

Hytek Checkliste

zum Einwintern

Nützen Sie Ihr Bad solange als möglich, ev. als Tauchbecken bis die Wassertemperatur auf ca. 10°C abgesunken ist oder Frost herrscht, dann erst einwintern.

Sie können dabei, wenn die Wassertemperatur unter 20°C abgekühlt ist, im Sparmodus fahren, d.h. Filterzeit auf 4-6 Std reduzieren, alle 2 Wochen 1 Chlortablette in den Skimmer.

- Stellen Sie die Filteranlage und alle anderen elektr. Einrichtungen sowie ev. automatische Nachfüllungen ab. Verhindern Sie das Einschalten der Unterwasserscheinwerfer oberhalb der Wasserlinie.
- Senken des Wasserspiegels um ca. 50 cm, bzw. 20 cm unter die frostgefährdeten Bauteile. Die Unterwasserscheinwerfer bzw. andere Einbauteile dürfen nicht in der Eisdecke sein. Bedenken Sie, daß durch Regen- und Schneefälle der Wasserspiegel ansteigen kann!!! Skimmer + Leitung entleeren!
- Montieren Sie ggf. alle im Freien verlegten Schläuche der Filteranlage ab. Kälte schadet dem Kunststoff! Entleeren Sie die frostgefährdeten Leitungen.
- Die Jet-Pumpe ist vollständig zu entleeren (Entleerungsschraube am Spiralgehäuse) oder mit Frostschutz füllen. Schützen Sie die Steuerung der Gegenschwimmanlage vor Kondenswasser.
- Bodenablauf: Der Absperrkugelhahn und die vollen Rohrleitungen sind gegen Frost zu schützen. Alle anderen Rohrleitungen sind zu entleeren und die Entleerungshähne sind offen zu lassen. Die Verschraubungen der leeren Kugelhähne lockern/öffnen um Wassersäcke zu vermeiden.
- Entfernen Sie die Einstiegsleiter und entleeren Sie die Rohre der Leiter (Kappen abziehen)
- Mischen Sie Winterfluid zu (1 - 2 ltr je nach Beckeninhalt + Wasserhärte). Die Zugabe von Winterfluid verringert Kalkablagerungen und Algenbildung und erleichtert die Reinigung im Frühjahr wesentlich!
- Chlorieren Sie noch gelegentlich weiter, damit Ihr Wasser sauber bleibt, bis das Badewasser unter 15 °C hat, mittels Dosierboje. **ACHTUNG:** In Beckenmitte fixieren, nicht zu nahe an die Folie wegen Bleichgefahr.
- Wenn Sie die Sauerstoff - Methode verwenden, ist ein vollständiger Wasser- und Sandwechsel im Frühjahr absolut notwendig. Als Einwinterungsmittel wird ebenso WINTERFLUID verwendet.
- Schwimmbadpflegemittel müssen zeitversetzt in das Beckenwasser zugegeben werden. Keinesfalls Präparate zugleich in einem Eimer mischen!!!
- Beim Auflegen der Winterabdeckung ist auf die Windsicherung zu achten.
- Bei Teleskop-Schiebehallen sind die Sicherheitsbestandteile wie Sturmsicherungsbolzen u.s.w zu überprüfen und ordnungsgemäß vollständig zu montieren (dann ist Sturmsicherheit bis ca. 60 km/h gegeben). Bei Fehlen eines Teils bitten wir um sofortigen Rückruf um Ihnen vorläufige Ersatzmaßnahmen nennen und die fehlenden Teile umgehend liefern zu können. Bei starkem Schneefall/Schneelast über 20 cm bzw. bei nassem Schnee durch Tauwetter oder Regen ist die Halle abzuweichen. Eine Versicherung ist separat abzuschließen da die Abdeckung normalerweise nicht durch die Hausversicherung gedeckt ist.
- Falls bei Ihrem Schwimmbad ein Chlorinator (Chlorschleuse) eingebaut ist, ist die Entleerungsschraube und der Deckel zu öffnen und an einem sicheren Platz aufzubewahren, der Chlorinator ist vollständig zu entleeren. Die Chlortabletten sind zu entnehmen, und trocken in einem geschlossenen Eimer zu lagern.

SCHWIMMBAD

SEIT 1977

Hytek.at

Hytek GmbH • A-4030 Linz - Franzosenhausweg 54-56 • Telefon +43 (0)732 - 38 57 61 • Fax -20 • e-mail: office@hytek.at

2

Preise in € inkl. MwSt. ex. Werk, Produktverbesserungen + Druckfehler vorbehalten, Symbolfotos 1/12, Preise gültig bis 02/13