

Link do produktu: <https://alnar.pl/eisemann-h-9000-e-agregat-pradotworczy-230v400v-9kw-086219-p-25698.html>



EISEMANN H 9000 E AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY 230V/400V 9kW 086219

Cena brutto	26 900,00 zł
Cena netto	21 869,92 zł
Dostępność	10 - 20 dni
Numer katalogowy	086219
Producent	EISEMANN

Opis produktu

EISEMANN H 9000 E TRÓJFAZOWY AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Opis:

- EISEMANN H 9000 E to profesjonalny, przystosowany do pracy ciągłej agregat prądowy, przeznaczone dla użytkowników, którzy potrzebują urządzenia generującego prąd o wysokim amperażu i o bardzo dobrych parametrach.
- Funkcja wzmocnienia rozruchu "ANLAUFSTROM" - funkcja rozruchu odbiorników o dużym prądzie rozruchu. Wystarczy wcisnąć czerwony przycisk "Anlaufstrom" wówczas uruchomimy dodatkowy rezerwowy rozruch agregatu.
- Funkcja SCHWEISS - Podczas uruchamiania urządzenia spawalniczego wystarczy wcisnąć czerwony przycisk "Schweiss" wówczas uruchomimy tryb pracy kompatybilny z charakterem pracy odbiornika.
- Agregat klasy PREMIUM o najwyższej jakości wykonania i najlepszych parametrach wytwarzanego prądu
- Agregat EISEMANN H 9000 E skonstruowany został z myślą o użytkownikach oczekujących urządzenia generującego 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 EISEMANN H 9000 E 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: 1 gniazdo Schuko 16A, 1 gniazdo CEE16A 230V, 1 gniazdo CEE16A 400V

Dane techniczne:

- Moc 230V: 6,0 kW / 6,0 kVA
- Moc 400V: 9,0 kW / 9,0 kVA
- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz / 400V 5Hz
- Prąd maksymalny 230V: 26 A
- Prąd maksymalny 400V: 13 A
- Prąd startowy 230V: 55 A
- Prąd startowy 400V: 30 A
- Prądnica: asynchroniczna
- Stopień ochrony prądnicy: IP54
- Silnik: B&S 18 HP
- Moc silnika: 12,1 kW
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa PB95

-
- Chłodzenie silnik/prądnic: powietrze/powietrze
 - Rozruch: **r?czny/elektryczny**
 - Pojemność miski olejowej: 1,7 l
 - Pojemność zbiornika paliwa : 10 l (+ 10 l OPCJA)
 - Czas pracy przy obciążeniu 100%: 2:20 h
 - Ciężnienie akustyczne: 70 db(A)
 - Moc akustyczna: 98 dB(A)
 - Waga (kg): 138
 - Wymiary (długość x szer x wys): 79x55x65 cm

Gwarancja 12/24 miesiące