

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-fogo-fh-3541-p-846.html>

## Agregat prądowórczy FOGO FH 3541

Cena brutto	<b>5 761,09 zł</b>
Cena netto	<b>4 683,81 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>28197</b>
Producent	<b>FOGO</b>
Moc kW	<b>1 - 3</b>
AVR	<b>NIE</b>
Rozruch	<b>ręczny</b>
Seria	<b>FH</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy FOGO FH 3541

Agregat prądowórczy FOGO FH 3541, to agregat jednofazowy z rozruchem ręcznym, przeznaczony do zasilania elektronarzędzi, oświetlenia oraz innych urządzeń elektrycznych nie wymagających stabilizacji napięcia. – Sprzęt ratowniczy, pompy, oświetlenie, komputery, odbiorniki elektroniczne, spawarki, elektronarzędzia, maszyny elektryczne. Przeznaczenie: Straż Pożarna, wojsko, służby ratownicze. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii doboru odpowiedniego urządzenia, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

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.

Dane techniczne:		
Moc max 400 V	- kVa	
Moc max 230 V	3,0 kW	
Moc max znamionowa 400 V	- kVa	
Moc max znamionowa 230 V	2,7 kW	
Prąd znamionowy 400 V	- A	
Prąd znamionowy 230 V	11,7 A	
Gniazda 400 V	-	
Gniazda 230 V	-	
Głośność LVA	- dB(A)	
Stopień ochrony	IP23	
Model silnika	HONDA GX200	
Rozruch	-	
Zbiornik paliwa	3,6 l	
Spalanie ( 75% mocy )	- l/h	
Wymiary ( szer x dł x wys )	- mm	
Masa sucha	- kg	



 **WOBIS.pl**  
MASZINY BUDOWLANE

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.