

Katalog **2025** fontann pływających i multimedialnych cennik

aktualizacja luty



Gotowe zestawy fontannowe, dysze fontannowe,
oświetlenie podwodne POWER LED,
profesjonalny osprzęt do fontann,
pompy oraz osprzęt hydrauliczny.



HYDROGRÓD
02-495 Warszawa
ul. Prawnicza 64
tel. 22-667-75-35
www.hydroograd.pl
www.fontanny.waw.pl
biuro@hydroograd.pl

Fontanny pływające z oświetleniem LED

Woda w ogrodzie to atrakcyjny i sprzyjający rekreacji element oraz doskonale przełamujący monotonię krajobrazu. Z uwagi na różnorodność form oraz wielkość obrazów wodnych, fontanna podnosi walory estetyczne ogrodu zarówno w dzień jak i dzięki zastosowaniu unikatowego oświetlenia LED w nocy.

Pragniemy zapoznać Państwa z zestawami fontann pływających naszej produkcji, które będą doskonałym dodatkiem do różnorodnych zbiorników wodnych np. stawów. Znajdą one zastosowanie w zbiornikach wodnych, w których nie ma możliwości ustawienia pompy z powodu głębokości lub niestabilnego dna. Ogromną zaletą tego rodzaju fontann jest łatwa konserwacja, a ich montaż nie wymaga dodatkowych inwestycji. Niezależnie od wahań poziomu wody, fontanna unosi się swobodnie na jej powierzchni, a całość urządzenia holuje się po wodzie bez konieczności wchodzenia do zbiornika.



HYDROOGRÓD

zaprasza do sklepu internetowego

www.hydroogrod.pl

www.fontanny.waw.pl

biuro@hydroogrod.pl

oraz sklepu stacjonarnego

Warszawa ul. Prawnicza 64

tel 22-667-75-35

czynne :

od pon. do piątku w godzinach 8.00- 16.00

Fontanna pływająca FJ 300



Q=30000l/h ; 230V ; 225W

kabel zasilający 30 m

**cena brutto zestawu z 3 dyszami
i wersją oświetlenia do wyboru:**

bez oświetlenia - 1890,-

oświetlenie białe 3xHQS05 5W - 3030,-

oświetlenie kolorowe autozmiennie 3xHQS06 6W - 3188,-

dotatkowo do nabycia

kontroler - regulator wysokości fontanny + timer - 390,-



Dysza kwiat

FJ 300 - wys. fontanny do 1,4m, szer. do 4,8m

FJ 600 - wys. fontanny do 2m, szer. do 10m

Fontanna pływająca FJ 600



Q=55000l/h ; 230V ; 560W

kabel zasilający 30 m

**cena brutto zestawu z 3 dyszami
i wersją oświetlenia do wyboru:**

bez oświetlenia - 3195,-

oświetlenie białe 6xHQS05 5W - 4995,-

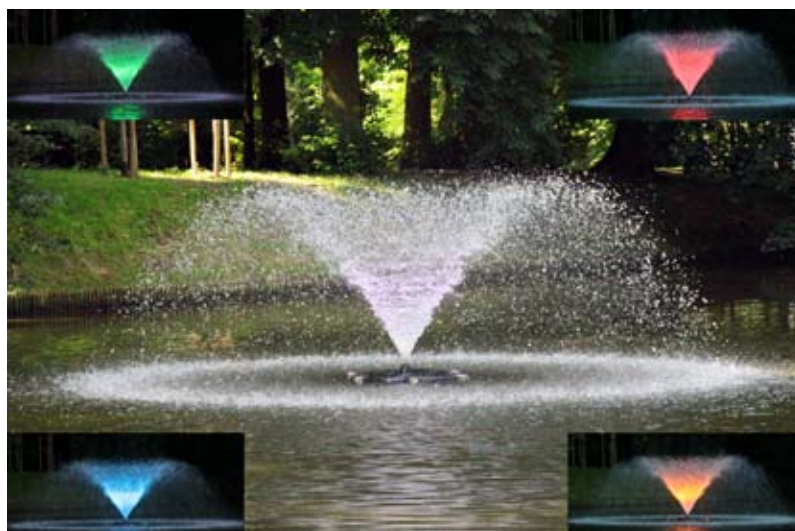
oświetlenie kolorowe autozmiennie 6xHQS06 6W - 5500,-

oświetlenie kolorowe sterowane 6xHQS06 6W - 5790,-

dotatkowo do nabycia

kontroler - regulator wysokości fontanny z timerem - 390,-

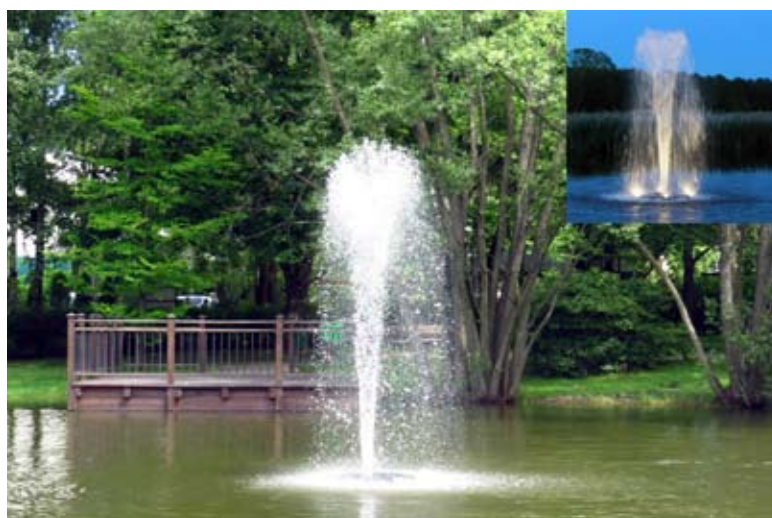
dedykowany zestaw kotwiący - 340,-



Dysza tulipan

FJ 300 - wys. fontanny do 0,6m, szer. do 2,6m

FJ 600 - wys. fontanny do 2m, szer. do 6m



Dysza kielich

FJ 300 - wys. fontanny do 1,8m, szer. do 1m

FJ 600 - wys. fontanny do 3,5m, szer. do 2m

Podane wysokości obrazów wodnych należy traktować jako orientacyjne.

Fontanna pływająca COMPACT z pompą 1,1 oraz 1,5 kW zasilanie 230V

Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX z pływakiem z tworzywa sztucznego. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroni pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody. Zasilanie 230V, kabel przyłączeniowy 30m.

Fontanna COMPACT 1,1 kW - cena zestawu z 3 dyszami (z 6 dostępnych) i oświetleniem zmiennie kolorowym 6xHQS 09 9W - 12790,-Brutto

Fontanna COMPACT 1,5 kW - cena zestawu z 3 dyszami (z 6 dostępnych) i oświetleniem zmiennie kolorowym 6xHQS 12 12W - 16900,-Brutto

Dodatkowe opcje

na indywidualne zamówienie

Zestawy kotwiące

Przedłużenie kabla zasilającego

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny

Inne opcje oświetlenia



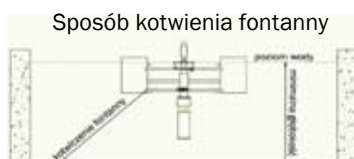
Dysza kumulacyjna



Dysza kielich



Dysza obrotowa

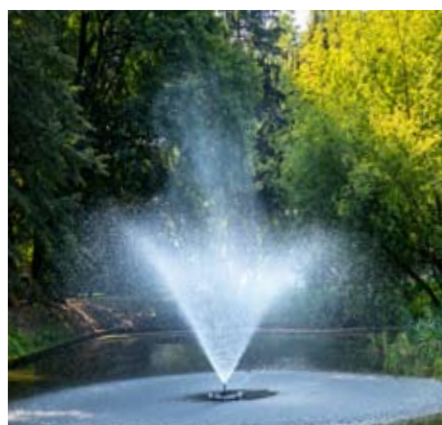


Model dyszy	Dysza wulkan		Dysza korona	Dysza obrotowa	Dysza tulipan	Dysza kielich	Dysza kumulacyjna
Typ fontanny	H	śr.					
Fontanna Compact 1,1 kW	H	7m	8m	4m	3m	5m	9m
	śr.	12m	18m	10m	12m	3m	3m
Fontanna Compact 1,5 kW	H	8m	10m	5m	4m	7m	12m
	śr.	16m	25m	18m	16m	4m	4m

Wysokości H oraz szerokości śr. obrazów wodnych podane w tabeli powyżej należy traktować jako orientacyjne



Dysza wulkan



Dysza tulipan



Dysza korona

Fontanna pływająca COMPACT z pompą 2,2 do 4,0 kW zasilanie 400V

Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX z pływakiem z tworzywa sztucznego. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroni pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody. Zasilanie 3x400V, kabel przyłączeniowy 30m.

Fontanna COMPACT 2,2 kW - cena zestawu z 3 dyszami (z 6 dostępnych) i oświetleniem zmiennie-kolorowym 6xHQSD 15 15W - 19900,-Brutto

Fontanna COMPACT 3,0 kW - cena zestawu z 3 dyszami (z 6 dostępnych) i oświetleniem zmiennie-kolorowym 6xHQSD 36 36W - 28900,-Brutto

Fontanna COMPACT 4,0 kW - cena zestawu z 3 dyszami (z 6 dostępnych) i oświetleniem zmiennie-kolorowym 6xHQSD 36 36W - 32000,-Brutto

Dodatkowe opcje na indywidualne zamówienie

Zestawy kotwiące

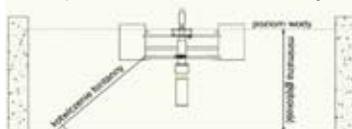
Przedłużenie kabla zasilającego

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny

Inne opcje oświetlenia



Sposób kotwienia fontanny



Dysza kumulacyjna



Dysza kielich



Dysza obrotowa

Model dyszy	Dysza wulkan		Dysza korona	Dysza obrotowa	Dysza tulipan	Dysza kielich	Dysza kumulacyjna
	H	śr.	H	H	H	H	H
Fontanna Compact 2,2 kW	H	7,5m	9m	6,5	4m	7m	12m
	śr.	18m	20m	13m	14m	4m	4m
Fontanna Compact 3 kW	H	8,5m	11m	8m	4,5m	8,5m	15,5m
	śr.	22m	26m	16m	18m	5m	4,5m
Fontanna Compact 4 kW	H	11m	15m	11m	6,5m	11m	20m
	śr.	25m	28m	18m	22m	6m	6m

Wysokości H oraz szerokości śr. obrazów wodnych podane w tabeli powyżej należy traktować jako orientacyjne



Dysza wulkan



Dysza korona



Dysza tulipan

Fontanna pływająca ze stali Inox mała

Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Pływaki wyposażone w zaworki upustowe pozwalające na korektę wypoziomowania fontanny. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroni pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody.

pompa zasilająca EBARA BEST 4

Q=20 000l/h; Hmax=18,0m;
230V ; 1100W, kabel zasilający 10 m

cena brutto zestawu z 1 dyszą i wersją oświetlenia do wyboru:

bez oświetlenia -12600,-

oświetlenie białe 6xHQS 05 LED 5W - 14400,-

oświetlenie zmienne kolorowe 6xHQS 09 9W - 15900,-

oświetlenie LED DMX RGB 9xHQS06 DMX - 19100,-
sterownik DMX w komplecie

Dodatkowe opcje na indywidualne zamówienie

Inne opcje oświetlenia

Zestawy kotwiące

Przedłużenie kabla zasilającego

Pompa 3 fazowa z możliwością sterowania falownikiem

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny



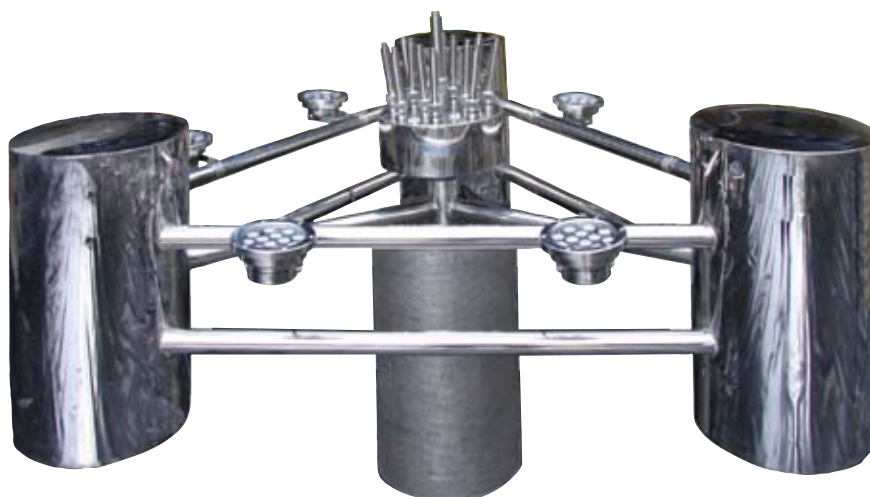
Dysza strumieniowa
wys. fontanny do 8m



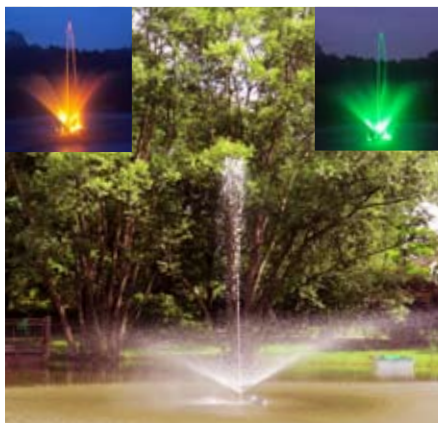
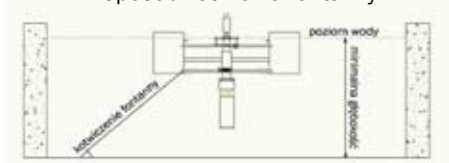
Dysza szpic
wys. fontanny do 6m



Dysza 3 stopniowa
wys. fontanny do 5m



Sposób kotwienia fontanny



Dysza kwiat
wys. fontanny do 6m



Dysza wielostopniowa
wys. fontanny do 4,5m



Dysza korona
wys. fontanny do 4,5m

Podane wysokości obrazów wodnych należy traktować jako orientacyjne.

Fontanna pływająca ze stali Inox średnia

Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Pływaki wyposażone w zaworki upustowe pozwalające na korektę wypoziomowania fontanny. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroniący pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody.

pompa zasilająca

EBARA DW 150

Q=42 000l/h; Hmax=14,0m;
1100W, 230V, kabel zasilający 10 m

cena brutto zestawu z jedną dyszą i wersją oświetlenia do wyboru:

bez oświetlenia - 15400,-

oświetlenie białe 6xHQS15 LED 15W- 21200,-

oświetlenie zmienne kolorowe 6xHQS15W LED - 23400,-

oświetlenie LED DMX RGB 6xHQS15W LED - 28700,-

sterownik DMX w komplecie

Dodatkowe opcje na indywidualne zamówienie

Inne opcje oświetlenia

Zestawy kotwiące

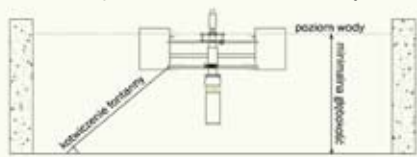
Przedłużenie kabla zasilającego

Pompa 3 fazowa z możliwością sterowania falownikiem

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny



Sposób kotwienia fontanny



Dysza kwiat
wys./szer. fontanny do 6,5/13m



Dysza korona
wys. fontanny do 7m



Dysza szpic
wys. fontanny do 6,5m



Dysza strumieniowa
wys. fontanny do 8m



Dysza GYS wulkan
wys. fontanny do 4m



Dysza drzewo
wys. fontanny do 5,5m

Podane wysokości obrazów wodnych należy traktować jako orientacyjne.

Fontanna pływająca ze stali Inox duża

Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Pływaki wyposażone w zaworki upustowe pozwalające na korektę wypoziomowania fontanny. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroniący pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody.

pompa zasilająca EBARA DW 300

Q=54 000l/h; Hmax=20,0m;
2200W, 400V kabel zasilający 10 m

cena brutto z 1 dyszą i wersją oświetlenia do wyboru:

bez oświetlenia - 26300,-

oświetlenie białe 6xHQS 15 Power LED 15W- 31500,-

oświetlenie zmienne kolorowe 6xHQS15W LED - 33150,-

oświetlenie LED DMX RGB 6xHQS15W LED - 39,550,-

sterownik DMX w komplecie

Dodatkowe opcje na indywidualne zamówienie

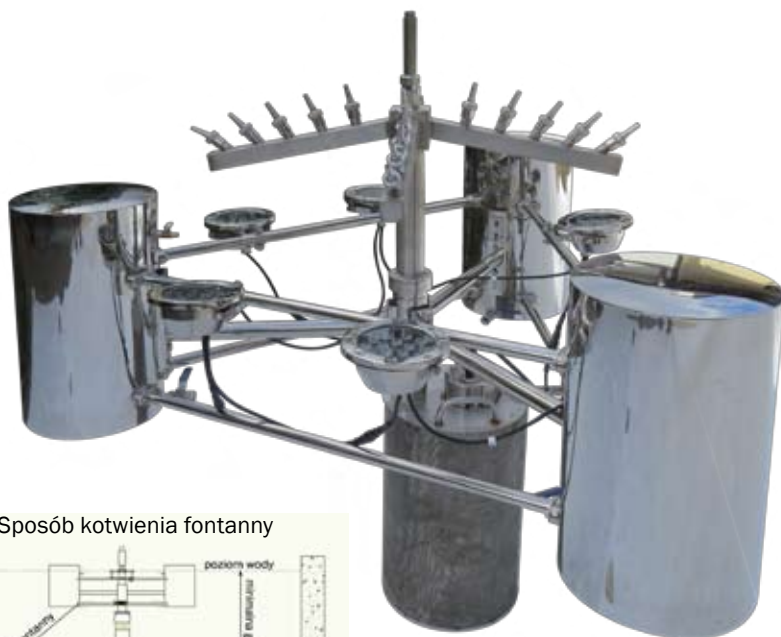
Inne opcje oświetlenia

Zestawy kotwiące

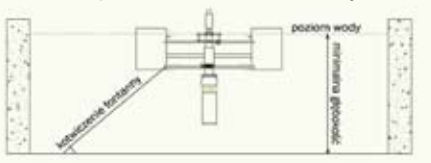
Przedłużenie kabla zasilającego

Pompa 3 fazowa z możliwością sterowania falownikiem

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny



Sposób kotwienia fontanny



Dysza korona
wys. fontanny do 9,5m



Dysza kwiat
wys./szer. fontanny do 8,5/17m



Dysza GYS wulkan
wys. fontanny 7,0m



Dysza piana wielodyszowa
wys. fontanny do 7m



Dysza drzewo
wys. fontanny do 8,5m



Dysza strumieniowa pionowa
wys. fontanny 9,0m

Podane wysokości obrazów wodnych należy traktować jako orientacyjne.

Fontanna pływająca ze stali Inox duża SP



Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Pływaki wyposażone w zaworki upustowe pozwalające na korektę wypoziomowania fontanny. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroni pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody.

pompa zasilająca
SP046/2 3000W, 400V lub
Grundfos typ SP 46/2 3000W, 400V

bez oświetlenia

oświetlenie białe 9xHQS 15 Power LED 15W

oświetlenie zmienne kolorowe 9xHQS15W

oświetlenie LED DMX RGB 6x HQS36 36W

Cena na zapytanie

Dodatkowe opcje na indywidualne zamówienie

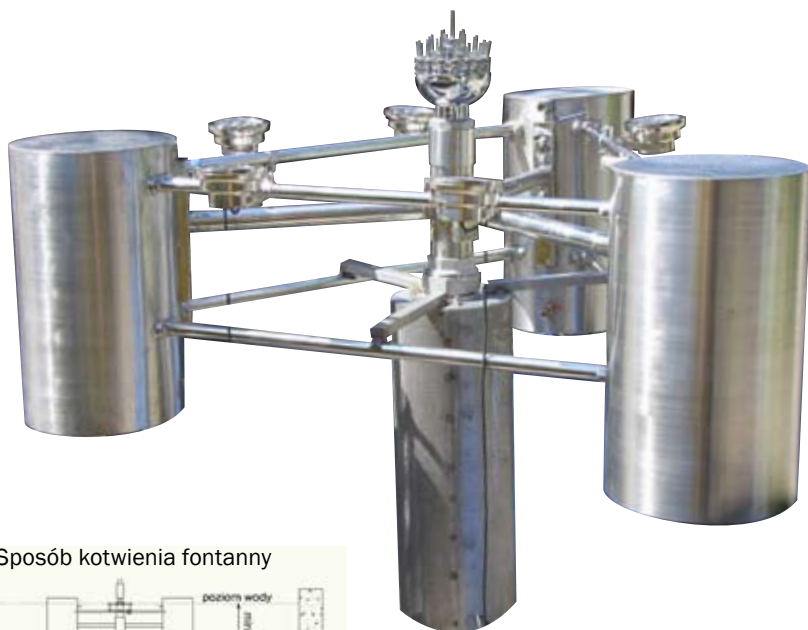
Zestawy kotwiące

Przedłużenie kabla zasilającego

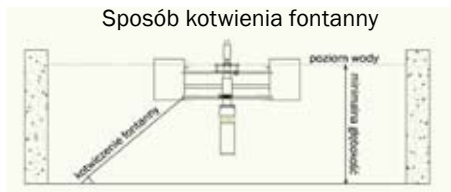
Pompa 3 fazowa z możliwością sterowania falownikiem

Szafa zasilająco-sterująca do fontanny

Inne opcje oświetlenia



Sposób kotwienia fontanny



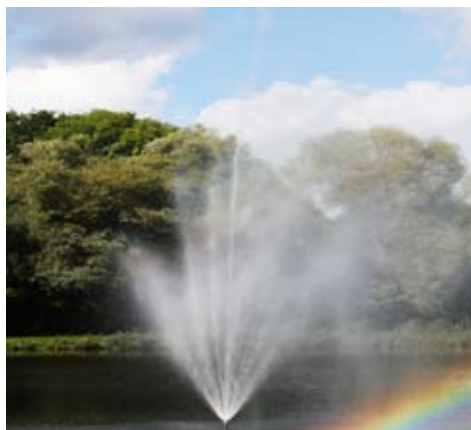
Dysza kwiat
wys. fontanny do 11,5m



Dysza drzewo
wys. fontanny do 10m



Dysza korona
wys. fontanny do 13m



Dysza wielostopniowa szpic
wys. fontanny do 14m



Dysza pionowy jet
wys. fontanny do 22m



Dysza GYS wulkan
wys. fontanny do 12m

Podane wysokości obrazów wodnych należy traktować jako orientacyjne.

Pływający agregat fontannowy XL BARREL



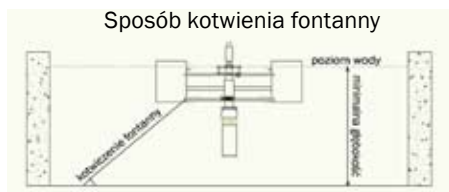
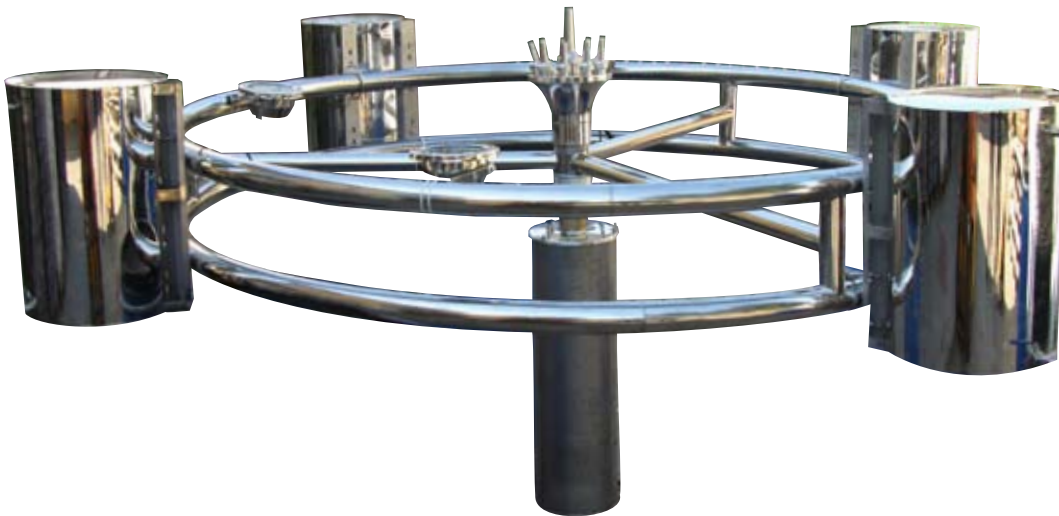
Konstrukcja fontanny wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Pływaki wyposażone w zaworki upustowe pozwalające na korektę wypoziomowania fontanny. Filtr siatkowy z oczkiem 3mm skutecznie chroniący pompę i dyszę przed zanieczyszczeniami z wody.

Charakterystyka:

- Agregat zasilany pompą Grundfos od 4kW do 10 kW.
- Oświetlenie montowane na agregacie - HQS36 36W RGB DMX sterowane protokołem DMX 512
- Agregat umożliwia montaż układów wielopompowych oraz dysz dynamicznych
- Preferowane dysze - dysza kwiat, wielostrumieniowa, strumieniowa, drzewo, wielostopniowa.
- Wymiary agregatu : średnica koła pływaka - 200 cm oraz 230 cm
wysokość pływaka - 50 cm
- Wymagana minimalna głębokość wody 2,5 m.

Cena na zapytanie

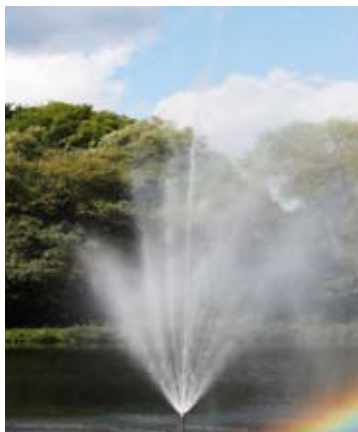
możliwość sterowania pompą za pomocą falownika oraz zamówienie skrzynki sterująco - zasilającej



Dysza pionowy jet
wys. fontanny do 25m



Dysza drzewo
wys. fontanny do 19m



Dysza wielostopniowa szpic
wys. fontanny do 15m



Dysza kwiat
wys. fontanny do 20 m



Dysza GYS wulkan
wys. fontanny do 12m

Wysokości poszczególnych obrazów wodnych fontann zależna od mocy użytej pompy

Agregat fontannowy pływający z dynamicznie zmiennym obrazem wodnym zbudowany na bazie pływaka Barrel XL oraz pompy głębinowej Grundfos SP. Za dynamikę fontanny odpowiada układ elektrozaworowy lub wielopompowy przełączający sekcje dysz dając różne kombinacje obrazów wodnych. Zastosowanie pompy znanej firmy Grundfos oraz filtra wstępnego o oczku fi 3mm zapewnia długotrwałą żywotność agregatu. Zestaw oświetlenia LED składający się z 9 lamp o mocy 36W każda zapewnia wystarczającą moc świetlną do widowiskowego oświetlenia obrazu wodnego fontanny. Oświetlenie może być w kolorze białym lub RGB.

Przykładowa konfiguracja agregatu dynamicznego XL Barrel na elektrozaworach:

- Duży, stabilny pływak ze stali nierdzewnej inox typ 304, z możliwością regulacji zanurzenia
- Pompa Grundfos np. SP 46-3, 4 kW 400V o wydajności nominalnej 46 m³/h
- Głowica dynamiczna z 3 sekcjami dysz i 2 elektrozaworami
- Oświetlenie POWER LED biały 15W x 9 szt lub RGB 36W x 9 szt sterowane protokołem DMX
- Skrzynka zasilająco-sterująca zawierająca zabezpieczenia przeciw-porażeniowe, zegar sterujący pracą fontanny oraz oświetlenia, falownik pompy, sterownik elektrozaworów głowicy fontannowej, transformator oświetlenia
- Zestaw kotwiący
- Wymiary agregatu : średnica koła pływaka - 200 cm oraz 230 cm
wysokość pływaka - 50 cm
- Wymagana minimalna głębokość wody 2,5 m.

Cena na zapytanie

Agregat można konfigurować dla pomp większych do 10 kW.

Przykładowe obrazy wodne kolejnych zmian programu fontanny dynamicznej



Zapraszamy do obejrzenia filmu przedstawiającego powyższy urządzenia podczas pracy na naszej stronie www.fontanny.waw.pl w zakładce realizacje- fontanny pływające - fontanna w Grodzisku 2019 lub na naszym profilu na Youtube - HYDROGRÓD

Hydrogród wykonuje również zestawy fontannowe według indywidualnego projektu. Fontanny mogą być statyczne, ale również dynamiczne zasilane wieloma pompami. Zestawy takie nie mają ograniczenia wymiarowego. Poniżej przykładowy zestaw fontanny pływającej składający się z 3 oddzielnych agregatów o wymiarach około 6,0m.



Fontanny dynamiczne serii HQR są kompletnymi, компактowymi urządzeniami typu Plug&Play.

Załączony sterownik multimedialny pozwala na dynamiczne sterowanie pracą pomp, jak i oświetlenia. Dysponuje szeroką gamą programów automatycznych pracy fontanny, ale pozwala również na jej pracę w rytm zadanej z nośników zewnętrznych muzyki. W ten sposób uzyskujemy ciekawe formy obrazów wodnych – multimedialnych, nadając niepowtarzalny urok tej atrakcji fontanowej. Stosując odpowiedni zbiornik wodny możemy zamontować urządzenie zarówno w pomieszczeniach, jak i na otwartym terenie.

W skład fontanny dynamicznej HQR wchodzi:

- zestaw fontannowy z dyszami, oświetlenie LED oraz pompy zanurzeniowe zasilające poszczególne obrazy wodne,
- sterownik z odtwarzaczem MP3 montowany na zewnątrz niecki fontanny.

Opcjonalnie na indywidualne zamówienie możemy przygotować fontanny HQR w wersji pływającej do użytku na zbiornikach wodnych typu oczko wodne lub staw.

Przegląd dostępnych modeli fontann dynamicznych HQR:

Fontanna Dynamiczna HQR 1000-3 HQR 1500-3



Model	Wymiary średnica/wysokość mm	Zasilanie	Ilość dysz	Ilość lamp	Ilość pomp	Maksymalna wysokość ob- razu wodnego	Minimalna głębokość wody	Waga kg
HQR-1000-3	1000/350 w obudowie ze stali inox	230V/500W	29	14	3	1m	300 mm	22
HQR-1500-3	1500/350	230V/1300W	37	18	3	2,1m	300 mm	32

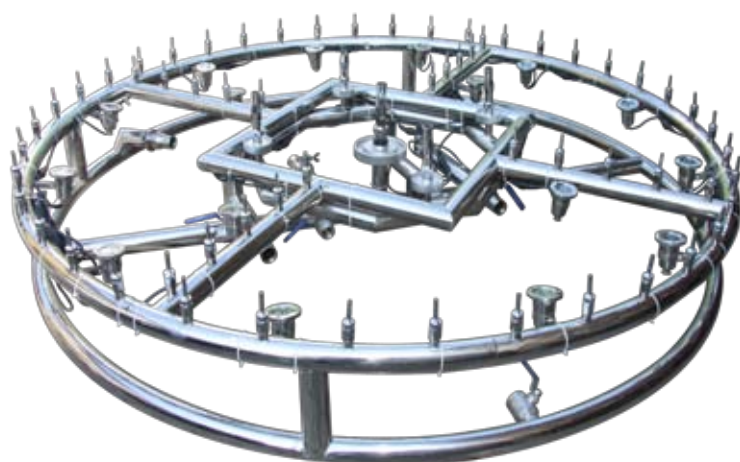


Fontanna dynamiczna HQR

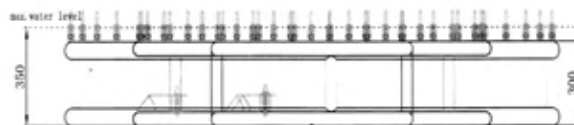
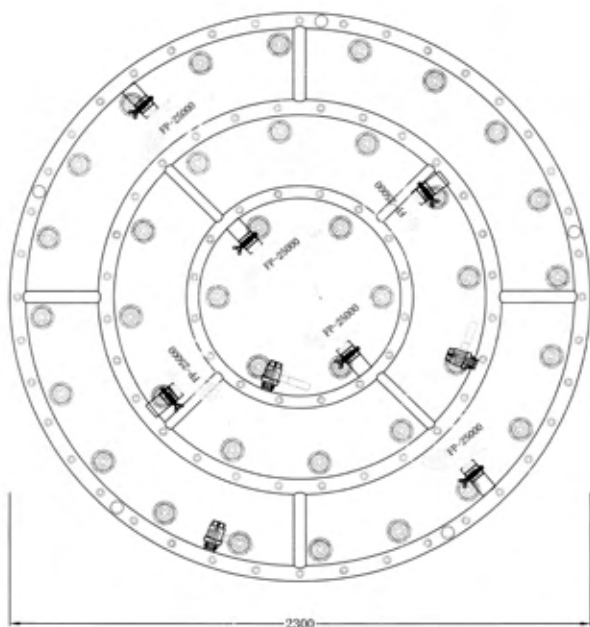


Fontanna dynamiczna HQR 1000; HQR 1500; HQR 2300

Model	Wymiary średnica/wysokość mm	Zasilanie	Ilość dysz	Ilość lamp	Ilość pomp	Maksymalna wysokość obrazu wodnego	Minimalna głębokość wody	Waga kg
HQR 1000	1000/350	230V/550W	37	9	4	2m	300	35
HQR 1500	1500/350	230V/2000W	49	16	4	3m	300	48
HQR 2300	2300/350	230V/3700W	65	21	6	4m	300	110



Fontanna dynamiczna HQR-MF-03-2300



Model	Wymiary średnica/wysokość mm	Zasilanie	Ilość dysz	Ilość lamp	Ilość pomp	Maksymalna wysokość obrazu wodnego	Minimalne głębokość zbiornika	Waga kg
HQR-MF-03-2300	2300/350	230V/3500W	83	38	6	3m	300	85