

Pramac S 12000 AVR



19 271,38 zł (netto)
23 703,79 zł (brutto)

Cechy charakterystyczne:

- Charakteryzują się wysoką autonomią pracy oraz niezawodnością - przeznaczone do pracy ciągłej
 - Ładowarka akumulatorowa w standardzie
- Powiększony zbiornik paliwa z łatwo dostępnym wlewem - umożliwia długi czas pracy, ponad 8 godzin bez konieczności kolejnego tankowania
- Szttywna, rurowa rama - jest wyjątkowo lekka oraz wytrzymała, zapewnia bezpieczeństwo podczas użytkowania nawet w najtrudniejszych warunkach
 - Panele dźwiękochłonne zapewniają niski poziom hałasu
- Dzięki zastosowaniu stabilizacji napięcia (AVR) agregat może być stosowany do urządzeń ,które posiadają układy elektroniczne.

Wyposażenie standardowe:

- zabezpieczenie magneto-termiczne
 - czujnik niskiego poziomu oleju
- gniazda przy wersji: 2x230V 16A, 1x230V 32A

Zabezpieczenia:

- zabezpieczenie na generatorze IP23

- zabezpieczenie na gniazdach IP44

KARTA KATALOGOWA

Wyposażenie opcjonalne:

- zestaw transportowy
- zabezpieczenie izometryczne
- AMF - Automatyczny panel sterowania
 - uchwyt transportowy
 - godzinomierz
- zabezpieczenie różnicowo-prądowe (zawiera woltomierz i licznik motogodzin)

Parametry techniczne:

Producent:	Pramac
Moc max.:	11.90 kVA
Moc znamionowa:	10.00 kVa
Napięcie:	230 V
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 630
Rodzaj rozruchu:	elektryczny
Wymiary:	960 x 641 x 667 mm
Masa:	162 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	24 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	4.23 l/h
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	Benzynowy