

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/agregat-pradotwoczy-s6000-z-izometrem-ipp-pramac-400v-p-1461.html>



Agregat prądowórczy S6000 z Izometrem IPP Pramac (400V)

Cena brutto	21 390,00 zł
Cena netto	17 390,24 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	Pramac

Opis produktu



Agregat prądowórczy S6000 - solidny i kompaktowy agregat wyposażony w panel sterowania, duży metalowy zbiornik paliwa i mocny silnik, profesjonalny zestaw dla ułatwienia Twojej pracy. Posiada akumulator rozruchowy oraz bogaty wybór akcesoriów, przeznaczony od instalacji stacjonarnej (zabudowa).

Wersja z Izometrem (Czujnik izolacji IPP)

Pramac zaprojektował ten generator w celu zapewnienia wysokiego poziomu wydajności w atrakcyjnej cenie. Mocny i wytrzymały agregat, łatwy w obsłudze, niezbędny w wielu zastosowaniach.

To profesjonalne urządzenia elektroenergetyczne z silnikiem diesla Yanmar. Urządzenie jest chłodzone powietrzem, czyniąc go bezpiecznym i ekonomicznym w użytkowaniu.

Agregat prądowórczy to urządzenie elektroenergetyczne, które stanowi samodzielne źródło prądu.

W agregatach prądowórczych następuje konwersja energii chemicznej paliwa (benzyny lub oleju napędowego) na prąd elektryczny, który jest najwygodniejszym nośnikiem energii.



Dane techniczne:

- Napięcie - **400V**
- Liczba faz - **3**
- Częstotliwość - **50 Hz**

- Silnik - **Yanmar L100N Electric**
- Pojemność silnika - **435 cm³**
- Paliwo - **Diesel**
- System rozruchu - **Elektryczny**
- Pojemność zbiornika paliwa - **24 l**
- Klasa izolacji - **H**
- Klasa IP - **23**
- Waga - **124 kg**

Dane:

	MODEL	MOC CIĄGŁA (kVA)		Zbiornik	Marka / Typ	SILNIK		WERSJA Panel sterowania
		400V	230V			Rozruch		
1-Fazowy	S6500	-	4,8	5,5 l	Yanmar L100	Elektryczny		Ręczny z Izometrem IPP
	S9000	-	7,6	18,0 l	LOMBARDINI 25LD330	Elektryczny		Ręczny
	S15000*		12,8	24,0 l	LOMBARDINI 12LD477	Elektryczny		Ręczny
3-Fazowy	S6000	5,6	3,0	5,5 l	Yanmar L100	Elektryczny		Ręczny z Izometrem IPP
	S9000	8,8	5,8	18,0 l	LOMBARDINI 25LD330	Elektryczny		Ręczny z Izometrem IPP
	S15000*	14,6	5,0	24,0 l	LOMBARDINI 12LD477	Elektryczny		Ręczny
AKCESORIA:								
WK	Zestaw transportowy							
	Zestaw transportowy z rączkami składanymi							
KIT	Zestaw serwisowy dla S6000-S6500							
	Zestaw serwisowy dla S9000							
	Zestaw serwisowy dla S15000							
ES	Zestaw uziemiający dla agregatów o mocy poniżej 10kW (metalowy pręt o długości 1m i 2,5 m kabla o przekroju 10mm ²)							
DODATKI (dostępne tylko na etapie produkcji):								
CONN	CONNector - gniazdo do podłączenia automatyki startu SZR lub zdalnego sterowania wraz z zabezpieczeniem różnicowo-prądowym dla S6000 i S6500							

* ZE WZGLĘDU NA POZIOM GŁOŚNOŚCI AGREGAT PRZEZNACZONY DO ZABUDOWY

Czas pracy

Zużycie paliwa @ 75% PRP	l/h	1.46
Zużycie paliwa @ 100% PRP	l/h	1.94
Czas pracy przy @ 75% PRP	h	16.44
Czas pracy przy @ 100% PRP	h	12.37

PANEL STEROWANIA

Umiejscowiony na agregacie i wyposażony w: wskaźniki, sterowanie, zabezpieczenia

STEROWANIE:

- Stacyjka z kluczem: OFF-ON-START

WSKAZANIA

- Woltomierz
- Licznik motogodzin
- Częstotliwościomierz

ZABEZPIECZENIA

- Wylącznik instalacyjny
- Czujnik izolacji (IPP)
- Bezpiecznik 10A (12V DC)
- Niskie ciśnienie oleju

WYJSCIE:

- Ładowarka akumulatorów 12V DC

GNAZDA

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 16A IP44	2
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1



[>>>więcej](#)