



Centrala basenowa

# OKEANOS

SPRAWNOŚĆ  
odzysku ciepła do **92%**

## Opis produktu

Centralne basenowe OKEANOS to wysokosprawne urządzenia, przeznaczone do wentylacji, osuszania i ogrzewania wszystkich rodzajów hal krytych basenów - prywatnych, hotelowych, publicznych - o przeznaczeniu rekreacyjnym, sportowym oraz leczniczym.

Centralne basenowe OKEANOS produkowane są w różnych wielkościach, pokrywających wydatek powietrza w zakresie od 1000 do 45000 m<sup>3</sup>/h. Materiały konstrukcyjne użyte do budowy central OKEANOS, a także podzespoły wewnętrzne do obróbki i przetłaczania powietrza, charakteryzują się zwiększoną odpornością na korozję i działanie związków chloru.

Wyposażenie central basenowych w pompę ciepła znacznie podwyższa współczynnik odzysku ciepła oraz umożliwia osuszanie powietrza w okresach letnich, gdy nawiewanie 100% powietrza świeżego nie zapewnia utrzymania wymaganej wilgotności powietrza. Dodatkową zaletą zastosowania pompy ciepła w urządzeniu basenowym jest możliwość odzyskiwania ciepła z powietrza wywiewanego i przekazywania go do ogrzewania wody basenowej.

  
Wydajność  
1000 - 45000 M3/H


  
Typ urządzenia  
STOJĄCE

  
System automatyki  
PLUG&PLAY

  
Rodzaj filtrów  
G2, G4, M5, F7, F9,  
E10, E11, H13, H14,  
Węglowy, Elektrostatyczny, UV

  
Wykonanie  
BASENOWE

  
Sprawność  
odzysku ciepła  
DO 92%

  
Zastosowanie  
BASENY  
OBIEKTY SPORTOWE  
OBIEKTY LECZNICZE  
OBIEKTY REKREACYJNE



## Centrala dopasowana do Twoich potrzeb

Wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu, VBW Engineering wykonuje centrale klimatyzacyjne według indywidualnych potrzeb klienta. Centrale wentylacyjne VBW Engineering można dopasować pod względem:

- wymiarowym
- konstrukcyjnym
- technicznym
- kolorystycznym

Centralne wentylacyjne w wykonaniu specjalnym to produkt dostosowany dokładnie do Ciebie, wykonany za każdym razem w najwyższym standardzie. Centrala w wykonaniu specjalnym spełni oczekiwania najbardziej wymagających klientów, projektantów oraz inwestorów.

Dopasuj  
Swoją  
centralę



## Cechy produktu

- Filtry klasy G2, G4, M5, F7, F9, E10, E11, H13, H14, Węglowy, Elektrostatyczny, UV
- Pompa ciepła podwyższająca współczynnik odzysku ciepła i zapewniająca znaczne oszczędności
- Wysokosprawne wentylatory AC lub EC
- Wysokiej jakości podzespoły zapewniające doskonałe parametry pracy
- Centrala wysoko odporna na korozję
- Pełna automatyka oraz Plug&Play
- Okablowanie wewnętrzne
- Blachy ocynkowane dwustronnie powlekane
- Izolacja z wełny mineralnej o grubości 50 mm lub 70 mm



# Pełna Automatyka



**& PLUG  
& PLAY**



Zapewniając najwyższy poziom obsługi, wyposażyliśmy nasze urządzenia w intuicyjny system automatyki. Począwszy od prostych układów sterowania, które doskonale sprawdzają się u klientów, którzy przede wszystkim cenią sobie intuicyjne i łatwe w obsłudze urządzenia, po pełne układy sterowania, które zapewniają całkowitą kontrolę nad każdym aspektem działania central (czujniki temperatury, wilgotności, ciśnienia, presostaty, termostaty, zawory, siłowniki do przepustnic i zaworów i inne). Preferujemy środowiska swobodnie programowalne, każdy program „szyjemy na miarę” by najlepiej dopasować go do potrzeb klienta.



Chcesz dowiedzieć się więcej?  
**Skontaktuj się z naszym przedstawicielem**

[www.vbw.pl](http://www.vbw.pl)

