

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/konnersonnen-ks-7000e-generator-agregat-pradotworczy-benzyna-p-2207.html>



## Konner&Sohnen KS 7000E Generator agregat prądowórczy benzyna

Cena	<b>3 249,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 699,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Producent	<b>Konner &amp; Sohnen</b>

### Opis produktu

#### INFORMACJE O PRODUKCIE

##### SILNIKI FIRMOWE

Dla marki handlowej „Könner & Söhnen” specjalnie zostały stworzone silniki serii KS, które przeszły wielogodzinne i wielopoziomowe testy. Silniki firmowe KS są niezawodne, odporne na zużycie i oszczędne dzięki zastosowaniu systemu OHV. System OHV zapewnia zwiększoną efektywność spalania paliwa i lepszą równowagę termiczną.

##### 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 Könner & 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. Górne położenie zaworów (ONS) silnika zwiększa okres eksploatacyjny, zmniejsza zużycie paliwa i redukuje poziom hałasu.

##### WYGODNY, ERGONOMICZNY PANEL STEROWANIA

Wygodny, ergonomiczny panel sterowania pozwala z łatwością sterować całym urządzeniem i nie wymaga dodatkowych umiejętności. Nowoczesny, inteligentny LCD 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 „Könner & 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

##### STOPKI REDUKUJĄCE WIBRACJĘ

**W każdym modelu generatorów zostały zamontowane specjalne amortyzatory, w celu zmniejszenia wibracji.**

#### DANE TECHNICZNE

<b>Moc maksymalna</b>	5,5 kW
<b>Moc nominalna</b>	5 kW
<b>Moc silnika</b>	13 KM
<b>Uruchomienie</b>	ręczne
<b>Paliwo</b>	benzyna bezołowiowa 95
<b>Model silnika</b>	KS 390, 4-suwowy
<b>Gniazdko</b>	1 x 16 A; 1 x 32 A
<b>Pojemność zbiornika paliwa</b>	25 l
<b>Pojemność zbiornika oleju</b>	1,1 l
<b>Czas pracy bez tankowania przy 50%</b>	17 godzin
<b>Waga</b>	74 kg

---

<b>Napięcie</b>	230 V (AVR)
<b>Częstotliwość</b>	50 Hz