

Link do produktu: <https://www.sklepasgard.pl/agregat-pradotwoczy-jednofazowy-genea-kge-3500-30kw-p-653.html>

Agregat prądowórczy jednofazowy GENEA KGE 3500 3.0kW



Cena	1 000,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KGE3500
Kod producenta	APJGKGE3500
Producent	GENEA

Opis produktu

GENEA



Agregat prądowórczy GENE A KGE 3500 - Niezawodne źródło prądu

Szukasz solidnego i wydajnego źródła zasilania awaryjnego? **Aggregat prądowórczy GENE A KGE 3500** to idealne rozwiązanie do domu, na działkę, budowę, czy warsztat. Ten [jednofazowy agregat prądowórczy](#) to gwarancja niezawodności w każdych warunkach. Wyposażony w **mocny silnik benzynowy**, zapewnia stabilne napięcie, niezbędne do zasilania elektronarzędzi, oświetlenia czy urządzeń domowych.

Dlaczego warto wybrać agregat GENE A KGE 3500?

Model **GENEA KGE 3500** wyróżnia się nie tylko mocą, ale także **prostotą obsługi** i wytrzymałością. Dzięki solidnej konstrukcji i wysokiej jakości podzespołom, agregat ten jest odporny na trudne warunki pracy, a jego **kompaktowe rozmiary** ułatwiają transport. Idealnie sprawdzi się zarówno jako zasilanie awaryjne, jak i stałe źródło prądu tam, gdzie dostęp do sieci energetycznej jest utrudniony.

- **Niezawodność:** stabilne napięcie i długa żywotność dzięki solidnej konstrukcji.
- **Wygoda:** łatwy w obsłudze i transportowaniu, dzięki czemu jest zawsze gotowy do pracy.
- **Wszechstronność:** doskonały do zasilania elektronarzędzi, sprzętu AGD, oświetlenia i wielu innych urządzeń.
- **Bezpieczeństwo:** wyposażony w systemy zabezpieczające przed przeciążeniem, co chroni podłączony sprzęt.



Inwestycja w pewność i komfort

Wybierając **agregat prądowórczy GENE A KGE 3500**, inwestujesz w spokój i pewność, że w każdej sytuacji będziesz miał dostęp do prądu. Zapomnij o przerwach w dostawie energii i skup się na tym, co robisz. Zamów już dziś i dołącz do grona zadowolonych klientów, którzy zaufali jakości GENE A.

Dane techniczne

Moc Max.	3,0 kW
Moc Nominalna	2,6 kW
Moc Silnika	7,0 KM / 5,5 kW
Napięcie	230V
Częstotliwość	50 Hz
Prąd Nominalny	12,1 A
Obroty	3000 rpm
Wyjście DC	12 V / 8,3A
Licznik Motogodzin	TAK
Bezpiecznik Na Panelu Sterowania	TAK
Model Prądnicy	GENEA - KG
Typ Prądnicy	synchroniczna
Ilość Pól Prądnicy	1
Ilość Faz	Jednofazowy
System Kontroli	Samokontrola i stabilizacja napięcia AVR
Współczynnik Mocy	0,8 cos Φ
Klasa Izolacji	IP 24
System Kontroli Częstotliwości	TAK
Model Silnika	FY170F
Pojemność Silnika	212 cc
Rodzaj Chłodzenia	Powietrze
Smarowanie	Rozbryzgowe
Rodzaj Oleju	SAE10W-40
Pojemność Zbiornika Oleju	0,6 L
Czujnik Oleju	TAK
Rozruch	Ręczny
Max. Prąd Ładowania Akumulatora	8,3A
Rodzaj Paliwa	Pb95
Śr. Zużycie Paliwa	1-1,2 L/h
Pojemność zbiornika paliwa	15 L
Wymiary	610x 450 x 440 mm
Waga	45 kg
Śr. Czas Pracy Na Pełnym Zbiorniku	10 h

Zestaw zawiera

- Agregat prądotwórczy jednofazowy GENEА KGE3500
- Instrukcja obsługi w języku polskim

- Klucz do świecek
- Zestaw wtyczek 2x230V
- Uchwyty i kółka transportowe

Porady i zastosowania

Agregat prądotwórczy GENE A KGE 3500 - Przewodnik po zastosowaniach

Agregat prądotwórczy GENE A KGE 3500 to wszechstronne urządzenie, które znajdzie zastosowanie w wielu sytuacjach. Zrozumienie jego możliwości pomoże Ci w pełni wykorzystać jego potencjał.

Do czego używać agregatu KGE 3500?

Agregat GENE A KGE 3500 jest idealnym rozwiązaniem do zasilania różnego rodzaju urządzeń. Najczęściej używany jest w:

1. **Domu i na działce:** jako awaryjne źródło zasilania podczas przerw w dostawie prądu. Pozwoli utrzymać włączone lodówki, oświetlenie czy systemy grzewcze.
2. **Na budowie i w warsztacie:** do zasilania elektronarzędzi takich jak wiertarki, piły, szlifierki, które wymagają stabilnego napięcia.
3. **W turystyce i rekreacji:** do zasilania oświetlenia na kempingu czy innych urządzeniach, które potrzebują prądu z dala od cywilizacji.

Pytania i odpowiedzi użytkowników

P: Jakie paliwo i olej stosować? O: Agregat KGE 3500 to jednostka czterosuwowa, co oznacza, że do pracy wymaga czystej benzyny bezołowiowej oraz osobnego oleju w misce olejowej, podobnie jak w silnikach samochodowych. Zawsze należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi dołączoną do produktu, by wybrać odpowiedni typ oleju.

P: Jak uruchomić agregat? O: Agregat można uruchomić w prosty sposób, ręcznie, za pomocą linki startowej. Dzięki temu jest zawsze gotowy do pracy, niezależnie od warunków.

P: Czy agregat jest głośny? O: Agregat został zaprojektowany z myślą o cichej pracy. Pamiętaj jednak, aby umieścić go w odpowiedniej odległości od miejsca, w którym przebywasz, a także na stabilnym, równym podłożu, co dodatkowo zminimalizuje wibracje i hałas.

Wskazówki od eksperta

Pamiętaj, że odpowiednie użytkowanie i konserwacja **agregatu prądotwórczego** są kluczowe dla jego długiej żywotności. Regularne przeglądy, wymiana oleju oraz przechowywanie w suchym miejscu zapewnią niezawodną pracę na lata. Model KGE 3500 to doskonały wybór dla osób, które cenią sobie równowagę między mocą, ekonomią a łatwością obsługi.