

HUR ANVÄNDA OCH VÅRDA BADTUNNAN I KALLA FÖRHÅLLANDEN 2019

Vattenflödet i extern kamin

Genom att elda kaminen värmer du upp vattnet, så kommer kallt vatten in i den nedre cirkulationskanalen och flyter ut som varmt vatten från den övre cirkulationskanalen, processen fortsätter ända tills du slutar att elda kaminen.

När du slutat elda kaminen kommer varmt vatten att börja flyta ut från den övre (in till kaminen från övre kanalen) cirkulationskanalen genom en kall extern kamin, detta leder till att kallt vatten flyter ut genom den nedre cirkulationskanalen in i badtunnan.

För att stoppa processen med att kallt vatten flyter ut genom den nedre cirkulationskanalen in i badtunnan, köp 2 bussningspluggar, en för den nedre och en för den övre cirkulationskanalen. Skruva in bussningsplugg i cirkulationskanalen (viktigt att man inte sätter pluggarna fast förrän elden har slocknat och den glödande kolen inte mera ger hög värmekapacitet) och du blockerar vattnet från att cirkulera genom cirkulationskanalerna. Du sparar pengar och eldningstid samt du håller vattnet längre varmt i badtunnan.

Generell information: Om det är cirka – 20 grader kallt ute och du har värmt upp vattnet till cirka + 38 grader varmt på kvällen. Om du efter ditt sista bad på kvällen blockerat cirkulationskanalerna med bussningspluggar samt har vårt isoleringslock ordentligt satt på badtunnan, så kommer ditt vatten i badtunnan att vara cirka + 30 grader varmt på morgonen. Passligt för ett dopp på morgonen.

Tömning av vatten från extern kamin

I vår kamin finns det en avtappningspropp, skruva upp den i motsolsriktning och dra ut proppen, då kan du tömma kaminen på det vatten som blivit i kaminen.

När kaminen är tömd på vatten, då fryser inte vatten i kaminen när det är kallt.

Innan du börjar fylla på badtunnan, skruva fast avtappningsproppen igen i den externa kaminen och ta bort bussningspropparna bort från cirkulationskanalerna, annars kommer du att bränna sönder kaminen!

3 kW underhållsvärmare med termostatkontroll

Värmaren har inte krav på något speciellt underhåll. Om badtunnan inte används under en längre tid, rekommenderar vi att man skiljer alla delar åt, torkar av dem och lägger dem på en torr och ventilerad plats.

Tömning av sandfilter SP 3600

Sandfilter SP 3600 har en egen avtappningspropp på baksidan av sandfiltret, öppna den och töm sandfilter SP 3600 på vatten. Först måste du sätta bussningspropparna fast på den inre sidan av badtunnans (annars rinner allt vatten bort från badtunnan när du tömmer filtret), sedan måste du tömma det lilla filtret under den genomskinliga kupan som är på sidan av själva pumpen, genom att svänga filtret upp och ner, då töms filtret på vatten.

Smuts i sandfilter SP 3600

Faktum är att när man badar i en badtunna, så ger man ifrån sig bland annat smuts, hår samt andra partiklar.

För att se till att sandfilter SP 3600 fungerar felfritt behöver man reguljärt rengöra sandfilter SP 3600.

Rengöring kan enkelt göras genom att ändra riktningen av vattenflödet, istället för att vattenflödet flyter in i badtunnan, svänger man om handtaget så att vattenflödet flyter ut ur badtunnan. I vanlig användning räcker det med att släppa ut vatten genom filtret som renas av sköljningen. Genom regelbundna service intervaller av utrustningen, sparar du dig besvär, pengar, tid och har färre problem på lång sikt.

Tömning av vattenmassage system

När du tömmer Fispars vattenmassage system på vatten, så töms systemet med hjälp av gravitation.

Tömning av bubbelsystem

Sätt på pumpsystemet cirka 10 sekunder, luftvolymen skjuter ut vattnet in i badtunnan.

Tömning av vatten från badtunna

I botten av badtunnan finns en dräneringspropp. Dra ut proppen, vattnet släpps ut i avloppet, avloppsröret eller på det sätt du organiserat att ta hand om avloppsvattnet.

Innan du börjar fylla på badtunnan, så sätter du i dräneringsproppen igen i botten av badtunnan.

Isolering av badtunna

Om du använder badtunnan ofta och under kalla förhållanden kan det vara värt att isolera badtunnan. Fispars kan som tillbehör, göra en 50 mm polyuretan isolering till badtunnan.