

Modulfilter



Bezeichnung	Maße	max.	empf.	Anschlüsse	
	L x B x H in cm	Teichgröße in Liter	Pumpenleistung Liter pro Stunde	Ein-/Ausgang in mm	
1 Kammer-Modul leer	60 x 80 x 85	-	ab 10.000	160/160	
Vortex mit Deckel	Ø: 75 x H: 85	-	ab 10.000	160/160	
Beispiele für Modul-Kombinationen:					
2 Kammer-Module leer	120 x 80 x 85	40.000	12.000	160/160	
3 Kammer-Module leer	180 x 80 x 85	60.000	14.000	160/160	
Füllung/Kammer	Bürsten, Bioblocks, Aquarock, Japanmatten				

Centervortex



Bezeichnung	Maße	max.	empf.	Anschlüsse	Vortex
	L x B x H in cm	Teichgröße in Liter	Pumpenleistung Liter pro Stunde	Ein-/Ausgang in mm	Ø in cm
C-20 inkl. Füllpaket	85 x 85 x 65	20.000	4.000	110/110	45
C-30 inkl. Füllpaket	107 x 107 x 75	30.000	6.000	110/110	50
C-50 inkl. Füllpaket	140 x 140 x 80	50.000	9.000	110/110	75
C-80 inkl. Füllpaket	165 x 165 x 100	80.000	12.000	160/160	95
C-115 inkl. Füllpaket	193 x 193 x 102	100.000	16.000	160/160	110

Reihenvortex



Bezeichnung	Maße	max.	empf.	Anschlüsse	Vortex
	L x B x H in cm	Teichgröße in Liter	Pumpenleistung Liter pro Stunde	Ein-/Ausgang in mm	Ø in cm
Reihenvortex 3-Kammer Komplett mit Füllpaket	190 x 65 x 80	25.000	6.000	110 / 110	60
Reihenvortex 4-Kammer Komplett mit Füllpaket	225 x 65 x 80	35.000	7.000	110 / 110	60
Reihenvortex 5-Kammer Komplett mit Füllpaket	260 x 65 x 80	40.000	8.000	110 / 110	60

Vliesfilter

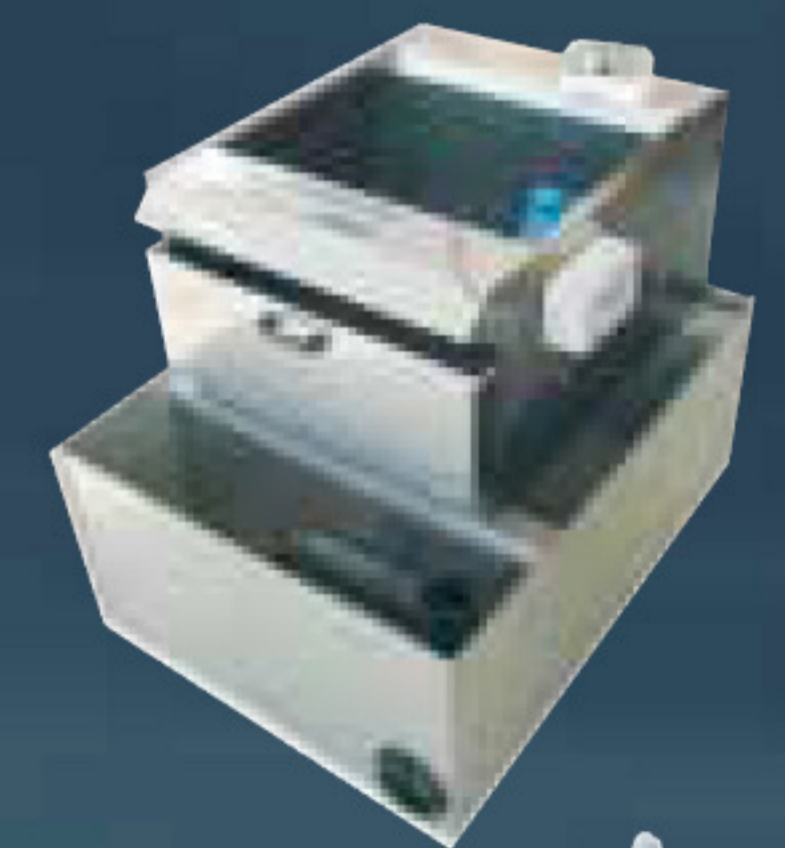
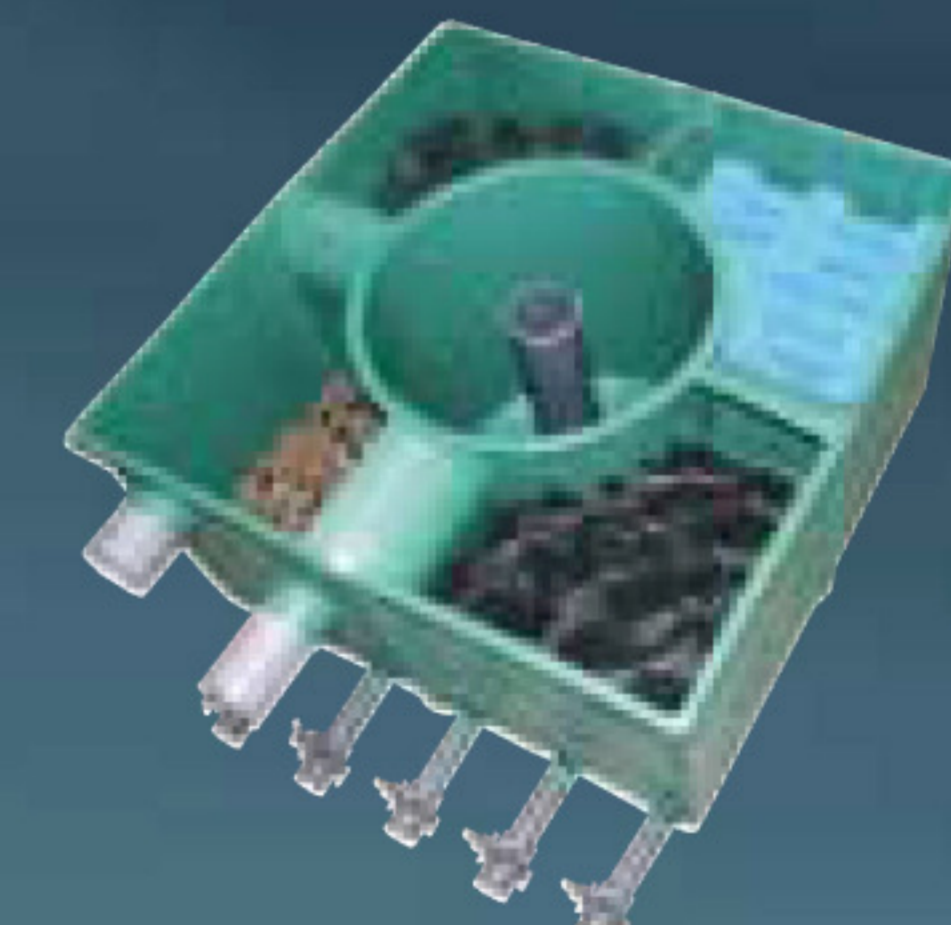


Bezeichnung	Maße	max.	empf.	Anschlüsse	Biovolumen
	L x B x H in cm	Teichgröße in Liter	Pumpenleistung Liter pro Stunde	Eingang in mm	Liter
Aquafil SP 500, gepumpt*	90 x 55 x 49.5	45.000	16.000	110	
AquaFil SP 500, Schwerkraft	150 x 100 x 90	45.000	16.000	2 x 110	600
AquaFil SP 800, gepumpt*	90 x 80 x 49.5	90.000	30.000	110	
AquaFil SP 800, Schwerkraft	150 x 120 x 90	90.000	30.000	2 x 110	800
AquaFil SP 1200, gepumpt*	90 x 120 x 49.5	150.000	50.000	110	
AquaFil SP 1200, Schwerkraft	150 x 150 x 90	150.000	50.000	2 x 110	1.000

*Biostufen auf Anfrage



Klares Wasser für Koi-, Zier- und Badeteiche



Modulfilter

für Teiche ab 15.000 Litern, modular erweiterbar

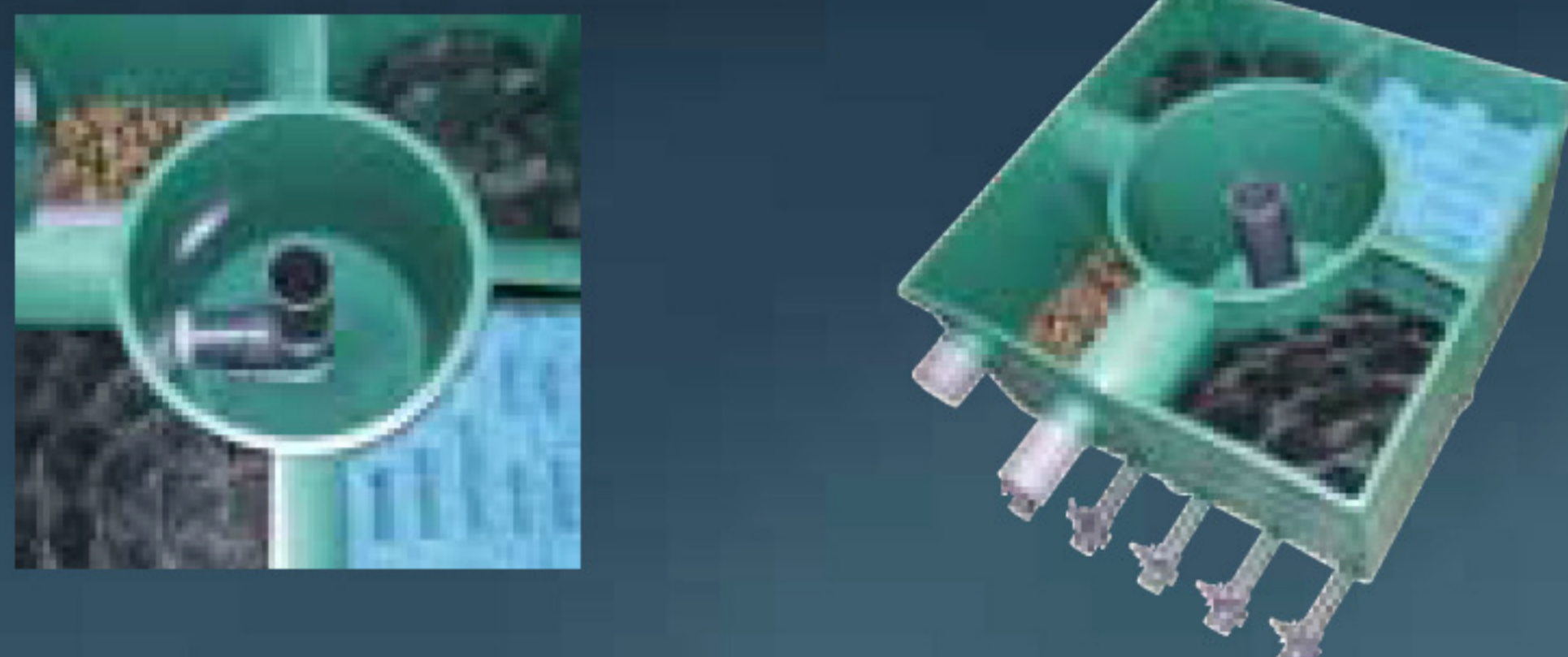
Diesen Filter können Sie bei Bedarf beliebig erweitern. Die Filtermodule sind mit Schmutzabläufen ausgestattet. Schnelle und effektive Reinigung. Up-Flow System. Hohe biologische Filterleistung. Jede Kammer hat ein Volumen von 350 Litern. Die Filter werden mit Deckel geliefert. Optional ist ein Vortex-Vorfilter erhältlich. Solide GFK-Verarbeitung.



Centervortex

für Teiche von 10.000 bis 100.000 Litern

Der kompakte und in fünf verschiedenen Größen erhältliche GFK-Center Vortex ist die ideale Lösung für Teiche bis 100.000 Litern. Der zentral liegende Vortex, der von 4 Filterkammern umgeben ist, gewährleistet eine optimale Ausnutzung der Stellfläche. Moderne Mitteldom-Technik für effektive Schmutzabscheidung im Vortex. Fest einlamierte Rohre und durchlamierte Up-Flow Filterschächte. Solide GFK-Verarbeitung.



Reihenvortex

für Teiche von 10.000 bis 35.000 Litern

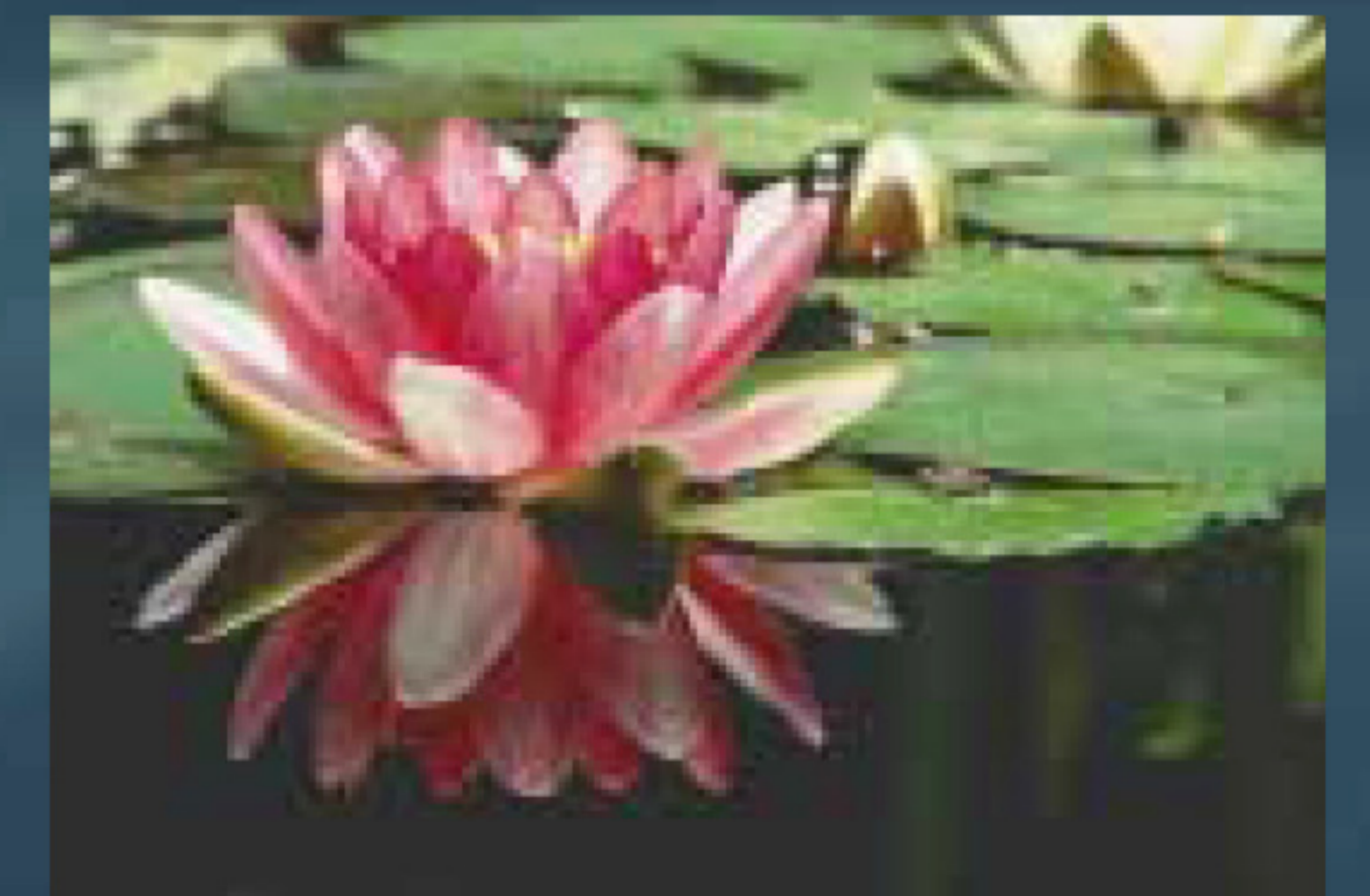
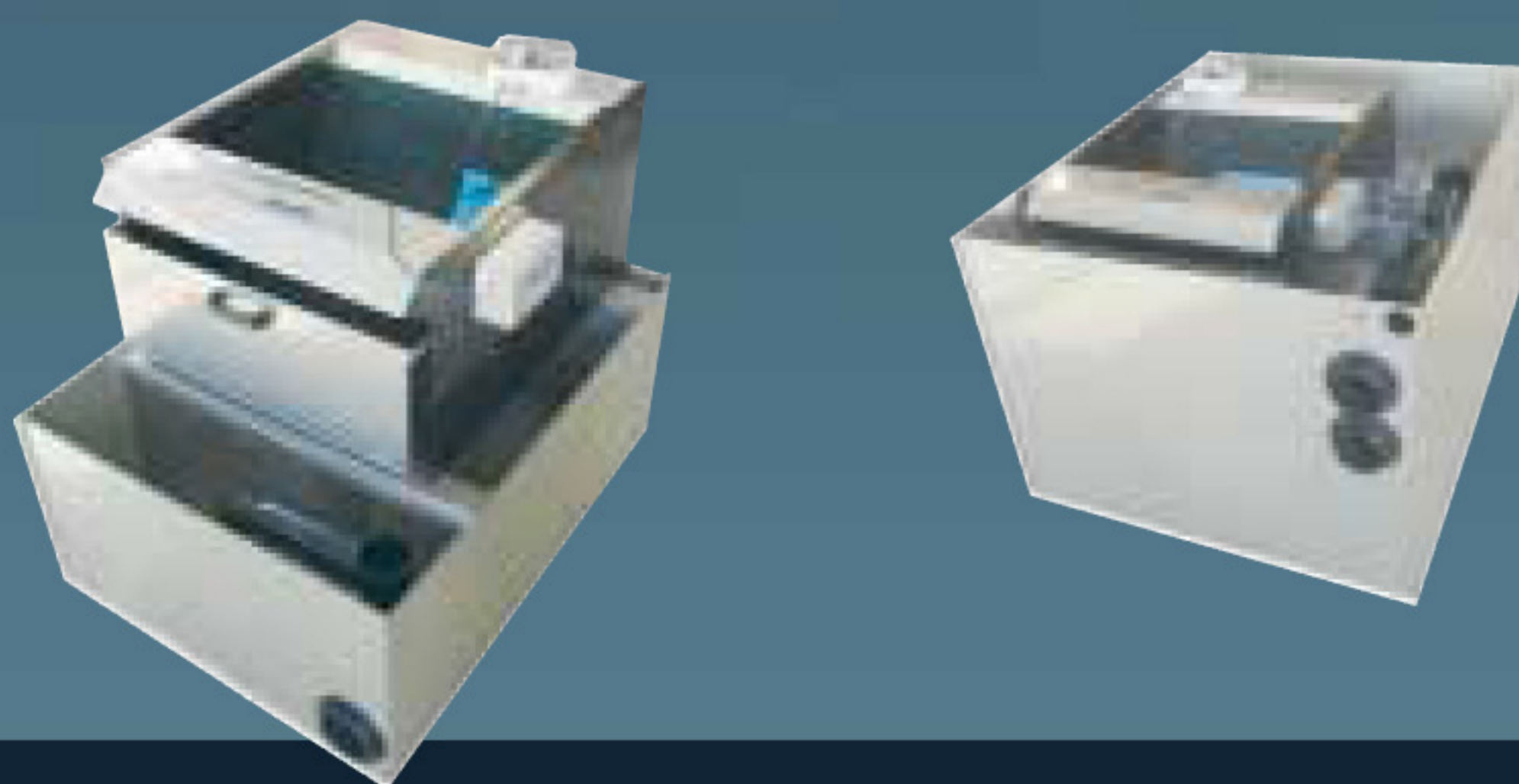
Durch die schmale Bauweise eignen sich diese Filter auch für begrenzte Platzverhältnisse. Moderne Mitteldom-Technik für effektive Schmutzabscheidung im Vortex. Die technische Ausführung ist den Centervortex-Filtern vergleichbar. Die einzelnen Filterkammern sind hier hintereinander angeordnet. Solide GFK-Verarbeitung.



Vliesfilter

für Teiche bis 150.000 Litern

Automatisieren Sie die Teichfilterung! Schmutz wird direkt aus dem Wasserkreislauf entfernt. Keine Reinigungsarbeiten notwendig. Vliesfilter schaffen optimale Wasserverhältnisse in Koi- und Schwimmteichen. Geringer Platzbedarf. Hochwertige Edelstahl-Verarbeitung „swissmade“.



Ihr Fachhändler

Jens Schwarz

**Nassachtalstrasse 47
73066 Uhingen**

Tel.:07163 - 16 57 84

TRIPOND

Weitere Informationen: www.aqualogistik.com