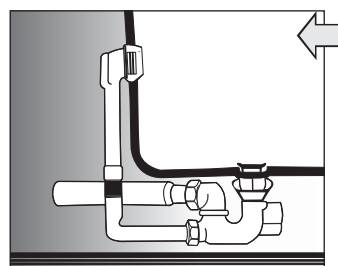
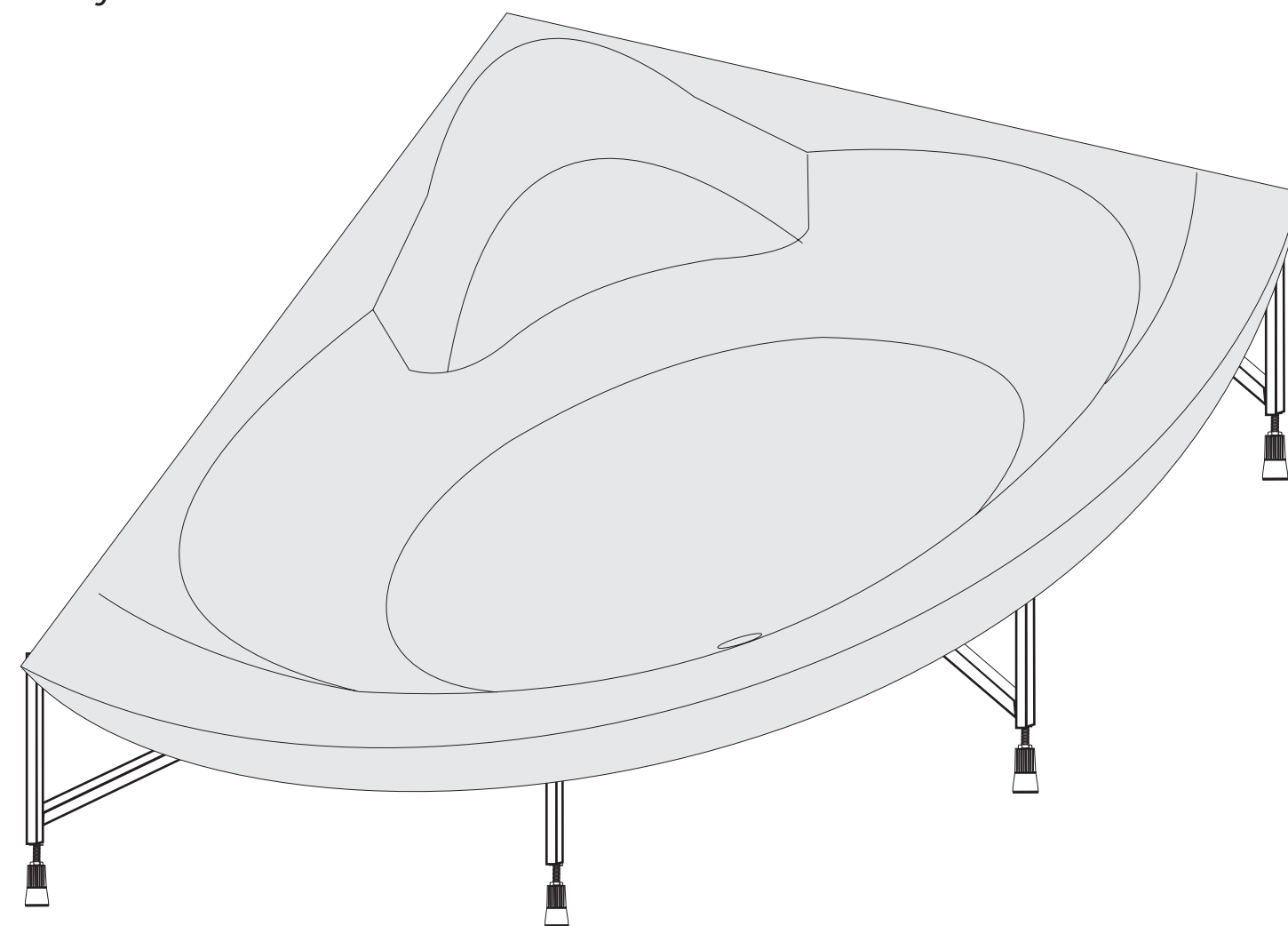


Stelaż do wanny narożnej NEO 125x125

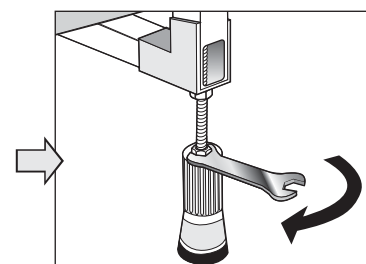
(XWA 1025, SWN1025)

Instrukcja montażu

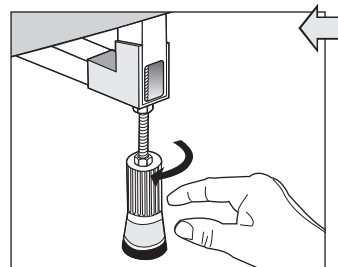
Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją montażu wanny



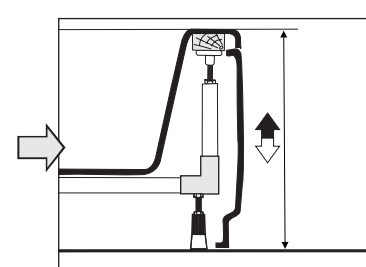
20. Zamontuj armaturę odpływowo-przelewową, wannę ustaw wstępnie na stelażu i sprawdź odległość syfonu od posadzki. Syfon nie powinien dotykać podłoża.



21. Jeśli trzeba, wyreguluj wysokość ustawienia wanny. Do korekty położenia odkręć nakrętkę znajdującą się nad nóżką.

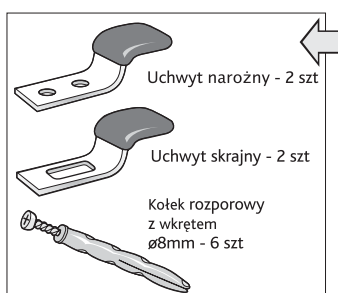


22. Następnie przekręcając nóżkę ręką zmierz wysokość ustawienia i zablokuj ją nakrętką. Dokonaj regulacji wszystkich nóżek. Wszystkie muszą dotykać podłogi.

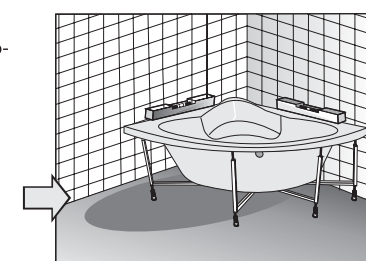


23. Ustal wysokość ustawienia wanny. Jeżeli ma nie być osłonięta panelem, można ją regulować na tyle na ile pozwoli długość gwintu. W wannie z panelem wyreguluj jej wysokość tak, by po wsunięciu panela pod wannę, przy podłożu pozostała szczelina ok. 1 cm.

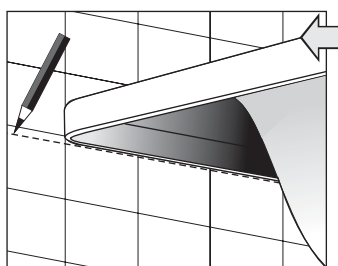
Zamocowanie do ściany



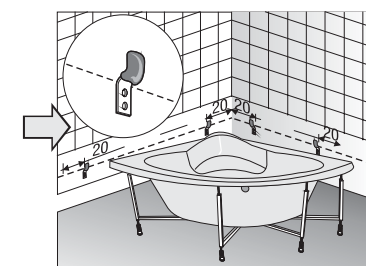
1. Sprawdź w opakowaniu rodzaj i liczbę poszczególnych części potrzebnych do zamontowania wanny do ściany. W komplecie znajduje się zestaw kołków do ściany twardej (cegła pełna i beton).



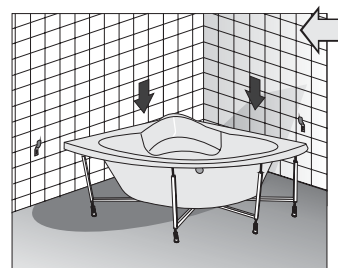
2. Ustaw wannę w przewidzianym miejscu. Jeśli zakładasz panel, dopasuj wysokość ustawienia wanny do jego wysokości a następnie wannę wypoziomuj.



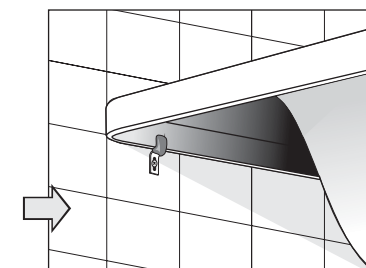
3. Zaznacz na obu ścianach linie dolnych krawędzi wanny.



4. Na wysokości linii przykręć do ścian uchwyty. W odległości 20 cm od naroża - narożne, każdy dwoma wkrętami. Skrajne przykręć w odległości 20 cm od końców krawędzi wanny - każdy jednym wkrętem.



5. Obrzeżem nasuń wannę na uchwyty narożne.



6. Uchwyty skrajne nasuń wygięciami na obrzeże wanny i silnie dokręć wkręty.



7. Wannę napełnij wodą i sprawdź oparcie brzegów na uchwytych. Usuń folię ochronną z krawędzi wanny. Wypełnij boczne połączenia pomiędzy wanną a ścianą silikonową masą uszczelniającą przeznaczoną do instalacji sanitarnych. Powierzchnia uszczelniana musi być czysta i sucha.



Po zakończeniu montażu usuń folię ochronną z powierzchni wanny.

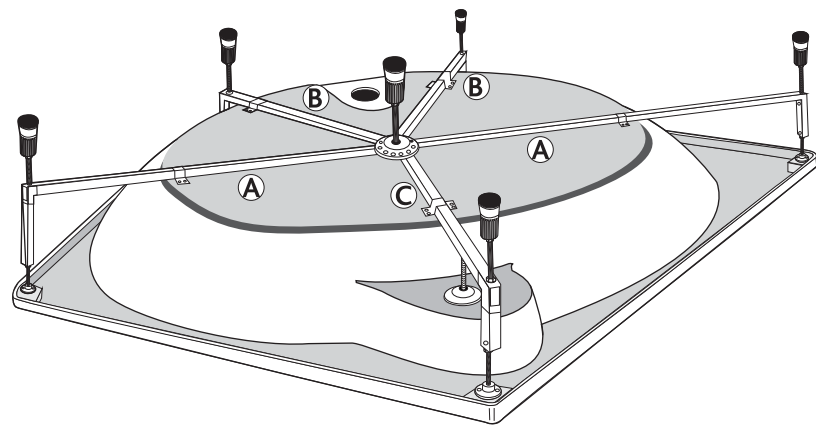
0 801 17 17 17
całkowity koszt połączenia: 1 impuls
www.kolo.com.pl

KOŁO

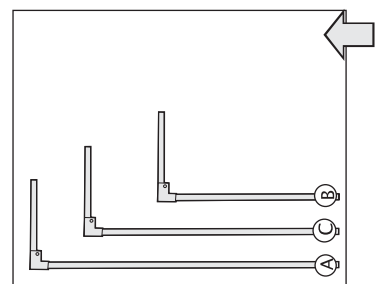
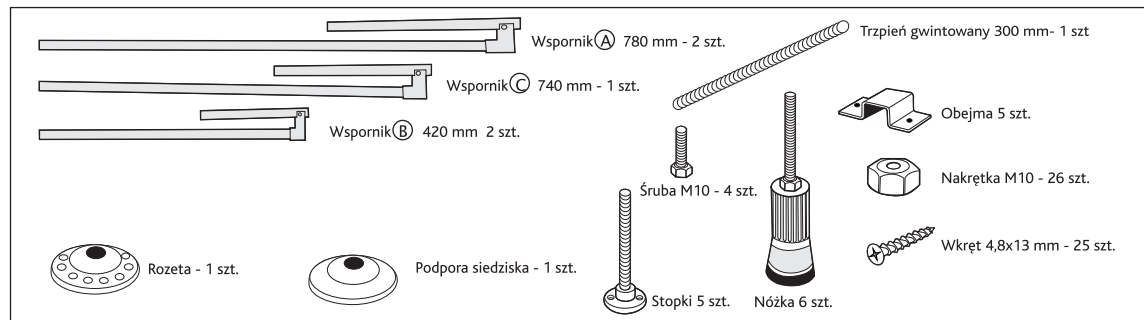
Sanitec Group

Sanitec Koło sp. z o.o.

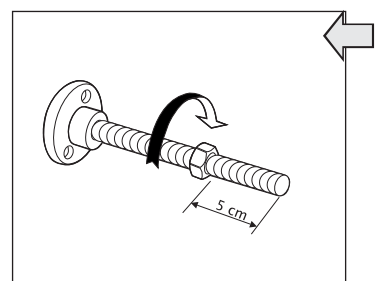
ul. Toruńska 154
62-600 Koło
tel. +48 63 26 18 400
fax +48 63 26 18 600



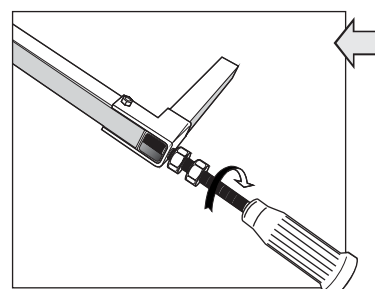
Zamocowanie stelaża



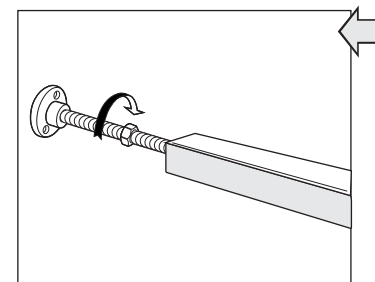
2. Rozłóż wsporniki stelaża



3. Na trzpień 5 nóg głównych nakręć nakrętki M10 tak, aby od końców trzpień były oddalone o 5 cm. Na pozostałej nóżce (rozetowej) nakrętka powinna być oddalona o 1,5 cm od końca trzpień.

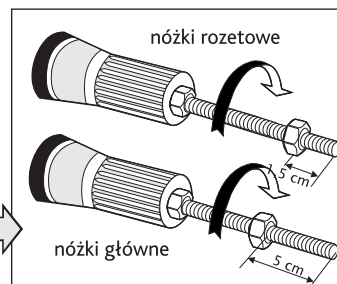


4. Na trzpień stopki nakręć nakrętki M10 tak, aby od końcówek stopki były oddalone o 5 cm.



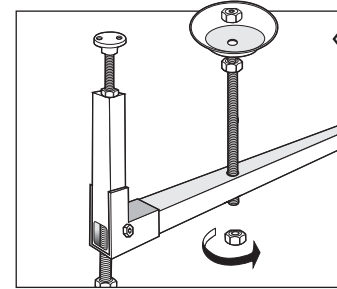
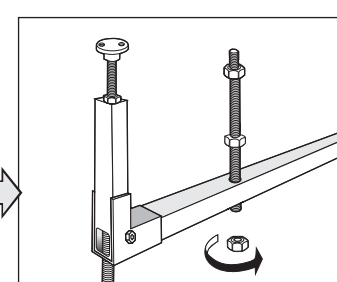
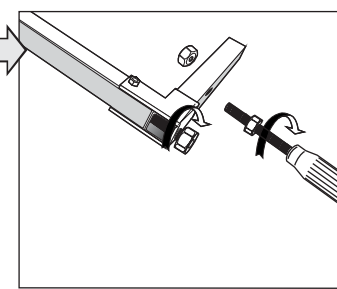
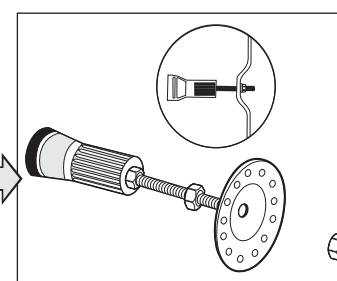
7. W każdy stupek wkręć trzpień stopki.

8. Gwintowany trzpień włóż w otwór ramienia podpory C i skręć nakrętkami M10.



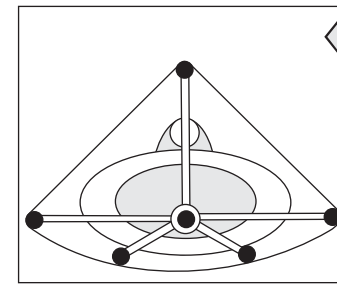
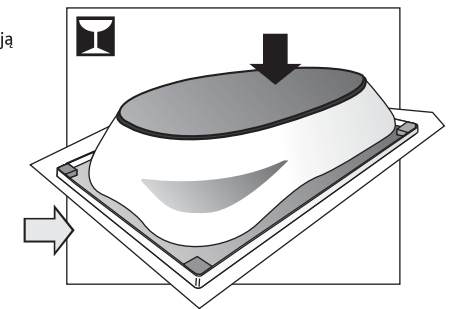
nóżki rozetowe

nóżki główne

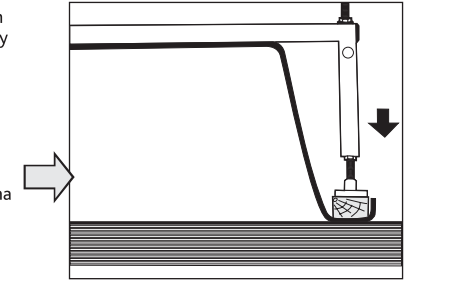


10. Na drugim końcu trzpień gwintowany zamontuj rozetę podpierającą. Otworem nasuń ją na koniec trzpień i skręć nakrętkami M10.

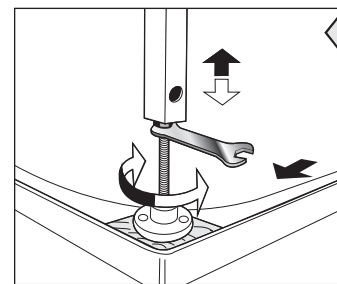
10. Połóż wannę dnem do góry na miękkim podłożu, np. z tektury.



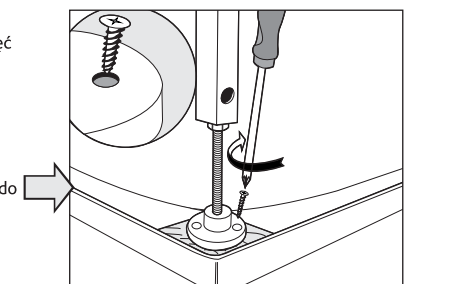
11. Przed zamocowaniem wsporników określ ich położenie na dnie wanny. Osie słupków powinny znajdować się na klockach, a nóżki nie powinny wychodzić poza obrys wanny.



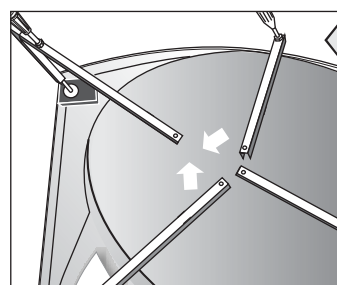
12. Sprawdź, czy wszystkie podpory ramion, oparte są stopkami na drewnianych klockach i na całej długości dotykają dna wanny.



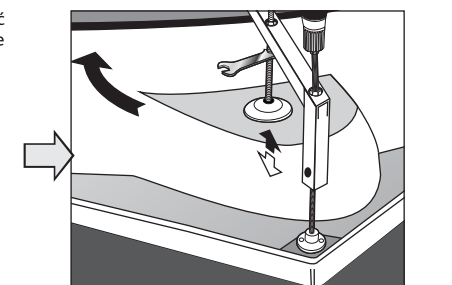
13. Jeżeli podpora nie dotyka dna odkręć nakrętkę na trzpień stopki i odpowiednio wkręć lub wykręć stopkę ze słupka, a następnie połączenie zablokuj nakrętką



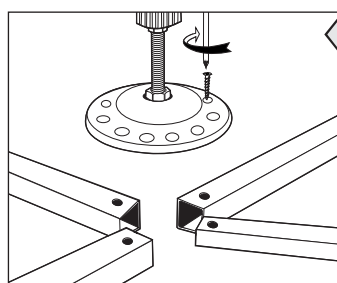
14. Po regulacji, wszystkie pięć stopek przykręć do drewnianych klocków, każdą dwoma wkrętami 4,8x13 mm.



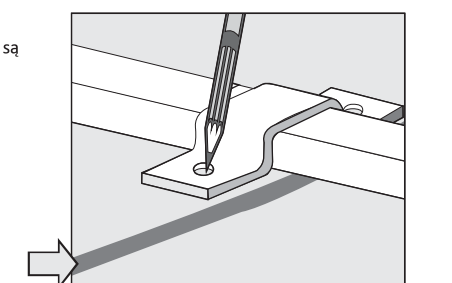
15. Przykręcone stopkami ramiona stelaża obróć tak, aby końce podpór skierować w odpowiednie punkty wanny wg rys. 11



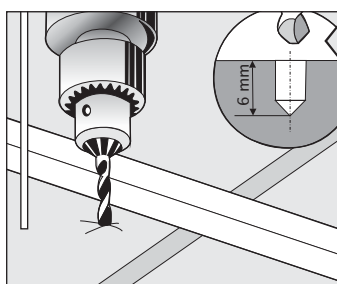
16. Dokonaj też regulacji rozety podpierającej: odkręć jedną z nakrętek przy podporze i wsuń gwintowany trzpień tak, aby rozeta opierała się dokładnie o dno siedziska i położenie trzpień zablokuj nakrętkami.



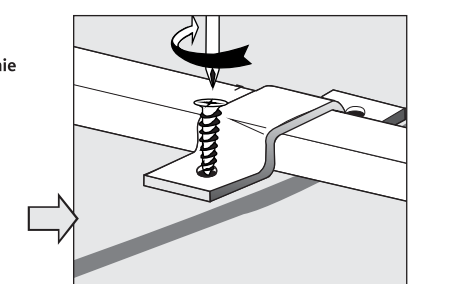
16. Końce podpór połącz z rozetą skręcając te elementy wkrętami 4,8x13 mm. Wszystkie one są wyposażone w odpowiednie otwory.



17. Na podpory nałóż obejmy, ustaw je jak najbliższe krawędzi dna wanny i poznać położenie otworów pod wkręty.



18. Zdejmij obejmy i wiertłem średnicy 3mm nawierć otwory pod wkręty. Uwaga: otwory należy wierceć na głębokość nie większą niż 6 mm.



19. Obejmy nałóż ponownie i każdą przykręć dwoma wkrętami 4,8x13 mm.