

КНОПКИ РЕГУЛЮПісля натискання кнопки

або Сплей починає блимати, показуючи протягом 3 секунд встановлену температуру, після чого він знову починає показувати реальну температуру води. Коли він блимає, ви можете відрегулювати температуру за допомогою кнопки



ПЕРЕМИКАЧ ЦЕЛЬСІЙ/ФАРЕНГЕЙТ.

Температура може відображатися в градусах Цельсія або Фаренгейта.



Температура, налаштована за замовчуванням, дорівнює 35°C (95°F). Температура регулюється в діапазоні від 20 °C (68 °F) до 40 °C



КНОПКА ФІЛЬТРАЦІЇ ВОДИ.Кнопка вки ає і вимикає фільтрувальний насос. Кнопка 🚳

червоним при активації.





КНОПКА УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ.Після активації PRCD натисніть і утримуйте кнопку гом 2 секунд. Кнопка С ає зеленою, і активується панель управління. Натисніть кнопку Фримуйте протягом 2 секунд, щоб вимкнути всі активовані функції.



ВКЛЮЧЕННЯ Wi-Fi.Інструкцію з використання Wi-Fi див. в брошурі з інструкцією по Wi-Fi, що знаходиться всередині упаковки спа-басейну.

Швидкість НАГРІВАННЯ ВОДИ може змінюватися за наступних умов:

- Коли температура навколишнього середовища нижче 15°C (59°F)
- Якщо кришка не встановлена. Завжди встановлюйте кришку на спа-басейн, коли він не використовується; встановлена кришка запобігає потраплянню пилу у воду та мінімізує втрати тепла.
- Температура води, що відображається на дисплеї, може бути неправильною, якщо система фільтрації не увімкнена. Щоб на дисплеї відобразилася правильна температура води, увімкніть фільтруючу систему мінімум на одну хвилину.
- Температура води, визначена зовнішнім термометром, може відрізнятися від температури води на дисплеї басейну приблизно на 2°C (35,6°F).

ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ В ЗИМОВИЙ ЧАС



Важливо дотримуватися цих рекомендацій, якщо ви встановлюєте спа-басейн взимку. Це запобіжить пошкодженню нагрівача і

- матеріалу чаші спа-басейну, а також значно продовжить термін служби виробу.

 Якщо температура зовнішнього повітря нижче 10°С (50°F), то, щоб уникнути пошкодження чаші спа-басейну, зберігайте складений спа-басейн у приміщенні, де температура перевищує 15°С (59°F). В результаті цього чаша спа-басейну стане більш еластичною, і її буде легше встановлювати.
- Розкладіть спа-басейн і, за допомогою нагрівача спа-басейну, надуйте його чашу в приміщенні, де температура повітря перевищує 15°С (59°F).
- Встановіть чашу спа-басейну в потрібне місце поза приміщенням, підключіть обіґрівач спа-басейну і наповніть його водою. Температура води, якою буде наповнюватися спа-басейн, повинна бути вище 6°С (42,8°F); в іншому випадку при включенні нагрівача спа-басейну на дисплеї з'явиться код помилки Е03.
- о леитвол код политика сос.

 Ви можете продовжувати користуватися спа-басейном взимку, коли температура повітря опускається нижче 6°C (42,8°F). Система Freeze Shield™ автоматично підтримує температуру води в діапазоні від 6°C (42,8°F) до 10°C (50°F), що запобігає замерзанню води.

 Якщо температура води нижче 6°C (42,8°F), обігрівач спа-басейну повинен бути постійно увімкнений. У цьому режимі система Freeze Shield™ зможе підтримувати внутрішню температуру між 6°C (42,8°F) і 10°C (50°F) для запобігання пошкоджень, таких як замерзання води в трубках або в системі циркуляції.
- Якщо на дисплеї з'являться будь-які коди помилок, система Freeze Shield™ не працюватиме. Обов'язково стежте за станом спа-басейну, коли температура навколишнього середовища опускається нижче 6°С (42,8°F). Якщо ви плануєте бути відсутнім вдома тривалий час, і існує небезпека зниження температури повітря нижче 6°С (42,8°F), то настійно рекомендується розібрати спа-басейн і зберігати його відповідно до інструкцій зі зберігання.
- Користувач несе відповідальність за будь-які поломки в результаті експлуатації спа-басейну в таких умовах. Не використовуйте спа-басейн, коли температура повітря досягає -10°С (14°F).

ЧАС НАГРІВАННЯ

• Час нагрівання, необхідний для досягнення температури 40°С (104°F), залежить від початкової температури води і від температури повітря; наведені нижче дані наведені лише для довідки. Щоб відобразилася температура води в даний момент, увімкніть фільтруючу систему мінімум на одну хвилину.

Температура навколишнього сер	едовищ а"Ю№6 ература води10°С	Бажана температура40°С	Час нагріву16 -24 години12	
(50°F)	(50°F)	(104°F)40°C		
15°C (59°F)	15°C (59°F))(0.4 2PF)	ғ адин годин 12-	
20°C (68°F)	20°C (68°F)	409B F()	2081 0 один8	
25°C (77°F)	25°C (77°F)	40°C (104°F)	ғФДБіни	
30°C (86°F)	30°C (86°F)	40°C (104°F)	-8	

• Переконайтеся, що басейн накритий кришкою, коли працює обігрівач. Якщо басейн не накритий кришкою, для нагрівання води знадобиться більше часу. Коли спа-басейн наповнений водою, не вимикайте обігрівач спа-басейну, якщо температура повітря нижче 6°С (42,8°F).



about:blank Сторінка 1 із 2 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБІГРІВАЧА СПА-БАСЕЙНУ

насосагідромасажних форсунок

Номінальна потужність	Потужність нагрівальногоелемента	системи фільтрації150	Потужність масажної трубки	насосагідромасажних форсунок
-240 В змінногоструму, 50/60 Гц, однофазний,2150 Вт при20°СПот	_{ужність} 2000 Вт при 20°С220	ВтПотужність	800 Вт	500 Вт

187

about:blank Сторінка 2 із 2