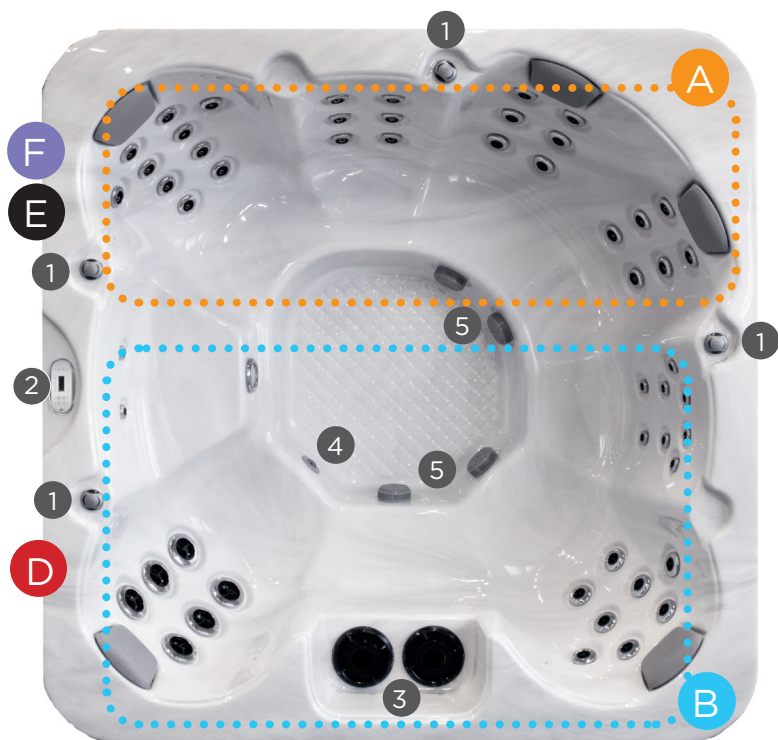


SPECIFIKACE PRODUKTU

VISKAN HAVSÖ



VÝBAVA:

1. Regulace vzduchu
2. Ovládací panel
3. Filtry
4. Cirkulační trysky
5. Sání masážních čerpadel

ČERPADLA:

- A - Masážní čerpadlo (čerpadlo 1)
- B - Masážní čerpadlo (čerpadlo 2)
- D - Oběhové filtrační čerpadlo

OSTATNÍ:

- E - Elektrická skříň
- F - UV-C dezinfekce

POČET MÍST K SEZENÍ:



TYP MASÁŽNÍCH TRYSEK:



Pevná, směrová, bodová masáž



Hnětací masáž

SPECIFIKACE VISKAN HAVSÖ

Rozměry	230x230 cm
Výška	95 cm
Hmotnost prázdná/naplňená vodou.....	439/2126 kg
Objem vody	1687 L
Osvětlení	Ano
Osvětlení hladiny vody	Ano
Opěrky hlavy	5 ks
Čerpadlo 1.....	3 hp, 2200 W
Čerpadlo 2.....	3 hp, 2200 W
Samostatné cirkulační čerpadlo.....	Ano
Ohřivač	3 kW
UV-C dezinfekce	Ano
Nerezové trysky	Ano
Masážní trysky Flow	52 ks
Částicové filtry	2 ks
System zvukové izolace	Ano
Elektrické připojení	1N- 240V 1x32A 50Hz 7540W



WWW.VISKANSPA.COM

FUNKCE

MASÁŽNÍ ČERPADLA

A. Masážní čerpadlo (čerpadlo 1)

Toto masážní čerpadlo má jednu rychlost. Stisknutím tlačítka čerpadla se čerpadlo spustí a dalším stisknutím se vypne.

B. Masážní čerpadlo (čerpadlo 2)

Toto masážní čerpadlo má jednu rychlost. Stisknutím tlačítka čerpadla se čerpadlo spustí a dalším stisknutím se vypne.

OSTATNÍ

E. Elektrická skříň

Zde připojíte vířivku k elektrické síti (jednofázové) a v této jednotce je také řídicí systém vany.

F. UV-C dezinfekce

Systém čištění vody pomocí UV-C technologie.

DALŠÍ FUNKCE



1. Regulace vzduchu

Pomocí tohoto ovladače měníte přívod vzduchu v masážní trysce. Čím více vzduchu, tím silnější masáž.



2. Ovládací panel

Zde ovládáte čerpadla, ohřivač a osvětlení atd. Více informací o nastavení vířivky naleznete v části o ovládacím panelu. Pro aktivaci ovládacího panelu stiskněte libovolné místo na displeji.



3. Filtry

Filtry jsou umístěny v tomto prostoru a zachycují nečistoty z vody. Před prvním použitím vířivky filtry vložte. Filtry vyšroubujte a čistěte přibližně každé dva týdny.



4. Cirkulační trysky

Zde se voda vrací do vířivky po průchodu filtry, cirkulačním čerpadlem, ohřivačem a UV-C systémem. Pokud je ohřivač spuštěný, může být tato voda mírně teplejší než ostatní voda ve vířivce.



5. Sání masážních čerpadel

Zde je voda nasávána do masážního čerpadla. Tyto otvory mají silné sání. Dbejte zvýšené opatrnosti a zajistěte, aby se k těmto otvorům nepřiblížily vlasy ani volné předměty, protože by mohlo dojít k nebezpečnému přísátí a utonutí.

ELEKTRICKÁ INSTALACE

Naše vířivky jsou vyrobeny v souladu s předpisy stanovenými Švédským úřadem pro elektrickou bezpečnost, a proto je důležité, aby byly dodrženy následující pokyny.

Elektrickou instalaci musí provést kvalifikovaný elektrikář. To musí být prokázáno majitelem vířivky. Elektrické připojení musí být provedeno přes pevné připojení a musí mu předcházet samostatný proudový chránič pro vířivku. Doporučujeme připojit k vířivce bezpečnostní vypínač.

Vířivku instalujte nejméně 2 metry od všech vodivých materiálů. Alternativně musí být všechny vodivé materiály chráněny tak, aby nemohly vést proud, například opatřeny dodatečným uzemňovacím kabelem a správným uzemněním. Toto musí provést kvalifikovaný elektrikář.

Nepoužívejte žádná elektrická zařízení ve vířivce ani v její blízkosti, protože to může vést k velmi vážným zraněním nebo úmrtí.

Do základové desky musíte sami vyvrtat otvor, kterým protáhnete elektrický kabel k elektrické skříňce vířivky. Doporučujeme vyvrtat otvor v okraji jednoho z rohů nebo v drážkách základové desky.

PRO PŘÍSTUP K ELEKTRICKÉ SKŘÍŇCE VÍŘIVKY POSTUPOJTE TAKTO:

1. Sejměte vnější panel umístěný pod ovládacím panelem tak, že panel nejprve zatlačíte zesponu nahoru, dokud jej nebude možné mírně vytáhnout. Poté jej táhněte dolů, dokud se neuvolní z horní konzoly. Viz poslední strana. Poté vyjměte izolační desky.
2. Vyhledejte elektrickou skříňku a odšroubujte šrouby na jejím krytu
3. Vedte přívodní kabel do prostoru za panelem / základovou deskou a dále do elektrické skříňky.

Připojení musí být provedeno podle schématického obrázku uvnitř skříňky. **POZOR!** Pokud připojení nebude provedeno podle obrázku, vířivka nebude fungovat a zařízení se může poškodit. Řídicí skříňka je již předmontovaná a správné DIP přepínače jsou nastaveny z výroby.

POZOR! Ujistěte se, že zemnicí vodič a nulový vodič jsou na správném místě a že všechny kabely jsou správně namontovány. Všechny 5 vodičů musí být zasunuty do elektrické skříňky přes odlehčení tahu a všechny vodiče kromě zemnicího kabelu musí být připojeny k vnitřní svorkovnici. Zemnicí kabel musí být veden přes hotový otvor na levé straně elektrické skříňky a připojen k externí zemnicí svorce.

Nasadte zpět kryt elektrické skříňky pomocí šroubů, zasuňte izolační desky mezi šrouby a nasadte zpět vnější panel. Nezapínejte elektřinu ani nespouštějte vířivku, dokud není naplněna vodou.

- **Minimální připojovací kabel: 2,5 mm²**
- **Napětí: 220-240 V**
- **Maximální příkon: 7540 W**
- **1N-240 V 50 Hz 1x32 A**
- **Zemnicí kabel MUSÍ být připojen k zemnicí svorce elektrické skříňky, viz levá strana skříňky.**

UV-C DEZINFEKCE

Vaše vířivka je vybavena UV-C čištěním, které zajišťuje dodatečnou dezinfekci vody. Systém UV-C se aktivuje automaticky během filtrace a pro optimální výkon by měl být vyměněn každých 18 měsíců. Jednotka se nachází v technickém prostoru. UV-C lampa má výkon 21 W.

Při výměně kontaktujte autorizovaného prodejce a používejte pouze originální náhradní díly (č. položky 62315).

Důležité:

- Nikdy neodpojujte jednotku, pokud je zapnuté napájení – hrozí smrtelné nebezpečí.
- Před výměnou nechte lampu vychladnout.
- Nikdy se nedívejte přímo do lampy – hrozí poškození zraku.
- Poškozené jednotky nebo lampy se nesmí používat.



MADE IN SWEDEN.



WWW.VISKANSPA.COM