

Link do produktu: <https://alnar.pl/geko-10010-ed-szeda-agregat-pradotworczy-230v400v-9-8kw-986809-p-26240.html>



GEKO 10010 ED-S/ZEDA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY 230V/400V 9,8kW 986809

Cena brutto	42 500,00 zł
Cena netto	34 552,85 zł
Dostępność	10 - 20 dni
Numer katalogowy	986809
Producent	GEKO

Opis produktu

GEKO 10010 ED-S/ZEDA TRÓJFAZOWY AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Opis:

- GEKO 10010 ED-S/ZEDA to profesjonalny, przystosowany do pracy ciągłej agregat prądowy, przeznaczone dla użytkowników, którzy potrzebują urządzenia generującego prąd o wysokim amperażu i o bardzo dobrych parametrach.
- Agregat klasy PREMIUM o najwyższej jakości wykonania i najwyższych parametrach wytwarzanego prądu
- Agregat GEKO 10010 ED-S/ZEDA skonstruowany został z myślą o użytkownikach oczekujących urządzeń generujących energię elektryczną o idealnych parametrach niezależnie od rodzaju przyłączonego odbiornika.
- Prądnica asynchroniczna własnej produkcji (wg. własnego patentu) pozwala na podłączenie komputerów oraz innych odbiorników z elektroniką wymagającą najwyższej jakości prądu zasilania.
- Bardzo ważnym atutem agregatu GEKO 10010 ED-S/ZEDA jest bezpieczeństwo użytkowników - przypadkowe przebicie izolacji czy zwarcie w układzie odbiorczym natychmiast wyłącza napięcie w gniazdach odbiorczych by zapobiec tragedii
- Niski poziom hałasu
- Łatwy transport i obsługa
- Wbudowany czujnik przeciążenia
- Wbudowany czujnik ciśnienia oleju
- Automatyczna regulacja obrotów w zależności od obciążenia
- Odbiór energii: 2 gniazda Schuko 16A, 1 gniazdo CEE16A 230V, 1 gniazdo CEE26A 400V

Dane techniczne:

- Moc 230V: 6,0 kW / 6,0 kVA
- Moc 400V: 9,8 kW / 9,8 kVA
- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz / 400V 5Hz
- Prąd maksymalny 230V: 26 A
- Prąd maksymalny 400V: 13 A
- Prąd startowy 230V: 45 A
- Prąd startowy 400V: 25 A
- Prądnica: asynchroniczna
- Stopień ochrony prądnicy: IP54
- Silnik: Hatz 1D81S
- Moc silnika: 10,1 kW
- Rodzaj paliwa: olej napędowy
- Chłodzenie silnik/prądnica: powietrze/powietrze
- Rozruch: ręczny/elektryczny
- Pojemność miski olejowej: 1,1 l
- Pojemność zbiornika paliwa : 20 l
- Czas pracy przy obciążeniu 75%: 7:30 h
- Ciężar akustyczny: 78 db(A)

-
- Moc akustyczna: 106 dB(A)
 - Waga (kg): 220
 - Wymiary (długość x szer x wys): 90x64x61 cm

Gwarancja 12/24 miesiące