

Smartpond®

Filtertechnologie für Aquakultur und Teiche



Klares Wasser - **Unsere Stärke!**

Produktserie **2023/24**

Smartpond®

Filtertechnologie für Aquakultur und Teiche

Seite 01 - 02 / Über Smartpond®

Seite 03 - 10 / EBF PROline-Serie

Seite 11 - 12 / PROline Pumpe PROFLOW

Seite 13 - 14 / PROline Biocube

Seite 15 - 20 / PROline-Steuerung

Seite 21 - 22 / PROline-App

Seite 23 - 24 / Natur trifft Technik

Seite 25- 26 / Schwimmteichfilter EBF STF

Seite 27 - 28 / Vliesfilter STF 3000

Seite 29 - 30 / Kurzübersicht Filtersysteme

Seite 31 - 32 / Auszug Zubehör

Seite 33 - 34 / Service und Kontakt

www.smartpond-filter.com

ENTDECKEN SIE DIE NEUE WELT VON SMARTPOND®



Klares, sauberes Wasser - Dies wird bei Smartpond® durch ausgereifte Technik in den nun fast 15 Jahren Erfahrung in der Filtertechnik erreicht. Angefangen mit den ersten mechanischen Systemen, über die Ära der Vliesfilter, bis hin zu den vollautomatischen Endlosbandfiltern, die mit der **PROline** Serie nun bereits in der dritten Generation sind.

Hier kommen praktische Erfahrungen und gesammeltes Know-how der aktuellen Geschäftsleitung zusammen. Das Resultat ist ein ökonomisches System, das begeistert. Nicht nur, dass wir mit Recht stolz darauf sind, dass es sich hierbei um einen der leisesten Filter auf dem Markt handelt. Die **PROline** Serie benötigt zum Säubern Ihres Teiches nur die Menge an Wasser, die im Verhältnis zum anfallenden Schmutz auch notwendig ist - und keinen Tropfen mehr! Eine Entwicklung, die sich sehen lassen kann – und die für klare Sicht sorgt.

Smartpond® – klares, sauberes Wasser durch Innovation. Dafür stehen wir!

Ihr Smartpond® Team

Smartpond®

PROline

Die Neue Generation in der Filterentwicklung

Serienmäßig bietet Ihnen der Endlosbandfilter aus der **PROline**-Serie von **Smartpond®** etliche Vorteile! Eine Vielzahl von mechanischen Optimierungen, bis hin zur **PROline** Steuerung mit schonender Ansteuerung, Display und der zusätzlichen Kontrolle über die kostenlose **Smartpond® - App** machen diesen Endlosbandfilter so einzigartig. Durch dieses **Plug & Play** System mit den verschiedenen Baugrößen – für Koiteiche alle mit integrierter Biokammer – werden sämtliche Wünsche abgedeckt: Vom kleinsten Teich (neu speziell auch für Schwimmteiche!) bis hin zum Außenteich mit einem Durchfluss von bis zu 200.000 Litern pro Stunde. **Smartpond®** schafft das mühelos!

Erfahren Sie auf den nächsten Seiten alles über unseren Smartpond®PROline EndlosbandFilter.

Smartpond

PRO line

Smartpond



Smartpond

Please read all safety information carefully before using this equipment.

Type: FC-PRO-161-300

Serial-No.: 50100052

~ 230 V / 50 Hz
max. 3,68 kW (p)
IP54



Contains Transmitter Module
FCG Nr. VDA 5020112013
IC: T450A 502011203
HARLEY EBMH & CO. KG
Am St. 11, 76229 Lenzheim, Germany

Smartpond®

PROline



Artikel Nr. 152050

PROline EBF 500



Artikel Nr. 152080

PROline EBF 800



Artikel Nr. 152120

PROline EBF 1200

ENDLOS BANDFILTER PROline 500/800/1200

In der Serie gibt es die **PROline Filter** in den Größen **500 / 800 und 1200**, jeweils als G- (gepumpte) oder S-Version (Schwerkraft). Hierbei sind die Längen der Filter immer gleich, sie unterscheiden sich lediglich in der Breite und dadurch in der größeren Durchflussleistung. Bereits in der Grundausstattung sind alle Filter neben sämtlichen für die Funktion notwendigen Komponenten auch inklusive der **PROline** Steuerung (Standardsteuerung mit WLAN Funktion) und dem Überlauf- bzw. Trockenlaufschutz ausgestattet.

Technische Daten:

| Typ | EBF 500 PROline | EBF 800 PROline | EBF 1200 PROline |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Maße LxBxH: | 1350 x 470 x 890 mm | 1350 x 750 x 890 mm | 1350 x 1150 x 890 mm |
| max. Pumpleistung: | 30.000 l/h | 55.000 l/h | 90.000 l/h |
| für Teiche: | bis zu 45 m ³ | bis zu 80 m ³ | bis zu 160 m ³ |
| für Koiteiche: | bis zu 35 m ³ | bis zu 60 m ³ | bis zu 100 m ³ |
| für Schwimmteiche: | bis zu 60 m ³ | bis zu 120 m ³ | bis zu 200 m ³ |
| Eingang: | 3 x Ø 110 mm | 4 x Ø 110 mm | 6 x Ø 110 mm |
| Ausgang: | 2 x Ø 110 mm + 2 x 63/75mm | 3 x Ø 110 mm + 3 x 63/75mm | 4 x Ø 110 mm + 4 x 63/75mm |

Mögliche Zusatzoptionen mit PRO Steuerung

- + Tauch-UVC mit Abschaltung
- + Temperaturfühler
- + Teichnachfüllung
- + Fütterungsautomat
- + externe Warnlampe

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16

Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

- + Sauerstoffmessung
- + PH-Wert Messung
- + Redox
- + Teichpumpenregelung
- + Steuerung Sauerstoffgerät

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18

Smartpond®

PROline



Artikel Nr. 155220

PROline HIGHFLOW 200

EBF PROline HIGHFLOW 200

Der **Smartpond® High-Flow EndlosbandFilter 200** geht mit einem Durchfluß bis zu 200.000 Litern pro Stunde eine neue Klasse für sich. Die Funktion und Standardausstattung ist identisch mit der bewährten **PROline** Serie. Mit dem Know-how aus über 10 Jahren Filterkonstruktion wurde dieser EBF für sehr grosse Teiche und höchste Qualitätsansprüche entwickelt.

Technische Daten:

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Typ | HF 200 PROline |
| Maße LxBxH: | 1500 x 1150 x 890 mm |
| max. Pumpleistung: | 200.000 l/h |
| für Teiche bis: | bis zu 380 m ³ |
| für Koiteiche bis: | bis zu 220 m ³ |
| für Schwimmteiche bis: | bis zu 650 m ³ |
| Eingang: | 2 x Ø 250 mm |
| Ausgang: | 3 x Ø 250 mm |

Mögliche Zusatzoptionen mit PRO Steuerung

- + Tauch-UVC mit Abschaltung
- + Temperaturfühler
- + Teichnachfüllung
- + Fütterungsautomat
- + externe Warnlampe

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16

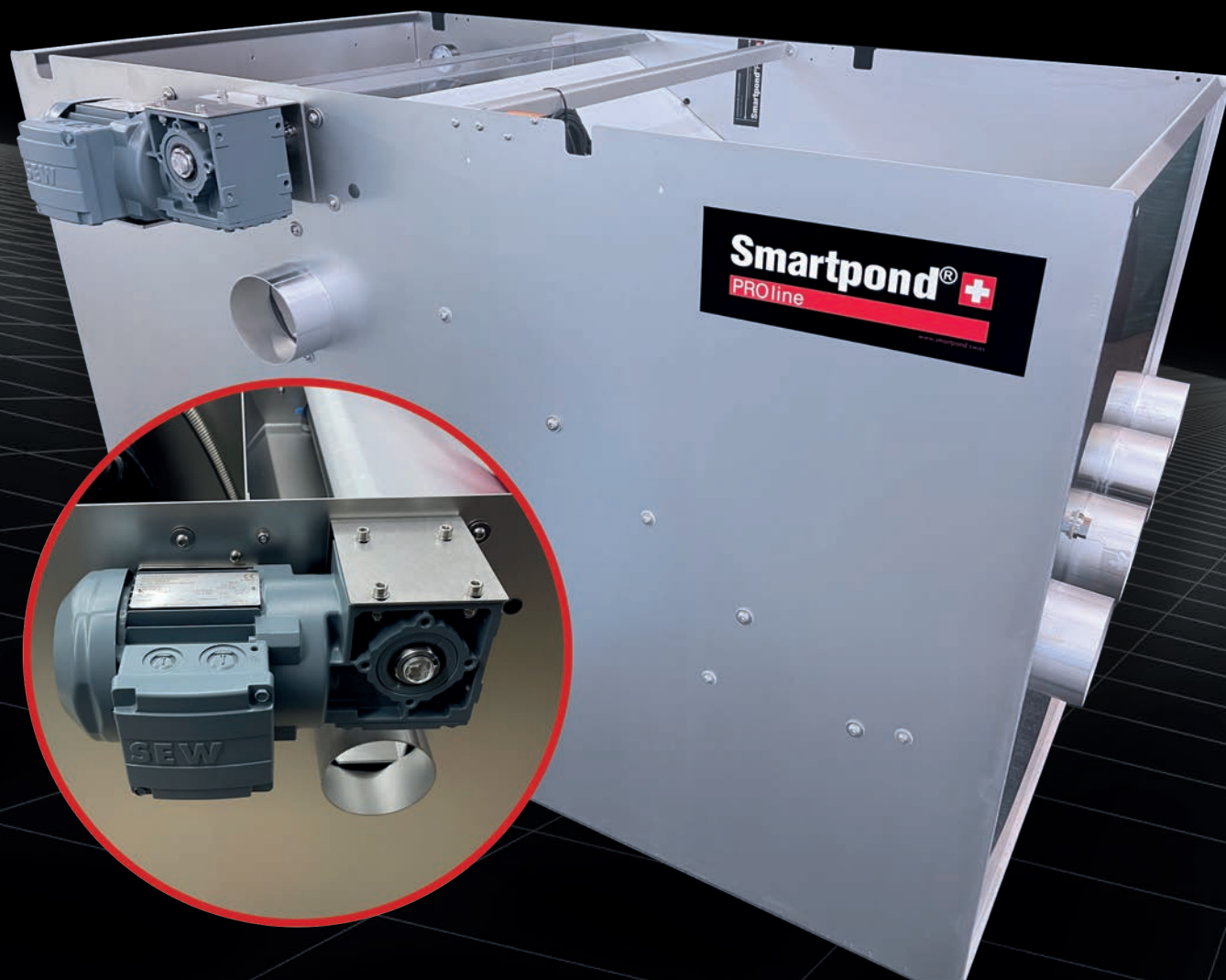
Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

- + Sauerstoffmessung
- + PH-Wert Messung
- + Redox
- + Teichpumpenregelung
- + Steuerung Sauerstoffgerät

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18

Smartpond®

PROline



Artikel Nr. 152081

PROline „PLUS SERIE“

EBF PROline „PLUS-SERIE“

Mit der PLUS Serie bewegen wir uns in Richtung Profi-Bereich (erstmalig auf der Interzoo in Nürnberg vorgestellt). Überall dort, wo der bewährte Smartpond®-Filter für eine stärkere Beanspruchung ausgelegt sein soll (dies ist sowohl im Zoo-, oder Zuchtbereich der Fall, wie aber auch im Hobbybereich), ist der Einsatz der PLUS Serie sinnvoll: ein stärkerer AC-Antriebsmotor, gesteuert über einen Frequenzumrichter (Sanftanlauf; Geschwindigkeitsregelung; eingebauter Überlastschutz etc.). Dazu der Direktantrieb auf die PLUS-Antriebswelle...

Technische Daten:

| Typ | EBF 800 PLUS | EBF 1200 PLUS |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Maße LxBxH: | 1350 x 750 x 890 mm | 1350 x 1150 x 890 mm |
| Max.Pumpleistung: | 55.000 l/h | 95.000 l/h |
| für Koiteiche bis: | bis zu 80 m ³ | bis zu 120 m ³ |
| für Schwimmteiche bis: | bis zu 150 m ³ | bis zu 250 m ³ |
| Eingang: | 4 x Ø 110 mm | 6 x Ø 110 mm |
| Ausgang: | 3 x Ø 110 + 3 x 63/75 mm | 4 x Ø 110 + 4 x 63/75 mm |
| BIOkammer Volumen: | ca. 580 Liter | ca. 850 Liter |

Mögliche Zusatzoptionen mit PRO Steuerung

- + Tauch-UVC mit Abschaltung
- + Temperaturfühler oder Teichnachfüllung
- + Regelung Kreislaufpumpe (PROFlow)
- + Fütterungsautomat
- + externe Warnlampe

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16

Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

- + Beleuchtung
- + PH-Wert Messung
- + Redox
- + Teichpumpenregelung
- + Steuerung Sauerstoffgerät

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18

Smartpond®

PROline



Artikel Nr. 152000

PUMPE PROFLOW

SMARTPOND® PUMPE PROFLOW

Die Hochleistungs Pumpenserie von Smartpond® für eine Umwälzung bis 67.000 Liter/h (bei nur 0,85kW / 1.800U/min). Lieferbar entweder als Kreislaufpumpe (SP-F), oder bei Bedarf als Druckpumpe (SP-D) Diese Markenpumpen (deutsches Qualitätsfabrikat) sind salzwasseroptimiert und korrosionsbeständig.

Ein weiteres ergänzendes Highlight von Smartpond®!

PRO Flow SP-F:

Das Model PRO Flow SP-F hat eine geringe Förderhöhe und ein hohes Wasservolumen. So steht beispielsweise bei einer geringeren Wassersäule ein grosser Volumenstrom (m³/h) bei geringer Stromaufnahme (Watt) zur Verfügung.

PRO Flow SP-D:

Bei der PRO Flow SP-D wurde die Hydraulik so konstruiert, dass mehr Druck zur Verfügung steht als bei der Kreislaufpumpe PRO Flow SP-F. Hierbei wird ebenfalls im Vergleich zu anderen Pumpen bei gleicher Kapazität wesentlich weniger Energie verbraucht.

Technische Daten:

| Typ | PRO Flow SP-F | PRO Flow SP-D |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Maße LxBxH: | 503 x 310 x 257 mm | 503 x 310 x 257 mm |
| Gewicht kg: | 13 | 13 |
| Gehäusematerial: | PPE GF30 | PPE GF30 |
| Max. Durchfluss m ³ /Std: | 62 | 67 |
| Druck max.: | 4.8 m | 6.9 m |
| Eingang: | DN75 | DN75 |
| Ausgang: | DN75 | DN75 |

Weitere Informationen zu dieser Pumpe finden Sie unter: www.smartpond-filter.com

Smartpond® 

PROline



Artikel Nr. 152002

PROline BIOCube

SMARTPOND® PROline BioCube

Smartpond® BIOCube mit max Effizienz!

Die optimale Bestückung unserer PROline Filter für eine absolut wirksame Biologie. Hierbei handelt es sich um eine, auf die jeweilige Filtergröße abgestimmte Vollausstattung mit MountainTree, bestehend aus:

- + vollflächige Clusterauflage auf Filterboden
- + MountainTree BHII: biologische Oberfläche zum Anbau der Bakterienkultur; 1L entspricht 4.303m² Ansiedlungsfläche (Herstellerangaben)
- + das angepasste PROline Ansaugmodul
- + inkl. kompletter PROline Belüftungseinheit (HiBlow & Japan-Belüfter)

Technische Daten:

| Typ | BIOCube EBF 500 | BIOCube EBF 800 | BIOCube EBF 1200 |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Japan Belüfter: | Ja | Ja | Ja |
| Belüftung PUMPE: | HiBlow 40 | HiBlow 40 | HiBlow 60 |
| Clusterauflage: | 155 Liter | 255 Liter | 390 Liter |
| Anzahl Bakterienhaus: | 35 x MT BHII | 70 x MT BHII | 130 x MT BHII |
| Besiedlungsfläche (in m2)*: | 150'000 | 300'000 | 560'000 |
| (entspricht Hel-X, KLL17): | 2'510 Liter | 5'020 Liter | 9'323 Liter |

Der Smartpond® BIOCube bietet eine Menge an Vorteilen!

Der **BIOCube** ist verwendbar als Filtrationsmaterial und entfernt Nitrat aus dem Wasser. Zusätzlich enthält der spiralförmige Keramikkörper verschiedene Spurenelemente und Mineralien.

Weitere Vorteile finden Sie unter: www.smartpond-filter.com

Smartpond®

PROline



DIE SMARTPOND® PROline STEUERUNG



Artikel Nr. 503230

PROline-Steuerung



Artikel Nr. 503250

PROline-Steuerung Plus

Smartpond®

PROline

Ist Ihr Teich schon online?

Steuerungsfunktionen bei der Smartpond® Serien-Steuerung:



oder



oder



Bei der neuen **PROline Steuerung** geht es in erster Linie um eine effiziente und materialschonende Steuerung des Endlosbandfilters.

Der integrierte Sanftanlauf des Antriebes schont die gesamte Mechanik und sorgt für eine effiziente Abreinigung: gereinigt wird erst dann, wenn der Millimeter genau einstellbare Sensor den Wasserstand erreicht, den der Kunde für richtig hält.



Hinweis:
Zusätzlich können Sie
mit der **kostenlosen**
Smartpond®-App Ihren Teich
auch **online steuern!**

Dabei ist jede Steuerung so voreingestellt, dass „**Plug and Play**“ selbstverständlich ist.

Zusätzliche Optionen sind Temperaturanzeigen, automatische Wassernachfüllung, externe Warnlampe und vollautomatischer Futterautomat. Bei allen **PROline** Steuerungen ist die WLAN-Anbindung (mit App-Steuerung) automatisch integriert und kann bei Bedarf verwendet werden. Typisch Smartpond®!

Smartpond®

PROline

Noch **mehr Funktionen** bietet die **PLUS-Steuerung!**

Steuerungsfunktionen bei der Smartpond® PLUS-Steuerung:



Für das bisschen „MEHR“ ist dann die **Smartpond® PROline PLUS Steuerung** zuständig.

Hier sind kaum noch Grenzen gesetzt: Frei programmierbare Ein- und Ausgänge für zusätzliche Ozon-, Redox-, Sauerstoffmessung und -steuerung. Steuerbares Ausgangssignal (4 - 20 mA / 0 - 10 V) für Teichpumpenregelung. Zusätzlich können weitere Sensoren und Aktoren angeschlossen werden.

Die Möglichkeiten sind (nahezu) unbegrenzt!



Sie möchten **mehr** über unsere Steuerungsmöglichkeiten **erfahren**?

Gerne beraten wir Sie **persönlich und unverbindlich!**

Die Anbindungsmöglichkeit der **PROline** Steuerung mit der **Smartpond®App** ist ein großer Vorteil gegenüber anderen Filtern. Damit dies reibungslos funktioniert, gibt es ausführliche Beschreibungen, die bei Erwerb der Steuerung automatisch mit versendet werden. Zudem haben wir entsprechende Demo Videos auf unserer Seite zum Download bereitgestellt. Und dann sind wir zudem persönlich für Sie da, um - wo notwendig - Hilfestellung zu geben und damit die vielseitigen Möglichkeiten zu nutzen.

Smartpond®

PROline



DIE SMARTPOND® PROline App

Die **Smartpond® App** ist das berühmte „Tüpfelchen auf dem i“. Hier lernt der Kunde eine gewisse Unabhängigkeit dank Smartpond® zu schätzen. Denn hier wacht der Filter über die Koi! Egal, ob im Alltag, unterwegs zu einem Wochenendtrip oder auf einem längeren Urlaub - über die **Smartpond® PROline App** haben Sie stets den kompletten Überblick. Die Möglichkeiten gehen hierbei über ein aktives Überwachen, wann immer Sie möchten, hinaus. Eine Meldung erfolgt nur dann, wenn etwas Ungewöhnliches geschieht und evtl. Handlungsbedarf notwendig ist. Alle Meldungen werden an die Person gesendet, die Ihren Teich betreut (Nachbarn, Verwandte oder den Koihändler, der hierzu beauftragt wurde). **Mit der kostenlosen Smartpond® APP (iOS oder Android) stehen alle Möglichkeiten offen, für den, der dies nutzen möchte.**

- + Schauen Sie nach dem aktuellem Wasserstand in Ihrem Filter
- + Kontrollieren Sie, wie oft und wann das letzte Mal der Spülzyklus über die Koi stattgefunden hat
- + Starten Sie mit Ihrem Smartphone einen neuen Spülzyklus
- + Überwachen Sie die aktuelle Wassertemperatur *
- + Kontrolle und Steuerung der Wasserstände in Ihrem Teich
- + Beobachten Sie Ihre Koi per Kamera (separate App) *
- + Alarmmeldungen und Überwachung online
- + Betriebsstunden Filter und UVC; Wartungsintervalle etc.



(die mit einem * gekennzeichneten Merkmale sind verfügbare Zusatzoptionen, die erworben werden können)



NATUR TRIFFT AUF TECHNIK

Die Urlaubs Oase zu Hause – nur ein Traum?

Ob man will oder nicht: die meiste Zeit verbringt man dort, wo man «Zuhause» ist und warum nicht dieses Zuhause um eine Erholungsoase ergänzen? Der eigene Garten ist bereits ein Stück Natur, wo dieses möglich ist. Wasser trägt enorm dazu bei herunterzufahren, sich zu entspannen und um einfach «die Seele baumeln zu lassen».

Hierzu ist ein Schwimmteich ideal. Egal, ob für sportliche Aktivitäten, herumtollen mit Kindern oder Freunden oder einfach um zu entspannen. Ein Schwimmteich ist dafür optimal geeignet. Neben den Aktivitäten im Wasser ist der Schwimmteich trotzdem natürlich angelegt und in die vorhandene Natur eingepasst. Damit das Ganze nicht in übermäßige Arbeit ausartet, wurde der Schwimmteichfilter von Smartpond® entwickelt:

„Natur, so viel wie möglich – zusammen mit der richtigen Technik, wo notwendig.“



Smartpond® +

Schwimmteichfilter



Artikel Nr.165120

SchwimmteichFilter **EBF STF**

DER SCHWIMMTEICHFILTER EBF STF

Der Schwimmteichfilter EBF STF ergänzt jetzt unsere PROline - Serie!

Für alle, die es vollautomatisch haben möchten, haben wir nun unsere PROline Serie auf den Schwimmteichfilter erweitert. Neben glasklarem Wasser kann der standardmässig mit der PROline Steuerung ausgerüstete Filter nun auch über die Smartpond® App überwacht und gesteuert werden.

Dazu gibt es viele nützliche und ergänzende Optionen:

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Für Schwimmteiche bis: | 200'000 Liter |
| Maße LxBxH: | 1350 x 470 x 560 mm |
| Wasserdurchlass: | 30'000 l/h |
| Eingang: | 3 x Ø 110 mm |
| Ausgang: | 2 x Ø 110 |
| Vliesverbrauch: | Ohne Vliesverbrauch |
| Schallschutzdeckel: | JA (optional) |
| Teichnachfüllung: | JA (optional) |
| Wassertemperatur: | JA (optional) |
| Überwachung sämtl. Wasserwerte | JA (optional bei Verwendung der PLUS Steuerung) |
| Einbauhöhe S-Vers.: | Oberkante 12cm über Wasserniveau |

Smartpond®+

Schwimmteichfilter



Artikel Nr. 500 / 800

SchwimmteichFilter **STF 3000**

SCHWIMMTEICHFILTER VLIESFILTER **STF 3000**

NEU! Der bewährte Schwimmteich Vliesfilter mit optimierter Mechanik und etlichen zusätzlichen Optionen. Optional kann für die Steuerung des Filters nun auch die PROline Steuerung eingesetzt werden – und damit die Kontrolle und Überwachung per Smartpond® App. Zusätzliche Features sind die Überwachung Vliesrollenende; Temperatur; Teichnachfüllung...

Technische Daten:

| | | |
|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Typ | STF 3000 - 500 | STF 3000 - 800 |
| Maße LxBxH: | 1350 x 520 x 530 mm | 1350 x 770 x 530 mm |
| Vliesverbrauch: | je nach Verschmutzung | je nach Verschmutzung |
| Wasserdurchlass: | 25'000 l/h | 45'000 l/h |
| für Schwimmteiche bis: | 120.000 Liter | 250.000 Liter |
| Eingang: | 3 x 110 mm | 3 x 110 mm |
| Ausgang: | 1 x 110 mm | 1 x 110 mm |
| Einbauhöhe S-Vers.: | Oberkante 8cm über Wasserniveau | Oberkante 8cm über Wasserniveau |

Zusätzliche Optionen bei Verwendung eine PROline Steuerung:

Technische Daten:

| | | |
|------------------------------|----|----|
| Teichnachfüllung: | Ja | Ja |
| Wassertemperatur: | Ja | Ja |
| Überwachung Vliesrollenende: | Ja | Ja |

| Daten | PROline 500 inkl. Integrierter Biostufe | PROline 800 inkl. Integrierter Biostufe | PROline 1200 inkl. Integrierter Biostufe |
|---|---|---|--|
| Teiche bis | 45 m ³ | 80 m ³ | 160 m ³ |
| Koiteiche bis | 35 m ³ | 60 m ³ | 100 m ³ |
| Schwimnteiche bis | 60 m ³ | 120 m ³ | 200 m ³ |
| Durchfluss max. | 30 m ³ /h | 50 m ³ /h | 90 m ³ /h |
| Zuläufe | 3 x Ø 110 | 4 x Ø 110 | 6 x Ø 110 |
| Rückläufe | 2 x Ø 110 + 2 x 63/75mm | 3 x Ø 110 + 3 x 63/75mm | 4 x Ø 110 + 4 x 63/75mm |
| Schmutzwasserablauf | 1 x Ø 110 mm | 1 x Ø 110 mm | 1 x Ø 110 mm |
| Maße L x B x H (gesamt) | 1350 x 470 x 890 mm | 1350 x 750 x 890 mm | 1350 x 1150 x 890 mm |
| Installation über Teichniveau | 12 cm über Wasserniveau | 12 cm über Wasserniveau | 12 cm über Wasserniveau |
| Rinnenspülung vorhanden | ja | ja | ja |
| Biokammer integriert | ja | ja | ja |
| Volumen Biostufe Liter | ca. 370 Liter | ca. 580 Liter | 850 Liter |
| Empf. Menge Moving Filtermedien KLL17 | 150 - 200 Liter | 200 - 250 Liter | 250 - 300 Liter |
| Empf. Menge statisch Filtermedien KLL17 | 300 - 350 Liter | 400 - 450 Liter | 500 - 550 Liter |
| Steuerung inklusive | ja | ja | ja |
| Hochdruck Spülpumpe | innen | innen | innen |
| Addeckbleche Edelstahl mit Griff | ja | ja | ja |
| Aufstellart (gepumpt/Schwerkraft) | ja / ja | ja / ja | ja / ja |
| Filterband FK20 Hochdurchsatzband | Kunststoff 72 µm | Kunststoff 72 µm | Kunststoff 72 µm |
| Tauch UV-C integrierbar | ja | ja | ja |
| Empfohlene Tauch UV-C | 1 - 2 x 60 Watt | 1 - 2 x 80 Watt | 1 - 2 x 125 Watt Amalgam |
| Smartpond® App (Kostenlos) | ja | ja | ja |
| Gewährleistung | 2 Jahre | 2 Jahre | 2 Jahre |

Kurzübersicht Smartpond® PROline Filtersysteme

| PROline HF 200 | Schwimmteich- filter PROline EBF STF | Vliesfilter STF 3000 - 500 | Vliesfilter STF 3000 - 800 |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 380 m³ | - | - | - |
| 250 m³ | - | - | - |
| 650 m³ | 200'000 Liter | 120'000 Liter | 250'000 Liter |
| 200 m³/h | 30 m³/h | 25 m³/h | 45 m³/h |
| 2 x Ø 250 mm | 3 x Ø 110 mm | 3 x Ø 110 mm | 3 x Ø 110 mm |
| 3 x Ø 250 mm | 1 x Ø 110 mm | 1 x Ø 110 mm | 1 x Ø 110 mm |
| 1 x Ø 110 mm | 1 x Ø 110 mm | - | - |
| 1500 x 1150 x 890 mm | 1350 x 470 x 560 mm | 1350 x 520 x 530mm | 1350 x 770 x 530mm |
| 12 cm über Wasserniveau | 12cm über Wasserniveau | 8cm über Wasserniveau | 8cm über Wasserniveau |
| ja | ja | - | - |
| nein | - | - | - |
| 0 Liter | - | - | - |
| 0 Liter | - | - | - |
| 0 Liter | - | - | - |
| ja | ja | ja | ja |
| aussen | aussen | - | - |
| ja | ja | optional | optional |
| nein, ja | ja / ja | ja / ja | ja / ja |
| Kunststoff 72 µm | Kunststoff 72 µm | Vlies | Vlies |
| ja | ja | ja | ja |
| 2 - 3 x 125 Watt | 1 - 2 x 60 Watt | 1 - 2 x 60 Watt | 1 - 2 x 80 Watt |
| ja | ja | ja | ja |
| 2 Jahre | 2 Jahre | 2 Jahre | 2 Jahre |

Smartpond® 



Saubereres Wasser?

Aber Klar - mit **Smartpond®**

Hochleistungs Amalgam Tauch UVC

UVC Einheiten: 32, 60, 80, 125 Watt



SMARTPOND® AUSZUG ZUBEHÖR



Smartpond® Tauch-UV-C



PROline Schallschutzdeckel



Smartpond® Leuchtmittel & Quarzgläser



PROline Nachfüllung



Smartpond® BIO-Erweiterung



Steuerungseinheiten



Smartpond® PowerSwitch



Smartpond® Vliesrollen



Gummiverbinder

Hinweis: Weitere Informationen zu unserem Zubehör finden Sie auf unserer Website unter:
www.smartpond-filter.com oder in unserer Preisliste für Zubehör und Ersatzteile!



ZUSÄTZLICHER SERVICE VON SMARTPOND® BESTEHT IN:

- **Planung und Projektierung**

In der Planungsphase sind die richtigen Entscheidungen besonders wichtig. Dank langjähriger, praktischer Erfahrung unterstützt Smartpond® dort, wo dies gewünscht ist.

- **Schulung**

Schulung für unsere Servicepartner (Teichbauer und Landschaftsgärtner) ist bei Smartpond® nicht nur gewünscht, sondern Voraussetzung. Davon profitiert letztendlich der Endkunde!

- **Service**

Bei Smartpond® fängt der Service NACH dem Verkauf erst an! Unterstützung bei der Inbetriebnahme und Lieferung ALLER Ersatzteile – selbst für den Filter der ersten Modellreihe

SMARTPOND® KONTAKTBEREICH



Vertrieb Deutschland:

Andre Oltmanns

Beratung, Vertrieb & Service

Mobil: +49 (0) 170 35 41 920

Tel: +49 (0) 4486 93 00 27



Vertrieb Schweiz / EU-Länder:

Wolfgang Schneider

Beratung, Vertrieb & Service

Mobil: +41 (0)79 909 58 41

Tel: +41 (0)41 372 06 15

Geschäftsstelle:

Anna Gentsch

Buchhaltung / Administration

Friedrichsfehner Straße 21

D - 26188 Edeweicht/ Friedrichsfeh

Tel: +49 (0) 4486 93 00 27

Lager und Produktion:

Smartpond GmbH

Friedrichsfehner Straße 21

D - 26188 Edeweicht/ Friedrichsfeh

Tel: +49 (0) 4486 93 00 27

Mobil: +49 (0) 170 35 41 920

Smartpond[®] 

Ihr Stützpunkthändler:

www.smartpond-filter.com