

Agregat prądowórczy GENERATOR HEX-GEN INVERTER 3500 DUAL FUEL 230V



INDEKS: 6GENIV3000
EAN: 5904100453375

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

OPIS

Agregator prądowórczy HEX-GEN INVERTER 3500 230V to urządzenie przeznaczone do zasilania wszelkiego rodzaju urządzeń elektronicznych. Sprawdza się przy zasilaniu w warsztacie, domu, biurze, na kempingu, budowie, łodzi etc. Urządzenie jest 1-cylindrowe, 4-suwowe, chłodzone powietrzem. Obsługuje 2 rodzaje paliwa LPG oraz benzyna.

Najważniejsze cechy:

- Bezawaryjny, oszczędny czterosuwowy silnik chłodzony powietrzem o maksymalnej mocy 7KM
- Wskaźnik poziomu paliwa
- Zabezpieczenie obwodu wyjściowego za pomocą wyłącznika automatycznego
- Woltomierz
- 2 gniazda 230V
- Osadzony na poduszkach amortyzujących
- Silnik uruchamiany za pomocą rozrusznika ręcznego
- Wyposażony w tłumik, dzięki czemu pracuje cicho
- Nowoczesny, minimalistyczny design
- Wygodny i prosty w obsłudze - wyposażony w uchwyty do przenoszenia

Zastosowanie przy zasilaniu awaryjnym w m.in.
samochodach, samochodach kempingowych, ciężarówkach,

DANE TECHNICZNE

Moc całkowita (chwilowa)	3500VA
Moc ciągła	3000W
Napięcie wyjściowe	230VAC
Częstotliwość wyjściowa	50Hz
Uzwojenie prądnicy	Miedziane
Stabilizator napięcia	AVR
Pojemność silnika:	210cm ³
Maksymalna moc silnika	7KM/3600 obr.
Zapłon	TCI
Pojemność zbiornika na paliwo	~9L
Pojemność zbiornika na olej silnikowy	~0,6L
Poziom hałasu	60-65dB(A)
Maksymalny czas pracy ciągłej	5 godzin
Wymiary/Waga	490x420x500mm/32kg

ZDJEĆIA PRODUKTU



Power generator

GENERATOR HEX-GEN INVERTER 3500

DUAL FUEL 230V



INDEX: 6GENIV3000
EAN: 5904100453375

Pełna specyfikacja, opis, certyfikaty CE itp. dostępne są na karcie produktu po zeskanowaniu kodu QR z karty katalogowej.

DESCRIPTION

The HEX-GEN INVERTER 3500 230V power generator is a device designed to supply power to all kinds of electronic appliances. It works great as a power source in workshops, homes, offices, campsites, construction sites, boats, etc. The unit features a 1-cylinder, 4-stroke, air-cooled engine. It supports two types of fuel: LPG and gasoline.

Key features:

- Reliable, economical four-stroke air-cooled engine with a maximum power of 7 HP
- Fuel level indicator
- Output circuit protection via a circuit breaker
- Voltmeter
- Two 230V sockets
- Mounted on anti-vibration cushions
- Engine started via a manual recoil starter
- Equipped with a muffler for quiet operation
- Modern, minimalist design
- Convenient and easy to use – equipped with carrying handles

Emergency power supply applications include:
Cars, motorhomes, trucks, tractors, boats, and yachts.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Total power (peak)	3500VA
Continuous power	3000W
Output voltage	230VAC
Generator windings	Copper
Voltage regulator	AVR
Output frequency	50Hz
Engine capacity:	210cm ³
Maximum engine power	7HP / 3600 rpm
Ignition	TCI
Fuel tank capacity	~9L
Engine oil capacity	~0,6L
Noise level	60-65dB(A)
Maximum continuous run time	5 hours
Dimensions / Weight	490x420x500mm/32kg

PRODUCT PHOTOS

