

Link do produktu: <https://alnar.pl/ks-2100ig-s-agregat-pradotworczy-inwertorowy-2-kw-230v-pblpg-p-32016.html>



## KS 2100iG S AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY INWERTOROWY 2 kW 230V PB/LPG

Cena brutto	<b>3 799,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 088,62 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KS2100iGS</b>
Producent	<b>K&amp;S Könner&amp;Söhnen</b>

### Opis produktu

#### KS 2100iG S AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY INWERTOROWY 2 kW 230V PB/LPG

- Przenośny, wyciszony agregat prądotwórczy Könner & Söhnen o mocy 2,0 kW i napięciu wyjściowym 230V.
- Generator wytwarza prąd elektryczny z czystą sinusoidą - jest to optymalne rozwiązanie dla zapewnienia stabilnej pracy wrażliwym na jakość prądu odbiorcom, takim jak: sprzęt elektroniczny, wszelkiego typu elektronika czy komputery.
- Dualny system zasilania - benzyna i gaz (propan-butan) - na wyposażeniu znajdują się wszystkie elementy do tego, aby użyć gazu jako paliwa: wąż z reduktorem, który łączy się z butlą i zapewnia niezawodność połączenia gazowego. Wystarczy podłączyć generator do butli gazowej. Przy stacjonarnym zbiorniku gazu połączenie może być wykonane przez certyfikowanego specjalistę, a ciśnienie w układzie zasilającym nie może przekraczać 16 barów. \*Podczas pracy na gazie moc generatora zmniejsza się o 10%.
- Generatory tej serii są bardzo łatwe w transporcie dzięki kompaktowej budowie oraz niewielkiej wadze.
- Wygodny, ergonomiczny panel sterowania pozwala z łatwością sterować urządzeniem.
- Panel sterowania posiada m.in. wskaźnik przeciążenia, wskaźnik napięcia oraz wskaźnik poziomu oleju, licznik motogodzin
- Uniwersalny włącznik silnika 2 w 1 pozwala łatwo i wygodnie uruchomić generator - łączy on funkcje kranika paliwa i przepustnicy powietrza
- Firmowy czterosurowy silnik z serii KS zapewnia odpowiedni zasób mocy oraz żywotność na długie lata eksploatacji.
- Tryb pracy ekonomicznej - zmniejsza zużycie paliwa nawet o 50% przy niskich obciążeniach ze względu na zmniejszoną prędkość obrotową silnika.
- Niezawodny bezszczotkowy alternator ze 100% miedzianym uzwojeniem może wytrzymać maksymalne obciążenia bez żadnych uszkodzeń, gwarantując długotrwałą niezawodną pracę agregatu prądotwórczego.
- **Możliwość równoległego połączenia generatorów - dzięki temu można zwiększyć dwukrotnie całkowitą moc generatorów, łącząc dwa generatory inwerterowe za pomocą specjalnego przewodu połączeniowego.**

#### Dane techniczne:

- Napięcie: 230V
- Moc maksymalna: 2,0 kW
- Moc nominalna: 1,8 kW
- Częstotliwość: 50 Hz
- Max natężenie prądu: 8,7 A
- Model silnika: KS110i
- Pojemność silnika: 79,7 cm<sup>3</sup>
- Moc silnika: 3,3 KM
- Rodzaj silnika: LPG/benzynowy, 4-suwowy
- Gniazdko: 1x16 A
- Gniazdo USB: 5V/1A, 5V/2.1A
- Gniazdko 12V/8.3A
- Czas pracy przy obciążeniu 50%: 4,5 h
- Pojemność zbiornika paliwa: 4 l
- Pojemność zbiornika oleju: 0,35 l
- Uruchomienie: ręczne
- Poziom hałasu Lpa (7m)/Lwa, dB: 62/87 dB

- 
- Stopień ochrony: IP23M
  - Wymiary (DxSxW): 510×320×475 mm
  - Waga brutto: 22,5 kg

**Wyposażenie:**

- Klucz do świecek
- Lejek
- Przewód do podłączenia równoległego
- Wtyczka 16 A Schuko
- Śrubokręt RN2 6.0 mm.
- Wąż przyłączeniowy do butli z gazem o długości 1.5 m z reduktorem