

# AKMEL®

agregaty prądowórcze

Agregat prądowórczy

## FH 6001 CRA



agregat  
w wyciszzonej obudowie



**HONDA**  
ENGINES

JEDNOFAZOWY

3 LATA  
GWARANCJI

### AGREGAT PRĄDOWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	230 V
Moc maksymalna	6,2 kW
Moc znamionowa	5,6 kW
Prąd znamionowy	24,3 A
Moc akustyczna Lwa	91 dB(A)
Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %)	18,5 h

### SILNIK

Producent	HONDA
Typ	GX 390
Pojemność	389 cm <sup>3</sup>
Rodzaj rozruchu	automat./elektr.
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	1
Miska oleju	1,1 l
Pojemność zbiornika paliwa	50 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	2,7 l/h

### WYMIARY

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

### PRĄDNICA

Regulacja napięcia	AVR
Rodzaj	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H
Stabilizacja napięcia	± 1 %

**Uwaga:** Parametry zespołu odpowiadają normie PN-ISO 8528. Przedstawione dane dotyczą wersji podstawowej - otwartej. Standardowe warunki odniesienia: temperatura otoczenia 20°C na poziomie morza, wilgotności względnej 60%. Przy wzroście wysokości o każde 100m następuje spadek mocy o 1%, a o 2% w przypadku wzrostu temperatury otoczenia o każde 5C ponad 20°C.

### WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

Cyfrowy AVR | 2xGniazdo 230 V 16 A | 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

### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż do spalin | Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)  
Automatyka z układem SZR | Obudowa panelu sterowania

IP23



50 HZ

230 V



AVR

DOM / BUDOWNICTWO



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51