

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotwoczy-pramac-s-10000-avr-400v-p-2691.html>

Agregat prądowórczy PRAMAC S 10000 AVR 400V

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 34 317,00 zł |
| Cena netto | 27 900,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | PD902TRA00S |
| Kod producenta | PD902TRA00S |
| Producent | PRAMAC |

Opis produktu

Agregat prądowórczy Pramac S 10000 AVR 400V

Agregat prądowórczy PRAMAC S10000 AVR 400V/230V 11,8 kVA

PRAMAC S10000 AVR to profesjonalny, trójfazowy agregat prądowórczy z silnikiem diesla Lombardini, zaprojektowany do intensywnej pracy na budowie, w przemyśle, gospodarstwie oraz jako awaryjne źródło zasilania w firmie czy domu. Łączy wysoką moc, niezawodność i nowoczesne rozwiązania technologiczne, gwarantując bezpieczeństwo i komfort użytkowania nawet w najtrudniejszych warunkach.

Najważniejsze cechy produktu

- Moc maksymalna (ESP): 11,8 kVA / 9,4 kW (trójfazowo)
- Moc ciągła (COP): 10,5 kVA / 8,4 kW (trójfazowo)
- Napięcie wyjściowe: 400/230 V, 50 Hz, trójfazowy
- Silnik: Lombardini Diesel, elektryczny rozruch
- Stabilizacja napięcia: elektroniczny regulator AVR – bezpieczne zasilanie urządzeń elektronicznych i wrażliwych na wahania prądu
- Paliwo: Diesel
- Wyposażenie standardowe: zestaw transportowy, zabezpieczenie różnicowoprądowe, zabezpieczenie izometryczne, przygotowanie do zdalnego sterowania (AMF/RSS)
- Ochrona: IP23 – odporność na pył i rozpryski wody
- Zabezpieczenia: termiczne, czujnik poziomu oleju

| Parametr | Wartość |
|--------------------------|---|
| Zasilanie | 400/230 V |
| Faza | Trójfazowy |
| Silnik | Lombardini Diesel |
| Rozruch | Elektryczny |
| Moc maksymalna (ESP) | 11,8 kVA / 9,4 kW |
| Moc ciągła (COP) | 10,5 kVA / 8,4 kW |
| Paliwo | Diesel |
| Stabilizacja napięcia | AVR |
| Stopień ochrony | IP23 |
| Wyposażenie | Zestaw transportowy, zabezpieczenia różnicowoprądowe i izometryczne, panel sterowania, przygotowanie do zdalnego sterowania |
| Zabezpieczenie termiczne | Tak |

| | |
|-----------------------|---------|
| Parametr | Wartość |
| Czujnik poziomu oleju | Tak |

Zalety użytkowania:

- Wysoka moc i niezawodność – idealny do zasilania wymagających odbiorników, elektronarzędzi, pomp, oświetlenia i sprzętu przemysłowego.
- Stabilne napięcie – technologia AVR chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniem.
- Bezpieczeństwo – automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju, zabezpieczenia różnicowoprądowe i izometryczne.
- Łatwość obsługi – elektryczny rozruch, czytelny panel sterowania, możliwość zdalnego sterowania.
- Wytrzymałość i mobilność – solidna konstrukcja, zestaw transportowy, odporność na trudne warunki pracy.
- Uniwersalność zastosowań – sprawdzi się na budowie, w przemyśle, gospodarstwie, jako zasilanie awaryjne w domu lub firmie.

PRAMAC S10000 AVR to nowoczesny, wydajny i niezawodny agregat prądotwórczy, który zapewni Ci niezależność energetyczną w każdej sytuacji – zarówno w pracy, jak i podczas awarii zasilania



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.