



Agregat prądowórczy Fogo FV 20000

Model: FV 20000 TE,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/agregaty-fogo-3-fazowe/1580-1459-agregat-pradotworczy-fogo-fv-20000.html#/model-fv_20000_te

Producent: FOGO

Nr referencyjny: 209001

Inne kombinacje produktu:

Model
FV 20000 TRE
FV 20000 TRA
FV 20000 CRA
FV 20000 TE



Informacje

Agregat prądowórczy Fogo FV20000 - 15,6kW, 400V, 160kg, Vanduard 31HP

Opis produktu

Dostępny model: FV 20000 TE

LINIA Z ANALOGOWĄ REGULACJĄ NAPIĘCIA - MODEL FV 20000 TE

Prądnice przystosowane do dużych obciążeń podczas uruchamiania odbiorników - agregat w tej wersji dedykowany do wymagających silników elektrycznych. Bardzo duży prąd startowy pozwala uruchomić urządzenia takie jak kompresory, pompy wody, silniki startujące pod obciążeniem. Stabilizacja napięcia na poziomie 4% pozwala na użytkowanie agregatu z komputerami i innymi urządzeniami elektronicznymi.

LINIA Z ELEKTRONICZNĄ REGULACJĄ NAPIĘCIA - MODEL FV 20000 TRE

Przeznaczenie: biuro, dom, usługi, rzemiosło, przemysł, budownictwo.

Zalecane do: komputery, odbiorniki elektroniczne, spawarki, elektronarzędzia, maszyny elektryczne, pompy, oświetlenie, piece elektryczne, sprzęt AGD

Agregat prądowórczy firmy Fogo FV 20000 jest to wysokiej klasy, przenośny agregat trójfazowy stosowany głównie na placach budów, przy pracach drogowych, świetnie dający sobie radę w trudnych warunkach pracy. Agregaty prądowórcze z **systemem AVR** przeznaczone są do zasilania mechanizmów, które wymagają ustabilizowanych parametrów prądu. Znajdują one zastawanie przy zasilaniu elektronarzędzi, spawarek, maszyn elektrycznych, odbiorników elektronicznych, zgrzewarek, oświetlenia, pomp czy sprzętu RTV. Agregat prądowórczy Fogo FV 20000 posiada elektroniczną stabilizację napięcia na poziomie stabilizacji **1% z kontrolą 3 faz**. Agregaty te mogą pracować ze wszystkimi odbiornikami trójfazowymi.

Agregat prądowórczy Fogo FV 20000 posiada silnik B&S Vanguard, 31HP, 4-suwowy. W agregacie FV 20000 zastosowano prądnice synchroniczne o stopniu ochrony **IP 23**.

Dodatkową opcją możliwą do zastosowania przy agregacie prądowórczym Fogo FV 20000 TRA i CRA jest automatyka z układem SZR, która pozwala do podpięcia agregatu do zasilania budynku na przykład w przypadku awaryjnego zasilania budynku.

Specyfikacja techniczna agregatu FV 20000 TE/TRE/TR A:

- Napięcie 3 fazowe: **400 V 50 Hz**
- Moc maksymalna: **19,5 kVA / 15,6 kW**
- Moc znamionowa: **17,5 kVA / 14 kW**
- Prąd znamionowy: **25,4A**
- Napięcie 1 fazowe: **230V 50Hz**
- Moc maksymalna: **8,0 kW**

- Moc znamionowa: **7,2 kW**
- Napięcie znamionowe: **230 V 50 Hz**
- Prąd znamionowy: **31,3 A**
- Moc akustyczna Lwa: **102 dB(A)**
- Wymiary dł x szer x wys: **900 x 580 x 890 mm**
- Wymiary dł x szer x wys: **1170 x 750 x 1109 mm (wersja CRA)**
- Pojemność zbiornika **45l**
- Spalanie przy mocy 75%: **6,5 l/h**
- Waga: **180/160/160 kg**
- Waga: **280 kg (wersja CRA)**

Specyfikacja techniczna prądnicy:

- Typ: synchroniczna
- Stopień ochrony: IP 23
- Zastosowany AVR jest to nowoczesny cyfrowy DVR o stabilizacji na poziomie 1%
- Wersja FV 20000 TE jest przystosowana do współpracy z silnikami które wymagają bardzo dużego prądu rozruchowego np. kompresory, pompy itp.

Specyfikacja techniczna silnika:

- Typ: **Vanguard, 31,0 HP**, czterosuw
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa 95/98
- Olej silnikowy: SAE 10W-30
- Ilość oleju w misce olejowej: 1,7 l
- Rozruch: rozrusznik

Wyposażenie standardowe:

- Wyłącznik przy braku oleju
- gniazdo 1~ 16A 230V Schuko
- gniazdo 3~ 32A
- Wyłącznik magneto termiczny
- Licznik czasu pracy
- Adapter do węża do spalin

Wyposażenie opcjonalne:

- Zestaw uziemiający
- Wąż do spalin 2,5m Ø 50 mm

3 LATA GWARANCJI NA CAŁY AGREGAT!

Oznaczenie:

- R AVR (automatyczny regulator napięcia)
- T powiększony zbiornik paliwa
- E elektryczny rozrusznik
- A agregat przystosowany do pracy z SZR / ATS
- C agregat w obudowie (wyciszony)