

Bella Basseinid

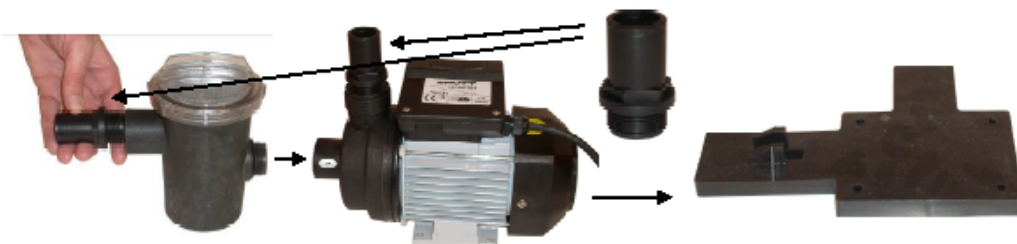


Liivafiltri Popular paigaldusjuhend ja kasutamissoetus

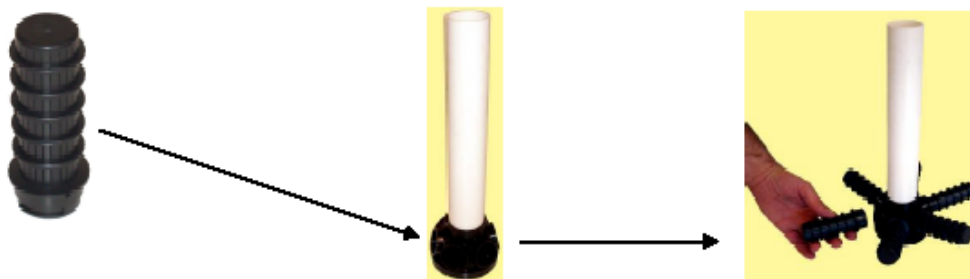
Detailid



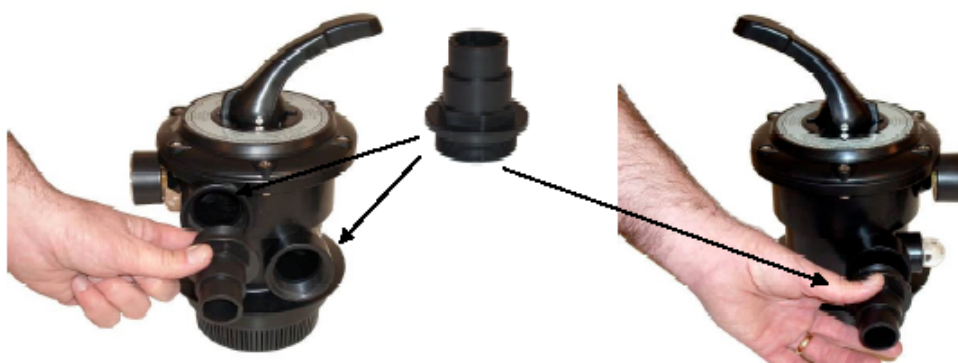
Detailide ühendamisel kasutatakse o-rõngaid. Pildil on näidatud, kuidas ühendada torud läbimõõduga 32mm.



Alustage paigaldamist eelfiltrist. Ärge unustage paigaldada o-rõngast. Paigaldage touühendused punktidesse, kus vesi voolab eelfiltrisse ning kust vesi voolab pumbast välja. Seejärel kinnitage pump alusele.



Ühendage filtreerimise otsad filtreerimise kesktoru külge.



Paigaldage liitmikud läbimõõduga 32mm kuuekäigulise klapi külge.



Paigaldage dreanažiotsik. Ühendage filtripaak pumba aluse külge.



Pumbast väljuv vooliku ots tuleb kinnitada kuuekäigulise klapi külge. Näha on kaks otsikut. Kahest otsikust kinnitage voolik ülemise otsiku külge. Pumba eelfiltri kaane keermestatud osa ja o-rõngas määrada silikoonõliga, et see hiljem paremini avaneks.

Täitke $\frac{3}{4}$ paaki liivaga. Enne täitmist katke kinni kesktoru ots, et liiv ei pääseks torusse.

Paigaldage o-rõngas ja seejärel kuuekäiguline klapp ning kinnitage see klambriga. Klambrit pingutada mõlemalt poolt võrdselt ning mitte liigse jõuga.



Kuna vesi surutakse läbi filtriliiva, satub praht filtrisse. Seetõttu tuleb filtrit aeg-ajalt puhastada.

Pump töötab paremini ja pumpa on kergem tööle panna kui pump ja filtraaak asuvad basseini veepinnast allapool.

Pumpa ei tohi paigaldada vihma kätte.

Liivaga tuleb täita $\frac{3}{4}$ paagist. Põhja on soovitatav asetada jämedam liiv ja selle peale peeneteraline liiv. Kokku 20 kg liiva.

Keerake kuuekäiguline klapp asendisse “Backwash” ja laske pumbal töötada 4 minutit. Esialgu eraldub filtrist veidi filtriliiva. Filtripaagi küljes asuvast klaaskuplist paistab, kui vesi on puhas. Seejärel lülitage pump välja ja pöörake kuuekäiguline klappasendisse “Rinse” 30 sekundiks. Seejärel võite klapi keerata asendisse “Filtering”, mis on filtri normaalne tööasend.

Lülitage alati pump välja enne kuuekäigulise klapi asendi muutmist!



Backwash - Filtriliiva loputamine. Vesi voolab tagurpidi ja puhastab liiva.

Filtering – Normaalne filtreerimine.

Rinse – Järelloputamine.

Waste – Vesi voolab klapist mööda (äravoolutoru).

Recirculate – Vesi ei voola liivast läbi (kasutatakse juhul kui on raskusi pumba käivitamisega).

Filtri puhastamine

Filtrit soovitame puhastada kord nädalas. Manomeetri normaalnäit on 0,8 bar. Juhul kui manomeeter jõuab näiduni 1,3 bar, tuleb filtrit puhastada.

Enne liiva loputamist, puhastage pumba sõel. Saate seda teha juhul, kui sulgete pumba mootori ja keerate kuuekäigulise klapi asendisse "Close". Kui filter on puhastatud, keerate klapp asendisse "Backwash" ning jätke pump tööle ajaks, mil märkate, et vesi klaaskupli taga on puhas. Seejärel keeraks klapp asendisse "Rinse" ning peale minutilist puhastust keerake klapp asendisse "Filtering".

Basseinipõhja puhastamisel kasutage kuuekäigulise klapi asendit "Waste". Must vesi voolab kanalisatsiooni või murule.

Pump peab asetsema horisontaalselt.

Basseini veepind peab asetsema pumbast kõrgemal (sellisel juhul täitub pump veega).

Kuivalt ei tohi pump töötada.

Sulgemisklapp peab olema avatud, kui käivitatakse pumba mootori.

Pumpa esimest korda (või peale talvehooaega) tööle lülitades, kontrollige kruvikeeraja abil, kas pumbavõll liigub kergesti. Juhul kui võll liigub raskelt, liigutage seda kruvikeeraja otsaga mõned korrad edasi tagasi, et võll hakkaks jälle korralikult liikuma.

Võimalikud probleemid

1. Nõrk veejuga - Filter vajab puhastamist.
2. Vesi muutub rohekaks- Klooripuudus.
3. Veesurve on nõrk - Pumba tuleb õhku või pump ei saa küllalt vett.

Talveks ettevalmistamine

Liiv paagis tuleb puhastada ning põhjakorgi abil liivapaak veest tühjendada. Ka pump tuleb tühjendada. Ärge korke kaotage!

Pumba spetsifikatsioon:

Sissejooks 32/38 mm

Väljajooks 32/38 mm

Võimsus 33 hj

250 W

Läbilaskevõime 6000 l tunnis

Pööramissuund päripäeva

Pumpamise kõrgus 7 m

kaal 6 kg

kaitseklass IPX4

maksimaalne veetemperatuur 35 °C

minimaalne veetemperatuur 4 °C

Liivafiltri paagi maht 25 l

kõrgus 38 cm

läbimõõt 32 cm

liiva kogus 20 kg