

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/konner-sohnen-ks-ks3000-generator-agregat-pradotworczy-2-6kw-avr-p-3323.html>



## Könnner & Söhnen K&S KS3000 Generator, agregat prądowórczy 2,6kW AVR

Cena	<b>2 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KS3000</b>
Kod producenta	<b>KS3000</b>
Kod EAN	<b>4260405361083</b>
Producent	<b>Könnner &amp; Söhnen</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie:

- **SILNIKI FIRMOWE**

Silniki «Könnner & Söhnen» są niezawodne, wydajne i ekonomiczne, spełniają światowe i europejskie standardy jakości w tym najnowszą normę emisji spalin EURO V. Każdy silnik ma unikalny numer seryjny, oraz jest testowany pod względem długiej nieprzerwanej pracy, a następnie demontowany i badany pod kątem wad, co pozwala nam kontrolować jakość produkcji i obsługi serwisowej.

- **INDYWIDUALNE NUMERY SERYJNE NA SILNIKACH**

Silniki spełniają wszystkie światowe i europejskie normy jakości, ekonomii, ochrony środowiska (w tym poziom emisji spalin i poziom hałasu). Każdy silnik i każdy generator ma indywidualny numer, co pozwala nam kontrolować jakość produkcji i serwisu. Silniki Könnner & Söhnen charakteryzują się łatwym rozruchem i niską wibracją. Gama silników jest przedstawiona w zakresie mocy od 2 do 8 kw.

- **LEKKI I WYGODNY SYSTEM STARTU**

System uproszczonego startu pozwala szybko uruchomić silnik, bez dużego wysiłku. Modele o większej mocy wyposażone są dodatkowo w system elektrycznego i/lub automatycznego startu dla wygody użytkownika.

- **ALTERNATOR Z 100% UZWOJENIEM MIEDZIANYM**

W generatorach «Könnner & Söhnen» wykorzystano synchroniczny alternator z szczotkami węglowymi i 100% uzwojenia miedziane. Tylko miedziane uzwojenie wytrzyma maksymalne obciążenie bez żadnych uszkodzeń, co gwarantuje długoterminową niezawodną pracę agregatu prądowórczego.

- **WYGODNY, ERGONOMICZNY PANEL STEROWANIA**

Wygodny, ergonomiczny panel sterowania pozwala z łatwością sterować całym urządzeniem i nie wymaga dodatkowych umiejętności. Nowoczesny, inteligentny LED monitor zawsze podpowie ilość przepracowanych godzin, częstotliwość i wydawane napięcie. Informacja na wyświetlaczu pomaga prawidłowo ocenić obciążenie urządzenia i we właściwym czasie przeprowadzić konserwację generatora, tym samym przedłużając okres jego eksploatacji.

- **STALOWY ZBIORNIK**

Generatory «Könnner & Söhnen» wyposażone są w stalowy nadwymiarowy zbiornik paliwa, co wydłuża czas pracy generatora bez tankowania. Na zbiorniku znajduje się wskaźnik poziomu paliwa dla wygody użytkownika.

- **PODWÓJNY SYSTEM ANTYWIBRACYJNY**

Wszystkie modele generatorów «Könnner & Söhnen» są wyposażone w podwójny system antywibracyjny, który redukuje hałas i wydłuża żywotność generatora. Silniki są zamocowane na wysokiej jakości gumowych poduszkach. Wzmocniona stalowa rama ma dodatkowe gumowe wsporniki, które zmniejszają odporność na wibracje i korozję.

---

## Dane techniczne:

- Napięcie (V): **230**
- Moc maksymalna (kW): **3.0**
- Moc nominalna (kW): **2.6**
- Częstotliwość (Hz): **50**
- Prąd max (A): **13.04**
- Gniazda: **2 x Schuko 230 V**
- Pojemność zbiornika paliwa (l): **15**
- Czas pracy przy obciążeniu 50% (godz)\*\*: **15**
- Wyświetlacz LED: **Voltaż, częstotliwość, licznik motogodzin**
- Poziom hałasu Lpa/Lwa (dB): **68/93**
- Wylot 12V (A): **12/8.3**
- Model silnika: **KS 210**
- Rodzaj silnika: **Benzynowy 1-cylindrowy, 4-suwowy, chłodzony powietrzem**
- Moc wyjściowa (KM/kW): **7.0/5.15**
- Pojemność zbiornika oleju (l): **0.6**
- Pojemność silnika (cm<sup>3</sup>): **208**
- Regulator napięcia: **Inteligentny AVR system**
- Uruchomienie: **Ręczne**
- Wymiary netto (DxSxW) (mm): **580x430x440**
- Wymiary brutto (DxSxW) (mm): **610x455x485**
- Waga netto (kg): **41.5**
- Waga brutto (kg): **43.6**
- Stopień ochrony: **IP23M**

Zmontowany w CRL.

\*\*\*Zużycie paliwa zależy od wielu czynników, takich jak: obciążenie, jakość paliwa, pora roku, wysokości względem poziomu morza, stan techniczny generatora.