

# 2400 EJF

**2400 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 2400 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	1,6 m	5,2 m
Brzoza	1,7 m	1,5 m
Cyprys	1,8 m	4,5 m
Lipa	2,3 m	6,7 m
Sekwoja	3,2 m	2,4 m

5 Dysz w komplecie



DYSZE PREMIUM dostępne oddzielnie



Opcjonalne oświetlenie



Gwarancja 24 miesiące



## CECHY I ZALETY MODELU 2400 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 (2,2 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 38 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 zbiornikach słonowodnych lub agresywnym środowisku.

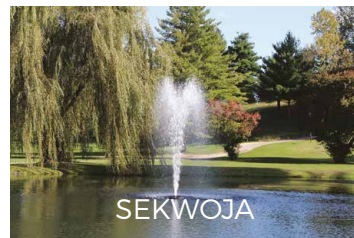
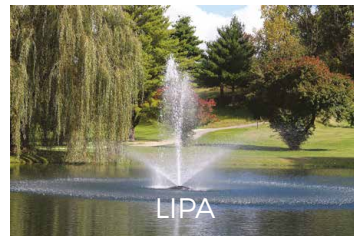
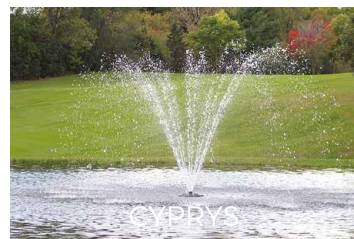
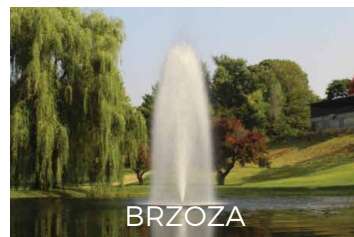
**Łatwa w utrzymaniu:** czyszczenie obudowy silnika przeprowadza się raz do dwóch razy w roku. Cynkową anodę wymienia się, gdy jest widocznie zużyta (zużycie zależy od stopnia agresywności wody - zbiorniki słodkowodne średnio co dwa lata).

**Zasilanie:** producent proponuje zakup fontanny w dwóch wersjach:  
- 2400 EJF 010 z gumowanym kablem zasilającym o długości 10 metrów;  
- 2400 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.



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	2400 EJF 000	2400 EJF 010
Moc	0,37 kW	0,37 kW
Napięcie	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Natężenie	2,2 A	2,2 A
Minimalna głębokość wody	38 cm	38 cm
Masa fontanny (pływak + pompa)	21,8 kg	24,0 kg
Masa pływaka	7,7 kg	7,7 kg
Masa pompy	14,1 kg	16,3 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