

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotwoczy-fogo-f-4001-ise-p-2706.html>

## Agregat prądowórczy FOGO F 4001 iSE

Cena brutto	<b>5 452,20 zł</b>
Cena netto	<b>4 432,68 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>33399</b>
Kod producenta	<b>33399</b>
Producent	<b>FOGO</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy Fogo F 4001 iSE inwertorowy

#### Najważniejsze cechy i zalety użytkowania agregatu FOGO F4001iSE

##### Najważniejsze cechy:

- Jednofazowy, inwertorowy agregat prądowórczy – napięcie wyjściowe 230 V, idealny do zasilania elektroniki, sprzętu RTV/AGD, narzędzi, oświetlenia i urządzeń wymagających stabilnego napięcia.
- Moc maksymalna: 3,5 kW; moc znamionowa: 3,2 kW.
- Silnik Rato R210 D-Vi – nowoczesna, niezawodna jednostka benzynowa o pojemności 212 cm<sup>3</sup>, chłodzona powietrzem.
- Technologia inwertorowa – bardzo stabilna praca, czysta sinusoida, regulacja napięcia  $\pm 1\%$ , niskie zakłócenia THD  $\leq 3\%$  (bezpieczne zasilanie elektroniki).
- Tryb ECO – automatyczna redukcja obrotów wraz ze spadkiem obciążenia, co obniża zużycie paliwa i poziom hałasu.
- Cicha praca – poziom hałasu 89–91 dB(A).
- Kompaktowe wymiary i niska waga – tylko 45 kg, wymiary 590 x 456 x 511 mm, wygodny uchwyt i kółka transportowe.
- Pojemność zbiornika paliwa: 8,3 l – do 5–8 godzin pracy w zależności od obciążenia.
- Możliwość łączenia dwóch agregatów – synchronizacja dla podwojenia mocy.
- Wyposażenie: dwa gniazda 230V 16A, gniazdo USB, gniazdo i przewody do ładowania akumulatora 12V 8,3A, sygnalizacja przeciążenia, zabezpieczenie przeciążeniowe, lampka niskiego poziomu oleju.
- Rozruch elektryczny i ręczny – wygodna obsługa nawet w trudnych warunkach.

##### Zalety użytkowania:

- Stabilność i bezpieczeństwo – inwertorowa technologia i niski poziom zakłóceń umożliwiają zasilanie nawet najbardziej wrażliwych urządzeń elektronicznych.
- Cicha praca – niski poziom hałasu pozwala na użytkowanie w miejscach wymagających ciszy, np. na kempingu, w ogrodzie, na działce.
- Ekonomiczna eksploatacja – niskie spalanie (ok. 1,2–1,67 l/h przy 75–100% obciążenia), tryb ECO, długi czas pracy na jednym tankowaniu.
- Łatwość transportu i obsługi – lekka, kompaktowa konstrukcja, wygodny uchwyt, kółka, prosty rozruch elektryczny i ręczny.
- Uniwersalność zastosowań – sprawdzi się w domu, na budowie, w warsztacie, na kempingu, w przyczepie campingowej, jako awaryjne źródło zasilania.
- Możliwość rozbudowy mocy – funkcja łączenia dwóch agregatów dla większego zapotrzebowania na energię.

- Wysoka jakość wykonania – solidna obudowa, markowe podzespoły, niezawodność potwierdzona opiniami użytkowników.

**Dane techniczne:**

Parametr	Wartość
Moc maksymalna	3,5 kW
Moc znamionowa	3,2 kW
Napięcie	230 V, 50 Hz
Prąd znamionowy	13,9 A
Silnik	Rato R210 D-Vi, 212 cm <sup>3</sup>
Pojemność zbiornika	8,3 l
Zużycie paliwa	1,2-1,67 l/h
Waga	45 kg
Wymiary	590 x 456 x 511 mm
Stopień ochrony	IP23
Poziom hałasu	89-91 dB(A)
Rozruch	elektryczny + ręczny
Stabilizacja napięcia	inwerter, ±1%
THD	≤ 3%
Wyposażenie	2 x 230V 16A, USB, 12V 8,3A

**Podsumowanie:**

FOGO F4001iSE to nowoczesny, lekki i cichy agregat prądowórczy, który doskonale sprawdzi się zarówno w zastosowaniach domowych, jak i profesjonalnych. Dzięki technologii inwerterowej, niskim zakłóceniom i kompaktowej konstrukcji jest to jeden z najchętniej wybieranych modeli do zasilania elektroniki, sprzętu komputerowego, narzędzi oraz jako awaryjne źródło energii



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami. Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie. Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą. Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.