

ĮRANGA

1. Oro valdiklis
2. Valdymo skydelis
3. Filtras
4. Cirkuliaciniai purkštukai
5. Masažinio siurblio įvadas

SIURBLIAI:

A – Dviejų greičių siurblys (1 siurblys)

B – Masažo siurblys (2 siurblys)

D – Cirkuliacinis siurblys

KITA:

E – Elektros skydinė

F – UV-C sistema

SĖDIMŲJŲ VIETŲ SKAIČIUS:



SĖDIMŲJŲ VIETŲ RŪŠIS:



MASAŽO PURKŠTUKŲ TIPAI:



Fiksuotas, kryptinis, vieno taško masažas



Spaudinėjamas masažas

VISKAN EKERŲ FAKTINĖ INFORMACIJA

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Dydis..... | 230x230 cm |
| Aukštis | 95 cm |
| Tuščios / pilnos vonios svoris | 439/2054 kg |
| Vandens kiekis | 1615 L |
| Apšvietimas | Yra |
| Vandens lygio apšvietimas | Yra |
| Kaklo pagalvėlės..... | 6 vnt. |
| 1 siurblys | 3hp, 2200W |
| 2 siurblys | 3hp, 2200W |
| Atskiras cirkuliacinis siurblys..... | Yra |
| Titano šildytuvas | 3 kW |
| UV-C sistema..... | Yra |
| Nerūdijančio plieno purkštukai..... | Yra |
| Masažo purkštukai..... | 52 vnt. |
| Dalelių filtras..... | 2 vnt. |
| Garso slopinimo sistema | Yra |
| Elektros jungtis | 3N~400V 3x16A 50Hz 7540W |



FUNKCIJOS

MASAŽO SIURBLIAI

A. Dviejų greičių siurblys (1 siurblys) - šis masažo siurblys valdomas dviem greičiais. Paspaudus valdymo skydelyje esantį mygtuką „Pump 1“, siurblys paleidžiamas mažu greičiu. Dar kartą paspaudus mygtuką, siurblys persijungs į aukštą / galingą padėtį. Trečiuoju mygtuko paspaudimu siurblys išsijungia.

B. Masažo siurblys (2 siurblys) - šis masažo siurblys valdomas vienu greičio pasirinkimu. Paspaudus siurblio mygtuką, siurblys įsijungia, o paspaudus antrą kartą, siurblys išsijungia.

KITA

E. Elektros skydinė – vonios valdymo sistema, kurioje prijungiama elektra prie SPA vonios.

F. UV-C sistema – vandens valymo sistema su UV-C technologija.

KITOS YPATYBĖS



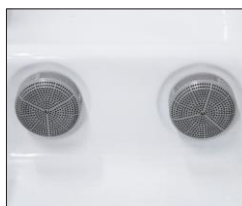
1. Oro valdiklis
Šiuo valdikliu keičiate oro mišinio kiekį masažinėje srovėje. Kuo daugiau oro, tuo stipresnis masažas.



4. Cirkuliaciniai purkštukai – jais vanduo, perėjęs per filtrus, cirkuliacinį siurblių, šildytuvą ir UV-C sistemą, vėl grįžta į SPA. Šis vanduo gali būti šiek tiek šiltesnis nei vonioje esantis vanduo, jei veikia šildytuvai.



2. Valdymo skydelis
Juo valdomi siurbLIAI, šildytuvai, apšvietimas ir t. t. Daugiau informacijos apie tai, kaip paleisti vonią, rasite valdymo skydelio skyriuose. Norėdami įjungti valdymo skydelį, paspauskite bet kurią ekrano vietą.



7. Masažinių siurblių siurbtukai - jais vanduo įsiurbiamas į masažo siurblius. Šie siurbLIAI yra galingi, tad elkitės atsargiai. Būkite atsargūs su palaidais plaukais ar daiktais, kurie gali būti įtraukiami.



3. Filtras - jis surenka nešvarumų daleles iš vandens. Filtrą įdėkite pirmą kartą naudodami SPA įrenginį. Atsukite filtrą ir valykite jį maždaug kas dvi savaites.

ELEKTROS INSTALIACIJA

Mūsų vonios yra pagamintos pagal Švedijos elektros saugos agentūros nustatytas taisykles.

Todėl būtina laikytis toliau pateikiamų nurodymų.

Elektros instaliaciją turi atlikti kvalifikuotas elektrikas. Vonios savininkas turi užtikrinti šią galimybę.

Elektros prijungimas turi būti atliekamas per fiksuotą jungtį, o prieš tai turi būti įrengiamas liekamosios srovės jungiklis.

Taip pat rekomenduojame šalia vonios įrengti apsauginį elektros jungiklį.

Savo SPA vonią montuokite mažiausiai 2 metrų atstumu nuo visų įtampą turinčių medžiagų. Arba visos įtampą turinčios medžiagos turi būti užsandarinamos taip, kad jomis negalėtų tekėti srovė, ir būti prijungiamos prie žeminimo kabelio, po kuriuo turi būti įrengiamas tinkamas žeminimas. Tai turi atlikti kvalifikuotas elektrikas.

Nenaudokite jokios elektros įrangos šalia SPA arba jame, nes tai gali sukelti rimtų sužalojimų arba net mirtį.

Norėdami praveisti kabelius pro SPA įrenginio apatinę plokštę, išgręžkite skylę, pro kurias vėliau praveskite kabelius.

Rekomenduojame gręžti skylę vieno iš kampų krašte arba dugno plokštės grioveluose.

Norėdami įvesti elektros kabelį į sūkurinės vonios elektros skydinę, turite patys išgręžti skylę pagrindo plokštėje. Rekomenduojame gręžti skylę vieno iš kampų krašte arba pagrindo plokštės grioveluose.

NORĖDAMI PRIEITI PRIE SPA ELEKTROS SKYDINĖS, ATLIKITE ŠIUOS VEIKSMUS:

1. Nuimkite išorinę skydelio plokštę, esančią po valdymo skydeliu, pakeldami plokštę iš apačios, kol galėsite ją šiek tiek ištraukti, tada patraukite žemyn, kol ji atsilaisvins nuo aukščiau esančio laikiklio (žr. paskutinį puslapį). Tada nuimkite izoliacines plokštes.
2. Suraskite elektros skydinę ir atsukite prie jos pritvirtintus varžtus.
3. Ištraukite maitinimo kabelį per skydelį / pagrindo plokštę, einantį iki elektros skydinės.

Prijungimą reikia atlikti pagal paveikslėlį, esantį elektros skydinės dangtelio dešinėje pusėje. **DĖMESIO!** Jei jungtis prijungta ne taip, kaip parodyta paveikslėlyje, visos SPA funkcijos neveiks ir įranga gali būti sugadinta. **Valdymo skydinė yra paruošta, kai joje, pagal gamyklinius parametrus, nustatomi tinkami jungikliai.**

PASTABA! Įsitikinkite, kad žeminimas ir neutralioji jungtis (N) yra tinkamoje vietoje ir kad visi kabeliai yra tinkamai prijungti. Visi 5 laidininkai turi patekti į elektros skydinę per įtampos mažinimo jungtį, o visi laidininkai, išskyrus žeminimo kabelį, turi būti prijungiami prie vidinės gnybtų bloko jungties. Žeminimo laidas turi būti išvedamas per kairėje elektros skydinės pusėje esančią angą ir prijungiamas prie išorinės gnybtų bloko jungties.

Uždėkite dangtelį atgal ant elektros skydinės ir užsukite jį. Izoliacines plokštes uždėkite ant šono ir išorinės apdailos. Neįjunkite elektros energijos ir nepalieskite SPA, kol ji nėra pripildyta vandeniu.

- **Minimalus jungiamojo kabelio storis: 2,5 mm².**
- **Įtampa: 220-240 V.**
- **Didžiausia galia: 7540 W.**
- **3N~400V 50 Hz 3x16 amperų.**
- **3 x 16 amperų (3 fazės, 1 nulinis ir 1 žeminimo kabelis).**
- **Žeminimo kabelį PRIVALOMA prijungti prie elektros skydinės žeminimo gnybto, žr. kairįjį skydinės kraštą.**
- **Prie jungties taip pat turi būti pritvirtinamas nulinis kabelis (N), kuris turi eiti link 230 VAC neutralios jungties.**

PAGAMINTA ŠVEDIJOJE.



WWW.VISKANSPA.SE