



Prywatne Marzenia o basenie



Przygotuj się na coś specjalnego

Baseny jak z marzeń to nasza pasja. Czy to unikatowe architektonicznie, purystyczne sportowo czy uosabiające dobre samopoczucie – odkryj swój własny osobisty basen marzeń!

Naszym celem jest twoje zdrowie i twoja radość z kąpieli. Relaksuj się w swoim własnym basenie i ciesz się delikatną wodą basenową wyjątkowej jakości – przyjazną dla skóry i oczu, świeżą jak ze źródła i bogatą w tlen.



Ospa-Baseny marzeń

Jak z marzeń, piękne baseny dla dobrego samopoczucia. Czy to z układem przeciwpływowym, czy masaż falami wokół szyi, ze zindywidualizowanym oświetleniem lub stanowiskiem masażu: z Ospa, twoje marzenia stają się rzeczywistością...



Idealna droga do zdrowej wody

Czy zdarzają Ci się reakcje alergiczne na wodę w basenie? Zdrowa woda Ospa jest łagodna dla oczu, łagodna dla skóry i nie ma przykrego basenowego zapachu. Droga, która tam prowadzi jest unikatowy system uzdatniania wody firmy Ospa. Kluczami do doskonałej jakości wody, która spełnia najwyższe wymagania, są zwykła naturalna sól i wysoce skuteczny aktywny węgiel.

Ta doskonale skoordynowana technologia, składająca się z Ospa BlueControl[®], Ospa Filter Super oraz jednostki Ospa BlueClear[®], zapewnia niewątpliwą radość z kąpieli.



Ospa-BlueControl® IV Web

Komputer, który w pełni automatycznie i energooszczędnie zapewnia luksusowej klasy wodę zbliżoną do źródłanej. Temperatura wody, parametry wody, klimat pomieszczenia, cechy wody, oświetlenie – dzięki Ospa BlueControl® IV Web wszystko jest bezpieczne pod kontrolą.

**ENERGO
OSZCZĘDNE**



Ospa-BlueClear®

Dezynfekcja Ospa dba o to, by woda była szczególnie bogata w tlen, dając cudownie świeże odczucie dla skóry. Przeprowadza się ją według bieżących potrzeb i ochronnie, na bazie zwykłej soli naturalnej.



Ospa-Filter EcoClean Super

Dzięki aktywnemu węglowi, nie ma basenowego zapachu – jedynie krystalicznie przejrzysta i naturalnie czysta woda. Filtry Ospa Super oczyszczają dokładnie i usuwają nawet smak, zapach i barwniki.

**AKTYWNY
WĘGIEL**

SÓL

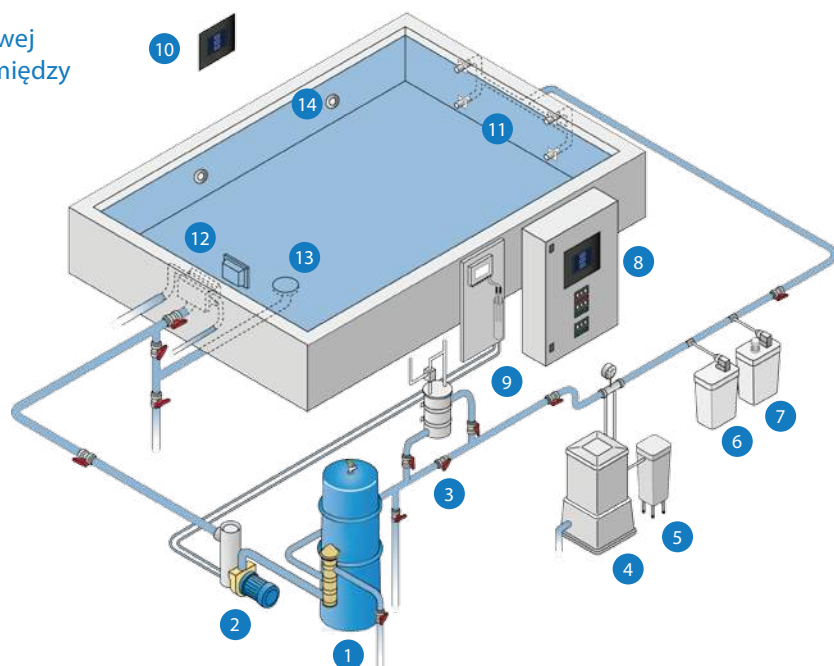
Zapierająca dech w piersiach architektura basenu



Baseny ze skimmerem

Basen skimmerowy z wysokim poziomem jest rozwiązaniem oszczędzającym miejsce przeznaczonym dla basenów prywatnych gdyż można zrezygnować z rynny przelewowej i zbiornika przelewowego. Poziom wody można ustalać między 5 i 7 cm poniżej krawędzi basenu.

1. Filtr Ospa EcoClean®
2. Pompa obiegowa z falownikiem
3. Wymiennik
4. Dezynfekcja Ospa BlueClear®
5. Zbiornik ługu
6. Układ dozowania pH -
7. Układ dozowania pH +
8. Szafka sterownicza Ospa- BlueControl®
9. Stacja pomiarowa
10. Ospa- BlueControl®
11. Dysze wlotowe ścienne
12. Czyszczenie powierzchni (skimmer)
13. Odpływ w dnie
14. Oświetlenie LED

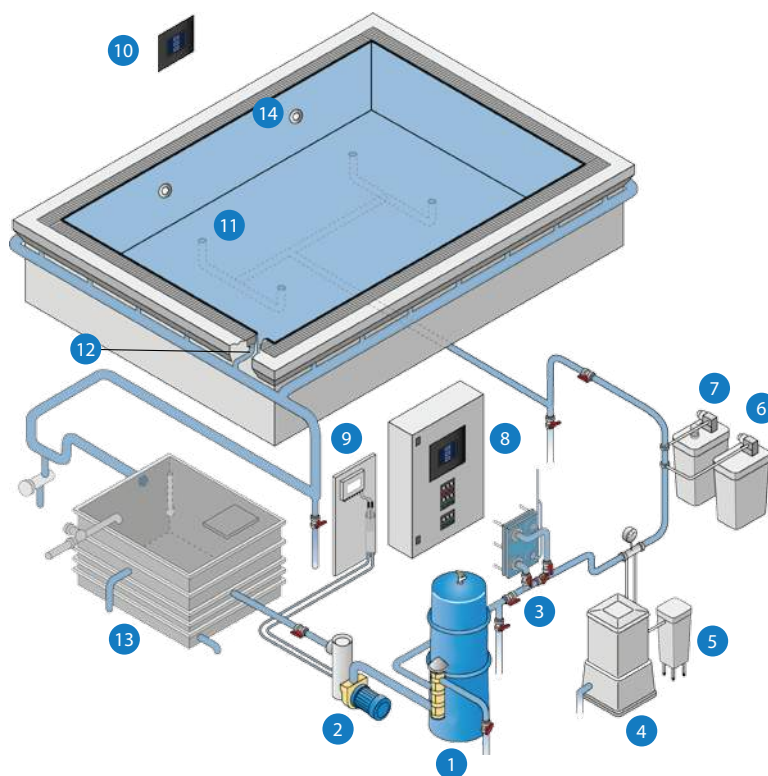




Baseny z rynną przelewową

Basen z rynną przelewową lub infinity robi wrażenie od pierwszego spojrzenia. Lustro wody tworzy z podłogą gładką jak lustro płaszczyznę bez brzegów czy krawędzi. Woda wpływa przez rynnę do zbiornika przelewowego a stamtąd do układu uzdatniania. Basen wydaje się większy a przestrzeń nieograniczona. Doskonała technologia przelewów Ospa daje zupełnie nowe możliwości.

1. Filtr Ospa EcoClean®
2. Pompa obiegowa z falownikiem
3. Wymiennik Płytowy
4. Dezynfekcja Ospa BlueClear®
5. Zbiornik Ługu
6. Układ dozowania pH -
7. Układ dozowania pH +
8. Szafka sterownicza Ospa- BlueControl®
9. Stacja pomiarowa
10. Ospa- BlueControl®
11. Dysze dopływowe denne
12. Odpływ z rynny przelewowej
13. Zbiornik przelewowy
14. Oświetlenie LED



Koncepcja oszczędzania energii według Ospa



Ekonomiczna i przyjazna środowisku

Dbanie o środowisko naturalne to przede wszystkim dokładne planowanie i wydajna energetycznie technologia.

W projektowaniu Twojego basenu obraliśmy kierunek energooszczędnej technologii obniżającej koszty eksploatacji do minimum. Idea oszczędzania zasobów działa najlepiej gdy wszystkie elementy systemu są idealnie dopasowane i połączone. Dlatego proponujemy jeden zaawansowany system technologii wody basenowej oparty o know-how oraz 65 lat naszych doświadczeń i badań.

Wszystkie składniki systemu Ospa do basenów pływackich są zaprojektowane by oszczędzać energię – od wysokowydajnych pomp z płynną regulacją prędkości i systemów filtracji EcoClean przez bezpieczną i ekonomiczną dezynfekcję BleuClear, aż do oświetlenia LED – wszystko pod kontrolowane i monitorowane przez wielokrotnie nagradzany system kontroli basenu Ospa BlueControl®.

Więcej o możliwościach oszczędzania energii można znaleźć w naszej broszurce.

OSPA

WYDAJNA
ENERGETYCZNIE



oszczędza energię



oszczędza ciepło



oszczędza czas



oszczędza środki
chemiczne



oszczędza wodę

Krystalicznie czysta **perfekcja**



**WĘGIEL
AKTYWNY**



W pełni automatyczne płukanie filtra dla maksymalnej wygody



Woda bez typowego dla basenów zapachu dzięki użyciu węgla aktywnego



Filtry OSPA z serii EcoClean są bardzo energooszczędne



MADE IN GERMANY

Ospa-Filter 10 EcoClean Super

Dodatkowa warstwa węgla aktywnego daje doskonałą jakość wody. Super cicha jak szept pompa o regulowanej prędkości oraz całkowicie automatyczny zawór sterujący Ospa zapewniają maksimum komfortu.

Najnowocześniejsze filtry do basenów prywatnych

Fundamentalną koncepcją filozofii uzdatniania wody firmy Ospa jest odfiltrowanie maksymalnej możliwej ilości zanieczyszczeń poprzez optymalną filtrację, a następnie łagodną dezynfekcję wody.

Im lepiej filtr usuwa zanieczyszczenia organiczne, tym mniejsze jest zapotrzebowanie na chemiczną dezynfekcję wody. Systemy filtracji Ospa gwarantują maksymalny rezultat filtracji dzięki swojej konstrukcji i pomysłowej wewnętrznej dystrybucji wody.

Dodatkowa warstwa węgla aktywnego w modelu Super może ponadto bezpiecznie i skutecznie usuwać z wody również zapachy, smaki i cząsteczki barwników.

Węgiel aktywny wiąże chemicznie niepożądane substancje, przekształca je katalitycznie i pochłania uwolnione materiały organiczne. Nieustannie z pierwszeństwem usuwa związany chlor. Związał się on już z brudem i jest faktyczną przyczyną chlorowego zapachu.



Ospa-Filter 10

Te wysokiej jakości filtry są szczególnie odpowiednie do mniejszych basenów prywatnych i do remontu lub modernizacji istniejących systemów.



Ospa-Filter 16 EcoClean SuperS

Te potężne, wysokiej jakości filtry szczytują się objętością cyrkulacji wynoszącą 16 metrów sześciennych na godzinę i wyjątkowo dobrze nadają się do większych basenów prywatnych.



Ospa-Filter 24

Dostępny również w wariantcie EcoClean, ten potężny system filtracyjny jest szczególnie odpowiedni dla dużych odkrytych basenów i przeznaczony do objętości cyrkulacji wynoszącej 24 metry sześciennych na godzinę. Idealny do większych basenów prywatnych.

W ten sposób skutecznie usuwane są nieprzyjemne zapachy basenowe. Ponadto, dzięki naszym najnowocześniejszym filtrom potrzebna jest znacznie mniejsza ilość środka odkażającego – by uzyskać najbardziej naturalną wodę w basenie.

Ospa-EnergyPlus

Nasze filtry EcoClean są szczególnie skuteczne dzięki pompie o regulowanej prędkości i dużemu zaworowi sterującemu Ospa.



Zalety

- Klarowna, czysta i przyjazna dla skóry woda w basenie
- Ograniczone zużycie środka odkażającego w celu otrzymania najbardziej naturalnej wody w basenie
- Złożona wewnętrzna dystrybucja wody zapewnia optymalne rezultaty podczas filtrowania i płukania filtrów
- Doskonała jakość dzięki trwałym materiałom, takim jak brąz i stal nierdzewna V4A

Zdrowa woda dla zmysłów



Komfortowe użytkowanie dzięki w pełni automatycznej pracy urządzenia BlueClear



Naturalna krystaliczna woda dzięki nawet do 75% mniejszemu użyciu chemikaliów



Przyjazne dla środowiska: zasoby naturalne, niskie zużycie energii, wysoka wydajność



MADE IN GERMANY

Ospa BlueClear®

Dezynfekcja ochronna, najwyższa jakość wody:
Jednostki Ospa BlueClear® dbają o doskonałą higienę
w basenach prywatnych, zarówno krytych jak i odkrytych.

Najnowocześniejsza technologia od firmy Ospa

Czy chcesz mieć w swoim centrum odnowy biologicznej możliwie najbardziej naturalną wodę? W takim razie dobrze trafiłeś. Do odkażania wody basenowej stosujemy wyłącznie substancje, które są również dopuszczone na podstawie przepisów dotyczących wody pitnej.

W rezultacie, jednostki Ospa BlueClear® z łatwością spełniają najwyższe wymagania dotyczące jakości wody. Ta najbardziej zaawansowana technologia pozyskuje środek odkażający w miarę potrzeby i całkowicie automatycznie ze zwykłej naturalnej soli.

Ponadto, jednostki Ospa BlueClear® osiągają wysoki potencjał redoks, a w konsekwencji wysoką skuteczność odkażania. Wytworzone wówczas wysokiej jakości związki tlenowe sprawiają, że woda jest szczególnie świeża.

Szczególną zaletą elektrolizy membranowej Ospa jest automatyczne odkażanie bez balastu. W rezultacie potrzeba jest mniej środka korygującego pH, a woda pozostaje bardziej naturalna.

Ospa-BlueControl® lub Ospa CompactControl automatycznie czuwa nad wszystkim.



Gwarancja jakości: jednostki Ospa BlueClear® są kontrolowane przez Instytut Higieny Okręgu Ruhry w Gelsenkirchen oraz posiadają atest PZH.

Skuteczność odkażania: Znakomita.

Ospa-EnergiePlus

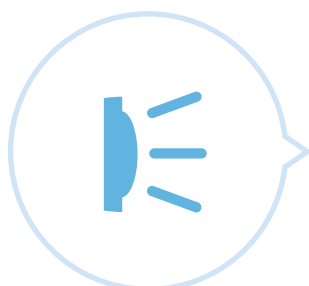
Jednostki Ospa BlueClear® są szczególnie oszczędne, gdyż do ich działania potrzebna jest wyłącznie przystępna cenowo sól regeneracyjna.



Zalety

- Higieniczna i bogata w tlen zdrowa woda
- Ograniczone zużycie środka korygującego pH
- Nie ma potrzeby przenoszenia czy składowania chemikaliów do odkażania
- Używa się tylko przystępnej cenowo soli regeneracyjnej
- Dekady doświadczenia w rozwoju i produkcji gwarantują najwyższe bezpieczeństwo

Maximum komfortu eksploatacji



Oświetlenie



Fitness



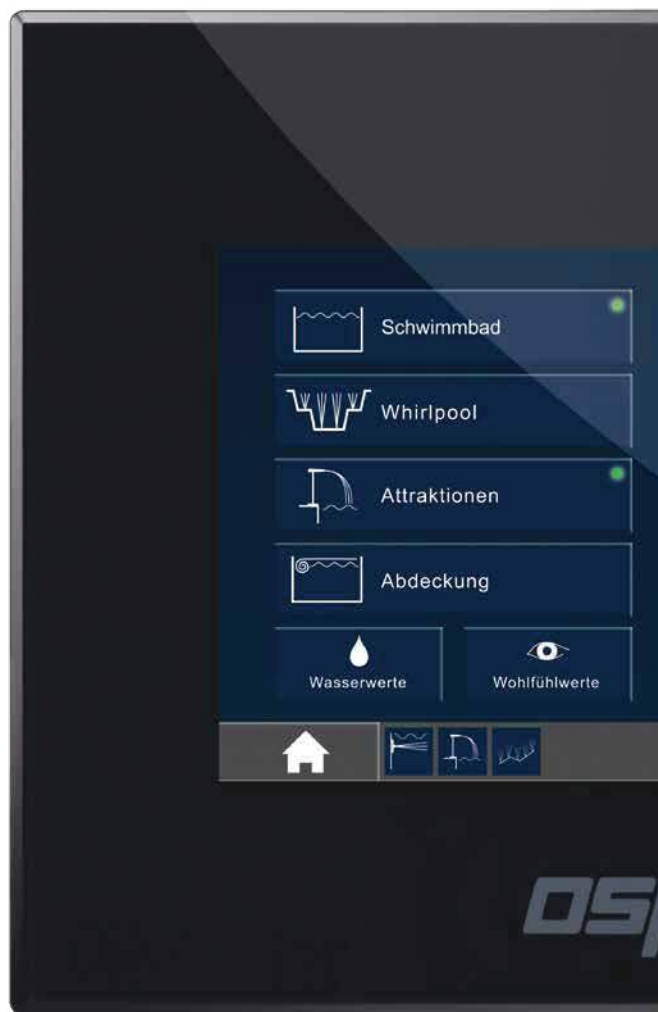
Atrakcje wodne



Wanna SPA



Przykrycie niecki



MADE IN GERMANY

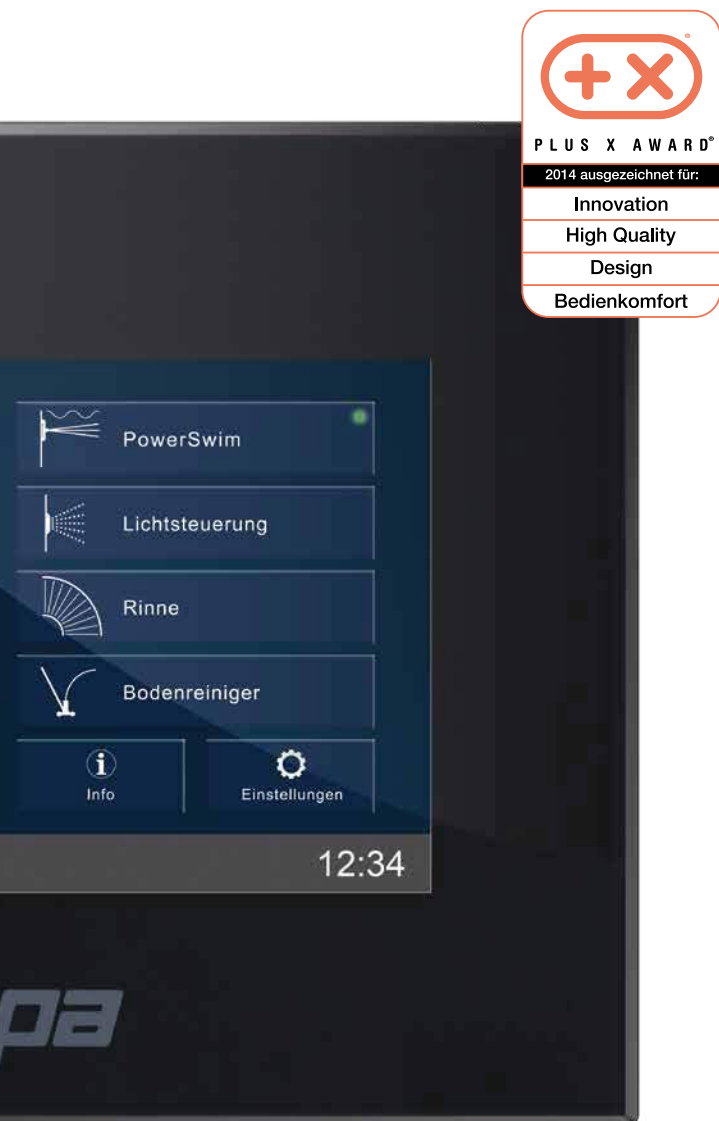
Ospa-BlueControl® IV Web

Inteligentny system sterowania Ospa-BlueControl® w pełni automatycznie i precyzyjnie steruje wszystkimi funkcjami basenu i monitoruje je. Dzięki tej innowacyjnej technologii masz pewność, że energia jest oszczędzana, a wszystkie parametry wody mieszczą się w zielonym zakresie.

Czy to hydromasaż, temperatura wody, klimat w pomieszczeniu, system przeciwprądowy, czy też oświetlenie – Ospa-BlueControl® IV Web upraszcza wszystkie funkcje w jednym urządzeniu. Steruj, reguluj i mierz wszystko, co ma związek z Twoim basenem przez ekran dotykowy – odkryj symbiozę doskonałego komfortu z maksimum bezpieczeństwa.



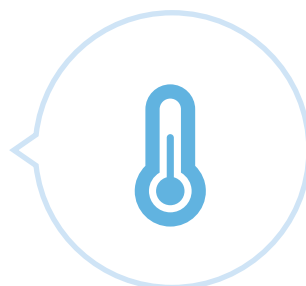
Panel dotykowy dostępny także ze srebrną ramką



Jakość wody



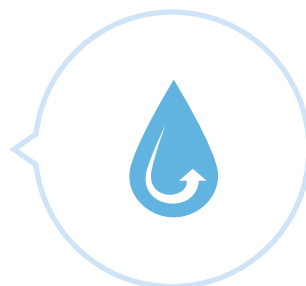
Klimat w pomieszczeniu



Temperatura wody



Wydajność energetyczna



Uzdatnianie wody

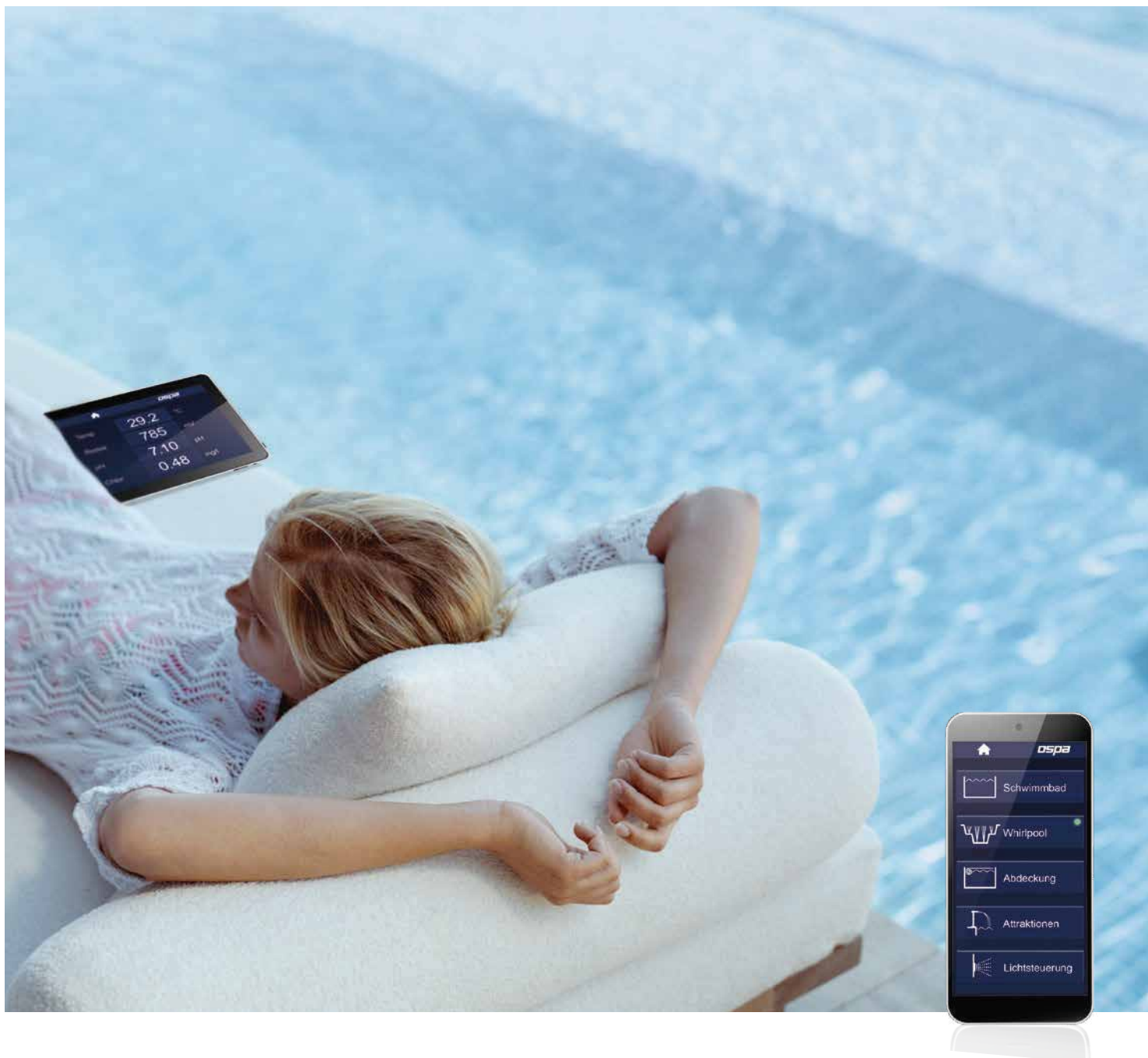
Szafka sterowania Ospa-BlueControl®

Szafka sterowania Ospa-BlueControl® stanowi centrum sterowania dla całej technologii basenu. Spływają tutaj wszystkie informacje. Czy to uzdatnianie wody, oświetlenie, czy sterowanie klimatem bądź cechami wody, wszystkie ważne funkcje i wartości systemu są automatycznie monitorowane i sterowane.

Wszystkie komponenty elektryczne są umieszczone w obudowach ochronnych w gotowej do podłączenia i fabrycznie sprawdzonej szafce sterowania Ospa. Jest to robione profesjonalnie i gwarantuje długą żywotność.



Maximum komfortu eksploatacji



Wolność i mobilność

Z nowym Ospa-BlueControl® IV Web kontrolujesz swój basen skąd chcesz. Z salonu, z ogrodu, siedząc przed kominkiem lub w podróży używając tabletu, komputera lub smartfona. Nowoczesny interfejs użytkownika Ospa zawsze dostosowuje się do używanego terminalu. Steruj swoją oazą spa, basenem, klimatyzacją, wodą, oświetleniem i atrakcjami w łatwy i wygodny sposób.

Przez wbudowany web server i Ethernet masz łatwy dostęp do swojego interfejsu BlueControl® ze swojej sieci domowej. Oczywiście, BlueControl® można łatwo zintegrować z istniejącym systemem BMS dzięki interfejsom Modbus RTU, KNX lub OPC server dla systemów opartych o Windows czy Crestron.



Łatwa nawigacja dzięki ekranowi dotykowemu z interfejsem graficznym



zmontowany i gotowy do podłączenia



precyzyjna kontrola zapewnia oszczędności wody i energii



MADE IN GERMANY

Ospa-CompactControl® S

Przystępna cenowo cyfrowa kontrola basenu skimmerowego lub z przelewem. Zwierająca jednostkę OspaControl ze sterowaniem pompą i filtrem jak również stacją pomiarową OspaCompact która mierzy i steruje parametrami wody. Precyzyjny pomiar jakości wody na podstawie trzech elektrod mierzących potencjał chloru. Przez magistralę łączącą BUS dezynfekcja Ospa BlueClear® może być przeprowadzona natychmiastowo wraz z pomiarem zawartości wolnego chloru.

Wbudowany interfejs Modbus RTU pozwala na łatwą integrację z systemem BMS w każdym budynku. Kompletny i gotowy do podłączenia, montowany z zestawem testowym Ospa. Doskonale nadający się nie tylko do nowych basenów ale również modernizacji istniejących.

Trenuj jak zawodowcy



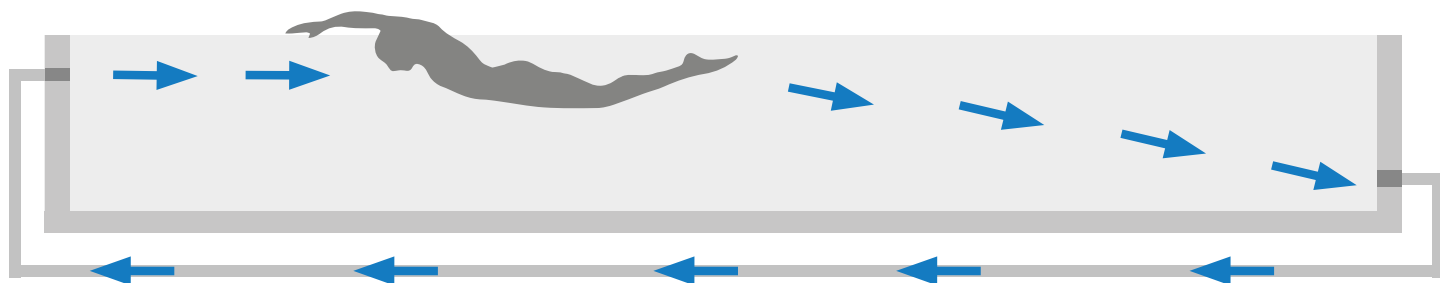
Laura Philipp, Deutsche Meisterin im Triathlon Mitteldistanz

Ospa-PowerSwim 3

Dzięki Ospa sportowe pływanie pod prąd osiągnęło nowy wymiar: innowacyjny, profesjonalny układ przeciwprądowy przeobraża basen w potężny i szeroki kanał pływacki o wyjątkowej jakości.

Moc układu przeciwprądowego jest stale zmienna w dowolnym czasie. Rzeczywista objętość cyrkulacji

Ospa-PowerSwim równa jest do $250\text{m}^3/\text{h}$, ponad pięć razy więcej niż konwencjonalnego układu przeciwprądowego. Tym samym pływanie pod prąd z Ospa staje się sportowym wyzwaniem. Jednorodny, wzdłużnie skierowany prąd jest wytwarzany przez zasysanie wody po stronie basenu naprzeciwko dysz Power-Swim.





Stwórz do 6 spersonalizowanych sekwencji treningowych, każdą z 5 kolejnymi etapami mocy, których siłę i czas trwania można indywidualnie programować.

Laura Philipp

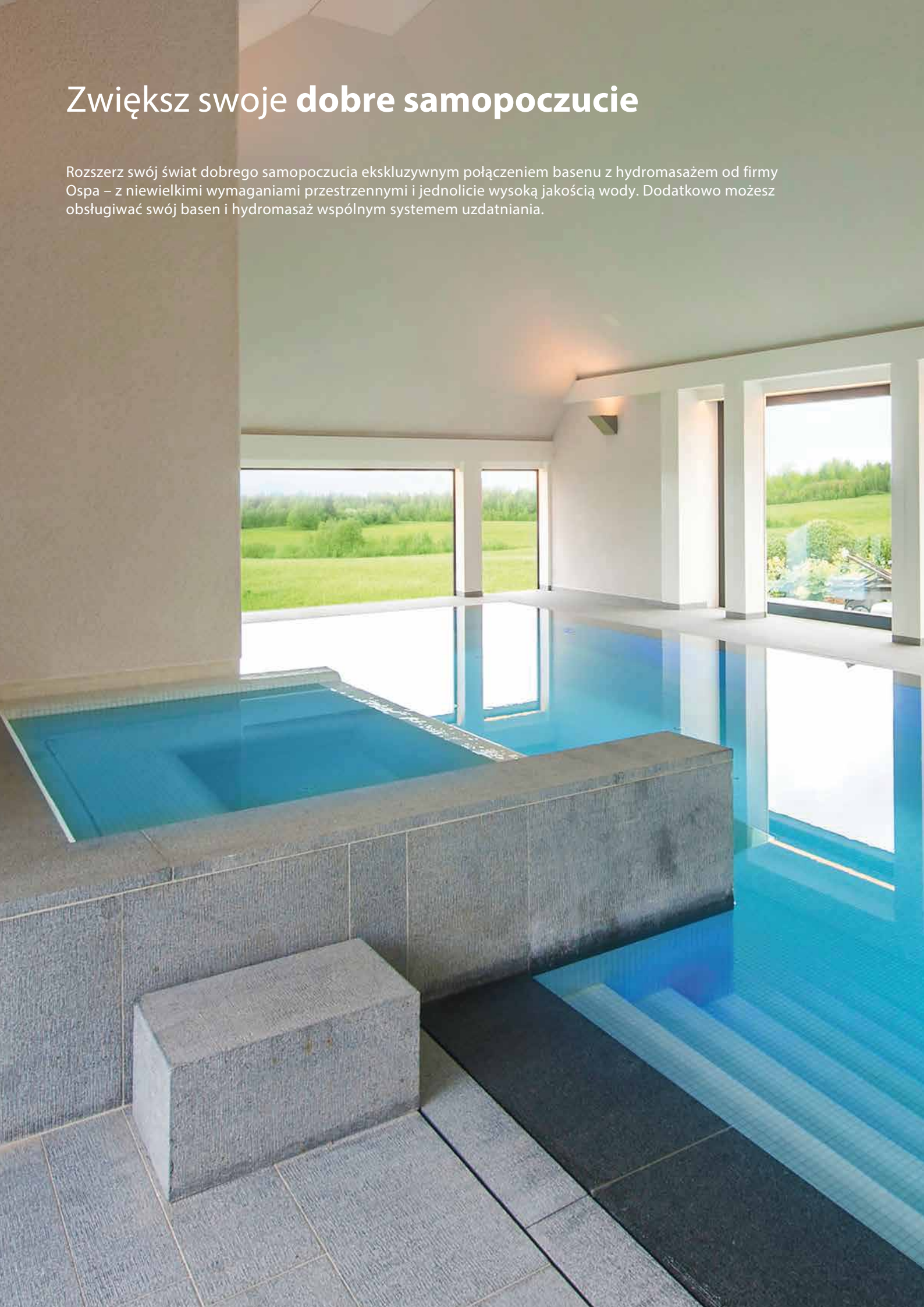
niemiecka mistrzyni w triathlonie na średnim dystansie rekomenduje Ospa:

„Gdy pierwszy raz spróbowałam OspaPowerSwim byłam zaskoczona jak mocny i równy jest przepływ. To prawdziwe uczucie długodystansowego treningu. Różne programy umożliwiają efektywny i interwałowy trening. Używaliśmy różnego położenia i ilości dysz. Fascynujące jak bogata gama możliwości jest możliwa w treningach z Ospa-PowerSwim”



Zwiększ swoje **dobre samopoczucie**

Rozszerz swój świat dobrego samopoczucia ekskluzywnym połączeniem basenu z hydromasażem od firmy Ospa – z niewielkimi wymaganiami przestrzennymi i jednolicie wysoką jakością wody. Dodatkowo możesz obsługiwać swój basen i hydromasaż wspólnym systemem uzdatniania.



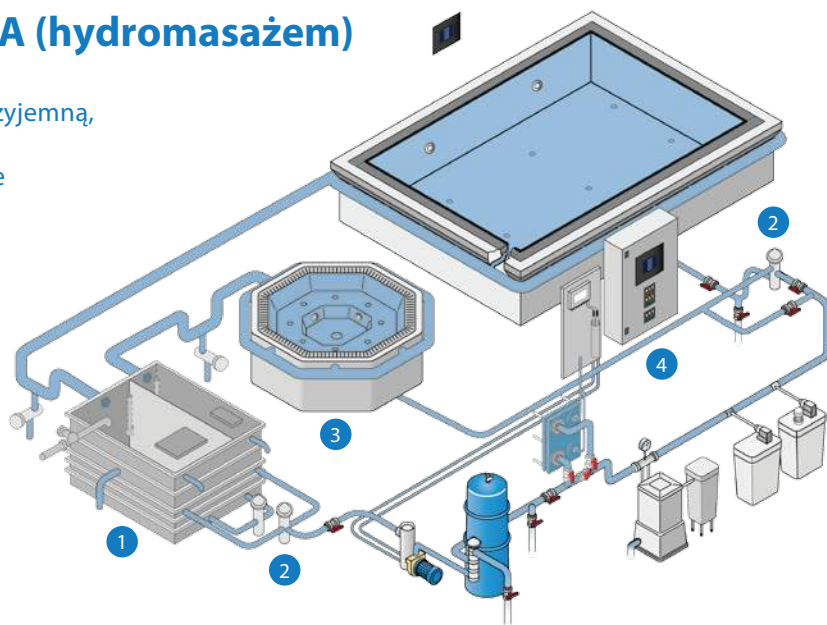


Połączenie basenu z wanną SPA (hydromasażem)

Ciesz się relaksującym masażem powietrznym i przyjemną, ciepłą wodą w czasie relaksu w swojej wannie SPA z hydromasażem albo rób kolejne rundy w basenie w krystalicznie przejrzystej wodzie.

Dzięki technologii inteligentnego basenu, wyższa temperatura wody w wannie SPA jest po użyciu wykorzystywana do ogrzewania basenu i nie przepada.

- 1 Zbiornik wody z podwójną komorą
- 2 Zawory przekierowujące
- 3 Wanna SPA z dyszami Ospa-Superjet
- 4 Wspólne uzdatnianie wody



Relaksacja i dobre samopoczucie

Wanna SPA Ospa daje czystą relaksację. Ciesz się w pełni super mocą wiru wodnego otaczającego ciało i systemu masażu Ospa - natychmiast zostaw za sobą swój stres. Baseny z wirum wodnym (hydromasażem) Ospa są dostępne w wielu wariantach kolorów i kształtów. Są dostępne jako gotowe wanny ze skimmerami lub z przelewem, a mogą też być wbudowane w betonie na miejscu całkowicie według Twoich pragnień i wyobraźni.



Trinidad

Wymiary zewnętrzne: ok. 2200 x 1950 mm, pojemność: 1710 litrów

Wanna ze zintegrowanym skimmerem pod elegancką maskownicą wraz z wygodnymi poduszkami na szyję, oferuje diagonalny układ miejsc masażu i maksymalną przestrzeń dla czterech osób

Aruba U

Wymiary zewnętrzne: ok. 2550 x 2550 mm, pojemność 1 680 litrów

Zamaskowana rynna przelewowa Aruby U umożliwia w trybie postoju by poziom wody opadł. Poziom przy falach i rozpryskiwanie wody zostaną sprawdzone przed rozpoczęciem korzystania z basenu. A poziom opuszczony po naciśnięciu przycisku - rynna przelewowa funkcjonuje wtedy, jako Rynna rozpryskowa.



Antigua

Masaż powietrzny, Wymiary zewnętrzne: ok. 1940 x 1950 mm, pojemność 1300 l

Martynika 4 / 5

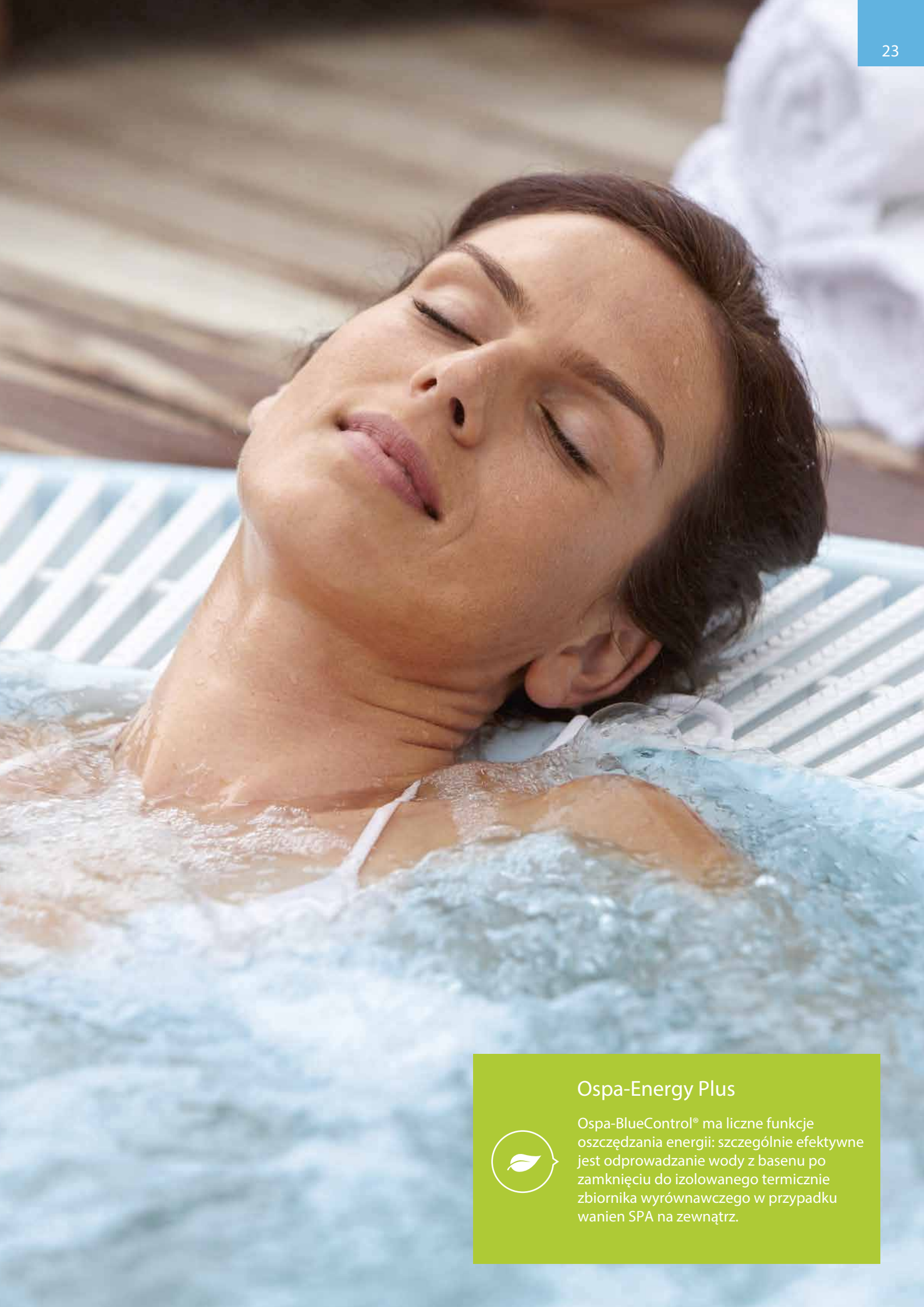
Masaż powietrzny, wymiary zewnętrzne: ok. 2300 x 2300 mm, pojemność 1800 l

Dzięki kompaktowym wymiarom Antigua jest idealnym basenem dla małych pomieszczeń. Większa Martynika oferuje więcej. Skimmer jest zintegrowany ze ścianą. Posiada 4 lub 5 miejsc masażu z różnymi urządzeniami, jak również kanapę z masażem powietrznym.

Curacao U

Wymiary zewnętrzne: ok. 2550 x 2550 mm, pojemność 1 680 litrów

Z otwartą rynną przelewową Curacao U umożliwia korzystanie z wanny spa przy wysokim poziomie wody. Dzięki temu nawet cztery osoby mają wystarczająco dużo miejsca by swobodnie móc się zmieścić i zrelaksować. Miejsca do siedzenia są umieszczone w rogach po przekątnych.



Ospa-Energy Plus



Ospa-BlueControl® ma liczne funkcje oszczędzania energii: szczególnie efektywne jest odprowadzanie wody z basenu po zamknięciu do izolowanego termicznie zbiornika wyrównawczego w przypadku wanień SPA na zewnątrz.

Kondycja, zabawa i vitalność



Stanowisko masażu

Czysta relaksacja przez masaż nakierowany na napięte mięśnie za pomocą dysz masujących schowanych w ścianie basenu. Są one obsługiwane przez jedną pompę do masażu – z możliwością kontroli prędkości na życzenie. Domieszka powietrza daje szczególnie intensywne przeżycie w czasie masażu.



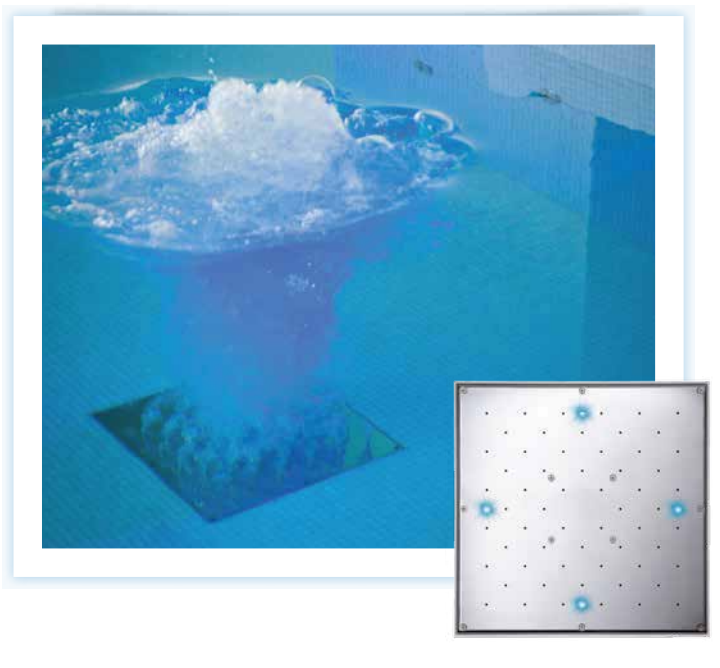
Masaż wodny szyi

Żywiłowa zabawa kąpielowa mocą wody – właściwa odpowiedź dla okolicy napiętych mięśni ramion i szyi. Do wyboru jest kilka różnych wzorów.



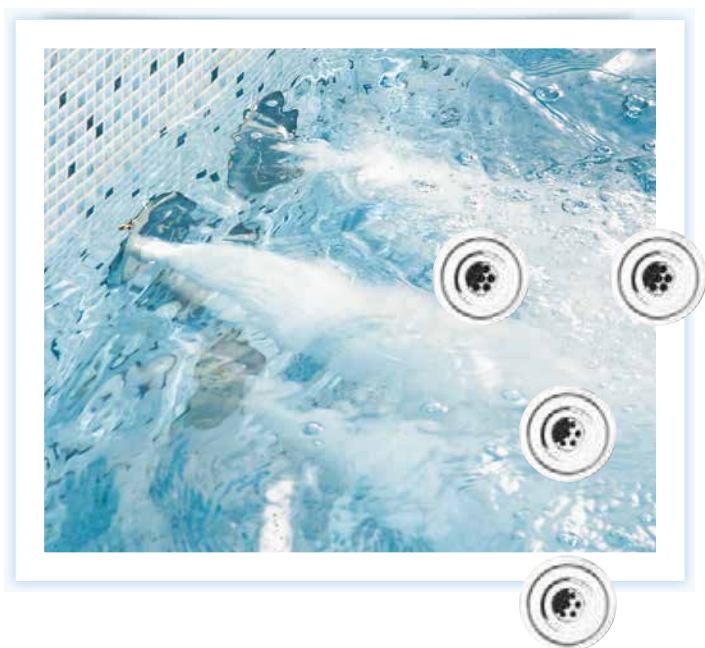
Fotel do masażu strumieniem bąbelków powietrza

Po sportowym pływaniu zrelaksuj się wygodnie na fotelu do masażu strumieniem bąbelków powietrza. Różne systemy z maksymalnie 3 fotelami można wbudować w nieckę basenu.



Płyta ze strumieniem bąbelków powietrza

Burzliwy prąd bąbelków powietrza na płycie Ospa z dyszami strumienia powietrznego daje wiele kąpielowej radości. Jest zainstalowana w podłodze lub w zagłębieniach foteli i siedzeń. Rzecz obowiązkowa dla każdego entuzjastycznego miłośnika dobrego samopoczucia!



WellSwim

Z nowym doświadczeniem OSPA – WellSwim, Ty decydujesz jednym dotknięciem palca czy korzystasz z przyjemnego masażu czy pływania z przeciwpływem. Wyposażone w energooszczędną pompę wyposażoną w falownik.



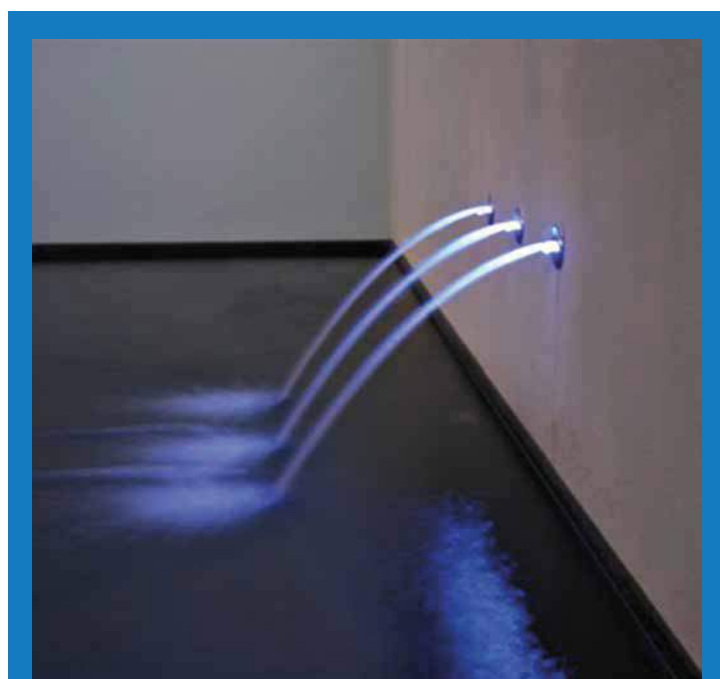
Wodospad

Moc wodospadu jest kojąca dla napiętych mięśni karku i szyi. Wygodne sterowanie, na przykład podświetlonymi przyciskami Ospa SensorButtons, które mogą też być przymocowane pod wodą.



Oświetlenie LED RGB, 3x3 W

Nastrojowe oświetlenie punktowymi LED z grą zmieniających się barw oferuje odprężenie dla oczu i ducha. Dostępne zarówno kolorowe (RGB) jak też białe. Sterowane przez Ospa-BlueControl® lub Ospa-ColorLight.



ColorPoint

Zintegrowane oświetlenie z technologią włókna szklanego czyni z Ospa-ColorPoint nastrojącą cechą wody. Wirująca kolorowa woda wypływa z dysz wodnych niosąc uspokojenie. Liczbę można wybierać dowolnie.



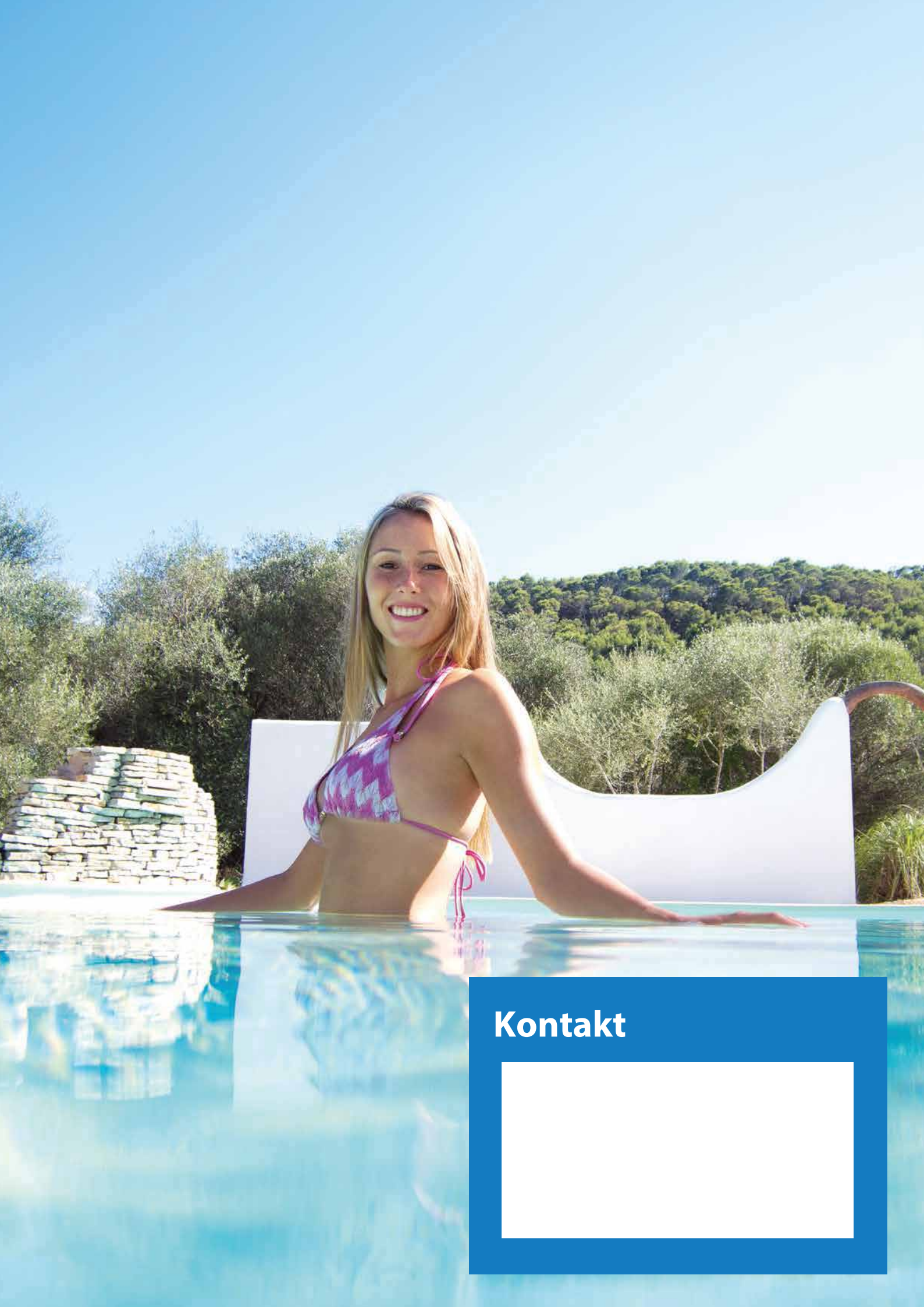
Ponad **65 000** referencji **Wyprodukowano w Niemczech**
Pionier w branży basenów **Doświadczenie** od **1929** roku

Jeden z **czołowych producentów** basenowych
systemów uzdatniania Dostawca systemów

Wszystko z jednego **źródła** Ciągłe badania i **rozwój**

Ponad **170** pracowników **Fabryczna obsługa klientów**

Spółki partnerskie na całym świecie Kompetentne
konsultacje techniczne



Kontakt



Ospa Schwimmbadtechnik
Wyłączny Importer w Polsce: JP Spółka z o.o. Kraków

ospa