

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/agregat-pradotwoczy-honda-ze-stabilizacja-napięcia-fogo-fh3001r-p-5011.html>



Agregat prądowórczy Honda ze stabilizacją napięcia Fogo FH3001R

Cena brutto	4 182,00 zł
Cena netto	3 400,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność produktu
Numer katalogowy	FH3001R
Producent	FOGO-KOSHIM

Opis produktu

Agregat prądowórczy Fogo FH3001R został wyposażony w profesjonalny silnik Honda GX 200 (moc znamionowa 2,7kW) zaprojektowany zgodnie z europejskimi normami emisji spalin EURO 2 i restrykcyjnymi amerykańskimi normami CARB 3 oraz EPA 3. Urządzenie posiada elektroniczną stabilizację napięcia AVR na poziomie 2%, co umożliwia współpracę ze wszystkimi odbiornikami jednofazowymi. Generator prądu Fogo jest zasilany benzyną bezołowiową 95.

Charakterystyka produktu:

- Agregat prądowórczy FH 3001R posiada 2 gniazda 230V 16A
- Wyłącznik termiczny i wyłącznik przy braku oleju zabezpieczają sprzęt przed uszkodzeniem
- Stelaż ramowy, na którym zamontowano zespół prądowórczy, pełni funkcję ochronną i ułatwia przenoszenie urządzenia

Dane techniczne:

- Moc znamionowa: 2,5kVA, maks. 2,7kVA
- Prąd znamionowy: 11,7A
- Stabilizacja napięcia: AVR 2%
- Napięcie zasilania: 230V
- Typ silnika: Honda GX 200
- Rozruch: linka
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa 95
- Zbiornik: 3,1l
- Spalanie średnie: 1,4l/godz.
- Stopień ochrony: IP23
- Wymiary (DxSzxW): 580x405x415mm
- Masa: 39kg

Wyposażenie standardowe:

- AVR
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik poziomu oleju

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