

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-e-6000-400v-p-941.html>

Agregat prądowórczy PRAMAC E 6000 400V

Cena brutto	11 808,00 zł
Cena netto	9 600,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	PA572TY3000
Producent	PRAMAC
Moc kVA	5 - 10
AVR	NIE
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Diesel
Seria	E

Opis produktu

PRAMAC E 6000 400V

Jeśli brak prądu dezorganizuje pracę lub miejsca, w którym wykonywane są roboty, pozbawione są źródła elektryczności, wtedy potrzebujemy agregatu prądowórczego. Doskonałość wśród profesjonalnych urządzeń Pramac. Solidne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym i ekonomicznym silnikiem Diesla. Idealny do intensywnych zastosowań. Prosty profesjonalny agregat. Pramac zaprojektował ten generator w celu zapewnienia wysokiego poziomu wydajności w atrakcyjnej cenie. Mocny i wytrzymały agregat, łatwy w obsłudze, niezbędny w wielu zastosowaniach. Przeznaczony do intensywnego użytkowania. Posiada panel sterowania, który umożliwia podłączenie wielu akcesoriów i opcji dla większego komfortu i łatwiejszej obsługi. Niski poziom hałasu, wyposażony w niezawodny silnik Diesla, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie to PRAMAC E6000. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii dobrania odpowiedniego agregatu, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

Dane techniczne:

- Główne parametry Częstotliwość Hz 50
- Napięcie V 400/230
- Współczynnik mocy $\cos \phi$ 0.8
- Liczba faz 3
- Moc
- Moc maksymalna ESP kVA 6.9
- Moc maksymalna ESP kW 5.5
- Moc ciągła COP kVA 5.7
- Moc ciągła COP kW 4.5
- Moc jednofazowa
- 1-fazowa moc maksymalna kVA 4.0
- 1-fazowa moc ciągła COP kVA
- Dane silnika
- Producent silnika Yanmar Model L100N
- System chłodzenia silnika Powietrze
- Pojemność cm^3 435
- Zasilanie Wolnossący Obroty znamionowe rpm 3000
- Regulator obrotów Mechaniczny
- Paliwo Diesel
- Pojemność układu smarowania l 1.6
- System rozruchu Ręczny
- Prądnica Typ Ze szczotkami

- Klasa izolacji H Klasa IP 23
- Bieguny 2
- Częstotliwość Hz 50
- Tolerancja napięcia % 6
- Regulator napięcia Transformator
- Dane wymiarowe
- Długość (L) mm 760 Szerokość (W) mm 540 Wysokość (H) mm 560 Waga (suchy) Kg 96 Pojemność zbiornika paliwa l 5.5



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.