

Cena: **20 391,86 zł**



## Agregat Prądowórczy FOGO FH 6001 CRA

Agregat prądowórczy FOGO FH 6001 CRA to doskonałe urządzenie do generowania prądu, spełniające najwyższe standardy bezpieczeństwa i wydajności. Poniżej znajduje się szczegółowy opis techniczny i funkcji:

### Charakterystyka:

- Regulacja napięcia na poziomie  $\pm 1\%$  dla stabilnego zasilania.
- Niski poziom zakłóceń THD na poziomie  $\leq 6\%$ .
- Wysoki prąd startowy prądnicy, wynoszący 300 %.
- Klasa izolacji prądnicy H, zapewniająca bezpieczne użytkowanie.
- Stopień ochrony prądnicy wynoszący IP 23.
- Możliwość odbioru pełnej mocy agregatu z jednego gniazda 32 A.
- Długi czas pracy na zbiorniku, wynoszący 18,5 godzin przy mocy 75 %.
- Cicha praca, z poziomem hałasu Lwa 91 dB(A).
- Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym, zapewniająca większą elastyczność użytkowania.

### Wyposażenie standardowe:

- Regulator napięcia AVR.
- Dwa gniazda 230 V 16 A i jedno gniazdo 230 V 32 A.
- Zabezpieczenie przeciążeniowe.
- Czujnik poziomu oleju.
- Tłumik z przyłączem węża do spalin.
- Akumulator.
- Przyłącze do automatyki z układem SZR.
- Licznik czasu pracy, umożliwiający monitorowanie eksploatacji urządzenia.

### Normy i Dyrektywy:

- Zgodność z dyrektywą emisji hałasu 2000/14/WE wraz ze zmianą 2005/88/WE.
- Spełnia wymogi Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE.
- Zgodność z Dyrektywą Niskiego Napięcia 2014/35/WE.
- Spełnia wymogi Dyrektywy Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/WE.

### Parametry techniczne:

<b>Częstotliwość</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Napięcie</b>	<b>230 V</b>
<b>Moc maksymalna</b>	<b>6,2 kW</b>
<b>Moc znamionowa</b>	<b>5,6 kW</b>
<b>Prąd znamionowy</b>	<b>24,3 A</b>

Silnik	Honda
Model	GX 390
Pojemność	389 cm <sup>3</sup>
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	1
Takt	4
Miska oleju	1,1 L
Rozruch	Rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	50 L
Spalanie (moc 75 %)	2,7 L / h
Hałas Lwa	91 dB(A)

Waga	209 kg
Długość	1100 mm
Szerokość	600 mm
Wysokość	830 mm

