

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/agregat-pradotworczy-px8000-pramac-400v-p-1467.html>



Agregat prądowórczy PX8000 Pramac (400V)

Cena brutto	7 919,00 zł
Cena netto	6 438,21 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	Pramac

Opis produktu



Agregat prądowórczy PX8000 - nowoczesny wygląd oraz koncepcja "gotowy do użycia". Seria PX jest nowością w ofercie PRAMAC. Kompaktowy, wydajny oraz fabrycznie zmontowany agregat PX będzie idealny do każdego półprofesjonalnego zastosowania.

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 benzynowym PRAMAC.

Wersja AVR - automatyczna stabilizacja napięcia.

Dzięki temu systemowi agregat może awaryjnie zasilac wrażliwe na wahania prądu urządzenia elektroniczne bez obawy o jakiegokolwiek uszkodzenie.

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 - **PRAMAC SR190F**
- Pojemność silnika - **420 cm³**
- Paliwo - **Benzyna**
- System rozruchu - **Elektryczny**
- Pojemność zbiornika paliwa - **27 l**
- Klasa izolacji - **F**
- Klasa IP - **23/44**
- Waga - **97 kg**

Dane:

	MODEL	MOC CIĄGŁA (kVA)		Zbiornik	SILNIK		WERSJA Panel sterowania
		400V	230V		Marka / Typ	Rozruch	
1 2	PX3250		2,3	3,1 l	Honda GP160	Ręczny	Ręczny
	PX4000 AVR	-	2,5	18,5 l	Pramac	Ręczny	Ręczny
	PX5000 AVR	-	3,0	25,5 l	Pramac	Ręczny	Ręczny
	PX8000 AVR	-	5,0	25,5 l	Pramac	Elektryczny	Ręczny
3	PX8000 AVR	5,0	1,5	25,5 l	Pramac	Elektryczny	Ręczny

Czas pracy

Zużycie paliwa @ 75% PRP	l/h	2.06
Zużycie paliwa @ 100% PRP	l/h	2.75
Czas pracy przy @ 75% PRP	h	13.11
Czas pracy przy @ 100% PRP	h	9.82

PANEL STEROWANIA

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

STEROWANIE:

- Stacyjka z kluczem: OFF-ON-START

WSKAZANIA

- Woltomierz
- Licznik motogodzin
- Częstotłiwosciomierz
- Wskaźnik paliwa

ZABEZPIECZENIA

- Wylłącznik instalacyjny
- Czujnik poziomu oleju

GNIAZDA

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



[>>>więcej](#)