

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/agregat-pradotwoczy-konnersohnen-ks-3000g-p-55939.html>

Agregat prądowórczy Konner&Sohnen KS 3000G

Cena	1 665,45 zł
Numer katalogowy	DX KS3000G
Kod producenta	KS3000G
Kod EAN	4260405361106

Opis produktu

Konner&Sohnen agregat prądowórczy KS 3000G Benzyna/LPG

Agregat prądowórczy KS 3000G Konner&Sohnen to benzynowy/LPG generator prądu do produkcji prądu elektrycznego 1-fazowego o napięciu 230V przy częstotliwości 50Hz. Znajduje zastosowanie w miejscach z brakiem dostępu do energii elektrycznej z sieci, jak również w domu podczas ewentualnej awarii instalacji elektrycznej. Umożliwia zasilanie różnego rodzaju elektronarzędzi i innych urządzeń elektrycznych o maksymalnej mocy do 3,0 kW. Posiada wiele nowatorskich rozwiązań, a także udogodnień wpływających bezpośrednio na jego stabilność i długą żywotność.

Cechy charakterystyczne K&S KS 3000G:

- Każdy generator i każdy silnik ma tłoczenia z logo KÖNNER & SÖHNEN oraz unikalny numer seryjny, która pozwala przyjąć żądany poziom kontroli jakości produkcji
- Silniki KÖNNER & SÖHNEN są łatwe do uruchomienia i mają zmniejszony poziom wibracji
- Łatwe i wygodne uruchomienie systemu pozwala na szybkie rozpoczęcie pracy silnika bez zbyteńnego wysiłku
- Wygodny elektroniczny panel ułatwia zarządzanie całą jednostką i nie wymaga dodatkowych umiejętności
- Nowoczesny, elegancki panel LCD informuje o liczbie przepracowanych godzin, bieżącej częstotliwości oraz napięciu znamionowym
- Informacje zawarte na wyświetlaczu pomagają ocenić obciążenie urządzenia i obsługę generatora, przedłużając tym samym okres jego użytkowania
- Generatory prądu wyposażone są w zbiorniki paliwa ze stali szlachetnej, co przekłada się bezpośrednio na żywotność urządzenia
- Dla wygody w obsłudze, na zbiorniku zainstalowano wskaźnik poziomu paliwa
- Zasilanie urządzenia odbywa się za pomocą paliw płynnych - benzyny oraz gazu LPG
- Używając gazu LPG jako paliwa, obniżają się przede wszystkim koszty konserwacji urządzenia
- Różnica pomiędzy agregatem benzynowym a hybrydowym zwróci się po bardzo krótkim czasie pracy urządzenia
- Kiedy uruchomiony silnik zasilany jest płynnym gazem LPG urządzenie wytwarza mniej wibracji - to poprawia stabilność pracy i zwiększa żywotność silnika
- Gaz płynny jest przede wszystkim bardziej przyjazny dla środowiska naturalnego niż benzyna
- Użycie gazu jako paliwa powoduje to, że wydziela się mniej szkodliwych spalin do atmosfery
- Dopuszczalne odchylenie napięcia znamionowego - nie więcej niż 10%

Dane techniczne K&S KS 3000G:

- Napięcie: 230V
- Moc maksymalna: 3,0kW
- Moc nominalna: 2,6kW
- Moc silnika: 7KM
- Uruchomienie: ręczne
- Paliwo: LPG / benzyna bezołowiowa 95

- Rodzaj silnika: LPG / benzynowy 4-suwowy
- Gniazda: 2 x 16A - 230V
- Prąd: 10,8A
- Pojemność zbiornika paliwa: 15l
- Pojemność zbiornika oleju: 0,6l
- Czas pracy bez tankowania przy 50%: 15 godz.
- Poziom hałas w odległości 7 m: 69dB
- Częstotliwość: 50Hz
- Pojemność silnika: 208cm³
- Regulator napięcia: AVR
- Wymiary: 580 x 430 x 440mm
- Waga: 42kg