



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 01:01

Link do produktu: <https://pajm.pl/fv17001tre-fogo-agregat-pradotworczy-p-25753.html>

## FV17001TRE FOGO Agregat prądowórczy 230V 16,5kW AVR silnik na PB Vanguard 31HP



|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>21 581,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>17 545,53 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b> |
| Numer katalogowy | <b>FV17001TRE</b>  |
| Kod producenta   | <b>FV 17001 TRE</b>  |
| Producent        | <b>Fogo</b>  |

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy FV 17001 TRE Nr art. 28181

##### Charakterystyka:

- Regulacja napięcia  $\pm 2\%$
- Niski poziom zakłóceń THD  $\leq 6\%$
- Prąd startowy prądnicy 400 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 6,9 h
- Profil ramy 38 mm

##### Wyposażenie opcjonalne i serwisowe:

- Wąż do spalin Nr art. 15876
- Zestaw transportowy Nr art. 28784
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 16579

##### Normy i Dyrektywy:

- 2006/42/WE Dyrektywa Maszynowa
- 2014/35/WE Dyrektywa Niskiego Napięcia
- 2014/30/WE Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

### Dane techniczne

Częstotliwość 50 Hz  
Napięcie 230 V  
Moc maksymalna 16,5 kW  
Moc znamionowa 14,9 kW  
Prąd znamionowy 64,8 A  
Silnik Vanguard  
Model 5434  
Pojemność 896 cm<sup>3</sup>  
Chłodzenie Powietrze  
Cylindry 2



---

Takt 4  
Miska oleju 2,3 L  
Rozruch rozruch elektryczny  
Paliwo benzyna  
Zbiornik 45l  
Spalanie (moc 75 %) 6,5 L / h  
Hałas Lwa 100 dB(A)  
Waga 177 kg  
Wysokość 900 mm  
Długość 580 mm  
Szerokość 890 mm

#### **Wyposażenie standardowe:**

- Digital AVR
- Gniazdo 230 V 16 A
- Gniazdo 230 V 63 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik ciśnienia oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Licznik czasu pracy

#### Dane techniczne silnika

### **2-cylindrowy silnik Vanguard 31HP Briggs&Stratton**

Silnik Briggs & Stratton serii Vanguard to dwucylindrowa, czterosuwowa jednostka w układzie górnozaworowym. Silnik chłodzony powietrzem, przeznaczony do: glebogryzarek, zagęszczarek, agregatów prądotwórczych, wertykulatorów, zacieraczek, pomp wysokiego ciśnienia i wielu innych maszyn rolniczych i budowlanych.

Poziom mocy podawany jest jako moc brutto w HP (Horse Power) według normy SAE J1940, jak podaje Briggs & Stratton.

Moc 31 HP  
Cylinder Żeliwny  
Ilość cylindrów 2  
Pojemność 896 cm<sup>3</sup>  
Seria Vanguard  
Wymiary (dł. x szer. x wys.) 379 x 496 x 725 mm  
Waga 56,8 kg  
Pojemność miski olejowej 2,3 l  
Filtr oleju tak  
Rozrusznik ręczny nie  
Rozrusznik elektryczny tak

#### W skład dostawy wchodzi

- 1 x Kompletny agregat prądotwórczy podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładce dane techniczne
- 1 x Instrukcja obsługi
- 1 x Karta gwarancyjna

#### Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.



Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku , oraz przekierowujemy do katalogów online producenta.

- [2023 Cennik agregatów prądotwórczych Fogo z silnikiem Honda](#)
- [2023 Cennik agregatów prądotwórczych Fogo z silnikiem Rato](#)
- [2023 Cennik agregatów prądotwórczych Fogo z IP54](#)
- [2023 Cennik agregatów prądotwórczych Fogo z silnikiem B&S](#)
- [2023 Cennik motopomp Koshin](#)
- [2023 Cennik wentylatorów oddymiających Fogo](#)
- [2023 Cennik agregatów prądotwórczych AgroVolt by Fogo napędzanych WOM](#)
- [2021 Katalog Fogo](#)
- [2023 Katalog agregatów prądotwórczych AgroVolt by Fogo napędzanych WOM](#)
- [Warunki sprzedaży i gwarancji Fogo](#)
- [Instrukcja agregatów prądotwórczych AgroVolt by Fogo napędzanych WOM](#)
- [Instrukcja silnika agregatów prądotwórczych](#)

## Gwarancja:

- 24 miesiące z silnikiem MITSHUBISI i HONDA \*
- 500 motogodzin z silnikiem MITSHUBISI i HONDA \*
- \* przy równoczesnym zamówieniu do agregatu licznika motogodzin, wtedy w zależności od, tego co nastąpi wcześniej, okres użytkowania 2 lata, lub 500 motogodzin
- 12 miesięcy, w przypadku zamówienia, bez licznika motogodzin
- 12 miesięcy z silnikiem FOGO
- 36 miesięcy z silnikiem Briggs&Stratton

### Warunki przedłużonej gwarancji na agregaty prądotwórcze napędzane silnikami HONDA:

Silnik Honda podlegają przedłużonej gwarancji pod warunkiem wykonywania corocznych odpłatnych przeglądów a autoryzowanym serwisie urządzeń Honda :

Konsument do 36 miesięcy

Przedsiębiorca do 36 miesięcy

- **Szczegółowe warunki gwarancji na poniższym linku** ( Kliknij w logo 3 year warranty)



Chcesz wiedzieć jak dobrać agregat zapraszamy do naszego poradnika:

[Poradnik kliknij w niego](#)

## SŁOWNIK:

Wyjaśnienie skrótów w oznaczeniach produktów FOGO:

F - oznaczenie producenta "FOGO" Czyli początek oznaczenia F bez dodatkowej litery, będzie oznaczało, agregat z silnikiem Fogo - czyli najczęściej z Rato

H - producent silnika "HONDA" Czyli początek oznaczenia FH będzie oznaczało, agregat z silnikiem Honda

M - producent silnika "MITSUBISHI" Czyli początek oznaczenia FM będzie oznaczało, agregat z silnikiem Mitsubishi

V - producent silnika "B&S" linia VANGUARD Czyli początek oznaczenia FV będzie oznaczało, agregat z silnikiem Briggs & Stratton

E - agregat wyposażony w elektryczny rozruch, litera występuje na końcu oznaczenia, np FH9000E

R - agregat z AVR (system stabilizacji napięcia), dla agregatów z gniazdem 400V



stabilizacja na wszystkich 3 fazach, litera występuje na końcu oznaczenia, np FH9000R  
C - agregat zabudowany / wyciszony, litera występuje na końcu oznaczenia, np FV10001CRA

A - agregat przystosowany do pracy w trybie automatycznym, w zestawie SZR, litera występuje na końcu oznaczenia, np FV10001CRA

T - duży zbiornik, litera występuje na końcu oznaczenia, np FV13000TRE

W - agregat z modułem spawalniczym, litera występuje na końcu oznaczenia, np FM9220W

UWAGA! oznaczenie dla prądu trójfazowego 1 kVA = 0,8 kW np.: agregat FH7000 > 3~ / 7kVA = 5,8 kW

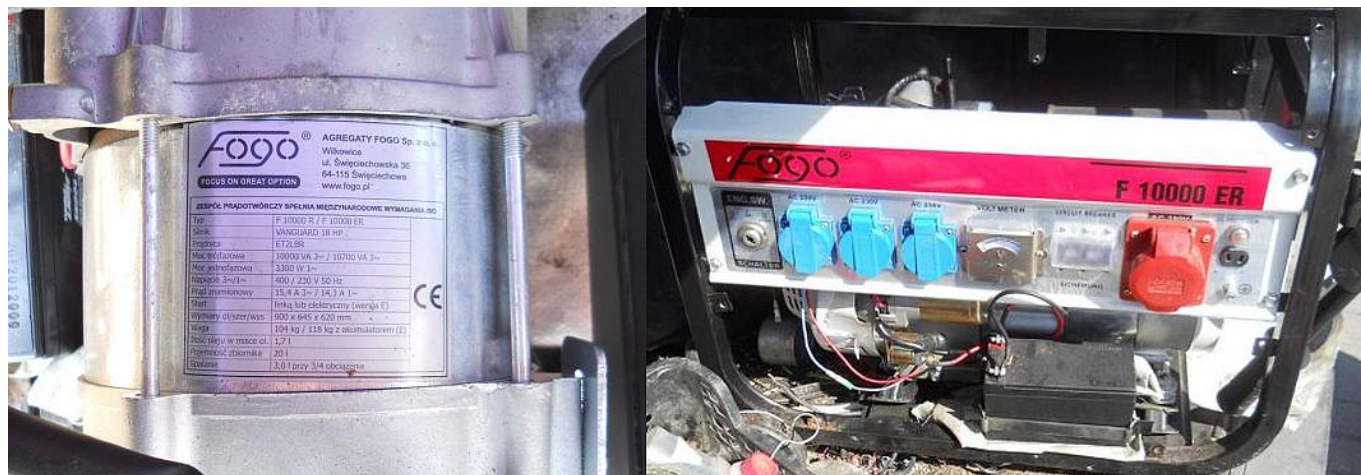
### UWAGA NA PODRÓBKI FOGO !!!!

Ostrzegamy, że w ostatnim czasie na rynku pojawiły się podróbki agregatów przenośnych naszej marki (w szczególności FH7001).

Podrobione urządzenia wyposażone są w nieoryginalne silniki!

Nieudolnie naśladują technologię, kolorystykę, motywy wzornicze, oraz logotypy wykorzystywane w produkcji agregatów Fogo.

**Poniższe zdjęcia nie mają nic wspólnego z agregatami Fogo oprócz nazwy**



Po raz kolejny jesteśmy zobowiązani ostrzec Państwa przed podróbkami agregatów produkcji Fogo. Podrobione urządzenia w prymitywny sposób naśladują technologię, wzornictwo, kolorystykę, a także wzorec logotypowy stosowane w procesie produkcji agregatów Fogo.

