

## **Pramac PMi 2000**



**2 677,44 zł (netto)**

3 293,25 zł (brutto)

Cechy charakterystyczne:

- Idealne źródło energii do zasilania czułonapięciowych odbiorników (np. komputerów)
- Łatwy w obsłudze panel sterowania, pozwala użytkownikowi bardzo szybko uruchomić agregat
- Ładowarka umożliwia łatwe ładowania akumulatora samochodowego. Diody informują o stanach pracy agregatu (alarm oleju, przeciążenie, automatyczny tryb oszczędny)

Wyposażenie standardowe:

- ekonomizer
- ładowarka akumulatorowa (12V 8,3A)
  - gniazda: 2x230V 16A

### **[KARTA KATALOGOWA](#)**

Zabezpieczenia:

- niskiego poziomu oleju (czujnik oleju)
  - zwarciove
  - przeciążeniowe

- przekroczenia obrotów
- przegrzania

### Parametry techniczne:

<b>Producent:</b>	Pramac
<b>Moc max.:</b>	2.00 kW
<b>Moc znamionowa:</b>	1.6 kW
<b>Napięcie:</b>	230 V
<b>Silnik:</b>	Yamaha
<b>Model silnika:</b>	MZ80
<b>Rodzaj rozruchu:</b>	ręczny
<b>Wymiary:</b>	498 x 289 x 461 mm
<b>Masa:</b>	22 kg
<b>Pojemność zbiornika paliwa:</b>	4.2 l
<b>Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:</b>	0.79 l/h
<b>Moc silnika:</b>	3.1 kM
<b>Stabilizacja napięcia (AVR):</b>	tak
<b>Typ silnika:</b>	Benzynowy