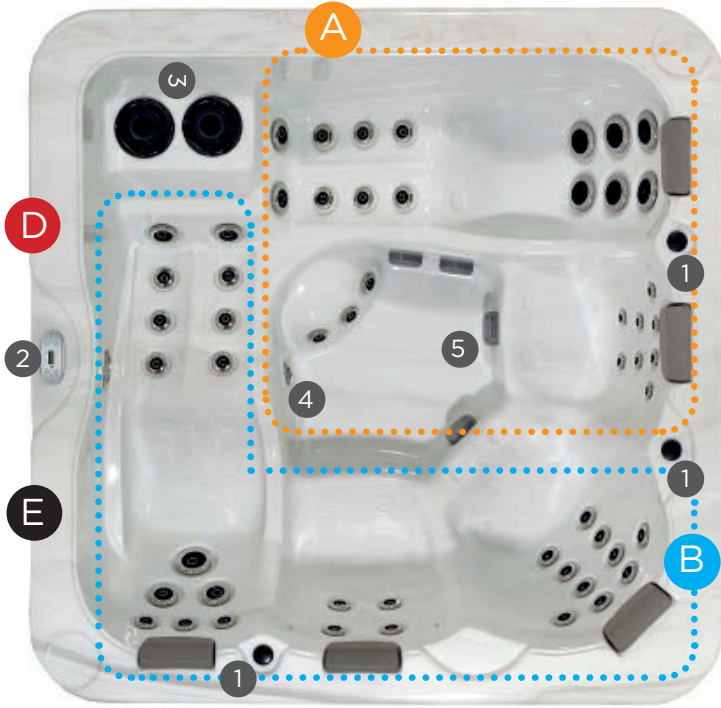


TEKNISET TIEDOT

VISKAN BOKÖ



VARUSTEET:

1. Ilmansäädin
2. Ohjauspaneeli
3. Suodatinluukku
4. Kiertovesisuuttimet
5. Hierontapumppujen imuaukot

PUMPUT:

A - Hierontapumppu (pumppu 1)

B - Hierontapumppu (pumppu 2)

Katso missä pumput sijaitsevat ja mitä suuttimia ne ohjaavat.

D - Kiertovesipumppu

MUUTA:

E - Sähkörasia

PAIKKAMÄÄRÄ:



PAIKKOJEN TYYPI:



VESIHIERONTASUUTTIMEN TYYPI:



Kiinteästi suunnattava pistehieronta



Muokkaava hieronta

VISKAN BOKÖ -TIETOA

Koko230x230 cm
Korkeus95 cm
Paino tyhjänä/vedellä täytettynä439/2054 kg
Vesimäärä 1615 L
Valaistus kyllä
Vesirajan valaistus kyllä
Niskatyyny 5 kpl
Pumppu 13hp, 2200W
Pumppu 23hp, 2200W
Erillinen kiertovesipumppu kyllä
Lämmitin3kW
UV-C-puhdistusjärjestelmä kyllä
Ruostumattomat suuttimet kyllä
Vesihierontasuuttimet53 kpl
Hiukkassuodattimet 2 kpl
Äänilohkojärjestelmä kyllä
Sähköliitäntä3N- 400V 3x16A 50Hz 7540W



TOIMINTASELOSTUS – VISKAN BOKÖ.

HIERONTAPUMPUT

A. Hierontapumppu (pumppu 1) – Tässä hierontapumpussa on yksi nopeus. Yksi pumppupainikkeen painallus käynnistää pumpun ja toisella painalluksella se sammuu.

B. Hierontapumppu (pumppu 2) – Tässä hierontapumpussa on yksi nopeus. Yksi pumppupainikkeen painallus käynnistää pumpun ja toisella painalluksella se sammuu.

MUUT TOIMINNOT



1. Ilmansäädin – Tällä säätimellä muutetaan vesihierontasuuttimien ilmaseosta. Mitä enemmän ilmaa, sitä voimakkaampi hieronta.



2. Ohjauspaneeli – Tästä ohjataan pumppuja, lämmintä ja valaistusta ym. Katso tarkemmin altaan säätämisestä ohjauspaneelia koskevista kappaleista. Ohjauspaneeli aktivoidaan painamalla jotakin kohtaa näytöltä.



3. Suodattimet – Täällä ovat suodattimet, jotka keräävät likahiukkasia vedestä. Laita suodattimet paikalleen ennen altaan ensimmäistä käyttökertaa. Kierrä suodattimet irti ja puhdista ne noin joka toinen viikko.



4. Kiertovesisuuttimet – Tästä vesi tulee uudelleen altaaseen sen jälkeen kun se on ensin imetty sisään suodatintin, kiertovesipumpun, lämmittimen ja UV-C puhdistusjärjestelmä. Tämä vesi voi olla hieman muuta kylpyvettä lämpimämpää, jos lämmitin on käynnissä.



5. Hierontapumppujen imuaukot – Tästä vettä imetään hierontapumppuihin. Ne ovat voimakkaita ja niissä voi olla merkittävä imuvirtaus, joten on syytä noudattaa varovaisuutta. Pidä huoli, ettei lähellä ole hiuksia tai irtaimia esineitä, jotka voivat johtaa hukkumiseen.

SÄHKÖASENNUS – VISKAN BOKÖ.

Ulkoporealtaamme on valmistettu Ruotsin sähköturvallisuusviraston määräysten mukaan, ja sen vuoksi on erittäin tärkeää, että seuraavia ohjeita noudatetaan hyvin tarkkaan.

Sähköasennus tulee jättää pätevälle sähkösentajalle. Tämän tulee altaan omistajan pystyä vahvistamaan. Sähköliitäntä tehdään kiinteänä ja sitä ennen on erillinen ulkoporealtaan vikavirtasuojakytkin. Suosittelemme myös päävirtakytkintä altaan liitäntään.

Asenna ulkoporeallas vähintään 2 metrin päähän kaikista sähköä johtavista materiaaleista. Vaihtoehtoisesti tulee kaikki sähköä johtavat materiaalit sulkea siten, etteivät ne johda sähköä edelleen, ja jokainen osa varustetaan maadoitusjohdolla ja sen jälkeen asianmukaisella maadoituksella. Tämä tulee jättää pätevälle sähkösentajalle.

Älä käytä mitään sähkölaitetta ulkoporealtaan päällä tai altaassa, sillä se voi johtaa hyvin vakavaan tapaturmaan tai hengenvaaraan.

Reiän saa itse porata pohjalevyyn sähköjohdon viemiseksi ulkoporealtaan sähkörasiaan. Suosittelemme, että reikä porataan jonkin kulman reunaan tai pohjalevyn uriin.

ULKOPOREALTAAN SÄHKÖRASIAAN PÄÄSTÄÄN KÄSIKSI SEURAAVASTI:

1. Poista ohjauspaneelin alla oleva huoltoluukku irrottamalla koko paneelin reuna yläpuolisesta tarrakiinnityksestä ja vetämällä sitä alareunan urista ylöspäin. Poista eristelevyt.
2. Etsi sähkörasia ja irrota rasian kannen ruuvit.
3. Vedä sisään tuleva virtajohto paneelin/pohjalevyn läpi sähkörasialle saakka.

Liitäntä tehdään rasian sisällä olevan kaaviokuvan mukaan. **HUOM!** Jos liitäntää ei tehdä kuvan mukaisesti, ulkoporealtaan kaikki toiminnot eivät toimi ja laitteisto voi mahdollisesti vahingoittua. **Ohjauskotelo on jo tehtaalla valmiiksi sillattu ja oikeat DIP-kytkimet asetettu.**

HUOM! Tarkista huolellisesti, että maa- ja nollajohdot (N) ovat oikein ja että kaikki johdot on oikein asennettu. Kaikki 4 johdinta tulee viedä sähkörasiaan vedonpoistimen kautta ja kaikki johtimet maajohdinta lukuun ottamatta liitetään sisäpuoliseen riviliittimeen. Maajohdin tulee vetää sähkörasian vasemmalla puolella olevasta valmiista reiästä ja liittää ulkopuoliseen maadoitusliittimeen.

Kiinnitä sähkörasian kansi paikalleen ruuveilla, paina eristelevyt palkkien väliin ja laita ulkopaneeli paikalleen. Älä kytke virtaa tai käynnistä allasta ennen kuin se on täynnä vettä.

- Liitosjohto vähintään: 2,5 mm²
- Jännite: 220-240 V.
- Bokö maksimiteho: 7540 W.
- 3N~400V 50Hz 3x16 A.
- 3x16 A (3 vaihetta, 1 nollajohto ja 1 maajohto).
- Maajohto TÄYTYY liittää sähkörasian maadoitusliittimeen, ks. rasian vasen reuna.
- Liitännässä täytyy olla myös nollajohto (N), jonka tulee mennä nolla volttiin 230 VAC.

MADE IN SWEDEN.



WWW.VISKANSPA.COM