

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-mes-5000-400v-p-939.html>

Agregat prądowórczy PRAMAC MES 5000 400V

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 7 675,20 zł |
| Cena netto | 6 240,00 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Numer katalogowy | PA542TH1007 |
| Producent | PRAMAC |
| Moc kVA | 5 - 10 |
| AVR | NIE |
| Rozruch | ręczny |
| Paliwo | Benzyna |
| Seria | MES |

Opis produktu

PRAMAC MES 5000 3~ 400V

Zabrakło prądu? Praca zdezorganizowana! Wstrzymane wykonywane roboty?! Brak źródła elektryczności - potrzebujemy agregatu prądowórczego? Doskonałość wśród profesjonalnych urządzeń Pramac. Solidne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym i ekonomicznym silnikiem BENZYNOWYM. Idealny do intensywnych zastosowań. Prosty profesjonalny agregat. Pramac to agregaty wysokiej klasy: mocne i ekonomiczne silniki, wytrzymałe i nowoczesne wykończenie oraz łatwe do napełniania zbiorniki paliwa. Agregaty prądowórcze Pramac są bardzo proste w obsłudze. Mocny i wytrzymały agregat, niezbędny w wielu zastosowaniach. Przeznaczony do intensywnego użytkowania. Posiada panel sterowania, który umożliwi podłączenie wielu akcesoriów i opcji dla większego komfortu i łatwiejszej obsługi. Wersja z rozruchem ręcznym. Wyposażony w niezawodny silnik HONDA, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie to PRAMAC MES 5000. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii doboru odpowiedniego agregatu, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

Dane techniczne:

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Moc maksymalna 3~ | 5,0 kW |
| Moc jednofazowa | 3,0 kW |
| Moc ciągła COP 3~ | 4,3 kW |
| Moc ciągła COP jednofazowa | 2,8 kW |
| Napięcie znamionowe | 400/230 V 50 Hz |
| Moc akustyczna Lwa | - dB |
| Wymiary dł. x szer. x wys. | 750 x 543 x 520 mm |
| Stabilizacja napięcia | 6% |
| Masa | 74 kg |
| Stopień ochrony | IP 23 |
| Model Silnika | HONDA GX270 |
| Pojemność zbiornika paliwa | 5,3 l |
| Rodzaj paliwa | etylina 95/98 |
| Zużycie paliwa (75% mocy) | ~ 1,66 l/h |
| Czas pracy bez tankowania (75% mocy) | ~ 3,19 h |
| Ilość oleju w misce olejowej | ~1,1 l |
| Rozruch | linka |

STEROWANIE: - Przełącznik startu OFF-ON - Kranik paliwa

ZABEZPIECZENIA: - Wyłącznik instalacyjny - Czujnik poziomu oleju

GNIAZDA:

- SCHUKO 230V 16A IP54 - 1 szt.
- 2P+T CEE 230V 16A IP44 - 1 szt.
- 3P+N+T CEE 400V 16A IP44 - 1 szt.



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.