



Agregat prądowórczy Pramac P3000i INVERTER



link do produktu:

<https://axam.net.pl/kategorie/2345-agregat-pradotworczy-pramac-p3000i-inverter.html>

Producent: PRAMAC

Nr referencyjny: PF262SXI000

Informacje

Agregat prądowórczy Pramac P3000i Inverter - 2,5 kW, 230V, 27kg

Opis produktu

Klasa P INVERTER Benzyna: Agregaty benzynowe tej klasy umożliwiają wytwarzanie stałej energii wyjściowej, niezależnie od obciążenia oraz prędkości obrotowej silnika. Stanowią doskonałe źródło zasilania czuło napięciowych odbiorników takich jak komputery.

Agregat prądowórczy Pramac P3000i Inverter to agregat jednofazowy serii P Inverter dający energię najwyższej jakości. Agregaty z tej serii są niezastąpione tam, gdzie zasilane są urządzenia, które są wrażliwe na elektryczne zakłócenia, np. w biurach, gdzie zasilanie awaryjne potrzebne jest komputerom. Prądnica inwerterowa daje bardzo dobrej jakości prąd, jest mniejsza, bardziej ekonomiczna, gdy nie jest obciążona to silnik zmniejsza obroty i mniej pali.

W agregacie prądowórczym Pramac P3000i Inverter zainstalowano silnik marki Pramac. Moc urządzenia w trakcie pracy ciągłej wynosi **2,3 kW**, a maksymalna to **2,5 kW**. Poziom zużycia paliwa agregatu prądowórczego to jedynie **1,14 l/h**. W agregacie zamontowano zbiornik paliwa, który pozwala na **3,5 godzinną** nieprzerwaną pracę bez potrzeby tankowania. Plusem tego agregatu jest uzyskanie bardzo niskiego spalania.

Agregat prądowórczy Pramac P3000i Inverter jest to najlżejszy, przenośny agregat w obudowie, która wycisza go podczas pracy. Urządzenie waży jedynie **27kg**. Jest to bardzo ciche urządzenie, ponieważ wytwarza jedynie **61 dB (A)**.

W agregacie zamontowano także 2 gniazda SCHUKO zabezpieczone wyłącznikiem posiadające zabezpieczenie IP44.

Specyfikacja techniczna agregatu:

- Moc maksymalna: **2,5 kW**
- Moc ciągła: **2,3 kW**
- Napięcie znamionowe: **230 V 50 Hz**
- Ciśnienie akustyczne: **61 dB (A)**
- Wymiary dł. x szer. x wys.: **565 x 339 x 467 mm**
- Waga: **27 kg**

Specyfikacja techniczna silnika:

- Silnik: **Pramac OHV**
- Paliwo: Benzyna bezołowiowa 95 lub 98 okt.
- Zużycie paliwa przy 75% obciążenia: **1,14 l/h**
- Czas pracy bez tankowania: **3,5 h**

Wyposażenie:

- Wyposażenie: 1 x gniazdo 230V 16A IP44,
- Zabezpieczenia: Przeciążeniowe, niskiego poziomu oleju, zwarciove, przekroczenia obrotów, przegrzania.