

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-powermate-pmi-4500-pramac-p-2607.html>

Agregat prądowórczy PowerMate PMi 4500 PRAMAC

Cena brutto	3 442,77 zł
Cena netto	2 799,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PR382SXB000
Kod producenta	PR382SXB000
Producent	PRAMAC

Opis produktu

Agregat prądowórczy PowerMate PMi 4500 PRAMAC

Grill, biwak, namiot - zabrakło prądu? Telewizor nie działa! Doskonały mały, niezawodny agregat turystyczny (i nie tylko) Pramac. Nowoczesny wygląd oraz koncepcja "gotowy do użycia". Solidne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym i ekonomicznym silnikiem benzynowym. Przyczepa kempingowa, biwak, namiot - brak prądu, mamy rozwiązanie. Firma PRAMAC proponuje nam mały przenośny (turystyczny) agregat prądowórczy PMi 4500

Falownik Pramac PMi series: optymalne rozwiązanie łączące cichą pracę z mniejszym zużyciem paliwa i stabilnością napięcia; falowniki Pramac stabilizują napięcie wyjściowe i dostarczają energię do wszelkiego rodzaju sprzętu. Gwarantują maksymalną wydajność: dostosowując prędkość do wymaganego obciążenia, nasze falowniki zmniejszają średnie zużycie paliwa.

CECHY

- Technologia inwerterowa: stabilna moc zapewniająca bezpieczną pracę czułych urządzeń elektronicznych.
- Silnik OHV zapewnia stabilną moc w wielu zastosowaniach.
- Automatyczne wyłączenie silnika przy niskim poziomie oleju chroni go przed uszkodzeniem.
- Tryb ekonomiczny automatycznie dostosowuje prędkość obrotową silnika do optymalnego poziomu, co przekłada się na doskonałą oszczędność paliwa i redukcję hałasu.
- ATS Złącze
- Zdalne sterowanie
- Start 2-przewodowy
- Lekki i kompaktowy.
- Zintegrowany zestaw kółek dla łatwego transportu
- Wskaźnik poziomu paliwa pozwala użytkownikowi śledzić poziom benzyny

Osiągi

- Częstotliwość Hz 50
- Napięcie V 230
- Liczba faz 1
- Moc maksymalna watt 4200
- Moc ciągła watt 3800

Silnika

-
- Marka Pramac
 - Typ OHV
 - Zoptymalizowana emisja spalin Stage V
 - Obroty znamionowe obr/min Variable
 - Paliwo Benzyna
 - System rozruchu Elektryczny (+Ręczny)
 - Pojemność układu smarowania l 0.78
 - Czujnik braku oleju ✓

Alternatora

- Regulacja napięcia Inverter
- Dane wymiarowe
- Długość (L) mm 578
- Szerokość (W) mm 422
- Wysokość (H) mm 500
- Waga (suchy) kg 42.5
- Wymiary kartonu DxSxW mm 660x505x580

Czas pracy

- Pojemność zbiornika paliwa 12
- Zużycie paliwa @ 50% l/h 1.2
- Czas pracy przy 50% (Eco Mode) h 9.7

Poziom hałasu

- Gwarantowany poziom hałasu (LWA) dBA 93
- Poziom ciśnienia akustycznego z 7 m dBA 68

POLECANIA:

- Elektrischer Startknopf
- Inteligentna przepustnica: tryb ekonomiczny automatycznie dostosowuje prędkość obrotową silnika do optymalnego poziomu, zapewniając doskonałą oszczędność paliwa i redukcję hałasu
- Złącze ATS / Rozruch 2-żyłowy / Pilot zdalnego sterowania OPRZYRZĄDOWANIE:
- Napięcie (V), Częstotliwość (Hz), Czas pracy (h)
- Alarm olejowy / moc wyjściowa
- Wskaźnik poziomu paliwa na zbiorniku
- Uchwyt do podtrzymywania akumulatora 12 V OCHRONA
- Nadmierny prąd / Nadmierna prędkość / Wysoka temperatura / Wyłącznik termiczny prądu przemiennego / wyłącznik prądu stałego

WYJŚCIE:

- Prąd stały 12 V 6 A

Silnika

- Marka Pramac
- Typ OHV
- Zoptymalizowana emisja spalin Stage V
- Obroty znamionowe obr/min Variable
- Paliwo Benzyna
- System rozruchu Elektryczny (+Ręczny)
- Pojemność układu smarowania l 0.78
- Czujnik braku oleju ✓

Alternatora

- Regulacja napięcia Inverter

Dane wymiarowe

- Długość (L) mm 578
- Szerokość (W) mm 422

- Wysokość (H) mm 500
- Waga (suchy) kg 42.5
- Wymiary kartonu DxSxW mm 660x505x580

Czas pracy

- Pojemność zbiornika paliwa 12
- Zużycie paliwa @ 50% l/h 1.2
- Czas pracy przy 50% (Eco Mode) h 9.7

Poziom hałas

- Gwarantowany poziom hałasu (LWA) dBA 93
- Poziom ciśnienia akustycznego z 7 m dBA 68

GNIAZDA

- SCHUKO 230V 16A IP44 2



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.