

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-fogo-fh-8000-tr-400v-p-875.html>

## Agregat prądowórczy FOGO FH 8000 TR 400V

Cena brutto	<b>9 616,61 zł</b>
Cena netto	<b>7 818,38 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>28165</b>
Kod producenta	<b>28165</b>
Producent	<b>FOGO</b>
Moc kVA	<b>7,7</b>
AVR	<b>TAK</b>
Rozruch	<b>ręczny</b>
Seria	<b>FH</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy FOGO FH 8000 TR 400V

FOGO agregaty prądowórcze wyposażone są w silniki benzynowe - stosowane są wyłącznie profesjonalne silniki B&S Vanguard, jak i Honda. Stosowane silniki przez FOGO spełniają wszystkie europejskie normy emisji spalin EURO 2 oraz najbardziej restrykcyjne amerykańskie CARB 3 oraz EPA 3. Gwarancja na silniki Honda obejmuje 28 państw UE a także Islandię, Norwegię, Szwajcarię, Ukrainę i Turcję. Agregat jednofazowy z rozruchem ręcznym, przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych wszelkiego typu, w tym wymagających stabilizacji napięcia..Agregaty prądowórcze na ramie to urządzenia o prostej konstrukcji, w której zespół prądowórczy jest zamontowany na stelażu rurowym, pełniącym funkcję ochronną oraz umożliwiającym łatwe przenoszenie.Agregaty prądowórcze w obudowie to urządzenia, których konstrukcja została zaprojektowana z myślą o komforcie Użytkownika. Obudowa redukuje w sposób znaczący emisję hałasu działającego urządzenia. Agregat prądowórczy FOGO FH 8000 TR z modułem stabilizacji napięcia DVR, to agregat trójfazowy z rozruchem ręcznym. Przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych wszelkiego typu, wymagających stabilizacji napięcia : pompy, oświetlenie, odbiorniki elektroniczne, spawarki, elektronarzędzia, maszyny elektryczne. Doskonale sprawdza się w terenie gdzie wykonywane są prace z elektronarzędziami. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii dobrania odpowiedniego urządzenia, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

#### Dane techniczne:

AGREGAT PRĄDOWÓRCZY	FOGO	FH8000TR
moc max 400 V	kVA	7,7
moc max 230 V	KW	3,9
moc max znamionowa 400 V	kVA	7,0
moc max znamionowa 230 V	KW	3,5
prąd znamionowy 400 V	A	10,1
prąd znamionowy 230 V	A	12,2
gniazda 400 V	szt.	1x16A
gniazda 230 V	szt.	1x16A
głośność LVA	dB(A)	96

---

stopień ochrony		IP23
model silnika		HONDA GX390
rozruch		ręczny
zbiornik paliwa	litry	45,0
spalanie ( 75% mocy )	l/h	2,7
wymiary ( szer x dł x wys )	mm	580x790x650
masa sucha	kg	90



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.