



ĮRANGA:

- 1. Valdymo skydelis
- 2. Filtras
- 3. Cirkuliaciniai purkštukai

PUMPS:

D - Cirkuliacinis siurblys

KITA:

E - Elektros skydinė

SĖDIMŪJŲ VIETŲ SKAIČIUS:



VISKAN FRIDFULL FAKTINĖ INFORMACIJA

Dydis 230 x 210 cm

Aukštis 95 cm

Tuščios/pilnos vonios svoris 445/2195 kg

Vandens kiekis 1750 L

Apšvietimas Yra

Apšviestas fontano krioklys Yra

Atskiras cirkuliacinis siurblys Yra

Šildytuvas 3 kW

Dalelių filtrai 2 vnt.

Garso slopinimo sistema Yra

Elektros jungtis 1N~ 240V 1x32A 50Hz 3250W



FUNKCIJOS

KITA

E. Elektros skydinė

Čia prijungiama elektra prie SPA vonios ir šiame įrenginyje yra vonios valdymo sistema.

OTHER FUNCTIONS



1. Valdymo skydelis

Juo galite valdyti siurblius, šildytuvus, apšvietimą ir t. t. Daugiau informacijos apie tai, kaip paleisti vonią, rasite valdymo skydelio skyriuose. Norėdami įjungti valdymo skydelį, paspauskite bet kurią ekrano vietą.



2. Filtras

Surenka nešvarumų daleles iš vandens. Filtrą įdėkite pirmą kartą naudodami SPA centrą. Filtrą atsukite ir valykite maždaug kas dvi savaites.



3. Cirkuliaciniai purkštukai

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.

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 įtampų turinčių medžiagų. Arba visos įtampų

turinčios medžiagos turi būti užsandarinamos taip, kad jomis negalėtų tekėti srovė, ir būti prijungiamos prie įžeminimo kabelio, po kuriuo turi būti įrengiamas tinkamas įžeminimas. 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 įžeminimas 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 įžeminimo kabelį, turi būti prijungiami prie vidinės gnybtų bloko jungties. Įžeminimo 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 nepaleiskite SPA, kol ji nėra pripildyta vandeniu.

- Minimalus jungiamojo kabelio storis: 2,5 mm²
- Įtampa: 220-240 V
- Didžiausia galia: 3250 W
- 1N-240 V, 50 Hz, 1x32 A
- Įžeminimo kabelį PRIVALOMA prijungti prie elektros skydinės įžeminimo gnybto, žr. kairįjį skydinės kraštą.

MADE IN SWEDEN.



WWW.VISKANSPA.COM