



## Agregat prądowórczy Fogo FV 11300 TWE



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/agregaty-fogo-spawalnice/1579-agregat-pradotworczy-fogo-fv-11300-w-te.html>

Producent: FOGO

Nr referencyjny: 20905

### Informacje

Agregat prądowórczy Fogo FV11300TWE - 8,8kW, 400V, 157kg, Vanguard 21HP



### Opis produktu

#### LINIA Z ELEKTRONICZNĄ REGULACJĄ NAPIĘCIA

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 11300 TWE z **modułem spawalniczym** jest to wysokiej klasy, przenośny agregat trójfazowy stosowany głównie na placach budów, przy pracach drogowych, niepodatny na trudne warunki pracy.

#### Prąd spawania

- Spawarka 300A w cyklu 35%
- Spawarka 250A w cyklu 60%

Agregat prądowórczy Fogo FV 11300 posiada silnik B&S Vanguard, 21HP, 4-suwowy o mocy **14,1 kW** przy 3000 obr/min. W agregacie FV 11300TWE zastosowano prądnice synchroniczne o stopniu ochrony **IP 23**.

#### Specyfikacja techniczna agregatu:

- Napięcie 3 fazowe: **400 V 50 Hz**
- Moc maksymalna: **11 kVA / 8,8 kW**
- Moc znamionowa: **10 kVA / 8 kW**
- Prąd znamionowy: **14,5 A**
- Napięcie 1 fazowe: **230V 50Hz**
- Moc maksymalna: **5,0 kW**
- Moc znamionowa: **4,5 kW**
- Napięcie znamionowe: **230 V 50 Hz**
- Prąd znamionowy: **17,4 A**
- Moc akustyczna Lwa: **97 dB(A)**
- Wymiary dł x szer x wys: **900 x 580 x 800 mm**
- Pojemność zbiornika: **45l**
- Spalanie przy mocy 75%: **4,9 l/h**
- Waga: **157 kg**

#### Specyfikacja techniczna prądnicy:

- Typ: synchroniczna
- Stopień ochrony: IP 23

#### Specyfikacja techniczna silnika:

- Typ: **Vanguard, 21,0 HP**, czterosuw
- Moc: 14,1 kW przy 3000 obr/min
- Pojemność zbiornika paliwa: 26 l
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa 95/98

- Zużycie paliwa: 4,9 l/h
- Czas pracy bez tankowania: 3,2 h
- Olej silnikowy: SAE 10W-30
- Ilość oleju w misce olejowej: 1,7 l
- Rozruch: rozrusznik i rewersyjny linką

#### Wyposażenie standardowe:

- Wyłącznik termiczny
- Gniazdo 1~16A
- Gniazdo 3~16A
- Przyłącza do kabli spawalniczych, regulacja prądu spawania
- czujnik poziomu oleju

#### Wyposażenie opcjonalne:

- Zestaw uziemiający
- Wyłącznik różnicowo-prądowy
- Kable spawalnicze

**3 LATA GWARANCJI NA CAŁY AGREGAT!**

#### Legenda:

##### 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)