



Dane aktualne na dzień: 12-06-2026 04:55

Link do produktu: <https://pajm.pl/fv13000tre-fogo-agregat-pradotwoczy-p-25770.html>



FV13000TRE FOGO Agregat prądowórczy 400V/230V 12,5kVA/7,0kW AVR silnik na PB Vanguard 18HP

Cena brutto	13 821,00 zł
Cena netto	11 236,59 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	FV13000TRE
Kod producenta	FV 13000 TRE
Producent	Fogo

Opis produktu

Agregat prądowórczy FV 13000 TRE Nr art. 29458

Charakterystyka:

- Cyfrowa regulacja napięcia $\pm 1,5$ % na każdej fazie
- Niski poziom zakłóceń THD ≤ 5 %
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 10 h
- Praca bez konieczności zabudowy - Hałas Lwa 96 dB(A)
- Profil ramy 38 mm

Wyposażenie opcjonalne i serwisowe:

- Wąż do spalin Nr art. 15876
- Zestaw transportowy Nr art. 27874
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 16578 • Częstotliwość: 50 Hz

Normy i Dyrektywy:

- 2000/14/WE Dyrektywa Emisji Hałasu wraz ze zmianą 2005/88/WE
- 2006/42/WE Dyrektywa Maszynowa
- 2014/35/WE Dyrektywa Niskiego Napięcia
- 2014/30/WE Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

Dane techniczne



Częstotliwość 50 Hz
Napięcie 400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam. 12,5 kVA / 11,3 kVA (cos φ 0,8)
Prąd znamionowy 3~ 16,4 A
Moc 1~ maks. / znam. 7,0 kW / 6,5 kW
Prąd znamionowy 1~ 28,3 A
Silnik Vanguard
Model 3564
Pojemność 570 cm³
Chłodzenie Powietrze
Cylindry 2
Takt 4
Miska oleju 1,7 L
Rozruch Manualny + rozrusznik
Paliwo Benzyna
Zbiornik 45 L
Spalanie (moc 75 %) 4,5 L / h
Hałas Lwa 96 dB(A)
Waga 128 kg
Długość 790 mm
Szerokość 580 mm
Wysokość 765 mm

Wyposażenie standardowe:

- Cyfrowy AVR
- Gniazdo 400 V 32 A
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik ciśnienia oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Licznik czasu pracy

Dane techniczne silnika

2-cylindrowy silnik Vanguard 18HP Briggs&Stratton

Silnik Briggs & Stratton serii Vanguard to dwucylindrowa, czterosówwa 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 18 HP
Cylinder Żeliwny
Ilość cylindrów 2
Pojemność 570 cm³
Seria Vanguard
Wymiary (dł. x szer. x wys.) 318 x 410 x 438 mm
Waga 33.6 kg
Pojemność miski olejowej 1.7 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 MITSUBISI i HONDA *

- 500 motogodzin z silnikiem MITSUBISI 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

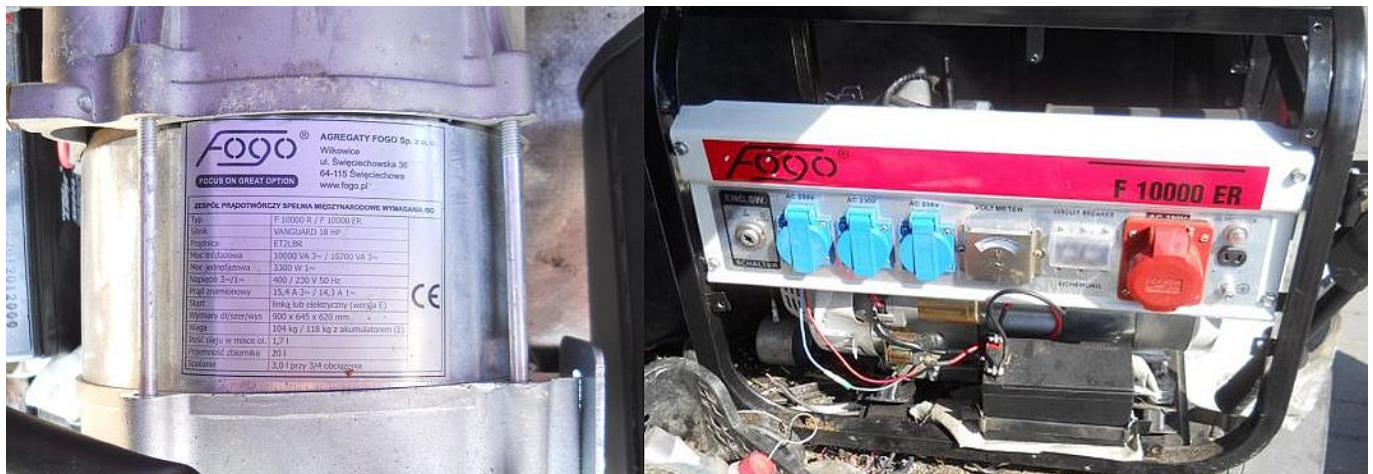
UWAGA NA PODRÓBKI FOGO !!!!

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.

