

Agregat hybrydowy benzyna/LPG Könnner & Söhnen KS3000G

[Sprzedam] Agregaty prądotwórcze

Agregat hybrydowy benzyna/LPG Könnner & Söhnen KS3000G

Generatory hybrydowe marki «Könnner & Söhnen» serii DUAL FUEL to obecnie najbardziej popularna seria generatorów ze względu na ich oszczędność oraz przyjazność dla środowiska. Generatory tej serii mogą pracować jak na benzynie, tak i na LPG.

Zastosowanie takiego rozwiązania wydłuża żywotność silnika. Zestaw zawiera wszystkie oprzyrządowania niezbędne do korzystania z alternatywnego źródła zasilania, jakim jest gaz: dwa reduktory i wąż przyłączeniowy do butli z gazem. Generator nie jest przeznaczony dla podłączenia do magistrali gazowych. W razie konieczności można łatwo zmienić tryb pracy generatora hybrydowego i kontynuować pracę na benzynie. Niezawodny 1-cylindrowy 4-suwowy silnik K&S chłodzony powietrzem zapewni stabilną i niezawodną pracę generatora.

Napięcie, V	230
Moc maksymalna, kW	3.0
Moc nominalna, kW	2.6
Częstotliwość	50 Hz
Prąd max,A	13.04 A
Gniazda	2x16A
Pojemność zbiornika paliwa, l	15
Czas pracy przy obciążeniu 50%, godz	15
Wyświetlacz LED	woltaż, częstotliwość, licznik motogodzin
Poziom hałasu Lpa/Lwa, dB	68/93
Wylot 12V, A	12/8.3
Model silnika	KS 210
Rodzaj silnika	1-cylindrowy, 4-suwowy, chłodzony powietrzem LPG/benzynowy
Moc wyjściowa, KM/kW	7.0/5.15
Pojemność zbiornika oleju, l	0.6
Pojemność silnika, cm ³	208
Regulator napięcia	Inteligentny AVR system
Uruchomienie	ręczne
Współczynnik mocy cosφ	1
Wymiary netto (DxSxW), mm	580x430x440
Wymiary brutto (DxSxW), mm	610x455x485
Waga netto, kg	45.4
Waga brutto, kg	47.5
Stopień ochrony	IP23M

ZESTAW DOSTAWY

Zestaw zawiera wszystko, co potrzebujesz do użycia gazu jako paliwa:

1. Wbudowany reduktor, który zapewnia dopływ gazu podczas pracy silnika i chroni przed wyciekami gazu, a także zatrzymuje dopływ gazu, gdy generator jest wyłączony.
2. Wąż przyłączeniowy do butli z gazem o długości 1,5 m zapewnia wygodne połączenie.
3. Dodatkowy reduktor na węży, który zwiększa niezawodność łącza gazowego, obniża poziom ciśnienia i eliminuje możliwość przeciążenia przyłącza gazu. Wszystko, co musisz zrobić, to podłączyć generator do butli i uruchomić silnik.

EKOLOGICZNY SILNIK

Gaz płynny jest przede wszystkim bardziej przyjazny dla środowiska naturalnego niż benzyna. Użycie gazu jako paliwa powoduje wydzielanie mniejszej ilości szkodliwych spalin do atmosfery. Silniki «Könnner & Söhnen» są niezawodne, wydajne i ekonomiczne, spełniają światowe i europejskie standardy jakości w tym najnowszą normę emisji spalin EURO V.

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 Könnner & Söhnen charakteryzują się łatwym rozruchem i niską wibracją. Gama silników jest przedstawiona w zakresie mocy od 2 do 8 kw.

WYBÓR EKONOMICZNY

Używając gazu LPG jako paliwa, obniżasz przede wszystkim koszty użytkowania urządzenia. Różnica pomiędzy agregatem benzynowym a hybrydowym zwróci się po bardzo krótkim czasie pracy urządzenia.

WSZECHSTRONNOŚĆ ZASTOSOWANIA

możliwość podłączenia zarówno z przenośną butlą gazową jak i z stacjonarnym zbiornikiem gazu (gasholder). Z zastrzeżeniem połączenia przez certyfikowanego specjalistę. Ciśnienie w układzie zasilającym nie może przekraczać 16 barów.

ZWIĘKSZONĄ WYDAJNOŚĆ SILNIKA

Kiedy uruchomiony silnik zasilany jest płynnym gazem LPG urządzenie wytwarza mniej wibracji. To poprawia stabilność pracy i zwiększa żywotność silnika.

ALTERNATOR Z 100% UZWOJENIEM MIEDZIANYM

W generatorach «Könner & Söhnen» wykorzystano synchroniczny alternator z szczotkami węglowymi i 100% uzwojenia miedziane. Tylko miedziane uzwojenie wytrzymuje maksymalne obciążenie bez żadnych uszkodzeń, co gwarantuje długoterminową niezawodną pracę agregatu prądotwórczego.

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.

PODWÓJNY SYSTEM ANTYWIBRACYJNY

Wszystkie modele generatorów «Könner & Söhnen» są wyposażone w podwójny system antywibracyjny, który redukuje hałas i wydłuża żywotność generatora. Silniki są zamocowane na wysokiej jakości gumowych poduszkach. Wzmocniona stalowa rama ma dodatkowe gumowe wsporniki, które zmniejszają odporność na wibracje i korozję.



Informacje dodatkowe

Produkt jest nowy czy używany?

Nowy

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/agregat-hybrydowy-benzyna-lpg-knner-shnen-ks3000g,o5350>

Kontakt

Mail: sklep@anb.com.pl
Telefon: 604 642 784

Lokalizacja

Ostrobramska 95, Warszawa
Mazowieckie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2022-08-16 15:26:56**

Ogłoszenie wygasa: **2032-05-15 15:26:56**