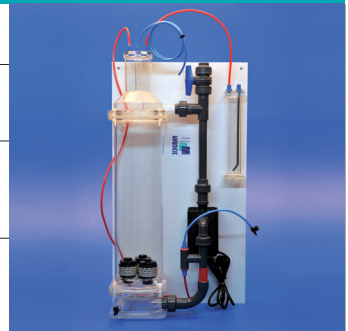




Eiweißabschäumer AQUAFLOTOR Jetskim	Maße	Daten	Pumpe
JETSKIM 100	Ø 100 mm Standfläche: 155 x 120 mm Höhe: 550 mm	Durchsatz: ca. 600 l/h Für Aquarien von 200l bis 500l Lufteinzug: ca. 200l/h	Eheim 1250
JETSKIM 120	Ø 120 mm Standfläche: 140 x 180 mm Höhe: 520 mm	Durchsatz: ca. 800 l/h Für Aquarien von 200l bis 800l Lufteinzug: ca. 350l/h	Aquabee 2000/1
JETSKIM 150	Ø 150 mm Standfläche: 400 x 200 mm Höhe: 560 mm	Durchsatz: ca. 1000 l/h Für Aquarien von 500l bis 1000l Lufteinzug: ca. 350l/h	Aquabee 2000/1
JETSKIM 200	Ø 200 mm Standfläche: 400 x 300 mm Höhe: 730 mm	Durchsatz: ca. 1200 l/h Für Aquarien von 1000l bis 2000l Lufteinzug: ca. 500l/h	Eheim 1260
JETSKIM 250	Ø 250 mm Standfläche: 400 x 400 mm Höhe: 1300 mm	Durchsatz: ca. 1800 l/h Für Aquarien von 2000l bis 4000l Lufteinzug: ca. 800l/h	UP 7000
NEU JETSKIM 250ECO	Ø 250 mm Standfläche: 400 x 400 mm Höhe: 1000 mm	Durchsatz: ca. 2800 l/h Für Aquarien von 2000l bis 6000l Lufteinzug: ca. 1000l/h	Abyzz A100



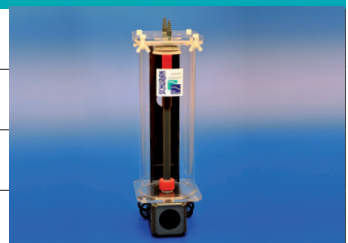
Calciumreaktoren JETSTREAM	Maße	Daten	Pumpe
JETSTREAM PICO	Maße (LxBxH): 130 x 155 x 400 mm	Reaktionsvolumen: 1,5l Beckenvolumen bis ca. 600l	MaxiJet 1000
JETSTREAM PICO TWICE	Maße (LxBxH): 210 x 230 x 400 mm	Reaktionsvolumen: 3l Beckenvolumen bis ca. 1000l	MaxiJet 1000 und pH-Sonderhalterung
JETSTREAM 1	Maße (LxBxH): 350 x 150 x 600 mm	Reaktionsvolumen: 3l Beckenvolumen bis ca. 3000l	Pumpe Eheim 1260 und pH-Sonderhalterung
JETSTREAM 2	Maße (LxBxH): 450 x 200 x 900 mm	Reaktionsvolumen: 9l Beckenvolumen bis ca. 10.000l	Pumpe Eheim 1260 und pH-Sonderhalterung



FILTER	Maße	Daten	Pumpe
NITRATFILTER 150	Ø 150 mm; (LxBxH) 360 x 275 x 665 mm	8l	Pumpe Eheim 1260
NITRATFILTER 200	Ø 200 mm; (LxBxH) 400 x 330 x 720 mm	16l	Pumpe Eheim 1260
MULTIFILTER 100	Ø 100 mm; (LxBxH) 120 x 120 x 500 mm	Praktischer Druckfilter für eine individuelle Befüllung.	
MULTIFILTER 150	Ø 150 mm; (LxBxH) 200 x 200 x 665 mm		
MULTIFILTER 200	Ø 200 mm; (LxBxH) 250 x 250 x 720 mm		



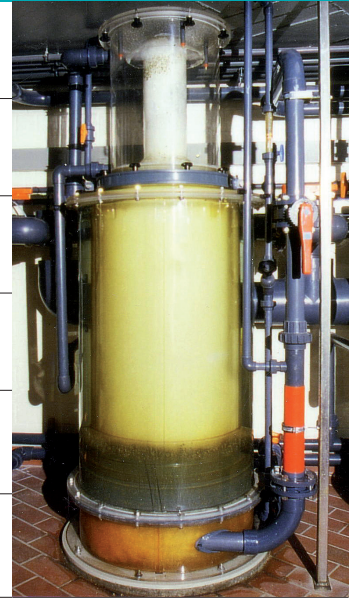
Ozonreaktoren / -module wahlweise für Salz- oder Süßwasser	Maße	Daten	Pumpe
OZONREAKTOR 1	Ø 150 mm (LxBxH) 170 x 250 x 560 mm	Aquarien-, Teichvolumen ca. 10.000-25.000l	Eheim 1260
OZONREAKTOR 2	Ø 200 mm (LxBxH) 220 x 240 x 1000 mm	Aquarien-, Teichvolumen ca. 25.000-50.000l	Eheim 1260
OZONREAKTOR 3	Ø 200 mm (LxBxH) 220 x 240 x 1000 mm	Aquarien-, Teichvolumen ca. 25.000-50.000l	Abyzz A100
OZONMODUL	(LxBxH) 400 x 200 x 570 mm	Aquarien-, Teichvolumen ca. 10.000-50.000l	Ohne Pumpe



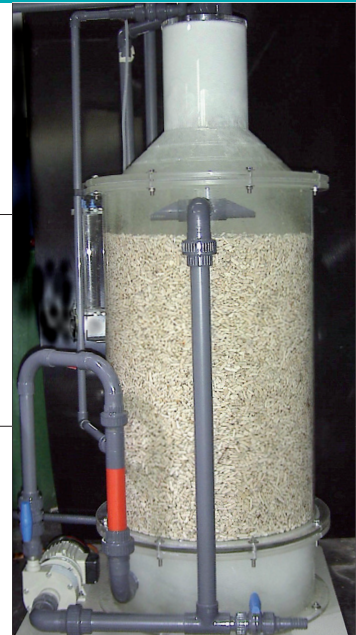


PROFIGERÄTE

Hochleistungsabschäumer AQUAFLOTOR	Maße	Daten	Pumpe
AQ 250	Standfläche: 750 x 450 mm Höhe: 1950 mm	Durchsatz: ca. 2800l/h Für Aquarien von ca. 2000 Litern bis max. 5000 Litern Lufteinzug: ca. 1200l/h	Abyzz A200
AQ 300	Standfläche: 900 x 500 mm Höhe: 2000 mm	Durchsatz: ca. 4200l/h Für Aquarien von ca. 3000 Litern bis max. 10.000 Litern Lufteinzug: 1500 l/h	Abyzz A400
AQ 400	Standfläche: 1000 x 600 mm Höhe: 2250 mm	Durchsatz: ca. 7000l/h Für Aquarien von ca. 6000 Litern bis max. 20.000 Litern Lufteinzug: ca. 3000 l/h	Abyzz A400
AQ 500	Standfläche: 1000 x 650 mm Höhe: 2300 mm	Durchsatz: ca. 12.000l/h Für Aquarien von ca. 12.000 Litern bis max. 30.000 Litern Lufteinzug: ca. 6000 l/h	2x Abyzz A400
AQ 800	Standfläche: 1000 x 1000 mm Höhe: 2500 mm	Durchsatz: ca. 35.000l/h Für Aquarien von ca. 35.000 Litern bis max. 80.000 Litern Lufteinzug: ca. 6000 l/h	Arbo KR50/200
BLUEOCEAN 1000	Standfläche: 1500 x 1500 mm Höhe: 3500 mm	Durchsatz: ca. Durchsatz: 70 m ³ /h Lufteinzug: ca. 18.000 l/h	2x Abyzz A500



CALCIUMREAKTOR	Maße	Daten	Pumpe
CR 250	Ø 250 mm (LxBxH) 600 x 600 x 1400 mm	Reaktionsvolumen: ca. 70 kg Durchflussrate: ca. 90-100 l/h	Eheim 1262
CR 400	Ø 300 mm (LxBxH) 750 x 750 x 1400 mm	Reaktionsvolumen: ca. 175 kg Durchflussrate: ca. 180-200 l/h	2xEheim 1262
CR 500	Ø 500 mm (LxBxH) 850 x 850 x 1550 mm	Reaktionsvolumen: ca. 300 kg Durchflussrate: ca. 400-420 l/h	Abyzz A200



EINZELKOMPONENTE UND ZUBEHÖR

Bio-Tower Typ M
Reefrack 600
Bubblecount
Flowbox
Viewbox

PFLEGE- / REINIGUNGSZUBEHÖR

Magnoclean mini
Magnoclean S
Magnoclean M
Magnoclean L
Magnoclean XL

bis zu / up to 15 mm
bis zu / up to 25 mm
bis zu / up to 40 mm
bis zu / up to 60 mm
bis zu / up to 100 mm