

Link do produktu: <https://progsm.pl/boyu-volcano-areator-20k-led-plywajaca-fontanna-napowietrzajaca-20-000l-h-p-524661.html>

BOYU Volcano Areator 20K LED - pływająca fontanna napowietrzająca 20.000l/h

Cena	1 552,48 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	dm11991
Kod producenta	37411991
Kod EAN	6941855207203
Producent	Brak

Opis produktu

Pływająca fontanna LED to doskonałe rozwiązanie odpowiedniego napowietrzenia wody, które jest kluczowe w utrzymaniu przy życiu ryb i roślin wodnych oraz dobrze wpływa na klarowność i czystość wody. Rozwiązanie to, jakże proste ma dodatkową zaletę - przepiękną wysoką fontannę. Pióropusz wodny każdemu przypadnie do gustu, dopełni i uatrakcyjni krajobraz Twojego stawu przydomowego oraz każdego oczka wodnego w parku czy w centrum miasta. Stałe unosi się na powierzchni wody i wykorzystuje mocną i cichą pompę wyposażoną w technologię ECO.

Podświetlenie LED

W nocy fontanna z podświetleniem LED tworzy wspaniały efekt dekoracyjny ogrodu. Oświetlenie LED ma dodatkowy przewód zasilający dzięki któremu możemy je włączać tylko o zmroku. Oświetlenie nie tylko upiększa staw i jego otoczenie, ale także decyduje o właściwym rozwoju całego ekosystemu wodnego. Krótko mówiąc światło wydłuża sezon w ogrodach i stawach.

Najważniejsze zalety napowietrzacza:

- Napowietrza wodę w oczku wodnym, stawie
- Pomaga utrzymać równomierną temperaturę
- Łatwy w użyciu, może pracować bez przerwy przez cały rok
- Wysoka wydajność - niskie zużycie energii elektrycznej
- Nowoczesny wygląd

Jak zamontować? Skoro pływa to czy nie "ucieknie"

Spokojnie. Fontannę możesz zakotwiczyć. W zestawie znajdziesz dwie kotwy oraz dwa długie nylonowe sznurki. Za ich pomocą przytwierdzisz fontannę aby ta "zacumowana" była np: pośrodku stawu.

Dlaczego pływająca?

To proste. Dzięki tej prostej funkcji pompa wody oraz fontanna zawsze będzie na powierzchni. Tym samym, zawsze masz pewność, że fontanna może pracować z najwyższą skutecznością. Niezależnie od poziomu wody w zbiorniku, fontanna zawsze będzie umieszczona na optymalnej wysokości dzięki 6 pływakom, które stabilizują jej pracę bez naszej ingerencji.

Pompa wody, tolerancja zanieczyszczeń i kosz filtracyjny.

Pompa ukryta jest w koszu, którego zadaniem jest zatrzymać wszelkie duże cząstki stałe (pływające patyki, kamienie itp), mogące zablokować wirnik. Wszystko co jest w stanie się przedostać przez kosz zostanie przepompowane i wyrzucone wraz z fontanną, gdyż ta toleruje takie zabrudzenia. Oczywiście, zamulona czy brudna woda też nie jest dla pompy przeszkodą.

Co jeśli wirnik się zablokuje?

Pompa automatycznie odetnie zasilanie, aby nie przepalić silnika czy instalacji elektrycznej.

Dane techniczne:

- pobór mocy: 115W
- żarówki LED: 6 x 16 W
- wydajność: 20,000l/h
- zasilanie 220-240 V / 60-50 Hz
- wtyczka: EU z uziemieniem (standardowa wtyczka używana w PL)
- długość kabla: 10m
- wymiary: 275x252x420mm
- Typ instalacji: tylko w wodzie
- Materiał korpusu: plastik;
- Przybliżona objętość stawu: do 100 m³
- Długość kabla: 10m
- Wymiary gabarytowe: ̢400x240 mm
- Wysokość słupa wody: 1,2 m

- Opis + krótki opis:

Pływająca fontanna LED to doskonałe rozwiązanie odpowiedniego napowietrzenia wody, które jest kluczowe w utrzymaniu przy życiu ryb i roślin wodnych oraz dobrze wpływa na klarowność i czystość wody. Rozwiązanie to, jakże proste ma dodatkową zaletę - przepiękną wysoką fontannę. Pióropuszc wodny każdemu przypadnie do gustu, dopełni i uatrakcyjni krajobraz Twojego stawu przydomowego oraz każdego oczka wodnego w parku czy w centrum miasta. Stałe unosi się na powierzchni wody i wykorzystuje mocną i cichą pompę wyposażoną w technologię ECO.

Podświetlenie LED

W nocy fontanna z podświetleniem LED tworzy wspaniały efekt dekoracyjny ogrodu. Oświetlenie LED ma dodatkowy przewód zasilający dzięki któremu możemy je włączać tylko o zmroku. Oświetlenie nie tylko upiększa staw i jego otoczenie, ale także decyduje o właściwym rozwoju całego ekosystemu wodnego. Krótko mówiąc światło wydłuża sezon w ogrodach i stawach.

Najważniejsze zalety napowietrzacza:

- Napowietrza wodę w oczku wodnym, stawie
- Pomaga utrzymać równomierną temperaturę
- Łatwy w użyciu, może pracować bez przerwy przez cały rok
- Wysoka wydajność - niskie zużycie energii elektrycznej
- Nowoczesny wygląd

Jak zamontować? Skoro pływa to czy nie "ucieknie"

Spokojnie. Fontannę możesz zakotwiczyć. W zestawie znajdziesz dwie kotwy oraz dwa długie nylonowe sznurki. Za ich pomocą przytwierdzisz fontannę aby ta "zacumowana" była np: pośrodku stawu.

Dlaczego pływająca?

To proste. Dzięki tej prostej funkcji pompa wody oraz fontanna zawsze będzie na powierzchni. Tym samym, zawsze masz pewność, że fontanna może pracować z najwyższą skutecznością. Niezależnie od poziomu wody w zbiorniku, fontanna zawsze będzie umieszczona na optymalnej wysokości dzięki 6 pływakom, które stabilizują jej pracę bez naszej ingerencji.

Pompa wody, tolerancja zanieczyszczeń i kosz filtracyjny.

Pompa ukryta jest w koszu, którego zadaniem jest zatrzymać wszelkie duże cząstki stałe (pływające patyki, kamienie itp), mogące zablokować wirnik. Wszystko co jest w stanie się przedostać przez koszyk zostanie przepompowane i wyrzucone wraz z fontanną, gdyż ta toleruje takie zabrudzenia. Oczywiście, zamulona czy brudna woda też nie jest dla pompy przeszkodą.

Co jeśli wirnik się zablokuje?

Pompa automatycznie odetnie zasilanie, aby nie przepalić silnika czy instalacji elektrycznej.

Dane techniczne:

- pobór mocy: 115W
- żarówki LED: 6 x 16 W
- wydajność: 20,000l/h
- zasilanie 220-240 V / 60-50 Hz
- wtyczka: EU z uziemieniem (standardowa wtyczka używana w PL)
- długość kabla: 10m
- wymiary: 275x252x420mm
- Typ instalacji: tylko w wodzie
- Materiał korpusu: plastik;
- Przybliżona objętość stawu: do 100 m³
- Długość kabla: 10m
- Wymiary gabarytowe: ̢400x240 mm

-Wysokość słupa wody: 1,2 m

Pływający napowietrzacz fontannowy BOYU PY-10000 z oświetleniem LED proste i skuteczne rozwiązanie do wzbogacania tlenem wody w oczku wodnym, oraz aranżacją świetlną. Zasilany jest pompą o wysokiej wydajności 20000l/h i energooszczędnym silniku 115W.

- Kod produktu: BOYU PY-10000LED