



NIE WOLNO UŻYWAĆ SAUNY CZY BALI BEZ ZAPOZNANIA SIĘ Z INSTRUKCJĄ!!!

Instrukcja obsługi balii i sauny ogrodowej

Zasady ogólne:

Do kąpieli nie należy przystępować na czczo lub po zbyt obfitym posiłku (kąpiel w saunie należy zażywać jedną lub dwie godziny po posiłku - zależnie od obfityości). Z sauny i balii nie powinno się również korzystać bezpośrednio po wzmożonym wysiłku psychicznym czy fizycznym lub kiedy nie jest się w pełnej dyspozycji fizycznej lub psychicznej. Z sauny i balii powinno się korzystać w obecności innych osób lub powinien ktoś nad nami czuwać. Przed kąpielą ani w czasie jej trwania bezwzględnie nie powinno się pić napojów alkoholowych, pragnienie możemy gasić wodą mineralną.

Balia i sauna wykonana jest z drewna i jak inne produkty wykonane z tego materiału narażona jest na uszkodzenia mechaniczne. Na końcu instrukcji przedstawiamy najczęściej zadawane pytania przez klientów i nasze odpowiedzi.

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

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

Waga balii z wodą może wynosić 2800 kg, a sauna w zależności od długości 1 mb - 350 kg.

3. Balia podczas napełniania wodą może przeciekać nawet do 5 dni i więcej, aż do pełnego napęcznienia drewna, 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.

4. Balie należy napełniać wodą do 4/5 tak, aby woda nie wylewała się podczas wchodzenia do niej.

5. Przed rozpaleniem piec powinien znajdować się w 4/5 w wodzie, w przeciwnym razie na skutek temperatury może ulec uszkodzeniu.

6. Piec opalany powinien być drewnem. Do palenia używać suche drewno, nie należy nadmiernie rozpalać pieca, a drzwiczki / pokrywa powinny być przymknięte zgodnie z przeznaczeniem.

7. Podczas rozpalania pieca należy zachować najwyższą ostrożność.

8. Nie należy zaglądać do pieca równocześnie go rozpalając - grozi poparzeniem.

9. Temperaturę reguluje się odpowiednim ustawieniem pokrywy lub drzwiczek pieca.

10. Nie należy dotykać elementów pieca, tych wystających ponad powierzchnię jak i tych zanurzonych, mogą być one bardzo gorące !!!

11. W balii za optymalną bezpieczną temperaturę dla użytkownika przyjmuje się 35-40°C. Natomiast w saunie 60-80°C.

12. 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.

13. 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.

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

15. 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.

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

17. W saunie nie należy zbyt obficie polewać pieca. 100 ml jednorazowo do całkowitego odparowania, polewamy tylko kamienie w pojemniku tak aby woda w nim pozostała. Firma High Contrast nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie z sauny czy balii ogrodowej. Kąpiel w saunie czy balii podejmujesz na własną odpowiedzialność. Przed kąpielą skonsultuj się z lekarzem, by wykluczyć jakiegokolwiek przeciwwskazania. Zabrania się dotykać jakichkolwiek rozgrzanych elementów metalowych, gdyż może to grozić poparzeniem. Elementy stalowe mogą być ostre, należy obchodzić się ostrożnie.

Celem przybliżenia właściwości balii, przedstawiamy najczęściej zadawane pytania:

Pytania zadawane przez Klientów oraz udzielane odpowiedzi:

a) Ile osób mieści się w balii? (odp.: W bali o średnicy 1,8m mieści się od 4 do 6 osób);

b) Jaką wysokość ma balia? (odp.: Balie mają wysokość od 1m do 1,05 m);

c) Jak się do takiej balii wchodzi? (odp.: Wraz z balią sprzedawane są schodki, po których się wchodzi do balii);

d) Jak długo nagrzewa się wodę? [odp.: W zależności od temperatury zewnętrznej, 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, czy woda jest grzana z przykryciem czy bez, temperatura otoczenia, kaloryczność paliwa (drewna);

e) Czy balia będzie przeciekać? (odp.: 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);

f) Jak długo taka balia może funkcjonować i jest zdatna do użytku? (odp.: Wytrzymałość balii jest uzależniona od sposobu użytkowania i dbania o czystość wody. Można założyć okres 5 – letni, choć ze względu na wielość zmiennych, nie mogą udzielić gwarancji jakości na tak długi okres);

g) Z jakiego drzewa balia jest zrobiona? (odp.: Z drzewa świerkowego skandynawskiego przywożonego od dostawcy z Estonii).

