

TOP FILTER SAVE - GREEN-P



BESCHREIBUNG:

Das Top Filter System (TFS) ist eine innovative Lösung zur mechanisch-hydraulischen Wasseraufbereitung und wurde speziell für den Einsatz in Bio-Pools & Naturpools konzipiert. Es verbessert die Wasserqualität, indem es Partikel, Trübstoffe, Mikroorganismen und gelöste Substanzen effektiv entfernt – ganz ohne den Einsatz zusätzlicher Filtermaterialien wie Sand, Glas oder Aktivkohle. Der Einsatz des Phosphatkatalysators sorgt für eine effektive Verringerung von Nährstoffen, welche andernfalls die unkontrollierte Vermehrung von Algen fördern würden.

Durch seine kompakte Bauweise, robuste Technik und wartungsarme Ausführung ist die TFS - Green-P ideal für die Montage in Gartenlauben, Garagen, etc. geeignet.

AUSGESTATTET MIT:

- 2 Stück Scheibenmembranfilter
- 1 Stück Phosphatkatalysator
- 1 Stück Drehzahlgezielte Umwälzpumpe
- Automatische Wochenzeit gesteuerte Rückspülsteuerung
- 1 Stück Luftkompressor zur Rückspülung
- Technikpaneel: 800 x 600 x 1200 mm (LxBxH) inkl. Hubwagenlaschen

TECHNISCHE DATEN:

Merkmal	Beschreibung
Artikelnummer	0892489M
Modellvarianten	TFS Green-P
Durchsatzleistung	5,0 - 25,0 m ³ /h
Filterfeinheit	bis 0,02 µm (Nanofiltration möglich)
Phosphatkatalysator	Aufnahmekapazität bis zu 270'000 mg PO43
Betriebsdruck	4 bar
Betriebstemperatur	5 – 40 °C
Materialien	Edelstahl / Kunststoff, korrosionsbeständig
Energieversorgung	230 V / 50 Hz (bei UV- und Automatikversionen)
Anschlüsse	d50 / (optional erweiterbar)
Installation	Bodenmontage

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.

Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.