



## Agregat prądowórczy Fogo F 7001

Model: F 7001,



link do produktu:

[https://axam.net.pl/agregaty-fogo-1-fazowe/2668-4040-agregat-pradotworczy-fogo-f-7001.html#/model-f\\_7001](https://axam.net.pl/agregaty-fogo-1-fazowe/2668-4040-agregat-pradotworczy-fogo-f-7001.html#/model-f_7001)

Cena: **3 174,02 zł netto**

Obniżka: -20%

Stara cena: 3 967,52 zł netto

Producent: FOGO

Nr referencyjny: 36103

### Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
F 7001	3 174,02 zł	3 904,04 zł
F 7001 T	3 830,62 zł	4 711,66 zł
F 7001 TE	4 303,98 zł	5 293,89 zł
F 7001 R	3 523,50 zł	4 333,91 zł
F 7001 TR	4 180,11 zł	5 141,54 zł
F 7001 TRE	4 653,41 zł	5 723,69 zł
F 7001 TRA	5 749,84 zł	7 072,30 zł

### Informacje

Agregat prądowórczy Fogo F7001 - 5,6 kW, 230V, 69kg



### Opis produktu

Agregat prądowórczy firmy Fogo **F 7001** to przenośny, profesjonalny agregat jednofazowy, który znajdzie zastosowanie na placach budów, przy pracach drogowych, będąc odpornym na trudne warunki pracy. Agregat ten mogą pracować ze wszystkimi odbiornikami jednofazowymi.

Agregat prądowórczy Fogo **F 7001** posiada silnik **Rato R420**. Zużycie paliwa agregatu prądowórczego Fogo F 7001 to 2,9l benzyny na godzinę pracy urządzenia. W agregacie F 7001 zastosowano prądnice synchroniczne o stopniu ochrony IP 23.

Agregat prądowórczy Fogo **F 7001** został wyposażony w alarm olejowy, a także w 1 gniazdo 1~ 16A oraz 1 gniazdo 1~ 32A. W celu zabezpieczenia generatora został w nim zainstalowany system ochrony termicznej.

Jest to uniwersalna maszyna nadająca się zarówno do prac pod dużym obciążeniem, jak również do zastosowań domowych, gwarantująca jednocześnie dużą wydajność i żywotność.

### Specyfikacja techniczna agregatu F7001/R:

- Moc znamionowa: **5,6 kW**
- Moc maksymalna: **6,2 kW**
- Napięcie znamionowe: **230 V 50 Hz**
- Prąd znamionowy: **24,3 A 1~**
- Moc akustyczna Lwa: **99 dB(A)**
- Pojemność zbiornika paliwa: **6,5 l**
- Wymiary dł x szer x wys: **790 x 580 x 505 mm**
- Waga: **69 kg**
- Rozruch manualny

### Specyfikacja techniczna agregatu F7001T/TE/TR/TRA/TRE:

- Moc znamionowa: **5,6 kW**
- Moc maksymalna: **6,2 kW**
- Napięcie znamionowe: **230 V 50 Hz**
- Prąd znamionowy: **24,3 A 1~**
- Moc akustyczna Lwa: **99 dB(A)**
- Pojemność zbiornika paliwa: **45 l**
- Wymiary dł x szer x wys: **790 x 580 x 650 mm**
- Waga: **87 / 96 / 85 / 97 / 95 kg**
- Rozruch manualny (F7001T, F7001TR)
- Rozruch manualny i rozrusznik (F7001TE, F7001TRA, F7001TRE)

### Charakterystyka:

- Regulacja napięcia:  $\pm 1\%$
- Niski poziom zakłóceń THD:  $\leq 6\%$
- Prąd startowy prądnicy: **300%**
- Klasa izolacji prądnicy: **H**
- Stopień ochrony prądnicy: **IP 23**
- Odbiór pełnej mocy agregatu z jednego gniazda 32A

### Specyfikacja techniczna:

- Typ: **Rato R420**
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa 95
- Pojemność: **420 cm<sup>3</sup>**
- Zużycie paliwa: **2,9 l/h**
- Pojemność miski olejowej: **1,1 l**

### Wyposażenie standardowe:

- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- 1 gniazdo 230V 16A
- 1 gniazdo 230V 32A
- Czujnik poziomu oleju
- AVR (F7001R, F7001TR, F7001TRA, F7001TRE)
- Tłumik z przyłączem węża do spalin (F7001T, F7001TRE)
- Akumulator (F7001TE, F7001TRE, F7001TRA)
- Przyłącze do automatyki z układem SZR (F7001TRA)

### Wyposażenie opcjonalne:

- Wąż do spalin
- Przyłącze węża do spalin
- Licznik czasu pracy
- Zestaw transportowy
- Zestaw serwisowy

### Powiązane produkty

