



Agregat prądowórczy Pramac PMI 4500 INVERTER



link do produktu:

<https://axam.net.pl/agregaty-pramac-inwerterowe/3070-agregat-pradotworczy-pramac-pmi-4500-inverter.html>

Cena: **3 300,00 zł netto**

Producent: PRAMAC

Nr referencyjny: PR382SXB000

Informacje

Agregat prądowórczy Pramac PMI 4500 INVERTER - 4,2kW, 42,5kg

Opis produktu

Falowniki z serii Pramac PMI to nowoczesne i wydajne rozwiązanie, które łączy cichą pracę z niskim zużyciem paliwa oraz wysoką stabilnością napięcia. Dzięki zastosowaniu technologii inwerterowej urządzenia zapewniają stałą, bezpieczną moc, idealną do zasilania wrażliwego sprzętu elektronicznego.

Urządzenia zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnej wydajności – automatycznie dostosowują prędkość pracy silnika do aktualnego obciążenia, co pozwala znacząco ograniczyć zużycie paliwa i poziom hałasu. Zastosowany silnik OHV gwarantuje stabilną pracę w różnych warunkach i szerokim zakresie zastosowań.

Falowniki Pramac PMI wyróżniają się również wysokim poziomem bezpieczeństwa i wygody użytkowania. System automatycznego wyłączenia przy niskim poziomie oleju chroni silnik przed uszkodzeniem, a tryb ekonomiczny optymalizuje parametry pracy urządzenia. Kompaktowa, lekka konstrukcja oraz zintegrowany zestaw kółek ułatwiają transport, a wskaźnik poziomu paliwa pozwala na bieżąco kontrolować ilość benzyny.

To idealny wybór dla osób poszukujących niezawodnego, oszczędnego i łatwego w obsłudze źródła energii – zarówno do użytku profesjonalnego, jak i domowego.

Specyfikacja techniczna:

- Częstotliwość: **50 Hz**
- Napięcie: **230 V**
- Liczba faz: **1~**
- Moc maksymalna: **4,2 kW**
- Moc ciągła: **3,8 kW**

Specyfikacja techniczna silnika:

- Marka: **Pramac**
- Typ: **OHC**
- Zoptymalizowana emisja spalin: **Stage V**
- Paliwo: **Benzyna**
- System rozruchu: **Elektryczny + Ręczny**
- Pojemność układu smarowania: **0,78 l**
- Czujnik braku oleju: **tak**

Pozostałe informacje:

- Długość: **578 mm**
- Szerokość: **422 mm**
- Wysokość: **500 mm**
- Waga: **42,5 kg**
- Pojemność zbiornika paliwa: **12 l**
- Zużycie paliwa 50%: **1,2 l/h**
- Czas pracy przy 50%: **9,7 h**
- Gwarantowany poziom hałasu (LWA): **93 dBA**
- Poziom ciśnienia akustycznego z 7m: **68 dBA**

Gniazda:

- 2 gniazda SCHUKO 230V 16A IP44

Opcjonalnie można podłączyć **ATS** - Automatyczny przełącznik rezerwowo zapewniający optymalne bezpieczeństwo domu.

Dzięki automatycznemu przełącznikowi zasilania Pramac możesz łatwo podłączyć swój agregat do sieci energetycznej i nadal zasilac urządzenia domowe w przypadku zaniku zasilania.

Panel ATS:

- Jednostka sterująca
- Stycznik z blokadą
- Akumulator naładowany
- Przewód sterujący 5 metrów (z łącznikiem)
- Przycisk zatrzymania awaryjnego