

## **Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa użytkowania wanien wolnostojących drewnianych**

### **Wprowadzenie**

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymogi Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania wanien wolnostojących drewnianych. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

### **Lista ostrzeżeń i środków ostrożności**

#### **1. Zagrożenie związane z instalacją:**

- Podczas przenoszenia lub ustawiania wanny nie należy chwytać za obudowę, ani inne elementy wyposażenia. Zaleca się podnosić wannę, trzymając za ramę nośną lub dolną część konstrukcji.
- Wanna musi być instalowana wyłącznie wewnątrz pomieszczeń.
- Urządzenia nie należy montować w miejscach narażonych na skrajne warunki temperaturowe, takich jak nieogrzewane garaże czy balkony.
- Upewnij się, że wanna jest stabilnie ustawiona na równej i wypoziomowanej powierzchni.
- Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność wszystkich nóg oraz dociągnięcie nakrętek, połączeń stelaża i obejm.
- Montaż wanny powinien być wykonywany przez osoby wykwalifikowane w zakresie instalacji sanitarnych, zgodnie z obowiązującymi normami i zaleceniami producenta.
- W przypadku wykrycia jakichkolwiek luzów lub niestabilności nie należy korzystać z wanny przed poprawą montażu.

#### **2. Zagrożenie związane z montażem syfonu, odpływu i węży przyłączeniowych:**

- Wanna musi być wyposażona w szczelny, prawidłowo zamontowany syfon, dlatego po montażu należy sprawdzić jego położenie i dokręcenie.
- Nieszczelności mogą prowadzić do zalania pomieszczenia lub uszkodzenia podłogi.
- Nie wchodzić do wanny do czasu zakończenia montażu i wykonania próby szczelności.
- Nie zostawiać odkręconej wody bez nadzoru, szczególnie w wannach bez przelewu.
- Regularnie kontroluj stan węży przyłączeniowych odpływu i wszystkich dopływów wody do urządzenia.
- W przypadku długiego nieużytkowania zakręć wszystkie zawory doprowadzające wodę do urządzenia.

### 3. Ryzyko skaleczeń:

- Podczas transportu lub montażu zachowaj ostrożność, aby uniknąć obrażeń spowodowanych ostrymi krawędziami.
- Nie podejmuj prób samodzielnej naprawy bez odpowiednich narzędzi i kwalifikacji.
- Nie próbuj samodzielnie docinać, wiercić ani obrabiać powierzchni wanny.
- Użyj rękawic ochronnych podczas konserwacji.
- W przypadku zauważenia pęknięć, odprysków lub ostrych krawędzi nie należy korzystać z wanny do czasu usunięcia uszkodzenia.

### 4. Ryzyko poślizgnięć:

- Powierzchnia dna wanny może być śliska, zaleca się korzystanie z mat antypoślizgowych i uchwytów zwłaszcza przez osoby starsze.
- Nie siadaj na rantach wanny ani nie opieraj się na nich całym ciężarem ciała, ponieważ grozi to utratą równowagi.

### 5. Zagrożenie mikrobiologiczne (wilgoć i pleśń)

- Regularnie czyść instalację hydrauliczną, aby uniknąć gromadzenia się osadów i mikroorganizmów, które mogą wpłynąć na jakość wody.
- W łazience musi być zapewniona dobra wentylacja. Zaleca się stosowanie wentylatorów lub pozostawianie uchylonych drzwi po kąpiele.
- Nie należy zakrywać wanny materiałami nieprzepuszczającymi powietrza (np. ceratą, folią) może to sprzyjać rozwojowi pleśni.
- W przypadku dłuższego okresu nieużywania wanna powinna zostać osuszona i przechowywana w suchych, przewiewnych warunkach.
- Zaleca się umieszczenie pochłaniacza wilgoci wewnątrz wanny podczas jej nieużywania przez dłuższy czas.
- Nie używaj wanien do przechowywania substancji chemicznych ani łatwopalnych.
- Upewnij się, że stosowane środki czyszczące są kompatybilne z materiałami, z których wykonana jest wanna, aby zapobiec ich degradacji i utrzymać odpowiednią higienę.

### 6. Bezpieczeństwo dzieci:

- Dzieci mogą korzystać z wanny wyłącznie pod bezpośrednim nadzorem dorosłych.
- Nigdy nie pozostawiaj dzieci bez opieki w wannie, nawet gdy nie ma w niej wody.

- Nie pozwalaj dzieciom wspinać się na zewnętrzne ścianki wanny ani siadać na jej rancie.

#### **7. Ryzyko zniszczenia drewna:**

- Nie pozostawiaj wody w wannie na długi czas po kąpeli, ponieważ drewno może ulec odbarwieniu lub wypaczeniu.
- Po każdej kąpeli sptucz wannę czystą wodą i osusz miękką ściereczką, ponieważ należy unikać stosowania ostrych myjek i agresywnych środków czyszczących.
- Nie używaj środków zawierających alkohol, chlor, amoniak ani silnych detergentów, mogą uszkodzić powierzchnię ochronną drewna.
- W przypadku pojawienia się przebarwień, pleśni lub zapachów należy przeprowadzić gruntowne czyszczenie i osuszenie wanny.
- Wanny drewnianej nie należy instalować w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- W pomieszczeniach z dużym nasłonecznieniem należy stosować rolety, zastony lub szkło przyciemniane.
- Promieniowanie UV może powodować przebarwienia, wysychanie i pękanie struktury drewna.

#### **8. Zalecenia dotyczące użytkowania:**

- Temperatura wody powinna wynosić od 30°C do 38°C, ale nie przekraczać 40°C.
- Użycie gorętszej wody może doprowadzić do podrażnień skóry, omdlenia, a nawet oparzenia.
- Przed wejściem do wanny sprawdź temperaturę dłonią lub termometrem, szczególnie w przypadku dzieci lub osób wrażliwych.
- Osoby z nadciśnieniem, chorobami serca, padaczką lub po operacjach ortopedycznych powinny skonsultować się z lekarzem przed korzystaniem wanny.
- W przypadku kobiet w ciąży korzystanie z wanny jest dopuszczalne wyłącznie po uzyskaniu zgody lekarza, a temperatura wody nie powinna przekraczać 36°C.
- Unikaj przebywania w silnym strumieniu wody bez nadzoru, jeśli masz jakiegokolwiek przeciwwskazania zdrowotne.
- Nie używaj wanny pod wpływem leków uspokajających, alkoholu lub środków odurzających.

#### **9. Czyszczenie i konserwacja:**

- Używaj łagodnych detergentów i miękkich ściereczek do czyszczenia powierzchni.

- Co 3–6 miesięcy należy przeprowadzać impregnację powierzchni wanny olejem do drewna zgodnym z zaleceniami producenta.
- Nie należy stosować olejów spożywczych ani innych środków nieprzeznaczonych do kontaktu z wodą, ponieważ może to prowadzić do degradacji materiału.
- Przed konserwacją drewno musi być czyste i całkowicie suche.
- Regularna impregnacja przedłuża trwałość i zapewnia estetyczny wygląd wanny.
- Nie stosuj preparatów zawierających chlor, aceton, amoniak ani rozpuszczalniki organiczne.
- Nie pozostawiaj na dnie wanny wilgotnych ręczników, metalowych przedmiotów ani barwników, ponieważ mogą one powodować trwałe odbarwienia.

#### **10. Instrukcja awaryjna:**

- W przypadku zauważenia nieprawidłowości, takich jak wycieki wody, luzy montażowe, luzy w obejmach, pęknięcia drewna, odkształcenia obudowy, odklejenie lub oderwanie wyposażenia wanny należy niezwłocznie skontaktować się z serwisem.
- Nie należy próbować samodzielnie usuwać usterek konstrukcyjnych, ponieważ może to pogorszyć stan techniczny wanny.
- Nie kontynuuj kąpieli w wannie z podejrzeniem pęknięcia lub wycieku.
- Nie kontynuuj użytkowania wanny w przypadku wystąpienia awarii.

#### **Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń**

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności. Dokument ten należy przechowywać razem z instrukcją obsługi i przekazywać każdemu użytkownikowi wanny wolnostojącej drewnianej.

Niniejszy dokument ma charakter ogólny i obejmuje wszystkie modele wanien wolnostojących z drewna dostępne w ofercie Mazur SPA. Dokument nie dotyczy wanien akrylowych ani innych materiałów żywicznych lub kamienia/żelkotu wymagających odrębnych zasad konserwacji i użytkowania. W przypadku modeli wyposażonych w dodatkowe akcesoria należy stosować się również do szczegółowych zaleceń zawartych w instrukcji obsługi konkretnego modelu.