

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/osuszacz-powietrza-basenowy-aquajoy-air-45-108-l-dobe-p-5184.html>



Osuszacz powietrza basenowy Aquajoy Air 4.5 – 108 l/dobę

Cena brutto	10 149,00 zł
Cena netto	8 251,22 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	5 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	40808
Producent	Aquajoy

Opis produktu

Osuszacz powietrza basenowy Aquajoy Air 4.5 – 108 l/dobę

Nowoczesne rozwiązanie do kontroli wilgotności w wymagających przestrzeniach, takich jak baseny kryte, strefy wellness czy obiekty fitness. **Osuszacz powietrza basenowy** zapewnia stabilny mikroklimat, eliminując nadmiar wilgoci i poprawiając komfort użytkownika pomieszczenia.

Dzięki wysokiej wydajności na poziomie **108 l/dobę**, urządzenie skutecznie redukuje wilgoć nawet w intensywnie eksploatowanych przestrzeniach. To idealny wybór jako **osuszacz powietrza do basenu**, który zapobiega problemom takim jak **kondensacja pary wodnej**, rozwój pleśni czy korozja elementów konstrukcyjnych.

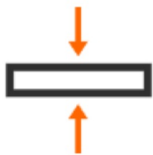
Kompaktowa konstrukcja o głębokości 202 mm sprawia, że urządzenie doskonale sprawdzi się tam, gdzie liczy się każdy centymetr. Możliwość montażu jako **osuszacz ścienny lub podłogowy** pozwala dopasować instalację do specyfiki pomieszczenia.



Sterowanie Wi-Fi



Regulacja wilgotności w zakresie 30-90% (higrostat)



Ultracienka obudowa - smuklejsza niż standardowe osuszacze

Kluczowe zalety:

- **Profesjonalny osuszacz powietrza basenowy** do basenów krytych, SPA i fitness
- **Wydajność osuszania 108 l/dobę** - skuteczna praca w trudnych warunkach
- **Cicha praca (48 dB)** - komfort użytkowania bez hałasu
- **Wbudowany higrostat (30-90%)** - precyzyjna kontrola wilgotności
- **Sterowanie Wi-Fi** - zarządzanie urządzeniem z poziomu aplikacji mobilnej
- **Odporność na korozję** - trwałość w środowisku o wysokiej wilgotności
- **Czynnik chłodniczy R32** - nowoczesne i wydajne rozwiązanie



Ekran dotykowy z intuicyjnym sterowaniem



Możliwość montażu: ścienny lub podłogowy



Cicha praca - niski poziom hałasu

Zastosowanie:

Urządzenie doskonale sprawdzi się jako:

- **osuszacz powietrza do basenu krytego**
- **osuszacz do SPA i stref wellness**
- **osuszacz powietrza do pomieszczeń o wysokiej wilgotności**

do **20** m²
Powierzchnia basenu

108 m²
Wydajność osuszania

od **+10**°C
Temperatura robocza powietrza

2.31 l/h/kW
Efektywność DER

Dlaczego warto?

Nadmierna wilgoć w pomieszczeniach basenowych prowadzi do poważnych problemów – od pogorszenia komfortu użytkowników po uszkodzenia konstrukcji budynku. **Osuszacz powietrza do hali basenowej** skutecznie eliminuje te zagrożenia, zapewniając zdrowe i bezpieczne środowisko.

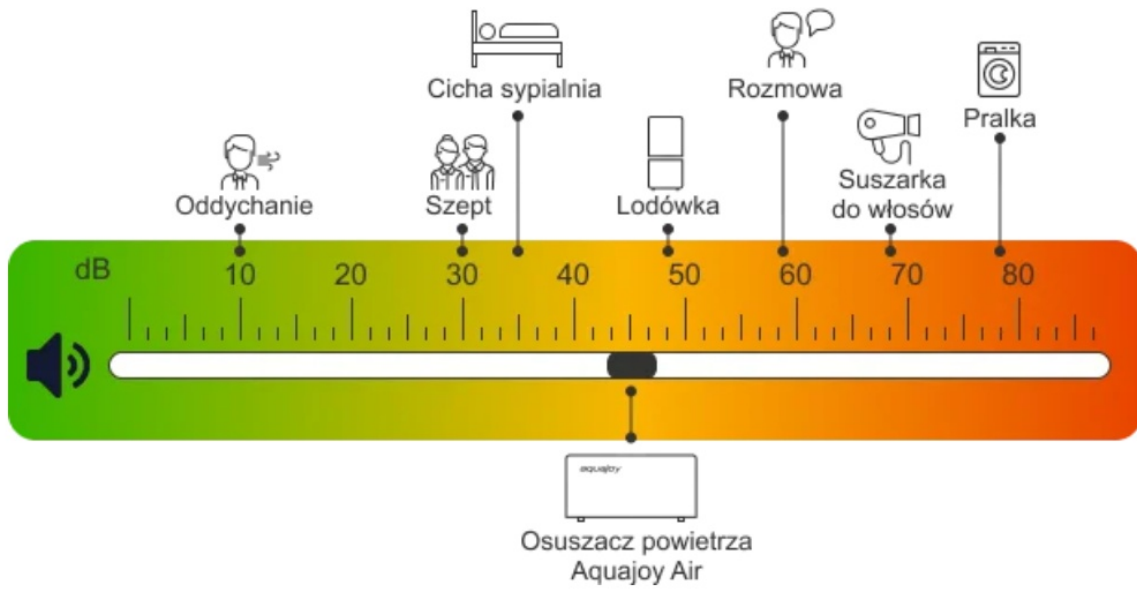
Niski poziom hałasu - idealny osuszacz do basenów i SPA

Dzięki zaawansowanemu systemowi przepływu powietrza oraz nowoczesnemu wentylatorowi, **osuszacz powietrza basenowy** pracuje wyjątkowo cicho, zapewniając komfort użytkowania nawet w wymagających przestrzeniach. Niski poziom hałasu na poziomie **48 dB** sprawia, że urządzenie doskonale sprawdzi się jako **osuszacz powietrza do basenu krytego**, stref SPA oraz pomieszczeń wellness.

Cicha praca urządzenia nie zakłóca relaksu ani codziennego funkcjonowania, co ma kluczowe znaczenie w miejscach przeznaczonych do wypoczynku. Dzięki temu **osuszacz do SPA i basenu** nie tylko skutecznie redukuje wilgoć, ale również wspiera utrzymanie komfortowego mikroklimatu bez uciążliwego hałasu.

To idealne rozwiązanie dla osób poszukujących **cichego osuszacza powietrza do pomieszczeń o wysokiej wilgotności**, gdzie liczy się zarówno wydajność, jak i komfort akustyczny.

Porównawcza skala hałasu





Oszczędność energii i precyzyjna kontrola wilgotności

Nowoczesny **osuszacz powietrza basenowy z higrostatem** umożliwia precyzyjne ustawienie docelowego poziomu wilgotności w zakresie **30-90%**, zapewniając optymalne warunki w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności. Dzięki inteligentnemu sterowaniu urządzenie uruchamia się wyłącznie wtedy, gdy poziom wilgotności przekroczy ustawioną wartość, co przekłada się na **oszczędność energii i wysoką efektywność pracy**.

To rozwiązanie sprawia, że **osuszacz powietrza do basenu krytego** działa w sposób w pełni automatyczny, utrzymując stabilny mikroklimat przy minimalnym zużyciu energii. W efekcie urządzenie idealnie sprawdza się jako **energooszczędny osuszacz do SPA, wellness oraz obiektów basenowych**, gdzie kluczowe znaczenie ma ciągła kontrola wilgotności.

Dla jeszcze większej precyzji zaleca się zastosowanie zewnętrznego czujnika wilgotności, który umożliwia dokładne monitorowanie warunków w pomieszczeniu i optymalizację pracy urządzenia.

Intuicyjny panel sterowania z ekranem dotykowym

Nowoczesny **osuszacz powietrza basenowy** został wyposażony w **intuicyjny panel sterowania z ekranem dotykowym**, który umożliwia wygodne i szybkie zarządzanie wszystkimi funkcjami urządzenia. Czytelny wyświetlacz prezentuje najważniejsze parametry pracy w czasie rzeczywistym, co pozwala na pełną kontrolę nad poziomem wilgotności.

Dzięki prostemu interfejsowi obsługa urządzenia jest niezwykle łatwa i nie wymaga specjalistycznej wiedzy. To sprawia, że **osuszacz powietrza do basenu i SPA** doskonale sprawdzi się zarówno w obiektach prywatnych, jak i komercyjnych.

Nowoczesny design panelu nie tylko zwiększa komfort użytkowania, ale także sprawia, że urządzenie estetycznie komponuje się z przestrzeniami typu wellness. To idealne rozwiązanie dla osób poszukujących **osuszacza powietrza z wygodnym sterowaniem i nowoczesnym wyglądem**.





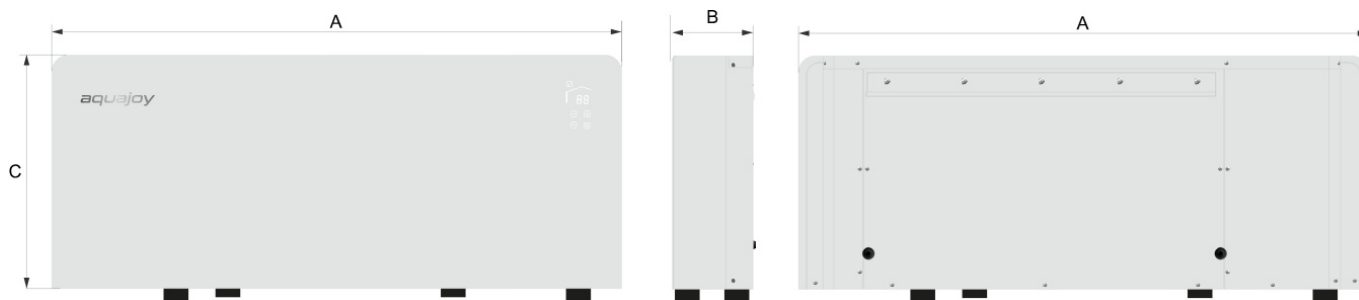
Bezpieczny i ekologiczny osuszacz powietrza

Nowoczesny **osuszacz powietrza basenowy** wykorzystuje ekologiczny czynnik chłodniczy **R32**, który zapewnia wysoką wydajność przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia energii. Dzięki lepszym właściwościom termodynamicznym urządzenie osiąga większą efektywność osuszania, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji.

Zastosowanie czynnika R32 oznacza również mniejszy wpływ na środowisko naturalne – wyróżnia się on niskim współczynnikiem GWP (Global Warming Potential), co czyni go bardziej przyjaznym wyborem niż tradycyjne rozwiązania. To sprawia, że **osuszacz powietrza do basenu i SPA** spełnia nowoczesne standardy ekologiczne.

Dodatkowo czynnik R32 jest nietoksyczny i bezpieczny w użytkowaniu, a jego właściwości umożliwiają łatwiejszy odzysk i ponowne wykorzystanie. Dzięki temu **energooszczędny osuszacz powietrza** stanowi idealne rozwiązanie dla inwestorów poszukujących wydajnych i ekologicznych technologii do obiektów basenowych i wellness.

Wymiary osuszaczy powietrza Aquajoy Air

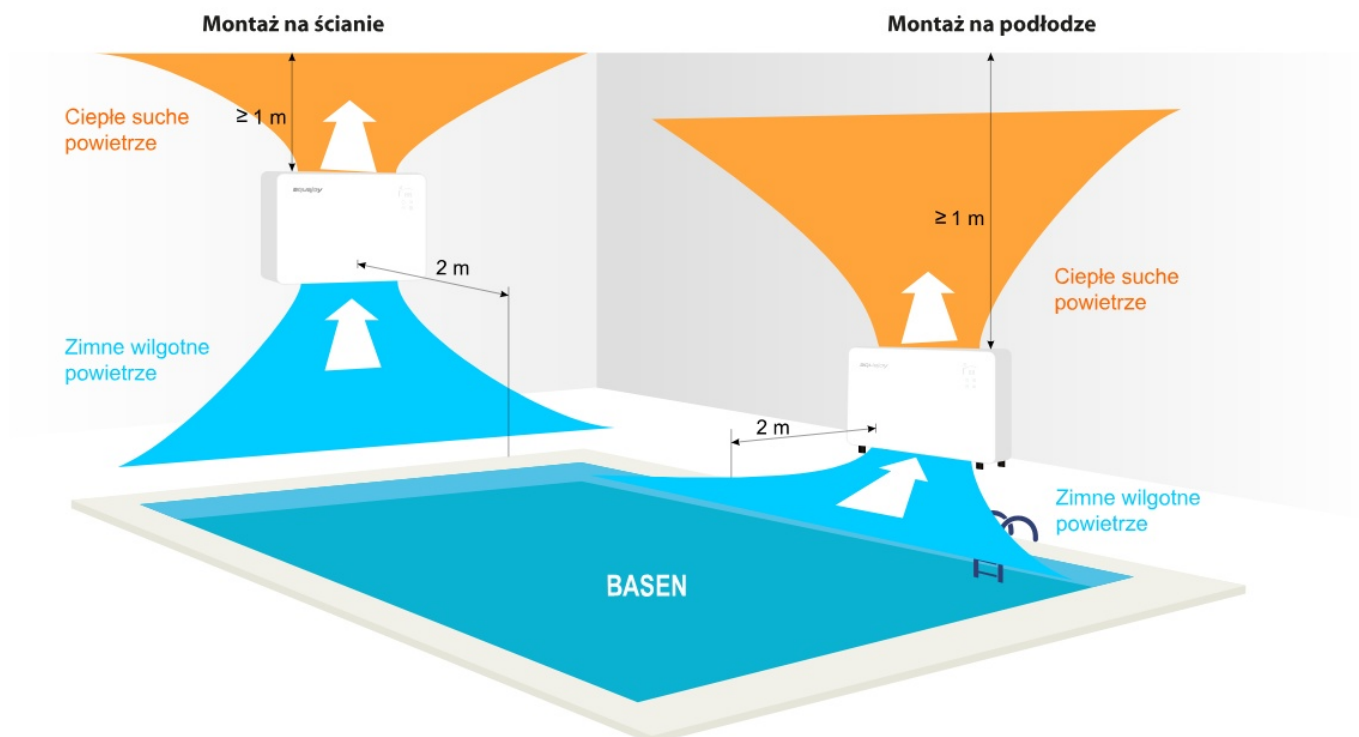


Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)
Air 2.2	1295	202	647
Air 3.5	1495	202	647
Air 4.5	1695	202	647

Parametry techniczne

Parametr (jednostka)	Air 2.2	Air 3.5	Air 4.5
Moc znamionowa (l/h)	2.2	3.5	4.5
Wydajność osuszania (l/dobę)	53	84	108
Przepływ powietrza (m³/h)	450	600	750
Maksymalna powierzchnia basenu (m²)	10	15	20
Poziom hałasu (dB)	44	46	48
Napięcie / częstotliwość znamionowa	220-240 V / 50 Hz		
Parametry dla warunków środowiskowych (powietrze: +30°C, wilgotność: 80%)			
Nominalne zużycie energii (kW)	0.892	1.095	1.950
Nominalny prąd roboczy (A)	4	5	6
Maksymalne zużycie energii (kW)	2.949	3.144	4.263
Maksymalny prąd roboczy (A)	13.6	15.0	19.5
Wilgotność względna (%)	40-90		
Temperatura (°C)	+10~+32		
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	1295 x 202 x 647 mm	1495 x 202 x 647 mm	1695 x 202 x 647 mm
Czynnik chłodniczy	R32		
Średnica rur kondensacyjnych (mm)	16		

Elastyczne opcje montażu osuszacza basenowego



Dane techniczne

Pompa inwerterowa	Nie
Cyfrowy panel sterowania	Tak
Sterowanie z telefonu	Wi-Fi
Wydajność osuszania, l/dzień	108
Objętość pomieszczenia, m ³	50-60
Liczba faz	1 (220-240V)
Robocza temperatura powietrza	Od +10°C do +32°C
Czynnik chłodniczy	R32
Znamionowa moc wejściowa, kW	1.9
Prąd znamionowy, A	8
Poziom hałasu	48 dBA
Stopień ochrony	IP4
Montaż	Montaż podłogowy, Montaż ścienny
Informacje dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • Powierzchnia pomieszczenia, bez basenu: do 40 m² • Objętość pomieszczenia, bez basenu: 100 ~ 120 m³ (przy wysokości sufitu 2.5-3 m) • Powierzchnia pomieszczenia, z basenem: do 20 m² • Objętość pomieszczenia, z basenem: 50 ~ 60 m³ (przy wysokości sufitu 2.5-3 m) • Temperatura robocza powietrza: +10°C ~ +32°C • Wydajność (powietrze 30°C/wilgotność względna 80%): 108 l/dobę (~4.5 l/h) • DER (powietrze +30°C/wilgotność względna 80%): ~2.31 l/h/kW (przy mocy znamionowej 1.950 kW) • Odzysk ciepła: 2.4 kW • Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 1 m: 48 dB(A) • Moc wejściowa (znamionowa): 1.950 kW • Prąd znamionowy: 8.0 A • Zasilanie: 230 V / 1 faza / 50 Hz

	<ul style="list-style-type: none"> • Energooszczędność i ekologiczność • Trwała obudowa odporna na korozję • Cyfrowy panel sterowania • Cicha praca • Dodatkowe elektryczne ogrzewanie: 2.0 kW (opcjonalnie) • Zdalne sterowanie za pomocą aplikacji ze smartfona: tak (opcjonalnie) • Wydajność zależy od temperatury otoczenia • Im niższa wilgotność w pomieszczeniu, tym niższa moc pracy sprężarki • Waga brutto: 60 kg
Zawartość zestawu	<ul style="list-style-type: none"> • Osuszacz powietrza Aquajoy Air • Listwa montażowa do zawieszenia na ścianie • Śruby rozporowe • Instrukcja
Waga brutto, kg	91.0
Producent	Aquajoy
Gwarancja	4 lata