

Link do produktu: <https://www.neofloor.pl/wanna-wolnostojaca-170x80cm-lavita-elias-1700-p-1274.html>

Wanna wolnostojąca 170x80cm - Lavita Elias 1700



Cena	3 737,37 zł
Cena poprzednia	4 199,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Kod EAN	5900378345114

Opis produktu

Lavita Elias Wanna wolnostojąca 170cm

Wymiary w mm (dł x szer x wys): 1700x800x590

Kolor: Biały połysk

Materia: Akryl

Przelew: Tak

Syfon z korkiem click-clack w zestawie: Tak

Ile kg wytrzyma wanna?

Wybierając odpowiednią **wannę wolnostojącą**, jednym z kluczowych aspektów jest jej **wytrzymałość**. Kwestia ta szczególnie nabiera znaczenia, gdy rozważamy instalację **wanny stojącej** w naszej przestrzeni łazienkowej. **Wanna Wolnostojąca Elias** to model, który łączy **niezwykłą funkcjonalność** z eleganckim designem, idealnie wpisując się w **aranżacji łazienki**.

Wytrzymałość materiałów

Wanny wolnostojące Elias są wykonane z wysokiej jakości akrylu, wzmocnianego włóknem szklanym, co zapewnia nie tylko długowieczność, ale także dużą odporność na obciążenia. Standardowe modele mogą wytrzymać **obciążenie** rzędu 150 do 200 kg. Oczywiście, niektóre modele są przygotowane do obsługi większych ciężarów, co jest szczególnie istotne dla osób o większej masie ciała.

Jak testowane są wanny?

Na etapie produkcji, **wanny Wolnostojące Elias** poddawane są rygorystycznym testom obciążeniowym. Pozwala to na określenie maksymalnego ciężaru, jaki wanna może udźwignąć. Testy te przeprowadzane są w kontrolowanych warunkach i mają na celu zapewnienie, że każdy produkt wyjdzie na rynek w pełni bezpieczny i zgodny z obowiązującymi standardami.

Jak prawidłowo ustawić wannę wolnostojącą?

Odpowiednie ułożenie **wanny wolnostojącej** w przestrzeni łazienkowej jest kluczowe z punktu widzenia zarówno estetycznego, jak i funkcjonalnego. Wanna Wolnostojąca Elias, z racji swojego wyrafinowanego designu, może zostać ustawiona praktycznie w każdym miejscu, pod warunkiem spełnienia kilku ważnych warunków.

Znaczenie równości podłoża

Podłoga, na której stanie wanna, musi być idealnie pozioma i stabilna. Wanny wolnostojące, zwłaszcza te o większych rozmiarach, wymagają dokładnego wypoziomowania podłoża, aby zapobiec przechyłom i potencjalnym uszkodzeniom. Używając poziomicy sprawdzamy czy podłoże jest równe, a jeśli nie – należy wyrównać powierzchnię odpowiednimi metodami budowlanymi.

Testowanie i kontrolowanie szczelności

Zanim ostatecznie umiejscowimy wannę Elias, warto przeprowadzić testy szczelności wszystkich połączeń hydraulicznych. Dobrze jest również sprawdzić, czy system odpływowy jest właściwie zamontowany i nie dopuszcza do przecieków. Wszystkie te czynności najlepiej wykonać jeszcze przed pełnym usytuowaniem wanny, aby w razie konieczności łatwo można było dokonać regulacji.

Estetyczne detale i wykończenie

Kiedy wanna jest już odpowiednio ustawiona i podłączona, można skupić się na wykończeniowych detalach. Wokół wanny Elias możemy zamontować eleganckie akcesoria łazienkowe lub meble łazienkowe, które będą stanowić dodatkowy element dekoracyjny. Ważne, aby wszystkie elementy wykończeniowe były dobrane z wyczuciem i harmonizowały z ogólnym wzornictwem łazienki.

UWAGA! Obecna sytuacja gospodarcza na świecie w niektórych przypadkach przekłada się na dostępność towaru. Przed zamówieniem sprawdź stan dostępności u sprzedawcy aby uniknąć rozczarowań. Z góry dziękujemy!