
grabner. Pools sind unser Programm

SCHWIMMFILTER



**Bitte lesen Sie das Handbuch aufmerksam durch, bevor Sie das
Gerät in Betrieb setzen.**

EINLEITUNG

Sehr geehrter Kunde,
wir beglückwünschen Sie zum Erwerb dieser Qualitätspumpe. Für einen sachgemäßen und problemlosen Betrieb ist es jedoch sehr wichtig, diese Bedienungsanleitung sorgfältig durchzulesen und die Hinweise genau zu beachten! Personen, welche nicht mit der Gebrauchsanweisung vertraut sind, dürfen das Gerät nicht benutzen!

Technische Daten	Type 2000	Type 4000
Anschluss	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Leistung Schutztrafo	60 VA	105 VA
Pumpen-Spannung	12 V AC	12 V AC
max. Leistungsaufnahme	25 Watt	35 Watt
max. Umwälzleistung	1800 l/h	3600 l/h

VERWENDUNGSZWECK

Die Filteranlage dient zum Reinigen und Umwälzen von Oberflächenwasser in Schwimmbädern, Teichen und dergleichen. Nicht verwendbar für Säuren, Laugen Öle und Medien mit einer Temperatur von mehr als 35 °C. Im Bedarfsfall dürfen nur Originalteile des Herstellers verwendet werden. Der Besitzer verliert eventuell bestehende Ansprüche, wenn er das Gerät mit anderen, als mit den Original-Ersatzteilen bestückt. Bei Ausfall der Anlage den Fachmann rufen oder direkt an den Kundenservice einsenden.

ACHTUNG!

SICHERHEITSMABNAHMEN

Vor Montage und Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung unbedingt beachten. Personen, welche mit der Anweisung nicht vertraut sind, ist die Benützung untersagt. Das Bedienen des Geräts ist Personen unter 16 Jahren nicht erlaubt. Der Benutzer ist im Arbeitsbereich des Gerätes gegenüber Dritten verantwortlich. Die Filteranlage darf nur an einer Schukosteckdose mit 230 V, 50 Hz angeschlossen werden und ist nur zulässig, wenn die elektrischen Einrichtungsbestimmungen nach VDE 0100 vorgenommen sind und ein entsprechender FI-Schutzschalter installiert ist. Fragen Sie Ihren Elektrofachmann! Der Transformator muss mindestens 3,5 Meter vom Pool entfernt auf einem überflutungssicheren, regen- und sonnengeschützten Platz aufgestellt werden. Bei Arbeiten an der Filteranlage muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen sein, ebenso während des Badens im Pool, gegebenenfalls die Skimmeranlage aus dem Pool nehmen.

BEDIENUNGSHINWEISE

A) Board-Skimmer (Einhänge-Skimmer)

Der Halter der Skimmer-Anlage ist mit dem Gegenhalter mittels Schrauben am Beckenrand festzuklemmen. Danach wird das Gehäuse von oben nach unten in eine der vorgesehenen Befestigungspassungen eingeschoben. Der Wasser-spiegel sollte bis ca. 10 cm unter den Beckenrand reichen; mindestens jedoch so weit, dass sich der bis zum Anschlag nach unten gedrückte Skimmer noch mindestens 2 – 3 cm unter der Wasseroberfläche befindet (Abb. 1).

B) Schwimm-Skimmer

In die belagerten Schwimmerarme werden die drei Schwimmkörper eingehängt. Dies geschieht ganz einfach, indem Sie den Klipsmechanismus der Schwimmer in die vorgesehenen Arme drücken. Die Arme werden nun von unten nach oben durch Einschieben an den vorgesehenen Führungen am Gehäuse befestigt. Alle anderen Teile sind vormontiert. Die Anlage wird nun vorsichtig ins Wasser gedrückt bis sich die Skimmer-Anlage mit Wasser gefüllt hat. Danach schwimmt sie selbstständig und ist betriebsbereit. (Abb. 2)

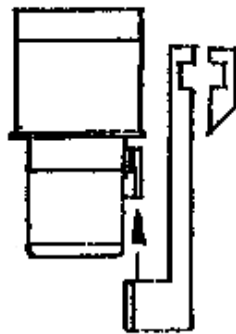


Abb. 1

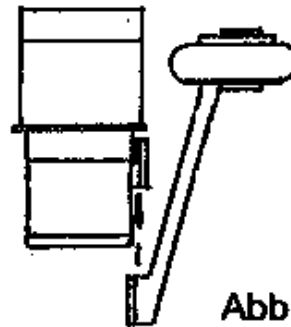


Abb. 2

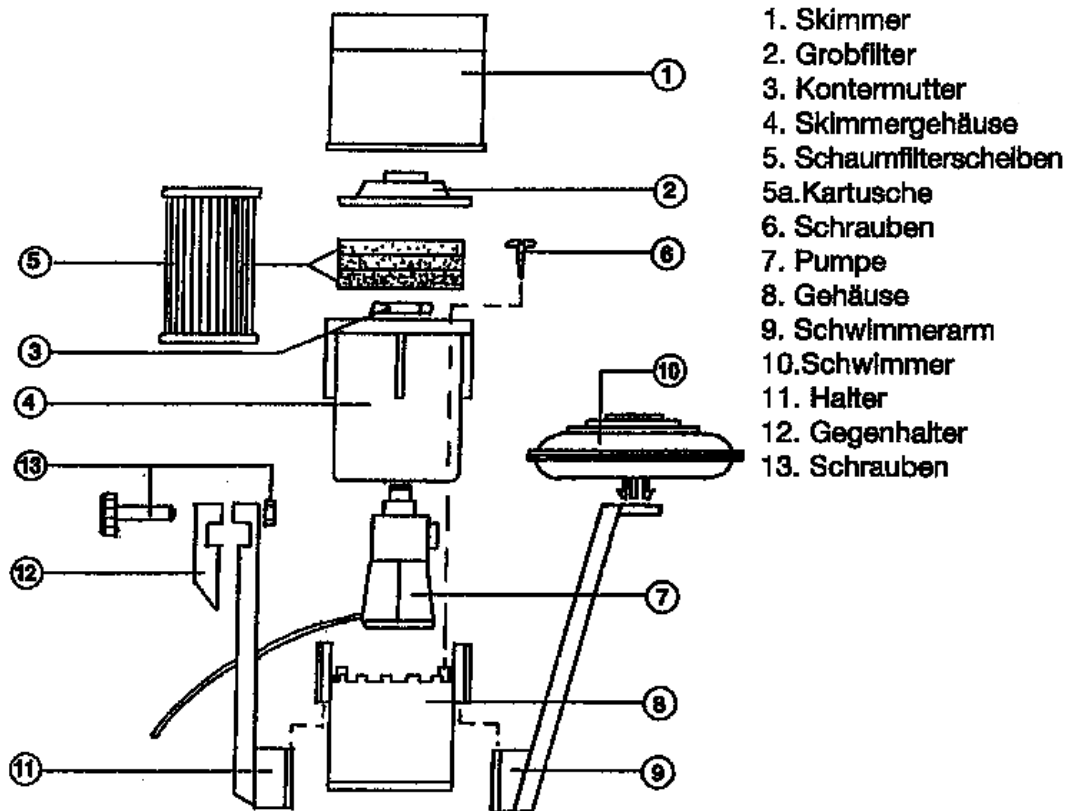
WARTUNG UND PFLEGE

Schutzstelle am Grobfilter regelmäßig entfernen. Bei Verschmutzung des Filtersystems sind Schaumfilterscheiben bzw. Filterkartusche zu reinigen oder zu erneuern. Die Filteranlage ist wartungsfrei, jedoch ist ein Trockenlauf der Pumpe zu vermeiden. Während der Winterzeit ist die Anlage aus dem Pool zu nehmen und vor Frost zu schützen.

STÖRUNGEN

Störung	Ursache	Beseitigung
Pumpe läuft nicht oder bleibt während des Betriebs plötzlich stehen	Stromausfall Thermoschutz hat angesprochen Schmutz oder Grobteile Pumpe	Leitungen, Stecker, Kabel prüfen schaltet nach Abkühlung selbstständig wieder ab Pumpe ausbauen und eventuelle Grobteile vom Laufrad entfernen
Keine oder zu wenig Filterleistung	Filtereinsatz verschmutzt	Filtereinsatz reinigen oder erneuern

Sollten die Mängel trotzdem nicht behoben sein, Pumpe an Servicestelle oder Hersteller „frei Haus“ einsenden.



Servicestelle:

GPE Hörschle, Sulzburgstr. 12, D-72636 Frickenhausen, Tel. 07022/41807

GARANTIEBESTIMMUNGEN

Auf dieses Gerät gewähren wir Ihnen **12 MONATE GARANTIE**

1. Die Garantie erstreckt sich ausschliesslich auf Material- oder Fabrikationsfehler. Für Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung entstehen, können keine Garantieansprüche geltend gemacht werden. Eine weitere Haftung wird nicht übernommen.
2. Beanstandungen am Gerät müssen innerhalb 8 Tagen geltend gemacht werden. Bei verborgenen Fehlern unverzüglich nach Entdeckung derselben.
3. Des weiteren können Garantieansprüche nur für Geräte geltend gemacht werden, welche vom Kunden bzw. dritten Personen nicht repariert oder geöffnet wurden. Wir übernehmen nur für Originalteile Garantie. Reparatureinsendungen müssen „frei Haus“ erfolgen.
4. Der Garantieschein hat nur Gültigkeit in Verbindung mit der Rechnung.