

**SKÄRGÅRDSTUNNAN TERRASS  
BRUKSANVISNING**



---

# INNEHÅLL

---

<b>I. INTRODUKTION</b>	<b>4</b>
1.1 Ångerrätt för konsumenter	4
1.2 Säkerhet	4
1.3 Avlägsnande av emballage	5
1.4 Förberedelser	5
<b>2. INSTALLATION</b>	<b>6</b>
2.1 Installation av bad i träterrass	6
2.2 Installation av belysning & bubbelsystem	9
2.3 Behandling av kaminskydd	10
2.4 Montering av lösa delar	11
2.5 Rengöring av badmiljö inför användning	11
<b>3. ANVÄNDNING</b>	<b>12</b>
3.1 Så sköter du ditt badvatten	12
3.2 Förberedelser inför eldning	13
3.3 Eldning i kaminen	14
3.4 Efter bad	15
3.5 Rengöring av bad	16
3.6 Polering av kamin	16
3.7 Förvaring under längre tid	16
<b>4. TILLBEHÖR</b>	<b>17</b>
4.1 Undervattensbelysning	17
4.2 Bubbelsystem	17
<b>5. TEKNISKA DATA</b>	<b>19</b>

---

# I. INTRODUKTION

---

Gratulerar till din nya badtunna från Skärgårdstunnan!

Innan du börjar använda ditt bad är det viktigt att du läser igenom den här bruksanvisningen. Bruksanvisningen beskriver hur badet installeras och används samt hur skötsel skall utföras.

Har du några frågor är du alltid varmt välkommen att kontakta oss. Kontaktuppgifter finns på baksidan av den här bruksanvisningen.

## 1.1 Ångerrätt för konsumenter

Vi vill informera om att konsumenter enligt distans- och hemförsäljningslagen har rätt att ångra köpet inom fjorton (14) dagar efter att produkten levererats förutsatt att produkten är av samma skick som vid leveranstillfället. Paketeringen får ej brytas. Läs återförsäljarens köpvillkor för mer information.

## 1.2 Säkerhet

Innan upppackningen av badet påbörjas bör de risker en badtunna är förenad med uppmärksammas. Lämna aldrig ett bad fyllt med vatten utan uppsikt. Under eldning blir delar av kamin och rökrör mycket heta. Var extra observant när barn finns i närheten. Badtunnan är avsedd för ett maximalt antal badande personer. Ett större antal badande kan öka risken för skador både på badet och på de badande. Se kapitel 5 för specifikationer gällande din modell. Hoppa aldrig i karet eller utsätt det för andra ej avsedda belastningar.



*Håll alltid barn under god uppsikt när de vistas i närheten av badet.*

### 1.3 Avlägsnande av emballage

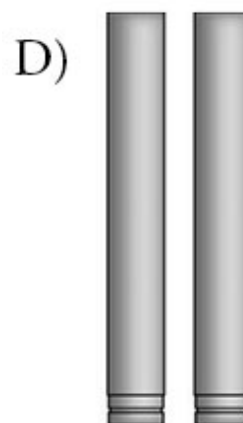
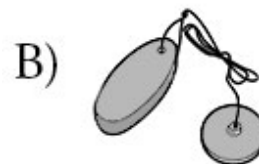
När badet är på plats, ta bort den omgivande spännplasten och skär av de vita packbanden. Plocka därefter ur de separata kartonger som ligger i badet. Antalet varierar beroende på badets utrustning. Avlägsna även rökrören som är paketerade tillsammans med kaminens lock direkt på pallen. Lossa därefter de två skruvar som fäster bottenplattans nedre del till pallen. Använd en ringnyckel med nyckelfattning 10 mm. När båda skruvarna är lossade, tippa ned badet så att det står på sin botten.

Avlägsna nu den kvarvarande spännplasten och den wellpapp som omger badet.

### 1.4 Förberedelser

Innan du påbörjar installationen av din badtunna, vänligen kontrollera att samtliga lösa standardkomponenter är med i försändelsen:

- A) **Kaminlock**
- B) **Plugg med nylonlina och flöte**
- C) **Bottenventil med gummipackning och utloppsvinkel**
- D) **2st Rökrör à 1000 mm**



---

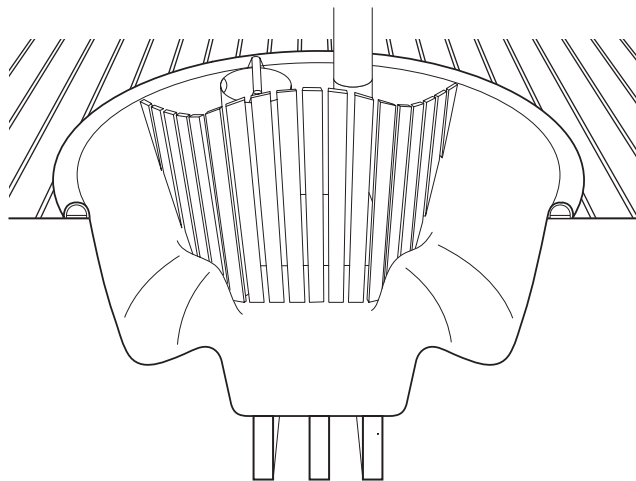
## 2. INSTALLATION

---

Det här kapitlet beskriver hur en korrekt installation av badtunnan utförs. Var försiktig vid hanteringen av badet då produkten väger mycket.

### 2.1 Installation av bad i träterrass

Den här monteringsanvisningen beskriver en installation i terrass av trä med badet ståendes på tre st reglar. Det utrymme som reglarna ger är en förutsättning för att bottenventil, avtappningsslang och eventuell isolering ska få plats. Den här bruksanvisningen beskriver en installation utan isolerande material. Dimensioneringen av träreglarna som badet vilar på ska anpassas efter längden på spannet. Det är också möjligt att helt undvika ett spann genom att låta reglarna vila direkt på grusbädd, marksten eller gjuten betongplatta. Oavsett vilka förutsättningar som råder skall badet alltid vila på botten. Badet får ej bli hängande i kanten. Risken är då stor att sprickor uppstår i karet. Försäkra dig därför om att installation utförs på ett sådant sätt att träreglarna under badets botten bär upp hela badets, samt badvattnets och badgästers gemensamma vikt. Den totala vikten kan med lätthet överstiga två ton. Vid frågor kring dimensionering, kontakta din hantverkare.



*Placera badtunnan så att intilliggande egendom inte kan fatta eld av eventuella gnistor. Även torrt gräs utgör en risk.*

### Verktyg

Vid installation, behöver du i huvudsak följande verktyg:

- Sticksåg
- Skruvdragare / bormaskin
- Måttstock
- Skelettspruta med tätningsmassa
- Hyvel

I de fall avsnitt 2.2 tillämpas:

- Blocknyckel, nyckelfattning 22 mm
- Skruvmejsel med skruvhuvud PH2
- Spårskruvmejsel bredd 3 mm

## Plan anläggningsyta

Kontrollera att den terrass- eller anläggningsyta där du ska ta hål för montering av bad är helt horisontell.

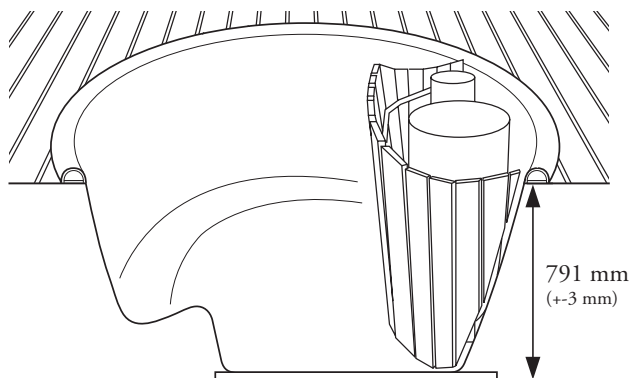
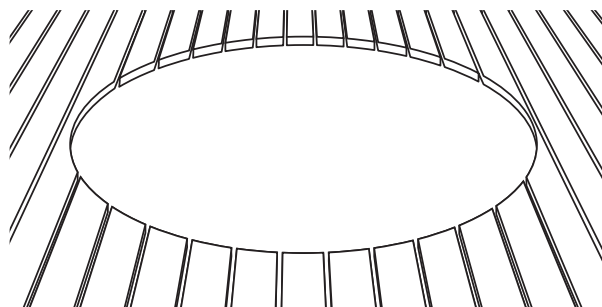
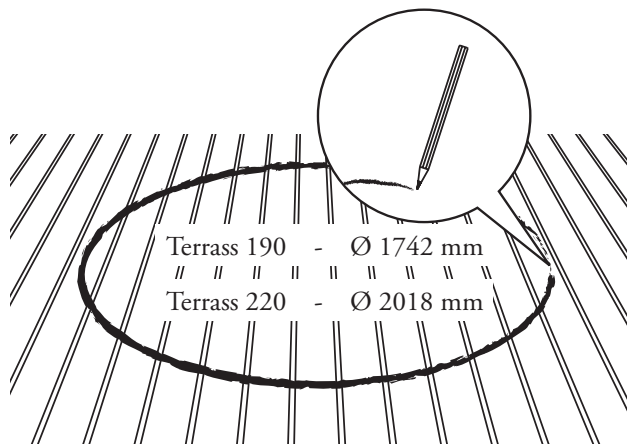
## Placering och håltagning

Gör en markering där du vill att badet skall sänkas ned.

Använd en sticksåg och såga i en innercirkel så att markeringen blir kvar på terrassen. När hålet väl är upptaget, förstärk terrassen runt om hela hålet genom att regla under trallen samt stötta där det behövs. Dimensionera efter behov. Diametern på hålet i terrassen skall vara 1742 mm för terrassmodellen med en yttre diameter på 190 cm respektive 2018 mm för terrassmodellen med en yttre diameter på 220 cm. Har du ett bad utrustat med undervattensbelysning eller bubbelsystem, läs avsnitt 2.2 innan du fortsätter.

## Fäst träreglar för korrekt belastning

Lyft ner badet så att det blir hängande i hålets kant. Badet hänger nu fritt i den bemärkelsen att dess botten inte vilar på något. Mät nu upp på undersidan av badets botten och gör tydliga markeringar för de bärande träreglarna. De tre reglarna ska stå på högkant. Tänk på att träreglarnas riktning avgör åt vilket håll badets kamindel kan placeras. Placera ena träregeln i mitten och de andra 260 mm (centrum-centrum) ut åt vardera håll. Var uppmärksam på att kaminbultarna och utloppet inte kommer i kläm. Lyft upp badet ur hålet igen.



*Bottenplattan av formplywood behöver nödvändigtvis inte behållas i den form som den har vid leverans. Dock får den ej göras mindre än karets botten. Läs avsnitt "Fäst plywood" innan du sågar den till annan form.*



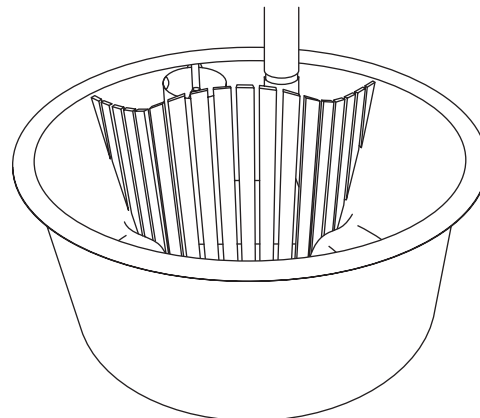
*Belasta aldrig badet när det hänger i karets kant. Olämplig belastning kan resultera i sprickbildningar.*

### Justera träreglarna

Montera de tre reglarna som badet ska stå på 2-3 mm högre upp än de mätningar du tidigare gjorde när badet hängde i terrassens kant. Kom ihåg att det är mycket viktigt att badet verkligen vilar på reglarna i botten. Monteras reglarna för lågt kommer hela eller en stor del av vikten istället att bli hängande i karets kant vilket kan medföra att karet spricker.

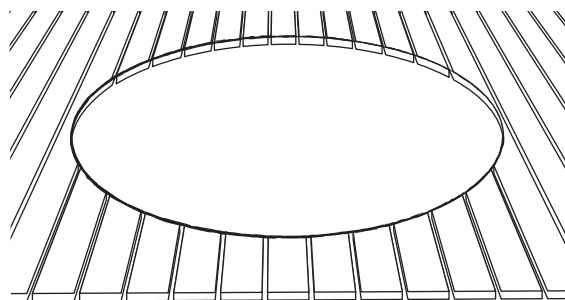
### Fäst bottenventilen

Applicera silikon runt bottenventilens gängor och underdel. Placera den därefter i karets utloppshål. Lägga packningen på utloppsvinkeln och skruva den underifrån på bottenventilens gängor. Skruva fast bottenventilen ordentligt. Anslut slang eller rör efter behov. Utloppsvinkeln har en slanganslutning med mutter och gummipackning. Slang eller plaströr med 32 mm i ytterdiameter passar utan ytterligare tillbehör.



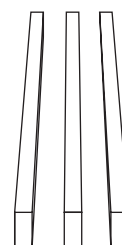
### Lyft ned badet

Lyft försiktigt ned badet utan att skada karet eller utloppsvinkeln. Försäkra dig om att badet står korrekt på träreglarna. Justera träregel med hyvel om nödvändigt.



### Montera stödklossar

Centrera badet i terrassens hål. Det ska vara omkring 10 mm utrymme i sidled mellan karet och terrassens kant. För att förhindra att badet kan röra sig i sidled, skruva fast 5 st träklossar underifrån i trätrallen. Klossarna ska placeras så att det är 1 mm avstånd mot karet.



### Fäst plywood

Skruva ett par skruvar igenom den plywood som finns under karets botten och ner i träreglarna där det är möjligt. På så vis säkerställer du att badet ej kan rotera.

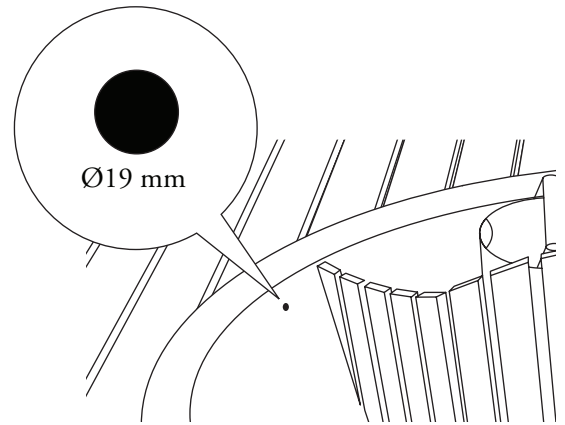
### Nu är installationen klar

Innan du tappar i badvatten, gör rent badet med vatten för att försäkra dig om att det ej finns monteringsdamm kvar i badet.





*Om du ej har ett bad utrustat med undervattensbelysning eller bubbelsystem, bortse då från avsnitt 2.2.*



2.2 A

## 2.2 Installation av belysning & bubbelsystem

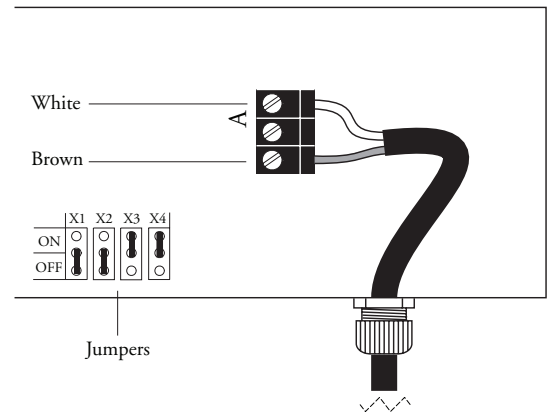
### Montering av knapp

I badet finns ett förberett hål, med diametern 19 mm, avsett för en av- & påknapp (figur 2.2A). Är ditt bad utrustat med både bubbelsystem och undervattensbelysning finns två hål. Montering av knapp ska ske efter att badet lyfts på plats och står korrekt på de bärande träreglarna. Förbered utrymmet under badet på ett sätt som möjliggör montering av knapp. Tänk på att utrymmet för knappen bestämmer hur badet kan placeras. Därför är det viktigt att riktningen för de bärande reglarna i badets botten beaktas. När badet väl är på plats, trä igenom knappen från insidan av karet. Försäkra dig om att gummipackningen hamnar mellan karetets insida och knappens kant. Trä därefter knappens mutter över dess kabel och skruva åt muttern på karetets baksida. Använd en blocknyckel med nyckelfattningen 22 mm.

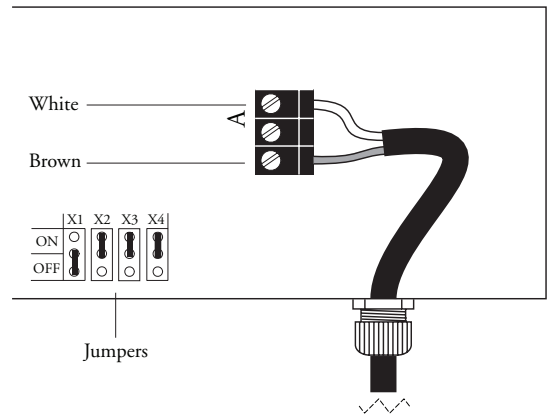
### Anslut knapp

Öppna styrenhetens lock genom att skruva upp de fyra st skruvar som finns i enhetens vardera hörn. Använd en skruvmejsel med skruvhuvud PH2. Trä därefter knappens kabel genom förskruvningen och anslut kabeln till plintar enligt kopplingsschema. Använd en spårskruvmejsel med bredd 3 mm för att fästa kabeländarna. Koppla enligt figur 2.2B för system med endast undervattensbelysning. Koppla enligt figur 2.2C för system med endast bubbelsystem.

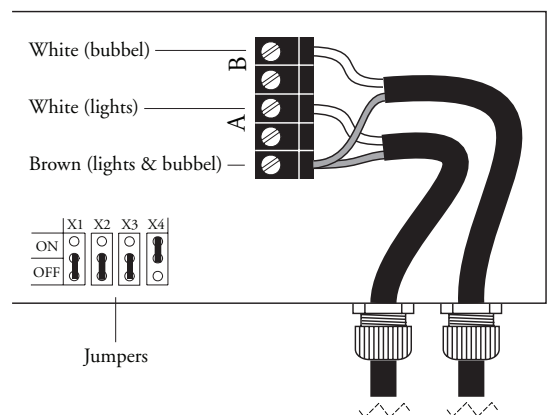
Koppla enligt figur 2.2D för system med undervattensbelysning & bubbelsystem. Beakta särskilt positionen för byglarna (Jumpers). När knappens kabel är ansluten, skruva åt förskruvningen så att den sluter tätt runt kabeln. Skruva därefter tillbaka styrenhetens lock.



2.2 B



2.2 C



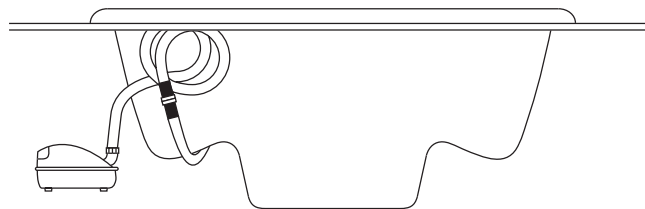
2.2 D

### Placering av styrenhet

Placera systemets styrenhet så att den ej kan utsättas för nederbörd, markfukt eller annan kontakt med vatten. Fäst elkabeln med stickpropp någonstans i konstruktionen med ett kabelfäste för att förhindra skada på styrenheten vid oavsiktligt ryck i kabeln. Anslut därefter stickproppen till ett uttag med jordfelsbrytare.

### Placering av luftpump

För dig som har ett bad med bubbelsystem, placera luftpumpen så att den ej kan utsättas för nederbörd, markfukt eller annan kontakt med vatten. Efter luftpumpen löper slangen i en dubbel ögla. Denna ögla ska hängas upp under terrassens trätrall för att på så vis fungerar som en extra vattenspärri utöver backventilen. Backventilen ska placeras på ett sådant sätt att den är minst 20 cm ovanför systemets lägsta punkt.



*Undervattensbelysning och bubbelsystem är tillval, och medföljer ej som standardutrustning. De tillbehör som ej finns beskrivna i det här kapitlet levereras med separata bruksanvisningar.*

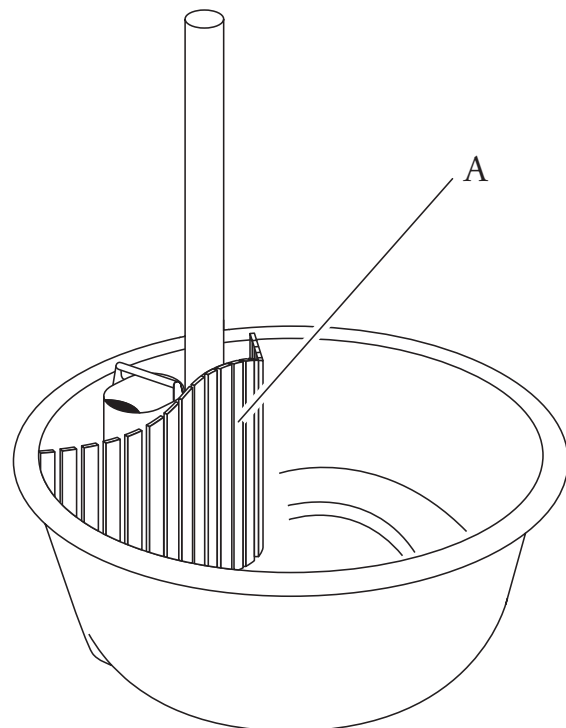
## 2.3 Behandling av kaminskydd

Virket i kaminskyddet är värmebehandlad furu.

Värmebehandlingen är en miljövänlig impregneringsprocess som ger virket en god rötbeständighet och karakteristisk rödbrun färg.

När virket utsätts för solljus kommer det att blekna. För att motverka solblekning ska träet omgående behandlas.

Kaminskyddet(A) som till större del befinner sig i badvattnet ska behandlas med paraffinolja. Paraffinolja är en form av vaselin och är helt ofarligt för människan. Paraffinet fungerar som ett UV-skydd och kommer motverka att virket bleknar i solljuset. Ett gott råd är att med jämna mellanrum stryka ett lager paraffinolja på kaminskyddet.



*A. KAMINSKYDD - Behandla med paraffinolja.*

## 2.4 Montering av lösa delar

### Kaminlock

Kaminlocket läggs ovanpå vedinkastet för kaminen.

### Bottenplugg

Knyt upp snöret så att full längd uppnås. Tryck därefter i pluggen i bottenventilen. Låt flödet flyta på vattenytan.

### Rökrör

Vänd ett av rökrören med flänsen nedåt. Trä röret i kaminens rökkanal till dess att flänsen stoppar mot kaminen. Trä därefter på samma sätt i det andra rökröret ovanpå det första.



*Korrekt monterat ska rökröret vara två meter. Ett för kort rökrör sänker effekten i kaminen och förlänger uppvärmningstiden av badvattnet.*



*Tips! För att hindra regnvatten som rinner längs rökrörets utsida från att leta sig in i kaminen, täta skorstenens skarvar med ett brandklassat tätningsmedel.*

## 2.5 Rengöring av badmiljö inför användning

Vid leverans kan det finnas kvar damm i badet som härrör från transport och tillverkning. Innan du börjar använda ditt bad är det därför viktigt att göra rent de ytor som är en del av badmiljön så som kar, kamin och kaminskydd. Låt badets bottenventil vara öppen och spola hela badmiljön med rikligt med vatten. Torka därefter rent alla ytor. Ägna särskilt noggrannhet till kaminens utsida, se även avsnitt 3.6.

---

## 3. ANVÄNDNING

---

Det här kapitlet beskriver hur badet ska användas och skötas. Läs kapitlet noga och följ anvisningarna för att få en så lång livslängd som möjligt för ditt bad.

### 3.1 Så sköter du ditt badvatten

Vi rekommenderar våra kunder, som ej har ett bad utrustat med reningsverk, att byta ut badvattnet mellan varje badtillfälle. Har du inte möjlighet till detta och väljer att använda badvattnet fler än en gång finns det en rad enkla knep för att hålla en god vattenhygien.

- **Duscha alltid före du går i badet**

En person som inte har tvättat av sig förorenar badvattnet betydligt mer än en person som har tvättat sig. Solkräm, hudlotion, tvål m m bör inte tillföras vattnet.

- **Tillsätt bakteriedödande medel**

Bakterier trivs bra i varmt badvatten och säkrast är att tillsätta bakteriedödande medel. Det förhindrar effektivt tillväxt av bakterier. Har bakterier väl fått fäste krävs en betydligt större insats för att oskadliggöra dessa. Det finns en rad olika typer av bakteriedödande medel på marknaden. Dosera enligt tillverkarens instruktioner. Använd ej medel innehållande klor. Klor kan orsaka skador på badet.

- **Använd bottensug och håv**

Den smuts som är synlig för ögat är i regel den minst farliga. Men för en fräsch och inbjudande badmiljö, använd en bottensug för smuts som ligger på botten samt en håv för den som flyter vid ytan. Är ditt bad utrustat med reningsverk sköter det merparten av jobbet åt dig. Se separat bruksanvisning för reningsverk.



*Tillsätt aldrig medel innehållande klor  
då klor kan orsaka skador på badet.*

Ovanstående råd ökar möjligheten att använda badvattnet vid mer än ett badtillfälle. Kom ihåg att omständigheter såsom väderförhållanden, antalet badtillfällen och badande är avgörande för hur länge badvattnet kan hållas hygieniskt.

### Att använda saltvatten som badvatten

Alla de delar som är i direkt kontakt med badvattnet är anpassade för saltvatten. Det går därför alldeles utmärkt att använda saltvatten som badvatten. Beakta dock att saltet i vattnet kan lämna avlagringar, vilket kan ge missfärgningar. Torka regelbundet av utsatta ytor för att ta bort saltavlagringar.

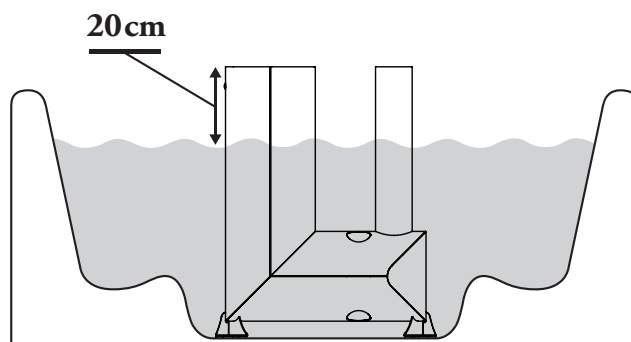
### 3.2 Förberedelser inför eldning

#### Försäkra dig om vattennivån

Under eldning skall kaminen alltid vara omgiven av vatten. Vattennivån i badet skall som lägst nå 20 cm under kaminens övre kant. Är vattennivån lägre under eldning riskerar avkylningen att bli för liten vilket kan resultera i att kaminen tar skada och i värsta fall förblir obrukbar.

#### Skorsten och regnvatten

Kontrollera att skorstenen sitter ordentligt på plats och att det inte finns något regnvatten i kaminen.



*Vidta stor aktsamhet under eldning.  
Kaminlock och rökrör blir mycket beta.  
Håll alltid barn under god uppsikt när  
de vistas i närheten av badet.*

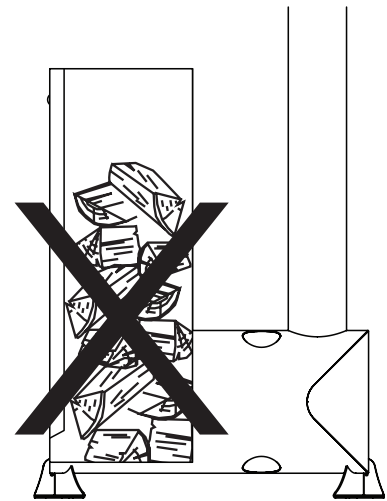
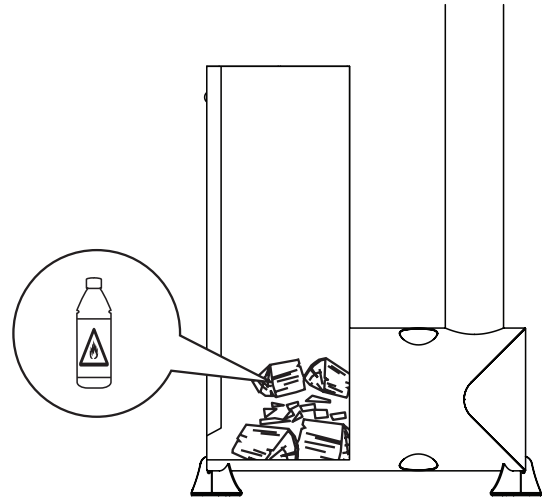
### 3.3 Eldning i kaminen

Försäkra dig om att du läst avsnitt 3.2 innan du fortsätter nedan. Skärgårdstunnan Terrass har en direktverkande kamin som omges av badvatten. Under eldning överförs värmen från elden direkt till det omgivande vattnet genom kaminens väggar.

#### Att tända i kaminen

För att göra upp eld i kaminen, följ nedanstående anvisningar:

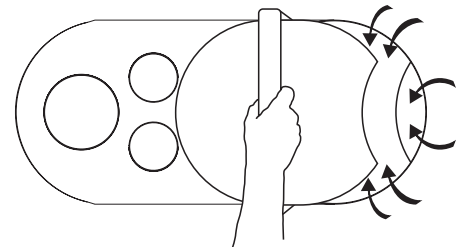
- Lägg ner tre vedträn i botten av kaminen.
- Yxa en ordentlig näve med flis från torr björkved och placera detta ovanpå de tre vedträn som ligger i botten.
- Klyv ytterligare en eller två vedträn till ett flertal mindre pinnar. Yxa dessa i kanterna och lägg dem ovanpå träflisorna.
- Häll tändvätska över veden, låt vätskan suga in ett par minuter och tänd sedan försiktigt.
- Reglera syretillförseln med kaminlocket. Till en början kan det vara en god idé att låta locket ligga helt åt sidan.



*Tips! Undvik att tända med papper i kaminen. Pappersflagor följer då med röken upp och riskerar att falla ned i badvattnet. Använd istället tändvätska.*

#### Så eldar du för kortast uppvärmningstid

För kortast möjliga uppvärmningstid av badvattnet ska kluven, torr björkved användas. Elda aktivt och lägg regelbundet i små mängder ved i kaminen, ej mer än två vedträn vid ett och samma tillfälle. Fyll inte upp med ved ända upp till locket. För mycket ved orsakar att lufttillförseln och draget i kaminen blir sämre och förbränningen blir långsam, vilket förlänger uppvärmningstiden. Använd kaminens lock för att reglera syretillförseln. När vattnet uppnått önskad temperatur, stryp syretillförseln. Rekommenderad temperatur på badvattnet är 39 grader.



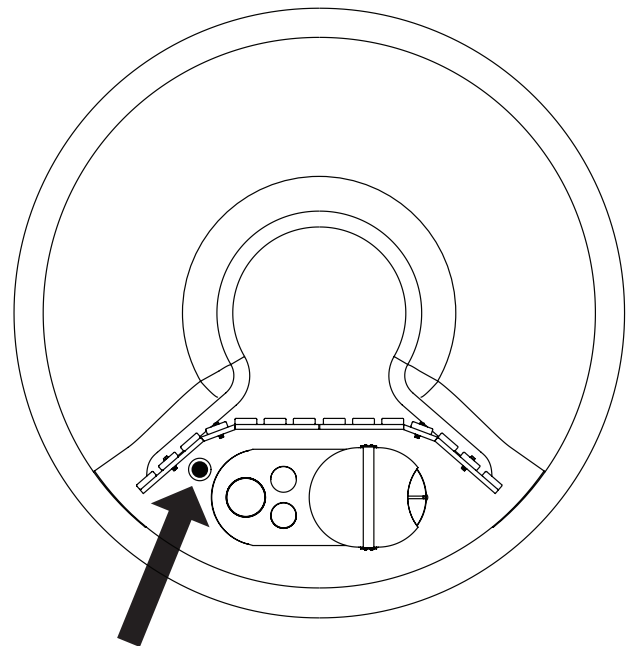
### 3.4 Efter bad

#### Sotning av kaminen

Försäkra dig om att elden brunnit ut och att ingen glöd finns kvar. Använd en skopa med ett långt skaft för att ösa ur askan från kaminens botten. Bruka ej våld. Om askan är torr går det även bra att använda en dammsugare med en avskiljare (s.k grovis) monterad på mitten av slangen. För sotning kring genomströmningsrören, använd en lång sotningsviska. Aska och sotrester ska alltid läggas i ett icke brännbart kärl med tättslutande lock, exempelvis plåthink eller liknande. Kärlet ska placeras på icke brännbart underlag, såsom en stenplatta. För sotning av rökkanaler, avlägsna rökröret och använd en lång sotningsviska. Kom ihåg att uppvärmningstiden för badvattnet blir kortare med en välsotad kamin.

#### Töm badet på vatten

Innan du tömmer badet, försäkra dig om att du sotat ur kaminen ordentligt, se föregående avsnitt. Badet får aldrig tömmas på vatten om det fortfarande finns glöd kvar i kaminen. I annat fall riskerar kaminen att ta skada och förbli obrukbar. Lyft upp bottenpluggen genom att dra i den flötesförsedda nylonlinan. För placering av bottenventil, se figur intill. Tänk på att badet rymmer en stor mängd vatten, försäkra dig därför om att det vatten du släpper ut inte riskerar skada omgivande miljö och egendom.



*Lämna aldrig badet fullt med vatten vintertid. Isbildning kan resultera i att badet tar skada och i värsta fall förblir obrukbart.*

#### Användning vintertid

Efter avslutat bad, när elden slocknat, upphör cirkulationen i badvattnet och vattnet svalnar. Vid minusgrader är det därför viktigt att tömma badet på vatten för att inte riskera isbildning. Isbildning kan resultera i skador som i värsta fall innebär att badet förblir obrukbart.

### 3.5 Rengöring av bad

Töm badet helt på vatten och låt bottenventilen stå öppen. Skölj karet med vatten och torka rent smutsiga ytor med en fuktig trasa. Använd icke frätande rengöringsmedel vid behov. Har du ett bad utrustat med undervattensbelysning eller bubbelsystem bör du göra rent extra noggrant runt lampa och munstycken. Bad av modellen Skärgårdstunnan Terrass tillverkade efter den sista mars 2014 är utrustade med ett avtagbart kaminskydd för enklare rengöring runt kamin.



*Använd aldrig stålull, stålborste, eller annat verktyg i stål för att göra rent karet då det kan orsaka repor. I en repig yta fastnar smuts lättare vilket kan bidra till bestående missfärgningar och i värsta fall orsaka sprickbildning.*

### 3.6 Polering av kamin

Kaminen är tillverkad i syrafast stål och är rostfri. Trots det kan flygrost uppstå på grund av ej rostfria partiklar som tillkommit badmiljön. Exempel på sådana partiklar kan vara sand, transport-, produktions- och bygg-damm innehållandes järn. Vid upptäckt av rost på kaminen ska den berörda ytan poleras ren med ett polermedel avsett för rostfritt stål. Applicera medlet på en tygtrasa och polera den utsatta ytan. Upprepa proceduren till önskat resultat uppnåtts, skölj därefter rent med vatten.

### 3.7 Förvaring under längre tid

I de fall badet ska lämnas utan tillsyn under en längre tid, töm badet helt på vatten och lämna bottenventilen öppen. Plocka ned skorstensröret så att det ej kan utsättas för vind.



*Försäkra dig om att bottenventilen lämnas öppen vid risk för isbildning.*



*Kraftig vind kan orsaka skada på rökrör och dess infästning. Vid risk för stark vind, plocka ned rökrörets övre längd för att minska vindpåverkan.*



---

## 4. TILLBEHÖR

---

Det här kapitlet beskriver hur Skärgårdstunnans tillbehör används. Dessa är tillval, och medföljer ej som standardutrustning. De tillbehör som ej finns beskrivna i det här kapitlet levereras med separata bruksanvisningar.

### 4.1 Undervattensbelysning

Anslut strömkabeln till ett uttag med jordfelsbrytare. I badet finns en knapp som används för att slå på och av undervattensbelysningen.

### 4.2 Bubbelsystem

Anslut strömkabeln till ett uttag med jordfelsbrytare. I bad utrustade med undervattensbelysning är elkabeln gemensam med bubbelsystemet. I badet finns en knapp som används för att starta och stänga av bubbelsystemet. Luftpumpen har ett inbyggt varmluftsaggregat. Tiden det tar för att värma upp luften i bubbelsystemet påverkas av utomhustemperaturen.

#### Viktigt att veta om bubbelsystemet vintertid

I varje bubbelmunstycke sitter en kulventil. När bubbelsystemet är avstängt droppar vatten igenom kulventilerna och in i systemets luftslang. Framför luftpumpen sitter en backventil som förhindrar att vatten tränger vidare mot luftpumpen. På så vis kommer vatten att finnas i den slang som löper mellan bubbelmunstyckena. Vid minusgrader fryser det här vattnet och gör systemet obrukbart tills dess att vattnet i slangarna har tinat. Genom att köra bubbelsystemet regelbundet under den tid som badet är fullt med vatten, för att på så vis blåsa slangen torr, minskar du risken för is i slangarna. När badet tömts på vatten, bör du köra bubbelsystemet i ytterligare 30 minuter för att försäkra dig om att det ej finns vatten kvar i bubbelsystemet (det inbyggda tidsuret kommer att stänga av efter 30 minuter).



*Bubbelsystemet är i första hand avsett att användas under sommarhalvåret. Önskas systemet brukas även vintertid, läs våra råd under stycket "Viktigt att veta om bubbelsystemet vintertid".*

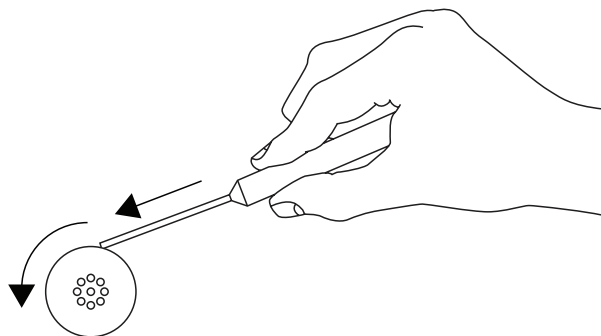
## Överhettning av pump

Om vatten i bubbelsystemet frusit till is, försök ej smälta isen med luftpumpen då pumpen riskerar att överhettas.

Luftpumpen är utrustad med ett överhettningsskydd som innebär att pumpen ej går att starta i ca 30 minuter efter att den överhettats. Observera att överhettning av pumpen också kan orsakas av att en eller flera kulor i bubbelmunstyckena fastnat vilket kan innebära ett otillräckligt luftflöde. Se avsnitt nedan för tillvägagångssätt av åtgärd om du misstänker att en kula fastnat.

## Byte av kulor i bubbelmunstycken

Kulorna i bubbelmunstyckena är förslitningsvara. Efter en tid uppstår avlagringar som kan innebära att kulan fastnar. Händer detta kommer munstycket ej att blåsa luft, alternativt att mängden luft blir kraftigt reducerad. Kulan behöver då göras ren med stålull, alternativt bytas. Skärgårdstunnan rekommenderar byte av kulor i samtliga sex munstycken en gång per år. Din återförsäljare tillhandahåller dessa kulor.



## Tillvägagångssätt: Rengöring och byte av kulor

- Lossa hatten på bubbelmunstycken med hjälp av en platt skruvmejsel. Se illustration till höger. Tryck mejseln mot något av de fyra spår som du finner på hattens sida.
- Plocka upp den gamla kulan med hjälp av en magnet, t ex en magnetmejsel. Rengör kulan med stålull och placera den åter i munstycket, alternativt ersätt den med en ny. Skruva därefter tillbaka bubbelmunstyckets hatt.

---

## 5. TEKNISKA DATA

---

<b>Modell</b>	<b>Terrass 190</b>	<b>Terrass 220</b>
Platser	4-5 personer	6-8 personer
Diameter, yttermått	190 cm	222 cm
Diameter, innermått	171 cm	200 cm
Torrsvikt	75 kg	100 kg
Vattenvolym, toppfylld	1350 liter	1800 liter
Sittdjup	65,5 cm	63,5 cm
Karets djup	84 cm	84 cm

### **Material**

Kamin	Syrafast stål*
Rökrör	Högblankt rostfritt stål
Kar	Glasfiberarmerad härdplast
Träpanel	Värmebehandlad furu

\* Bad av modellen Skärgårdstunnan Terrass tillverkade tidigare än den 1:a augusti 2013 är utrustade med en kamin i marinaluminium.



**SVERIGE**

0771-310 900

[kundservice@skargardstunnan.se](mailto:kundservice@skargardstunnan.se)

[www.skargardstunnan.se](http://www.skargardstunnan.se)

**NORGE**

51 52 30 00

[kundeservice@skargards.no](mailto:kundeservice@skargards.no)

[www.skargards.no](http://www.skargards.no)

**DANMARK**

72 40 64 60

[kundeservice@skargards.dk](mailto:kundeservice@skargards.dk)

[www.skargards.dk](http://www.skargards.dk)

**DEUTSCHLAND**

0800 555 15 00

[kundenservice@skargards.de](mailto:kundenservice@skargards.de)

[www.skargards.de](http://www.skargards.de)

**ÖSTERREICH**

0800 29 73 00

[kundenservice@skargards.at](mailto:kundenservice@skargards.at)

[www.skargards.at](http://www.skargards.at)

**SCHWEIZ**

0800 562 900

[kundenservice@skargards.ch](mailto:kundenservice@skargards.ch)

[www.skargards.ch](http://www.skargards.ch)