

Pramac P 11000 Diesel



32 154,55 zł (netto)
39 550,10 zł (brutto)

Cechy charakterystyczne:

- Zaprojektowane z myślą o profesjonalnych użytkownikach z przeznaczeniem do pracy na placach budowy oraz w najbardziej wymagających warunkach, gdzie niezbędne jest przenośne źródło prądu.
- Bardzo czytelny, doskonale zaprojektowany oraz funkcjonalny panel sterowania, umożliwia w pełni bezpieczną i całkowitą kontrolę nad wszystkimi parametrami urządzenia. Posiada pokrywę zabezpieczającą przed warunkami atmosferycznymi
 - Praktyczna , otwierana obudowa - ułatwia dostęp do silnika
 - Zamontowany centralnie uchwyt transportowy

Wyposażenie standardowe:

- wskaźnik niskiego poziomu oleju
- zabezpieczenie magneto-termiczne
 - zabezpieczenie izometryczne
- zabezpieczenie przekroczenia temperatury
 - woltomierz
 - godzinomierz
- wskaźnik niskiego ciśnienia oleju
 - uchwyt transportowy

[KARTA KATALOGOWA](#)

Parametry techniczne:

| | |
|--|---------------------|
| Producent: | Pramac |
| Moc max.: | 10.8 kVA |
| Moc znamionowa: | 10.0 kVa |
| Napięcie: | 400/230 V |
| Silnik: | Yanmar |
| Model silnika: | 3TNV70 |
| Rodzaj rozruchu: | elektryczny |
| Wymiary: | 1400 x 650 x 975 mm |
| Masa: | 325 kg |
| Pojemność zbiornika paliwa: | 24 l |
| Zużycie paliwa przy 75% obciążenia: | 2.65 l/h |
| Moc znamionowa jednofazowa: | 6 kVa |
| Moc znamionowa trójfazowa: | 10 kVa |
| Moc silnika: | 18.5 kW |
| Stabilizacja napięcia (AVR): | brak |
| Typ silnika: | Diesel |