

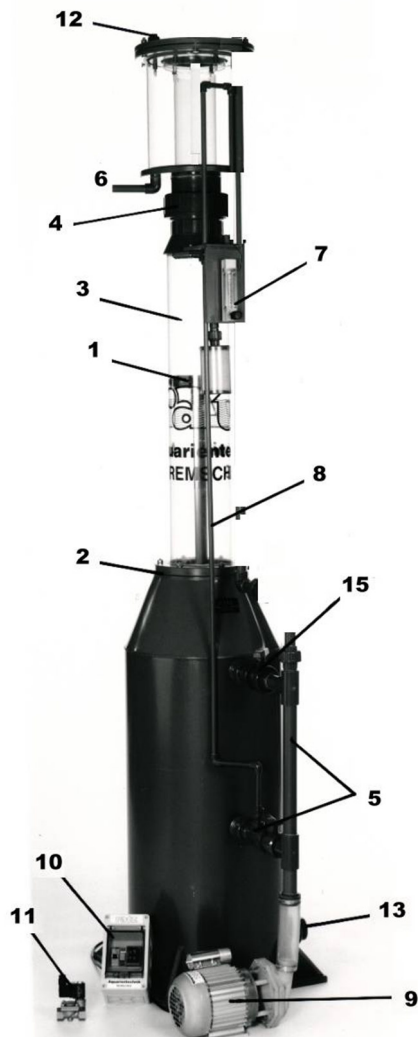
Gebrauchsanweisung

Seewasserabschäumer - Neptun

Sehr geehrte Damen und Herren ,

Sie haben unseren [Eweißabschäumer Mod. NEPTUN](#) gekauft. Für das unserem Produkt entgegengebrachte Vertrauen möchten wir uns an dieser Stelle herzlich bedanken. Um einen bestmöglichen Nutzen zu erreichen, bitten wir, die nachfolgenden Hinweise zu beachten.

Montage



Abschäumer auf 1 cm dicken Styropor aufstellen.

Teil (1) Gegenstromrohr senkrecht anschrauben.

O-Ringdichtung (2) auf unteren Flansch legen.

Teil (3) Kontaktrohr vorsichtig auflegen, und mit U-Scheibe + Mutter verschrauben.

Schrauben nur so fest anziehen, dass kein Luftspalt zu sehen ist. O-Ringdichtung (4) an der Verschraubung am Schaumtopf einlegen. Schaumtopf aufsetzen und die Oberwurfmutter handfest anziehen.

Injektor und Wasserzulauf (5) montieren (O-Ring nicht vergessen).

Luftmengenmesser und Luftfilter (7) an die obere Halterung anschrauben. Luftrohr (8) an der Halterung oben und an den Injektor anschrauben. (O-Ringe ?)

Pumpe (9) aufstellen und mit einem Gewebeschlauch mit dem Rohr (5) verbinden. Wasserzufuhr zur Pumpe herstellen.

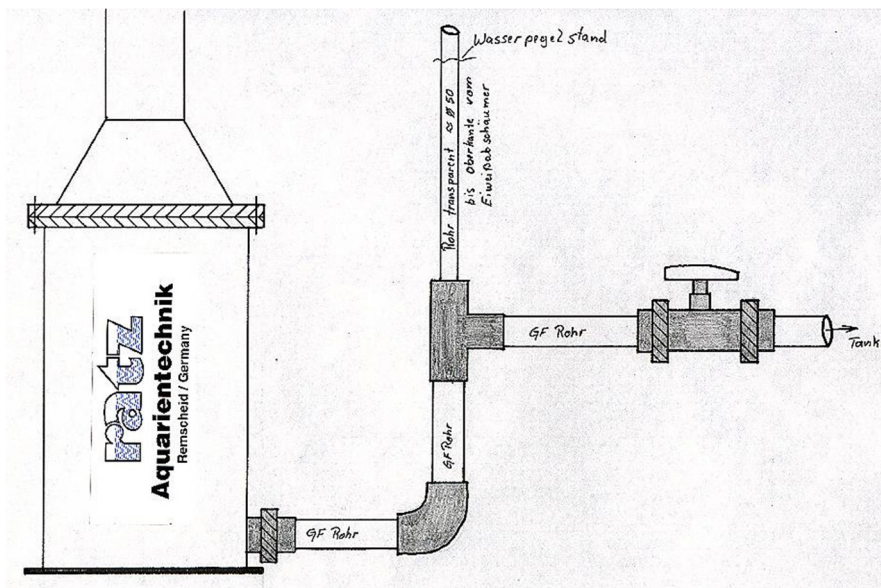
Schaumpülsteuerung (10) (falls vorhanden) an die Wand schrauben. Stadtwasserzuleitung legen, und Magnetventil (11) in Pfeilrichtung anschließen. Magnetventil mit einem druckfesten Schlauch an die Verschraubung (12) am Schaumtopf anschließen. Die Abwasserleitung vom Schaumtopf bei (6) mit einem Rohr, oder einem Schlauch installieren.

Stromzufuhr zur Pumpe legen.

Den Rücklauf (13) D 50 mm nicht höher als 80 cm legen.

Rücklaufrohr D 90 mm bis 150 cm.

Verlegen Sie die Rohrleitung nach der [Skizze](#) auf dem Beiblatt.



Inbetriebnahme

Kugelbahn (15) ca. 1/3 öffnen. Den **Rücklauf-Kugelhahn** ganz geöffnet lassen. Pumpe in Betrieb nehmen, und den Abschäumer bis ca. 10 cm über dem Einlaufrohr (1) füllen. Der Wasserstand wird über den **Rücklauf-Kugelhahn** reguliert. Der Luftmengennesser wird auf ca. 1000 Liter luft / h eingestellt. Wird die Luftmenge nicht erreicht, steht nicht genügend Druck am Injektor an, dann muß der Kugelhahn (15) mehr geschlossen werden. Danach den Wasserstand neu einregeln. Machen Sie sich dann eine Makierung auf dem transparenten Steigrohr im Rücklauf.

Bei einem Abschäumer der neu in Betrieb genommen wird, kann die Schaum- und Blasenbildung noch etwas grob sein. Dies kommt durch Verarbeitung und Fette bei der Produktion, und ist nach ca. 1-2 Tagen verschwunden.

Sollten Sie noch Fragen haben, dann rufen Sie uns bitte an.

[Einstellung und Montage für die Elektronische Schaumspülung finden Sie am Ende.](#)

[Wissenswertes über Injektoren im Katalog "Tips & Triks"](#)

Technische Änderungen vorbehalten

"" ACHTUNG ""

Verwenden Sie bitte nur Original Ersatzteile der Firma Ratz, um eine einwandfreie Funktion zu erzielen.

"" ACHTUNG "".