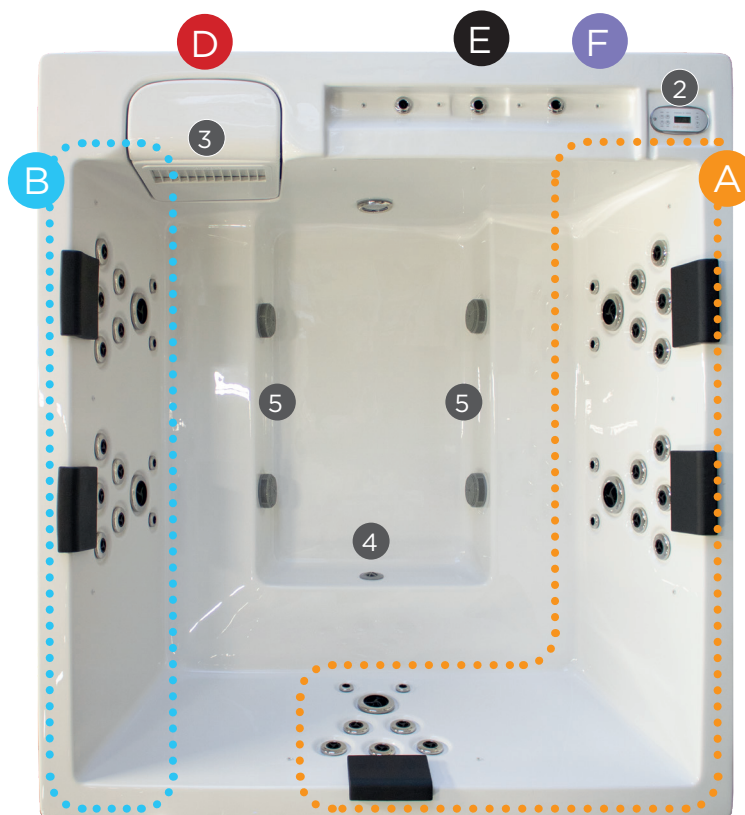


## SPECIFIKACE PRODUKTU

## VISKAN KLARÖ



### 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 KLARÖ

Rozměry .....	230x210 cm
Výška .....	95 cm
Hmotnost prázdná/naplněná vodou.....	445/2245 kg
Objem vody .....	1800 L
Osvětlení .....	Ano
Osvětlení hladiny vody .....	Ano
Osvětlený fontánový vodopád .....	Ano
Opěrky hlavy .....	5 ks
Čerpadlo 1.....	3 hp, 2200 W
Čerpadlo 2.....	2 hp, 1500 W
Samostatné cirkulační čerpadlo.....	Ano
Ohřívač .....	3 kW
UV-C dezinfekce .....	Ano
Nerezové trysky .....	Ano
Masážní trysky Flow .....	40 ks
Částicové filtry .....	2 ks
System zvukové izolace .....	Ano
Elektrické připojení.....	1N- 240V 1x32A 50Hz 6950W



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

System čišťení 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. Kryt filtrů

Pod tímto krytem se nacházejí filtry, které zachycují nečistoty z vody. Před prvním použitím vířivky kryt nadzvedněte a filtry zašroubujte. 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 zespodu 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. Řídící 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 mm<sup>2</sup>**
- **Napětí: 220-240 V**
- **Maximální příkon: 6950 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](http://WWW.VISKANSPA.COM)