

Filtertechnolgie für Aquakultur und Teiche



Klares Wasser - Unsere Stärke!



Filtertechnolgie für Aquakultur und Teiche



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 **PRO**line 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 **PRO**line 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



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® + PROline



Artikel Nr. 152050

PROline EBF 500



Artikel Nr. 152080

PROline EBF 800



Artikel Nr. 152120

PROline EBF 1200

ENDLOSBANDFILTER PROline 500/800/1200

In der Serie gibt es die **PRO**line **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 **PRO**line Steuerung (Standardsteuerung mit WLAN Funktion) und dem Überlauf- bzw. Trockenlaufschutz ausgestattet.

Technische Daten:					
Тур	EBF 500 PRO line	EBF 800 PRO line	EBF 1200 PR Oline		
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 m³	bis zu 80 m³	bis zu 160 m³		
für Koiteiche:	bis zu 35 m³	bis zu 60 m³	bis zu 100 m³		
für Schwimmteiche:	bis zu 60 m³	bis zu 120 m³	bis zu 200 m³		
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

Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

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

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

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16





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:	
Тур	HF 200 PRO line
Maße LxBxH:	1500 x 1150 x 890 mm
max. Pumpleistung:	200.000 l/h
für Teiche bis:	bis zu 380 m³
für Koiteiche bis:	bis zu 220 m³
für Schwimmteiche bis:	bis zu 650 m³
Eingang:	2 x Ø 250 mm
Ausgang:	3 x Ø 250 mm

Mögliche Zusatzoptionen mit PRO Steuerung

Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

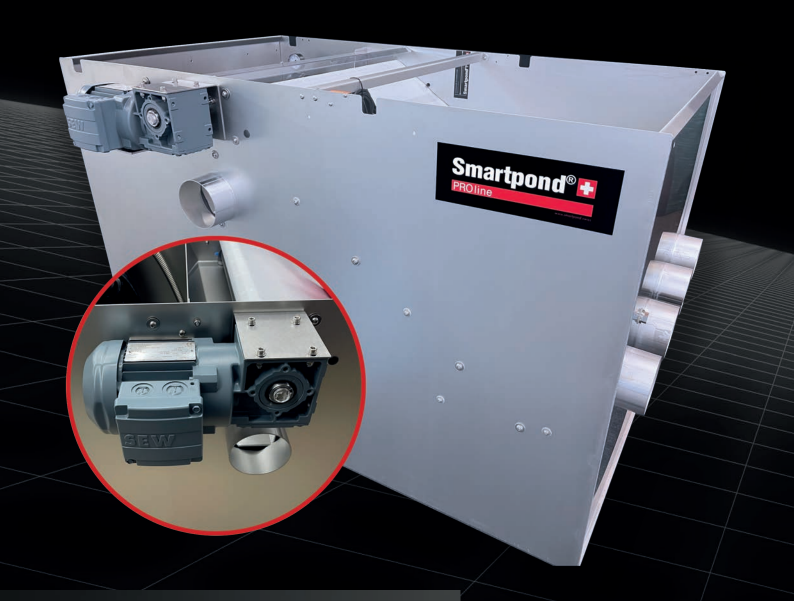
- + Tauch-UVC mit Abschaltung
- + Temperaturfühler
- + Teichnachfüllung
- + Fütterungsautomat
- + externe Warnlampe

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16

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

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18





Artikel Nr. 152081

PROline "PLUS SERIE"

EBF PROline "PLUS-SERIE"

Mit der PLUS Serie bewegen wir uns in Richtung Profi-Bereich (erstmals 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:		
Тур	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 m³	bis zu 120 m³
für Schwimmteiche bis:	bis zu 150 m³	bis zu 250 m³
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

Zusatzoptionen mit PRO PLUS Steuerung:

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

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

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 17/18

Hinweis: Voller Steuerungsumfang siehe Seite 15/16





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.

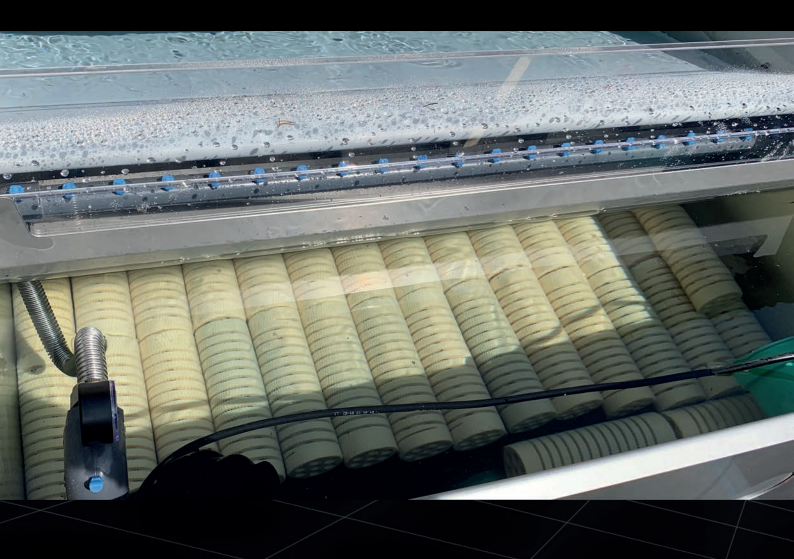
PRO Flow SP-D:

Bei der PRO Flow SP-D wurde die Hydraulik wurde 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:				
Тур	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





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:			
Тур	BIOCube EBF 500	BIOCube EBF 800	BIOCube EBF 1200
Japan Belüfter:	Ja	Ja	Ja
Belüftungs 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.

Smartpond® + PROline



DIE SMARTPOND® PROline STEUERUNG





Bei der neuen **PRO**line **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.



Dabei ist jede Steuerung so voreingestellt, dass "Plug and Play" selbstverständlich ist.

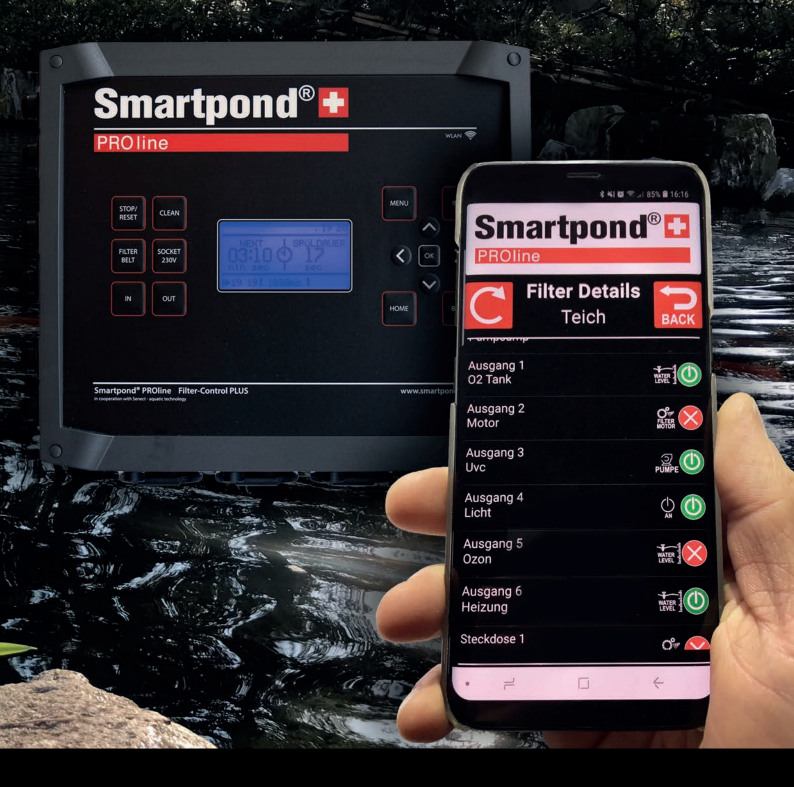
Zusätzliche Optionen sind Temperaturanzeigen, automatische Wassernachfüllung, externe Warnlampe und vollautomatischer Futterautomat. Bei allen **PRO**line Steuerungen ist die WLAN-Anbindung (mit App-Steuerung) automatisch integriert und kann bei Bedarf verwendet werden. Typisch Smartpond[®]!



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 **PRO**line 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.



PROline



Hauptmenü

Steuerung Filter

Filter Info

Filter Auswahl

EBF 800 PROline

WLAN Config

WLAN auswählen

Einstellungen



Information



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.







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."





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 ausgerüste 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



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:		
Тур	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

Smartpond® ••

Daten	PROline 500 inkl. Integrierter Biostufe	PROline 800 inkl. Integrierter Biostufe	PROline 1200 inkl. Integrierter Biostufe
Teiche bis	45 m³	80 m³	160 m³
Koiteiche bis	35 m³	60 m³	100 m³
Schwimmteiche bis	60 m³	120 m³	200 m³
Durchfluss max.	30 m³/h	50 m³/h	90 m³/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



Sauberes 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





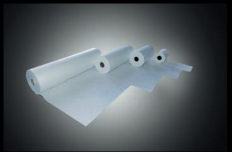


PROline Nachfüllung

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 Edewecht/ Friedrichsfehn

Tel: +49 (0) 4486 93 00 27

Lager und Produktion:

Smartpond GmbH

Friedrichsfehner Straße 21

D - 26188 Edewecht/ Friedrichsfehn

Tel: +49 (0) 4486 93 00 27

Mobil: +49 (0) 170 35 41 920



Ihr Stützpunkthändler: