

## Pramac S 9000 Diesel



0,00 zł (netto)

0,00 zł (brutto)

Cechy charakterystyczne:

- Agregaty napędzane silnikami diesel - charakteryzują się wysoką autonomią pracy, niezawodnością, niskimi kosztami eksploatacji
  - Praktyczny, czytelny i funkcjonalny panel sterowniczy
- Powiększony zbiornik paliwa - największy w tej klasie, zapewnia ciągłą pracę przez 12 godzin, bez konieczności ponownego tankowania
- Szttywna, rurowa rama - jest wyjątkowo lekka oraz wytrzymała, zapewnia bezpieczeństwo podczas użytkowania nawet w najtrudniejszych warunkach

Wyposażenie standardowe:

- zabezpieczenie magneto-termiczne
  - czujnik niskiego poziomu oleju

### **KARTA KATALOGOWA**

Zabezpieczenia:

- zabezpieczenie na generatorze IP23
- zabezpieczenie na gniazdach IP44

Akcesoria:

- zestaw transportowy
- zabezpieczenie izometryczne
- AMF - Automatyczny panel sterowania
  - zdalne sterowanie
  - Woltomierz

### Parametry techniczne:

<b>Producent:</b>	Pramac
<b>Moc max.:</b>	10.3 kVA
<b>Moc znamionowa:</b>	8.8 kVA
<b>Napięcie:</b>	400/230 V
<b>Silnik:</b>	Lombardini
<b>Model silnika:</b>	22LD330
<b>Rodzaj rozruchu:</b>	elektryczny
<b>Wymiary:</b>	960 x 641 x 667 mm
<b>Masa:</b>	160 kg
<b>Pojemność zbiornika paliwa:</b>	24 l
<b>Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:</b>	2.17 l/h
<b>Moc znamionowa jednofazowa:</b>	5.8 kVa
<b>Moc znamionowa trójfazowa:</b>	8.8 kVa
<b>Moc silnika:</b>	14.5 kM
<b>Stabilizacja napięcia (AVR):</b>	brak
<b>Typ silnika:</b>	Diesel