

Pramac S9000 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

[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:

Producent:	Pramac
Moc max.:	8.8 kVA
Moc znamionowa:	7.6 kVA
Napięcie:	230 V
Silnik:	Lombardini
Model silnika:	25LD330
Rodzaj rozruchu:	elektryczny
Wymiary:	960 x 641 x 667 mm
Masa:	157 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	24 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.17 l/h
Stabilizacja napięcia (AVR):	brak
Typ silnika:	Diesel