 6 Grad Celsius möglich.

Der UV-Schutz in den Scharnierkammern der Lamellen schirmt

dagegen das Sonnenlicht ab, während die innovative Scharnier-technik für eine gute Wasserzirkulation sorgt. So wird die Algenbildung signifikant reduziert und Verschmutzungen bzw. Kondenswasser sind weniger sichtbar.

Die Pool-Abdeckungen schützen aber nicht nur vor Verschmutzungen – sie verringern auch die Abkühlung der Wassertemperatur deutlich. Bei Innenpools reduziert sich zudem die Verdunstung, sodass die Laufzeit der Entfeuchtungsgeräte verkürzt werden kann. Somit sinkt der Energiebedarf um bis zu 80 Prozent.

Pool-Abdeckungen von WaterBeck sind darüber hinaus äußerst platzsparend konstruiert: Die durchdachte Aufrollvorrichtung aus Wickelwelle und Edelstahl-Rohrmotor macht einen separaten Trockenschacht überflüssig. Auch die Reinigung der Pool-Abdeckungen ist dank der glatten Lamellenoberflächen extrem unkompliziert. Gesteuert werden die vollautomatischen Systeme komfortabel per Fernbedienung oder Schüsselschaltung.

WaterBeck bietet Fachhändlern und deren Kunden den kompletten Service – von der Planung und Entwicklung bis hin zur fertigen Abdeckung. Die Lamellen sind in vielfältigen Farben lieferbar, auch in transparent und in grün. In dieser Ausführung fügt sich der Pool im geschlossenen Zustand hervorragend in die Gartenlandschaft ein.