

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	3 249,00 zł
Cena poprzednia	3 699,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Producent	Konner & Sohnen

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 polepszoną 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

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

Napięcie
Częstotliwość

230 V (AVR)

50 Hz