



AGREGAT BENZYNOWY 8 KW 3F VTS E-1/3

Cena	4 082,00 zł
Cena poprzednia	4 436,91 zł
Numer katalogowy	DX KS10000E1
Kod producenta	KS10000E1/3
Kod EAN	4260405361601
Producent	K&S GERMANY

Opis produktu

#DANE TECHNICZNE:

Moc maks./nom. 230V 8.0/7.5 kW
Moc maks./nom. 400V 8.0/7.5 kW
Prąd znamionowy 12,0 A
Napięcie ~230V/ ~400V/12 V 3-fazowy
Częstotliwość 50 Hz
Typ synchroniczna
Stabilizacja napięcia AVR
Rodzaj uzwojenia miedziany
Rozruch elektryczny (elektrostarter) +
Wyłącznik termiczny +
Wyłącznik przy braku oleju +
Bezpiecznik na panelu sterowania +
Wyświetlacz elektroniczny z woltomierzem, wskaźnik częstotliwość, licznik motogodzin +
Wyposażenie 1x16A; 1x32A
Wskaźnik poziomu paliwa +
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/h
Czas pracy bez tankowania przy 50% 15 h
Poziom hałasu (przy 7 m) 72 dB
Wymiary dł. x szer. x wys. 680x545x550 mm
Waga 95 kg

©

CECHY UŻYTKOWE:

SYSTEM PRZEŁĄCZANIA FAZ VTS

Wysokowydajne modele z systemem przełączania faz VTS (voltage transfer switch) z jednakową mocą dla 1 i 3 faz

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 Könnner & 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 „Könnner & 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.