

Przed rozpoczęciem korzystania z balii ogrodowej zawsze należy zapoznać się z instrukcją.

Balia ogrodowa, którą wielu z nas zna pod nazwą „ruska bania” czy „sauna japońska”, to drewniana beczka lub niecka wykonana z laminatu, którą można umieścić na tarasie, czy w ogrodzie. Działanie balii ogrodowej polega na podgrzewaniu wody przy pomocy pieca opalanego drewnem lub grzałkami elektrycznymi. Balia ogrodowa zapewnia nie tylko relaksacyjną kąpiel pod gołym niebem, która pozwoli się odprężyć oraz złagodzić nerwy po całym dniu, ale także korzystnie wpływa na nasze zdrowie. Regularne kąpiele są szczególnie wskazane dla osób mających problem z sercem czy układem krążenia. Pozytywnie wpływa również na kręgosłup i wszelkie nerwobóle.

Aby móc w pełni cieszyć się z korzyści, jakie przynosi nam balia, należy zapoznać się z jej instrukcją obsługi. Przygotowaliśmy dla Państwa kilka rozdziałów, z którymi warto się zapoznać na początku swojej przygody z domowym spa. Mamy nadzieję, że dzięki naszym poradom będą Państwo cieszyć się z relaksu i odprężenia podczas seansów jeszcze bardziej.

Spis treści:

- 1. Instrukcja obsługi i korzystania z balii ogrodowej.**
- 2. Kilka cennych wskazówek.**
- 3. Prozdrowotne właściwości kąpieli w balii.**
- 4. Zasady bezpieczeństwa podczas korzystania z balii.**
- 5. Najczęściej zadawane pytania.**
- 6. Konserwacja balii ogrodowej.**
- 7. Piece do balii ogrodowych oraz ich charakterystyka.**

1. Instrukcja obsługi i korzystania z balii ogrodowej.

Zakup domowej balii to połowa sukcesu. Drugą połową jest odpowiednie z niej korzystanie, dzięki któremu możliwe jest doznanie działań prozdrowotnych i zbawiennego relaksu.

W balii nie należy stawać (nadmiernie obciążać) na ławkach, osłonach pieca ani na żadnych elementach, które przez to mogą zostać uszkodzone. Balie powinny

znajdować się na utwardzonym i równym podłożu oraz zostać odpowiednio wypoziomowane (lekki spad w kierunku korka ok. 2 °).

Waga balii z wodą może wynosić 2800 kg. Balia podczas napełniania wodą może przeciekać nawet do 5 dni i więcej, aż do pełnego napełnienia drewna, dlatego należy kontrolować opaski zaciskowe podczas rozszerzania, aby nie zostały uszkodzone (ściągnąć lub zwolnić) – klucz 17 lub 19. W baliach z laminatu należy podkręcać wszelkie śruby na łączeniach oraz na bieżąco je kontrolować.

Balia może w całym okresie eksploatacji również mieć ubytek wody. Balie należy napełniać wodą do 4/5 tak, aby woda nie wylewała się podczas wchodzenia do niej. Należy także pilnować tego, aby woda nie była nalana poza korek przelewowy. Długotrwałe przelanie wodą może spowodować uszkodzenie pomp.

Przed rozpaleniem, piec wewnętrzny powinien znajdować się w 4/5 w wodzie, w przeciwnym razie na skutek temperatury może ulec uszkodzeniu. Do palenia w piecu zewnętrznym i wewnętrznym opalanym drewnem należy używać suchego drewna, ani nie należy nadmiernie rozpalać pieca, a drzwiczki czy pokrywa powinny być przymknięte zgodnie z przeznaczeniem.

Podczas rozpalania pieca należy zachować najwyższą ostrożność. Nie należy zaglądać do pieca równocześnie go rozpalając - grozi to poparzeniem.

Temperaturę reguluje się odpowiednim ustawieniem pokrywy lub drzwiczek pieca. Nie należy dotykać elementów pieca wystających ponad powierzchnie jak i tych zanurzonych, mogą być one bardzo gorące.

W balii za optymalnie bezpieczną temperaturę dla użytkownika przyjmuje się 35-40°C.

Podczas kąpieli w balii występuje bardzo duże parowanie i stężenie wilgotności, zatem spełnia ona również funkcje sauny i te kuracje nie powinny być łączone bezpośrednio.

W balii należy utrzymywać cały czas wodę by nie dopuścić do jej rozeschnięcia. W przypadku rozeschnięcia, proces uszczelniania należy przeprowadzić tak jak za pierwszym razem. W takim przypadku należy polewać ją wodą, by zyskała poprzednią wilgotność oraz w razie potrzeby za pomocą śrub ściągnąć opaski zaciskowe i na odwrót.

Podczas występowania mrozów, nieużytkowaną balie należy od góry przykryć styropianem, aby zminimalizować zamarzanie.

Dla utrzymania higieny wody stosuje się środki jak w przypadku basenu. Można zainstalować odpowiednie filtry do wody – zalecamy minimalny przepływ wody przez filtr 2500m³/h lub więcej. Można stosować wymianę wody po każdej kąpeli.

Firma nie odpowiada za korzystanie z balii i ponoszenie kosztów strat wody podczas napełniania, kąpeli oraz spuszczenia i wymiany wody na świeżą.

Wszelkie koszty związane z napełnianiem wodą ponosi kupujący według opłat w danym regionie / kraju.

Raz w roku lub według uznania, można wewnątrz balii zabezpieczyć środkiem bakteriobójczym. Do konserwacji zewnętrznej można używać środków typu lakierobejca lub impregnat do drewna. Można też zewnętrzną powierzchnię balii pomalować odpowiednią farbą kryjącą do drewna z przeznaczeniem zewnętrznym. Więcej informacji znajdziesz w rozdziale "Konserwacja balii ogrodowej".

2. Kilka cennych wskazówek....

Kilka podstawowych informacji

Podczas nagrzewania wody pamiętaj o przykrywaniu balii pokrywą, a swój wypoczynek zawsze planuj z wyprzedzeniem. Pamiętaj, że balia stworzona jest z drewna, czyli materiału, który "pracuje", dlatego ważne jest jej odpowiednie uszczelnienie. Balia z laminatem również wymaga odpowiedniej konserwacji i dbania o nią. W baliach z laminatu należy chociażby podokręcać wszelkie śruby na łączeniach oraz na bieżąco je kontrolować. Jeżeli balia nie będzie przez dłuższy czas używana staraj się ją zawsze opróżnić. Całkowite opróżnienie balii oznacza nie tylko odprowadzenie całej wody, ale także upewnienie się, że w różnych złączach i przewodach również jej nie ma. Zawsze sprawdź czy w piecu nie ma żadnej pozostałości. Informacje te dotyczą każdego rodzaju balii. Dotyczy to wszystkich balii.

Temperatura poniżej zera

Zawsze upewnij się, że woda, którą pozostawiłeś w balii nie ulegnie zamarznięciu. Może to prowadzić do poważnych uszkodzeń. W chłodniejszym czasie, gdzie normą są temperatury poniżej zera, należy upewnić się, że woda nigdzie nie zalega, ponieważ woda rozszerza się podczas zamarzania, a wzrost jej objętości może spowodować poważne uszkodzenie wkładu z włókna szklanego lub polipropylenu, drewnianych paneli, pieca i systemów masażu. Jeśli posiadasz system jacuzzi powietrzny, pozostałości wody z rur, węży tego systemu także muszą zostać w całości wydmuchane. Balia całkowicie drewniana

wymaga większej konserwacji i dbania. Balia z laminatem (stworzonym z włókna szklanego) jest mniej wymagająca, jednak balia drewniana to produkt w 100% naturalny. Nowo zakupiona balia wykonana z drewna pochłania wodę, rozszerza i zamyka małe szczeliny. Należy zawsze mieć świadomość, że całkowicie drewniane balie zawsze będą miały pewien poziom nieszczelności. Balia z wkładem także może mieć przecieki. Zwykle obrządek nowej balii trwa około 2-5 dni. Czas ten zależy od gatunku drewna. Całkowite opróżnienie balii oznacza nie tylko odprowadzenie całej wody, ale także upewnienie się, że w różnych złączach i przewodach również jej nie ma. Zawsze sprawdź czy w piecu nie ma żadnej pozostałości.

Relaks i odprężenie pod gwiazdami...

Kiedy jesteśmy zestresowani po męczącym dniu, większość z nas marzy o gorącej kąpieli. Relaks w ciepłej wodzie pod gwiazdami to całkowicie nowe, niesamowite doznanie. Taki seans gwarantuje poprawę samopoczucia, odprężenie i wyciszenie zarówno w okresie lata jak i innych pór roku. Kąpiel w balii ogrodowej podczas ciepłych, letnich czy wiosennych dni pozytywnie wpłynie na układ krążenia oraz pracę serca. Natomiast relaks podczas chłodnych zimowych lub jesiennych wieczorów poprawi nasz układ odpornościowy.

3. Prozdrowotne właściwości kąpieli w balii.

Sauny oraz balie ogrodowe to przede wszystkim inwestycja w zdrowie!

Balie ogrodowe działają zbawiennie na nasz organizm oraz ciało. Przeznaczone do ogrodu balie mogą być różnych rozmiarów. Choć standardowa balia ogrodowa jest niezwykle popularnym rozwiązaniem, nic nie stoi na przeszkodzie, aby zdecydować się na bardziej niekonwencjonalne kształty lub uzupełnienie balii o system jacuzzi czy laminat, który sprawi, że użytkowanie balii będzie jeszcze prostsze.

Bez względu na finalną wizję, najważniejsze są bowiem funkcje, jakie pełnią balie ogrodowe. Kąpiel w balii może być brana o każdej porze roku. Pobyt w niej doskonale rozgrzewa organizm, wycisza nasze ciało oraz odpręża. Kąpiel ma bowiem walory zarówno działające kojąco na nasze ciało jak i umysł. Regularne kąpiele wpływają korzystnie na serce, układ krążenia oraz działają leczniczo na choroby narządów ruchu, problemy z kręgosłupem, czy nerwobóle. Nie do przecenienia jest także antystresowy wpływ wizyty w ogrodowej balii. Dłuższa obecność w urokliwym miejscu, jakim niewątpliwie jest ogrodowe spa, pozwoli

ponadto na przewyciężenie uczucia zmęczenia oraz wptynie stymulujaco na koncentrację.

Drewniane, łatwe do usytuowania w ogrodzie balie oraz balie z laminatem dzięki swojemu uniwersalnemu rozmiarowi oraz stylowemu wykończeniu świetnie sprawdzą się jako dodatek aranżacji ogrodu. Balie nie wymagają zbyt dużej przestrzeni, a ich prostota zarówno w montażu jak i w użytkowaniu to kolejne z wielu zalet posiadania ich we własnym ogrodzie. Drewniane balie idealnie wpasowują się do zielnego otoczenia ogrodu, co sprawia, że relaks jest jeszcze prostszy. Co więcej, nienaganna jakość wykonania komponentów użytych do wytworzenia balii sprawia, że jest to nie tylko wytrzymała, ale również estetyczna konstrukcja, która znakomicie wkomponowuje się w dotychczasową aranżację ogrodu.

Podsumowując, korzystanie z balii poprawia nasze samopoczucie, ma wiele właściwości prozdrowotnych, gwarantuje wyciszenie zarówno w okresie lata jak i innych pór roku oraz poprawia naszą odporność.

4. Zasady bezpieczeństwa podczas korzystania z balii.

- 1.Nie rób nic na siłę - zawsze dbaj o swoje bezpieczeństwo i samopoczucie, a w momencie jakichkolwiek wątpliwości zdrowotnych skontaktuj się z lekarzem. Kobiety w ciąży oraz osoby cierpiące na otyłość lub choroby serca, niskie lub wysokie ciśnienie krwi, posiadające problemy z układem krążenia i/lub cukrzycę powinny skonsultować się z lekarzem przed rozpoczęciem korzystania z balii.
- 2.W balii zabrania się nosić biżuterię oraz elementów metalowych czy elementów takich jak okulary czy szkła kontaktowe.
- 3.Do balii nie używaj żadnych balsamów, kremów i makijażu. Nie dolewaj do wody olejków, płynów czy żeli.
- 4.Zachowaj ostrożność podczas wchodzenia i wychodzenia z balii.
- 5.Unikaj jedzenia i picia bezpośrednio przed kąpielą, w szczególności ciężkostrawnych potraw.
- 6.Staraj się nie jeść ani nie pić w balii. Zabrania się picia napojów alkoholowych, które obniżają ciśnienie krwi i powodują zawroty głowy oraz mdłości.
- 7.Nie zbliżaj się za blisko do gorącego pieca.

8. Temperatura wody w balii nie powinna nigdy przekraczać 40° C. Temperatura wody powyżej 40° C może spowodować przegrzanie organizmu i być szkodliwa dla zdrowia.

9. Nie korzystaj z balii podczas burzy czy ulewy.

10. Aby zapobiec odwodnieniu lub innym chorobom powodowanym wysoką temperaturą, wskazane jest utrzymywanie w balii temperatury poniżej 39 °C, regularne picie wody i schładzanie ciała.

11. Gdy zaczniesz czuć się nieswojo, odczuwać zawroty głowy, mdłości opuść balię.

12. Osoby niepełnosprawne oraz dzieci zawsze powinny przebywać z opiekunami, osobami dorosłymi. Zabronione jest, aby dzieci bawiły się w pobliżu napełnionej balii, ponieważ może to zakończyć się ich utonięciem. W balii nie powinny nigdy przebywać zwierzęta.

5. Najczęściej zadawane pytania

Ile osób mieści się w balii?

Odpowiedź: W standardowej balii o średnicy 1,8m mieści się od 4 do 6 osób

Jaką wysokość ma balia?

Odpowiedź: Balie mają wysokość od 1m do 1,05 m

Jak się wchodzi do balii?

Odpowiedź: Wraz z balią sprzedawane są schodki, po których się wchodzi do balii.

Jak długo nagrzewa się wodę?

Odpowiedź: W zależności od temperatury zewnętrznej, woda nagrzewa się w przedziale czasowym 3 – 4 godzin, do temperatury 39°C. Może być to jednak różny czas w zależności od licznych czynników, które na to wpływają. Są nimi: pora roku, temperatura wody, ilość nalanej wody oraz to czy woda jest grzana z przykryciem czy bez, temperatura otoczenia, kaloryczność paliwa (drewna).

Czy balia będzie przeciekać?

Odpowiedź: Tak, balia będzie przeciekać. Wszystkie produkowane balie ciekną i nie są szczelne, a przeprowadzenie procesu uszczelniania dokonuje Klient własnym staraniem i na własny koszt. Po zakupie balii trzeba się liczyć z tym, że balia może się długo uszczelniać i możliwe jest również, że się nie uszczelni

całkowicie. Takie przecieki mogą również występować po każdym spuszczeniu wody na dłuższy okres, a wówczas proces uszczelniania będzie musiał być przeprowadzany na nowo. Zawsze instruujemy klientów co do przeprowadzania procesu uszczelniania balii w chwili dostawy.

Jak długo taka balia może funkcjonować i jest zdatna do użytku?

Odpowiedź: Wytrzymałość balii jest uzależniona od sposobu użytkowania i dbania o czystość wody. Można założyć okres 5 – letni, choć ze względu na wielość zmiennych, nie możemy udzielić gwarancji jakości na tak długi okres.

Z jakiego drzewa balia jest zrobiona?

Odpowiedź: Z drzewa świerkowego, skandynawskiego przywożonego od dostawcy z Estonii lub istnieje wersja z laminatem

6. Konserwacja balii ogrodowej

Napełnienie balii wodą

Pierwsze napełnianie balii wodą jest bardzo ważne. Należy wtedy zwrócić uwagę na pęcznienie drewna. Tak jak zwracaliśmy uwagę wcześniej, pęcznienie jest zjawiskiem naturalnym, a występujące wycieki mogą pojawiać się aż do całkowitego uszczelnienia się balii. Balia podczas napełniania wodą może przeciekać nawet do 14 dni i więcej, aż do pełnego napęcznienia drewna, dlatego należy kontrolować opaski zaciskowe podczas rozszerzania, aby nie zostały uszkodzone (ściągnąć lub zwolnić) – klucz 17 lub 19. Balia może w całym okresie eksploatacji również mieć ubytek wody. Balie należy napełniać wodą do 4/5.

Spuszczanie wody

W balii należy utrzymywać cały czas wodę by nie dopuścić do jej rozeschnięcia np. Pozostawić około 10cm wody, po to, aby balia się nie rozszczelniła. W przypadku rozeschnięcia, proces uszczelniania należy przeprowadzić tak jak za pierwszym razem. W takim przypadku należy polewać ją wodą, by zyskała poprzednią wilgotność oraz w razie potrzeby za pomocą śrub ściągnąć opaski zaciskowe i na odwrót. Nie dotyczy to okresu zimowego, kiedy wilgotność powietrza jest wyższa i można całkowicie opróżnić balię. PRZED SPUSZCZENIEM WODY, PIEC WEWNĘTRZNY CZY ZEWNĘTRZNY MUSI ZOSTAĆ CAŁKOWICIE WYGASZONY ORAZ WYSTUDZONY – W PRZECIWNYM RAZIE GROZI TO USZKODZENIEM PIECA.

Nagrzewanie wody

Gdy z komina zaczyna być widoczny unoszący się dym, należy dołożyć drewna do połowy komory spalania. Aby uzyskać jak najlepsze i efektywne nagrzanie należy dokładać drewno w odstępie 20/30 minut oraz pilnować, aby komora była zapełniona w 2/3. Do palenia najlepsze nadadzą się mniejsze kawałki drewna, ponieważ nie uszkodzą ani nie zatkają komory spalania. Gdy balia nakryta jest pokrywą, woda nagrzewa się dużo szybciej. Pamiętaj, że bezpieczna temperatura dla człowieka nie przekracza 40 stopni. Najlepsza temperatura w balii to pomiędzy 37-40 stopni. Wyższa może prowadzić do uszczerbku na zdrowiu, chociażby takim jak przegrzanie organizmu.

Higiena

Przed kąpielą należy zawsze dokładnie się umyć oraz nie używać żadnych kremów, balsamów czy innych produktów, które mogą powodować zanieczyszczenia. Aby utrzymać czystość balii należy używać specjalistycznych środków antybakteryjnych przeznaczonych do basenów. Podczas niekorzystania z balii należy ją przykrywać pokrywą, aby uchronić ją od zanieczyszczeń takich jak liście itp.

Środki dezynfekcji

Chlor ma niszczący wpływ na elementy stalowe oraz aluminiowe, dlatego warto zaopatrzyć się w specjalne środki bezchlorowe, które przeznaczone są

Konserwacja drewna

Do konserwacji zewnętrznej drewna wykorzystywanego w produkcji naszych balii ogrodowych najlepiej sprawdzą się produkty, takie jak: **Tikkurila Wood Oil**, **Tikkurila Wood Valtti Complete** oraz **Tikkurila Valtti Color New**. Balii nigdy nie malujemy zabezpieczamy i w środku, ponieważ balia musi "pracować z wodą". Zabezpieczamy ją tylko i wyłącznie na zewnątrz. Najlepiej jest wybierać lakierobejcę/olej/impregnat z nadanym pigmentem (wybrany kolorem), ponieważ zabarwiona farba posiada dodatkowe właściwości ochronne przed słońcem. Konserwacja drewna na zewnątrz powinna być wykonywana dwa razy do roku. Jedyną konserwacją jaką możemy wykonać wewnątrz balii to jej regularne czyszczenie.

KONSERWACJA ZEWNĄTRZ - PRODUKTY

Tikkurila Wood Oil - Tradycyjny olej do drewna. Zabezpiecza drewno przed wilgocią i zabrudzeniami oraz ogranicza pękanie powierzchni. Może być stosowany do wcześniej olejowanych powierzchni drewnianych na zewnątrz, również do drewna twardego, thermwood, zaimpregnowanego metodami

przemysłowymi, jak i do drewna całkowicie surowego. Oleje do drewna powinny być używane częściej niż lakierobejcę czy impregnaty.
<https://hcdesign.pl/Valtti-Wood-Oil>

Tikkurila Wood Valtti Complete - Matowa impregnująco-dekorująca lakierobejca do drewna. Bardzo trwała, matowa, impregnująco-dekorująca lakierobejca do malowania drewna na zewnątrz pomieszczeń. Stworzona na bazie innowacyjnej technologii Triple Resin System, opartej na unikalnym połączeniu trzech wysokiej jakości żywic o różnej funkcjonalności, gwarantujących zwiększoną odporność i zabezpieczenie pomalowanej powłoki. Dodatkowo Tikkurila Valtti Complete posiada Double Absorb UV System (podwójny system ochrony przed promieniowaniem UV).
<https://hcdesign.pl/Valtti-complete>

Tikkurila Valtti Color New - Impregnat do drewna. Matowy, półprzezroczysty impregnat dekorujący przeznaczony do malowania powierzchni drewnianych na zewnątrz pomieszczeń. Podkreśla naturalne piękno i strukturę drewna. Tworzy powłokę odporną na biokorozję, zwiększa skuteczność ochrony przed wilgocią i promieniami UV. Tikkurila Valtti Color New jest polecany jako warstwa nawierzchniowa przy zastosowaniu preparatu gruntująco-ochronnego do drewna Tikkurila Valtti Super Guard. <https://hcdesign.pl/Valtti-color-new>

KONSERWACJA WEWNĄTRZ - PRODUKTY

Supi Saunapesu - Preparat do czyszczenia elementów drewnianych. Kwaśny środek czyszczący, zapobiega odkładaniu się kamienia w saunach i innych pomieszczeniach o dużej wilgotności. Przykłady zastosowania: Sauna i inne pomieszczenia o dużej wilgotności. Łagodny i odporny na korozję. Należy jednak zachować ostrożność podczas czyszczenia fug skoncentrowanym lub silnym roztworem. Nie stosować razem z produktami zawierającymi chlor.
<https://hcdesign.pl/Supi-Saunapesu>

7. Piece do bali ogrodowych oraz ich charakterystyka.

Poniżej przedstawiamy piece wykorzystywane w baliach ogrodowych naszej produkcji. Każdy z pieców ma inną specyfikę oraz inną instrukcję użytkowania. Warto zapoznać się z ich charakterystyką przed dokonaniem całościowej

personalizacji. Piece opalane drewnem są specjalnie produkowane do balii ogrodowych.

Piec wewnętrzny - Stal INOX

Piec wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej INOX. Pod względem jakości, jest on lepszy niż piec wewnętrzny ze stali H17. Piec wewnętrzny opalany jest drewnem. Umieszczony zostaje w wewnętrznej części balii ogrodowej, dzięki czemu umożliwiające jest dokładanie drewna bez wychodzenia z balii. Ważne, aby piec był opalany stosunkowo małymi, suchymi kawałkami drewna. Piec na drewno wymaga naszego zaangażowania, w postaci magazynowania oraz dokładania drewna i palenia nim. Konieczne jest również mieszanie wody, aby uzyskać w każdej części taką samą temperaturę.

Piec wewnętrzny - Stal H17

Piec wykonany ze stali nierdzewnej H17. Piec wewnętrzny opalany jest drewnem. Umieszczony zostaje w wewnętrznej części balii ogrodowej, dzięki czemu umożliwiające jest dokładanie drewna bez wychodzenia z balii. Ważne, aby piec był opalany stosunkowo małymi, suchymi kawałkami drewna. Piec na drewno wymaga naszego zaangażowania, w postaci magazynowania oraz dokładania drewna i palenia nim. Konieczne jest również mieszanie wody, aby uzyskać w każdej części taką samą temperaturę.

Piec zewnętrzny - Stal INOX

Piec zewnętrzny, jak sama nazwa wskazuje zamontowany jest na zewnątrz, dzięki czemu zyskujemy miejsce wewnątrz balii. Wykonany został z wysokiej jakości stali nierdzewnej INOX. Piec na drewno wymaga naszego zaangażowania, w postaci magazynowania oraz dokładania drewna i palenia nim. Piec zewnętrzny pozwala na uzyskanie grawitacyjnej cyrkulacji wody, jednak zaleca się również mieszanie wody, aby uzyskać w każdej części taką samą temperaturę.

Piec gazowy

Sprzedawany bez butli gazowej. Piec gazowy sprawdzi się, gdy z kąpieli korzystamy od czasu do czasu np. 2-3 razy w miesiącu, w czasie weekendu. Nalewamy wodę, nagrzewamy, kąpiemy się i zazwyczaj po kąpieli lub na następny dzień spuszczaamy wodę. Do piecyka należy podpiąć zwykłą butlę z gazem. Piecyk grzeje wodę w tempie 15°C/godz. Butla gazowa wystarcza na 2-3 weekendy. Plusem tego pieca jest to, że nie musimy go pilnować - dorzucać drewna jak w przypadku pieców na drewno.

Piec elektryczny 3x3kW

Piec elektryczny to bardzo wygodne rozwiązanie. Tylko przy pierwszym zalaniu balii, nagrzanie wody trwa kilkanaście godzin. W kolejnych dniach, dzięki termostatowi, temperatura wody jest podtrzymywana przez cały czas, a z balii można korzystać w każdej chwili. Działa bezobsługowo.

Piec elektryczny 17kW

Piec elektryczny o mocy siedemnastu kilowatów to bardzo wygodne rozwiązanie. Tylko przy pierwszym zalaniu balii, nagrzanie wody trwa kilkanaście godzin. W kolejnych dniach, dzięki termostatowi, temperatura wody jest podtrzymywana przez cały czas, a z balii można korzystać w każdej chwili.

Wszystkie informacje zawarte w instrukcji są informacjami, które mają na celu pomóc w korzystaniu z balii, jednak nie są to informacje, na których należy się bezwzględnie opierać ani na ich podstawie wnosić jakichkolwiek roszczeń.

Firma High Contrast nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie z sauny czy balii ogrodowej. Kąpiel w saunie czy balii podejmujesz zawsze na własną odpowiedzialność.

