



## Basseiniahju paigaldus- ja kasutusjuhend

**HOIATUS!** Ahju ülekuumutamise / ülerõhu tekitamise või paigaldusjuhiste eiramise puhul GARANTII EI KEHTI. Vajaduse korral laske paigaldustööd teha kutselisel basseinipaigaldajal ning edastage talle need juhised. Kahjustus võib tekkida juhul, kui pump jäetakse enne tule süütamist käivitamata, pumba talitlushäire korral, klappide valesti juhtimise või vale paigalduse korral. Kasutaja kohustus on tagada piisav veevool alati, kui ahjus põleb tuli. Basseini vakumeerimist või vastupesu ei tohi teha sel ajal, kui tuli ahjus on süüdatud. Etteanded skimmerist ja sumbast peavad olema avatud ja tõkestamata nii nagu tagasivoolud basseini. Rõhk ei tohi kunagi ületada 0,5 baari. Palun kontrollige, kas teie kodukindlustusel on piisav kate õnnetusjuhtumist tingitud kahjude vastu.

Ahju väljalaskesse ei või paigaldada tagasilöögiklappi. Selle tagajärjeks võib olla juhuslik ülerõhk ja sisemiste keevisõmbluste kahjustumine. Klapi asukohta tagasivoolu harusse on soovitatav paigaldada ühesuunaline klapp. Klooritaset tuleb hoida normaalsena, s.o 1–3 ppm. Sel ajal, kui ahi on ühendatud, ei tohi klooritase kunagi ületada 5 ppm.

**Kui ahju süütamise ajal veevool puudub, hakkab ahi SULAMA!**

### Paigaldamine

Ahi on varustatud standardsete 1½-tolliste keermetega. Seade tuleb ühendada 1½ toruga. Ärge kasutage väiksemaid läbimõõtusid. Sisselase peab olema all ja väljalase üleval. Keermete tihendamiseks on vaja kasutada ohtralt toruteipi. Väike kummist punn on väljalaskekork ja see paigaldatakse põhjale seadme taga.

Kui kasutatakse liivafiltrit, peaks selle asendama enne ja seejärel tegema ühenduse ahjuga. Ahi peab olema VIIMANE element igasuguses torustikusüsteemis enne tagastusi basseini, kuna ülevoolurõhk võib liiva ummistuse korral tõusta üle ühe baari. Normaalne allavoolurõhk on umbes 0,2 baari. Ahi on tehases katsetatud rõhul kuni 0,5 baari. Paigaldage komplekti kuuluv manomeeter seadme ülaosasse ning esimesel kasutamisel avage vooluklapp järkjärgult, jälgides samal ajal rõhku. Kui rõhk on kõrge, siis lülitage seade välja ja kontrollige väljalaskeavasid takistuste esinemise suhtes või pidage nõu oma basseini paigaldajaga.

### Kasutuselevõtt

Läbipuhumine õhu eemaldamiseks. Esmakordsel sisselülitamisel siseneb basseini vulksudes suur kogus õhku, sest ahju voolav vesi vahetab õhu välja. See on normaalne protsess, mis peaks kestma ainult 2–3 minutit.

### Kondensaat

Kütmise alguses võib ahju uksest ja tuhasahtlist välja imbuda kondensaatvett. Kui basseinis on vee temperatuur juba tõusnud, siis kondensvee imbumine lõppeb. Esimesel kütmisel võib korstnast tulla peenikest tuhka – ka see on normaalne nähtus.



## **Kare vesi**

Kui asute kareda veega piirkonnas, võib ahju põhja koguneda kaltsiumisadestisi, sest teie kraaniveest eraldub lupja. Mõnikord võib see mõjutada vee läbipaistvust seni, kuni kõik sadestised on kogunud teie filtrisse ja vastupesuga eemaldatud. Samuti võite vajaduse korral ahju lahti ühendada ja loputada seda voolikuga, et eemaldada katlakivi sadestised.

## **Korrosioon**

Suured kloorikogused võivad alumiiniumile halvasti mõjuda ning harvadel juhtudel on mittenõuetekohase kasutamise tagajärjel tekkinud korrosioon põhjustanud ka lekkeid. Kui kloori kontsentratsiooni hoitakse normaalsel, ujumiseks sobival tasemel, probleeme ei teki. Ligikaudu 3 ppm on ideaalne. Kuna maksimaalne lubatav kontsentratsioon on 5 ppm, TULEB šokidoosi kasutamise korral ahi isoleerida. Klooripulbrit või -vedelikku ei tohi kunagi lisada otse skimmerisse – see võib kahjustada basseini seadmestikku ja voodrit. Saate basseiniahju eluiga pikendada, tühjendades selle perioodiks, mil te seda ei kasuta, ja loputades seda enne talveks hoiule panekut puhta veega. Enne tühjendamist ja lahtiühendamist peate seadme täielikult täitma puhta veega. Teine võimalus on täita ahi täielikult veega ja sulgeda uks, kui seade jäetakse mõneks tunniks järelevalveta. Pidage siiski meeles, et pumba rike või elektrikatkestus võib põhjustada ahju ülessulamise.

## **TÄHTSAD EESKIRJAD AHJU KASUTAMISEL**

Enne tule süütamist peab ahi olema veega täidetud!

Enne pumba seiskamist peab ahjus olema tuli kustunud!

**KLOORI ŠOKIDOOS ON KEELATUD** – eraldage ahi kõigepealt ringlusest!

**ÄRGE** lisage kloori otse skimmerisse!

Kui ahju ei kasutata, siis tühjendage ja loputage see!

