

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/agregat-pradotwoczy-konnersohnen-ks10000e13-p-32014.html>

Agregat prądowórczy Konner&Sohnen KS10000E1/3

Cena	4 067,16 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	DX KS10000E1
Kod producenta	KS10000E1/3
Kod EAN	1110003112286

Opis produktu

Konner&Sohnen agregat prądowórczy KS10000E1/3 benzyna

Agregat prądowórczy KS10000E1/3 to benzynowy generator prądu wyprodukowany przez renomowaną niemiecką firmę Konner&Sohnen. Jest to marka, która specjalizuje się w wytwarzaniu generatorów prądu przemiennego. Generator prądu benzyna KS10000E1/3 spełnia europejskie, ale również międzynarodowe normy jakości i wydajności. Jest to bardzo przydatne urządzenie, zarówno na budowie, gdy nie mamy dostępu do prądu lecz również w domu podczas ewentualnej awarii instalacji elektrycznej.

Cechy charakterystyczne K&S KS10000E1/3:

- Wysokowydajne modele z systemem przełączania faz VTS (voltage transfer switch) z jednakową mocą dla 1 i 3 faz
- 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.
- 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.
- 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 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.
- 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.
- W każdym modelu generatorów zostały zamontowane specjalne amortyzatory, w celu zmniejszenia wibracji.

Dane techniczne K&S KS10000E1/3:

- Moc maks./nom. 230V - 8.0/7.5 kW
- Moc maks./nom. 400V - 8.0/7.5 kW
- Prąd znamionowy: 12 A
- Napięcie: ~230V/ ~400V (3 fazy)/12 V
- Częstotliwość: 50 Hz

- Typ: synchroniczny
- Stabilizacja napięcia: AVR
- Rodzaj uzwojenia: miedziane
- Rozruch elektryczny (elektrostarter): tak
- Wyłącznik termiczny: tak
- Wyłącznik przy braku oleju: tak
- Bezpiecznik na panelu sterowania: tak
- Wyświetlacz elektroniczny z woltomierzem, wskaźnik częstotliwość, licznik motogodzin: tak
- Gniazda: 1x16A - 400V (3 fazy); 1x32A - 230V(1 faza)
- Wskaźnik poziomu paliwa: tak
- Silnik: K&S benzynowy 4-suwowy OHV
- Moc silnika: 18 KM
- Pojemność silnika: 440 cm³
- Olej silnikowy: SAE 10W-30
- Pojemność miski olejowej: 1,2 l
- Chłodzenie: powietrzne
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa 95
- Pojemność zbiornika paliwa: 25 l
- Zużycie paliwa przy 50%: 1.6 l/godz.
- Czas pracy bez tankowania przy 50%: 15 godz.
- Poziom hałasu (przy 7 m): 72 dB
- Wymiary dł. x szer. x wys.: 680x545x550 mm
- Waga: 95 kg