

seria EJF

3400 EJF

3400 EJF to kolejna pływająca fontanna napowietrzająca w ofercie KASCO MARINE.

Model wykonany z materiałów wysokiej jakości, testowany i stworzony na rynki eksportowe, charakteryzujący się wyjątkową trwałością.

Oferowana jest z pięcioma wymiennymi dyszami tworzącymi różne obrazy wodne, przez co stanowi niezwykle atrakcyjny element dekoracyjny. Wybór spośród pięciu dysz o różnych obrazach wodnych sprawia, że możecie Państwo dowolnie je wymieniać w zależności od upodobań, warunków atmosferycznych, kształtu zbiornika wodnego czy też oczekiwanego poziomu napowietrzania.

Poprzez napowietrzanie fontanna:

- znacznie poprawia jakość wody w każdym zbiorniku,
- podnosi zawartość tlenu w wodzie powodując polepszenie warunków bytowania ryb i ich ogólnej kondycji,
- powoduje ciągły ruch wody przyspieszając rozkład materiałów organicznych (np. liści),
- hamuje rozwój alg i pomaga zmniejszyć populację komarów.

Fontannę 3400 EJF można wyposażyć w zestaw oświetleniowy ze światłem białym LED lub zmiennokolorowym RGB LED, aby uatrakcyjnić jej wygląd, gdy fontanna pracuje po zapadnięciu zmroku.

Oświetlenie ożywia obraz wodny, a spadające krople wody w blasku światła sprawiają wrażenie deszczu migoczących klejnotów.

Jednostka posiada certyfikat CE umożliwiający sprzedaż produktu na terenie Unii Europejskiej.

Rodzaj obrazu wodnego	Wysokość	Średnica
Wierzba	1,9 m	5,8 m
Brzoza	2,1 m	2,0 m
Cyprys	2,1 m	5,5 m
Lipa	2,7 m	8,5 m
Sekwoja	3,5 m	2,4 m

5 Dysz
w komplecie



DYSZE PREMIUM
dostępne oddzielnie



Opcjonalne
oświetlenie



Gwarancja
24 miesiące



CECHY I ZALETY MODELU 3400 EJF

Efektowny wzór 5 obrazów wodnych w cenie kompletu: 5 dysz o różnych kształtach wypływającej wody pozwala na dowolne aranżowanie wyglądu zbiornika wodnego w zależności od potrzeb i własnego gustu.

Wydajność / Niski pobór mocy: najwyższa wydajność przy niskim zużyciu energii w porównaniu do konkurencyjnych jednostek (3,8 A na 230V) zapewnia niskie koszty użytkowania.

Odporna na zanieczyszczenia: zastosowanie unikatowego sposobu wypływu wody z dyszy sprawia, że jest to model najbardziej odporny na wpływ zanieczyszczeń zawartych w wodzie. Z powodzeniem funkcjonuje w płytkich zbiornikach o głębokości zaledwie 45 cm.

Mocny silnik: produkt dostępny jest z silnikiem 230V/ 50 Hz. Przyjazny środowisku model wyposażono w wewnętrzne mechaniczne uszczelnienie i uszczelkę zewnętrzną dla ochrony przed przeciekami oraz górne i dolne łożyska kulkowe o przedłużonej trwałości smarowane olejem dla doskonałego chłodzenia.

Odporna na korozję: dzięki wykorzystaniu specjalnej anody cynkowej oraz zastosowaniu wykonanych ze stali nierdzewnej zewnętrznych elementów pompy i osprzętu, fontanna może pracować w słono-wodnym lub agresywnym środowisku.

Łatwa w utrzymaniu: czyszczenie obudowy silnika przeprowadza się raz do dwóch razy w roku. Cynkową anodę wymienia się, gdy jest widocznie zużyta (zużycie zależy od stopnia agresywności wody - zbiorniki słodkowodne średnio co dwa lata).

Zasilanie: producent proponuje zakup fontanny w dwóch wersjach:
- 3400 EJF 010 z gumowanym kablem zasilającym o długości 10 metrów;
- 3400 EJF 000 z kablem o długości 1 m i hermetycznym, podwodnym złączem kablowym umożliwiającym przedłużenie kabla zasilającego.

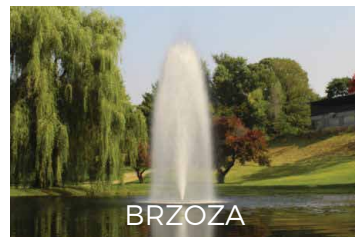
Kotwiczenie: do fontanny dołączono dwie 15 metrowe, plecione, nylonowe cumy.

W pełni przetestowana: posiada wymagany na terenie Unii Europejskiej certyfikat CE.

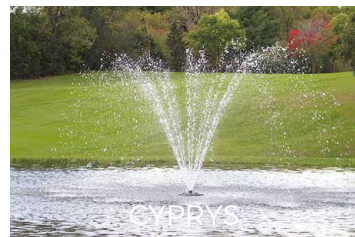
Gwarancja 24 miesiące. Wyprodukowana w USA.



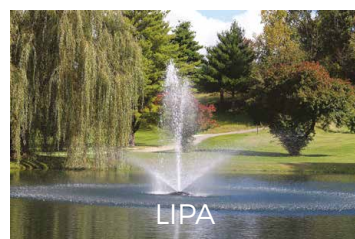
WIERZBA



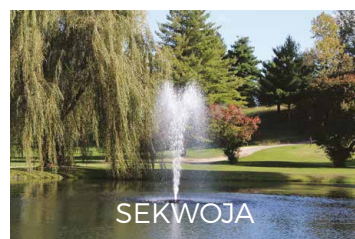
BRZOZA



GYPRYS



LIPA



SEKWOJA

Standardowy zestaw 5 wymiennych dysz uzyskujących różne kształty i rozmiary obrazu wodnego pozwala urozmaicić wygląd stawu, osiągnąć wspaniałe efekty wizualne i sprawia, że fontanna nigdy się nie znudzi.

NOWOŚĆ: KASCO proponuje, jako opcję dodatkowego wyposażenia pływających fontann napowietrzających, oferowane osobno, 4 nowe dysze PREMIUM, także do modeli 2400 EJF i 3400 EJF. (strona 17)

Dane techniczne	3400 EJF 000	3400 EJF 010
Moc	0,55 kW	0,55 kW
Napięcie	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Natężenie	3,8 A	3,8 A
Minimalna głębokość wody	45 cm	45 cm
Masa fontanny (pływak + pompa)	26 kg	28,3 kg
Masa pływaka	7,7 kg	7,7 kg
Masa pompy	18,3 kg	20,6 kg
Wymiary pływaka (średnica x wysokość)	69,5 cm x 13,0 cm	69,5 cm x 13,0 cm
Wymiary pompy (średnica x wysokość)	25,4cm x 53,3cm	25,4cm x 53,3cm
Rodzaj przyłącza	hermetyczne podwodne złącze kablowe	kabel 10mb