

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/agregat-pradotwoczy-konnersohnen-ks-10000e-g-p-68577.html>

Agregat prądowórczy Konner&Sohnen KS 10000E G

Cena	3 817,80 zł
Numer katalogowy	DX KS10000EG
Kod producenta	KS 10000E G
Kod EAN	1110003553812

Opis produktu

Agregat prądowórczy hybrydowy Konner&Sohnen KS 10000E G Benzyna/LPG

Agregat prądowórczy KS 10000E G Konner&Sohnen to hybrydowy (benzyna/LPG) generator prądu do produkcji prądu elektrycznego 1-fazowego o napięciu 230V o częstotliwości 50Hz. Znajduje zastosowanie w miejscach z brakiem dostępu do energii elektrycznej z sieci. Umożliwia zasilanie różnego rodzaju elektronarzędzi i innych urządzeń elektrycznych o maksymalnej mocy do 8,0 kW. Posiada wiele nowatorskich rozwiązań, a także udogodnień wpływających bezpośrednio na jego stabilność i długą żywotność.

Cechy charakterystyczne KS 10000E G:

- 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
- 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 za stali, 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 10000E G:

- Napięcie: 230V/12 V
- Silnik: 1-cylindrowy, 4-suwowy, chłodzony powietrzem LPG/benzynowy
- Moc silnika: 18 KM
- Pojemność silnika: 440 cm³
- Moc maksymalna: 8,0 kW
- Moc nominalna: 7,5 kW
- Prąd znamionowy: 12,0 A
- Częstotliwość: 50 Hz

- Współczynnik mocy, $\cos \varphi$: 1
- Typ: synchroniczna
- Stabilizacja napięcia: AVR
- Rodzaj uzwojenia: miedziane
- Rozruch: ręczny / elektryczny
- Wyłącznik termiczny: tak
- Wyłącznik przy braku oleju: tak
- Bezpiecznik na panelu sterowania: tak
- Wyświetlacz elektroniczny z woltomierzem, wskaźnik częstotliwość, licznik motogodzin: tak
- Gniazda: 1x230V-16A; 1x230V-32A ; 1x12V DC
- Wskaźnik poziomu paliwa: tak
- Model silnika: KS 440
- 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
- Stopień ochrony: IP23M
- Wymiary dł. x szer. x wys.: 680x545x550 mm
- Waga: 87 kg