



Installations- och bruksanvisningar

PW•SPA -badtunna



PW-SPA -badtunna

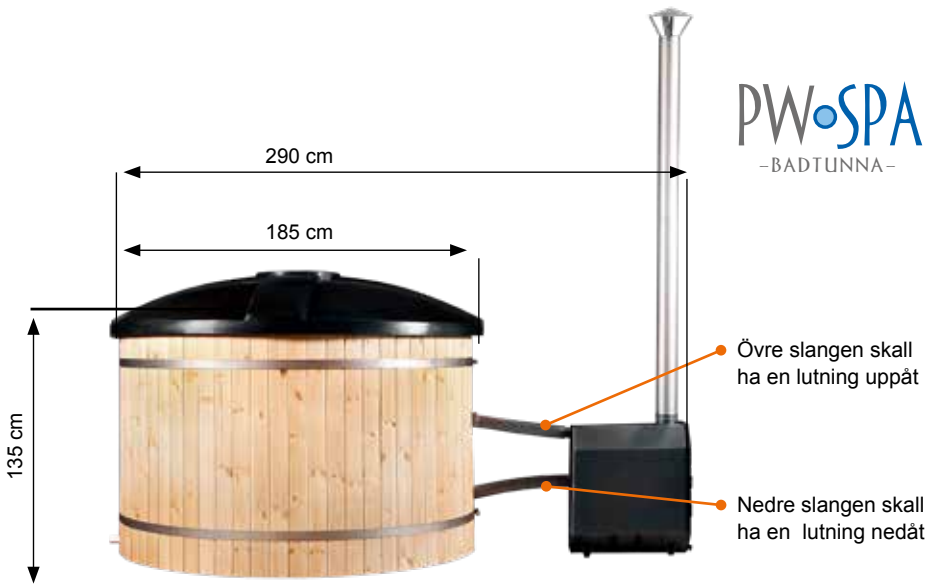
Transport av badtunnan

Avhämtning av badtunnan sker mestadels med en lätt släpvagn för personbilar vars lastförmåga räcker till då tunnan med standardutrustning väger ca 170 kg.

Själva tunnan i sig väger, beroende på

modell, mellan 100-170kg och går att flytta på med 3-4 personer som bär.

OBS. Tunnans transport eller förvaring bör aldrig vara på högkant, påfrestningen blir ojämn och tunnans övre kant kan tryckas till en osymmetrisk form.



Badtunnan och kaminen skall placeras på samma höjd.

En bra och hållbar grund utgörs till exempel av makadam eller grus som är markvibrerat och ovanpå det betongplattor som är i våg. Ett ytterligare steg för en bättre och mer hållbar grund är att gjuta en betongplatta.

Under badtunnan är det bra att lämna 7-10cm ventilationsspringa för att botten av tunnan ska hållas torrare.

Bottenskivan är byggd på 2x4 tums regler som man kan till exempel ställa på 300 x 300 mm trottoarplattor, 4 st i mitten och 2 st på sidorna. Ha gärna minst 2 varv med plattor dvs totalt 12 plattor.

Tunnans innerdel och lock är tillverkat av hållbart polyetenplast. Gör-det-själv-paketets trädelar bör behandlas så fort som möjligt.

Trädelarna till de färdigmonterade PW-SPA-badtunnorna har blivit behandlade två gånger med vattenbaserad utomhusfärg (brun eller svart)

Installering

Ta bort lastballen som är under badtunnan.

Installera badtunna och kamin i våg på ett stabilt underlag. När man väljer plats för badtunnan kom då ihåg tyngden av en fylld tunna.

Kom även ihåg vart utsläppsvattnet tar vägen så att det inte påverkar badtunnan eller närliggande byggnader. Om så önskas kan man installera en slang för utsläppsvattnet för att leda det till en lämplig plats.

**Installera
badtunnan och kaminen
på ett stabilt underlag och
ha brandsäkerheten
i åtanke!**

Koppla in kaminen i tunnans slangar med hjälp av kaminens medföljande klämringar enligt anvisningarna på sidan bredvid. Inkorrekt installerad kamin medför funktionsstörningar. Placera dit skorstenen.

Gräs och annan trädgårdsväxtlighet bör hållas borta runt tunnan då det kan orsaka försämrad torkning och andningsförmåga på träd detaljerna.

Vid val av plats för tunnan bör man ha brandsäkerheten i åtanke.

Brandsäkerhet – säkerhetsavstånd

Säkerhetsavstånd till närmaste brännbara material är 3 meter.

Badtunnans plats bör ej vara närmare än ett par meter från närmsta byggnad.

Utöver det är det bra att beställa gnistskydd till skorstenen, om det finns byggnader i närheten, där gnistor kan komma in under taklisterna.

Under och framför kaminen krävs det brandsäkra material såsom betong, sand eller makadam.

Installeras badtunnan på en terrass bör kaminen placeras på en säker plats med brandsäkra material under kaminen och framför eldningsluckan.

Tack vare kaminens vattenmantel blir inte kaminens yttre sidor varmare än vattnet i tunnan medans kaminens skorsten samt lucka kan bli brännheta. Till standard skorstenen kan man beställa förlängning samt värmeskydd.

Det krävs inget officiellt tillstånd för badtunnan, men om man är osäker på en säker placering kan man kontakta kommunens räddningsverk för vägledning.

**Bekanta dig med
instruktionerna och tipsen
innan ibruktagande av
badtunnan!**

PW-SPA -badtunna

Värm inte upp badtunnan innan det är minst femton (15) cm vatten ovanför den övre slangen!

Användning

- Stäng bottenkranen och fyll tunnan med vatten, även havsvatten går bra att använda. Vattennivån bör vara mer än 15cm ovanför den övre slangen som går till kaminen innan eldning i kaminen. På så sett säkerställs att vattnet börjar cirkulera och att kaminen inte skadas.
- För att uppnå jämn vattentemperatur kan man blanda vattnet under uppvärmningen. Vattnet värms snabbare om man har badtunnans lock på plats. Passlig badtemperatur ligger mellan 35–38 grader.
- En bra grundregel är att vattentemperaturen värms med ca 10 grader på en timme beroende på av vattenmängd och vedkvalitet.
- Rökmängden kan regleras med ventiler samt användningen av bra huggen och torr ved.

Kom ihåg att även tömma kaminen på vatten så att den inte fryser. Tömningsplugg hittas på kaminens högra sida!

Vatten i asklådan är inte ett tecken på läckage.

- Efter användning avlägsna bottenpluggen och töm tunnan på vatten. Kom ihåg att vattnet inte får tömmas fören elden i kaminen har brunnit ut.
- Avlägsna även tömningspluggen från kaminen. Under vintertid så kan fruset vatten i tunnan/rören/kaminen förstöra kaminen. Försök aldrig att smälta eventuell is genom att elda i kaminen, det kan bränna sönder kaminen.

Underhåll

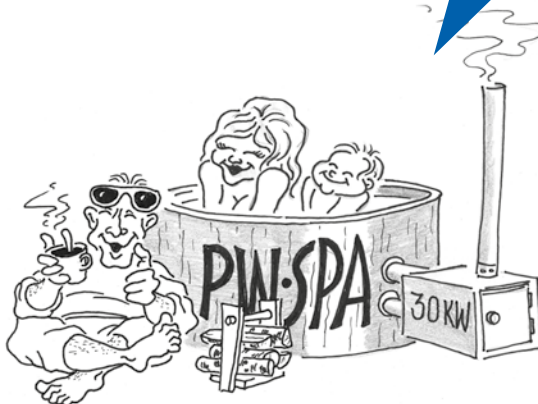
- Töm kaminens asklåda efter varje användning. OBS, fylls asklådan hela vägen upp till rastret kan de överhettas och brännas sönder.
- Efter användning, tvätta insidan av badtunnan med mild tvättmedel. Skölj ordentligt med vatten. Vid behov kan man desinficera insidan. Det går bra att använda högtryckstvätt.
- Använd inte hårda eller vassa föremål vid tvätt av badtunnan.
- Täck badtunnan med locket då den torkat efter tvätt.
- Då träpanelen expanderar vid fuktigt väder och krymper vid torrt och varmt väder är det bra att spänna och släppa efter metallbanden för att träet inte ska ta skada eller lossna.
- Vedens kvalitet och eldning ger olika mängder sot i skorstenen. Sota vid behov.
- I kaminens asklåda kan det samlas kondensvatten. Detta beror på väderskillnader och inte att det läcker in vatten från tex manteln.

Uppvärmningstips

- Tändvätska och braständare går att använda för att tända med. Använd inte andra brännbara vätskor vid tändning då det kan medföra gasbildning och explodera.
- Det är bra att säkerställa att kaminen inte lutar bakåt, detta medför att det blir dåligt drag och kaminen blir svårtänd.
- Om det njuts av härliga badstunder sent på hösten eller under vintern kan det vara bra att beställa PW-SPA-värmelock. Den håller vattnet varmare under en längre tid och snabbar även på uppvärmningen vilket också sparar på ved!
- Snabbast uppvärmning sker med torra, lagom stora vedklappar och ordentlig eld i kaminen. Veden bör fyllas på med 15-20 minuters mellanrum.
- Undvik dålig kvalitet och blöt ved, eftersom skorstenen inte ryker om det brinner optimalt + 100C och den sotar inte igen. Även al-ved sotar igen skorstenen mer än andra träslag. Elda aldrig med tryckimpregnerat virke.
- Träbitar med spik, tex från byggnadsplatser kan vara skadligt för kaminen då förbränning av spik kan fräta hål på kaminens insida som är gjord av aluminium.
- Då temperaturen har nått ca 30 grader kan man sluta fylla på med ved så att det inte blir för varmt i vattnet. Innan man mäter för att se om det nått passlig badtemperatur är det bra att blanda om vattnet för att få det jämnare och kunna få en mer exakt mätning.

*Ha locket på när badtunnan värms.
Det snabbar märkbart på uppvärmningen.*

*Värm upp med torr och bra ved.
Elda aldrig med tryckimpregnerat virke!*



PW-SPA -badtunna

Bra att tänka på

- Var noggrann med barnens säkerhet i badtunnan och dess närhet. Lämna aldrig ett barn ensamt i badtunnan eller nära kaminen.
- Om det blir många som badar samtidigt, fyll inte tunnan helt upp då mycket av vatten kommer rinna över kanten.
- Vid bad under de kalla månaderna är det bra att ha en huvudbonad för att undvika att eventuellt bli kall eller förkyld. Kom även ihåg att bibehålla vätskebalansen under långa bad.
- Värmelocket håller inte vikten av en människa eller barn som leker ovanpå den.
- Vi använder miljövänliga färger till ytterpanelen (I flera av våra exportländer är lösningsmedelsbaserade färger förbjudna). Grundmålning är gjord två gånger, färglös runt hela ytterpanelen och sedan en andra gång med pigment på utsidan. Brun T 3014 eller Svart T 3040.

Färgtavlor i butiken är målade tre, fyra gånger vilket medför en mörkare färgnyans för varje målning.

PW-SPA -tillbehör

- Trappor som underlättar i och urstigning från badtunnan
- Värmelock
- EPS-värmeisolering till sittdelen
- Syratabletter och deras portionerings behållare för en klorfri rengöring
- Sugfilter (elektrisk)
- Sand/partikelfilter med tillhörande cirkulationspump
- Filtreringssand
- Fiberfilter
- Bassänghåv
- Dryckeshållare
- Vattentemperaturmätare
- Gnistskydd
- Förlängning till skorstenen
- Värmeskydd till skorstenen

Gå in och titta på tillbehören som finns på hemsidan: pastweld.fi/verkkokauppa





GARANTI

Plastweld beviljar PW-SPA -badtunnor en 24 månaders garanti för material- och produktionsfel.

I kommersiellt bruk beviljas en 6 månaders garanti för material- och produktionsfel.

Garantin täcker dock inte:

- Fel som uppstått vid installation
- Om träpanelen får färgändringar, sprickor fuktskador eller andra typiska fel som är typiskt för trämaterial
- Slitage som uppstår av normalt användande
- Skador som uppstår av felanvändning
- Frysskador
- Skador som uppstår av kemikalier

Garantin täcker inte kostnader som uppstår vid lagning av material- eller produktionsfel.

Vid upptäckt av fel, kontakta försäljaren omedelbart, gärna skriftligt med bifogad bild.



Fritidsprodukter



PW-SPA -produkter tillverkas av:

Plastweld Oy
Koivusillantie 82
FI-66440 TERVAJOKI, Finland
Puh. +358 20 730 5900

www.plastweld.fi



PW-SPA anvisningar SVE 05-2018