

# PX8000 400V 50Hz #AVR

NOWY PROFESJONALNY POMYSŁ



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.

## Główne parametry

Częstotliwość	Hz	50
Napięcie	V	400/230
Współczynnik mocy	cos $\phi$	0.8
Liczba faz		3

## Moc

Moc maksymalna ESP	kVA	6.0
Moc maksymalna ESP	kW	4.8
Moc ciągła COP	kVA	5.0
Moc ciągła COP	kW	4.0

## Moc jednofazowa

1-fazowa moc maksymalna	kVA	2.0
1-fazowa moc ciągła COP	kVA	1.5

Definicja ocen (zgodnie z normą ISO8528 1:2005)

### Dane silnika

Model		SR190F
System chłodzenia silnika		Powietrze
Pojemność	cm <sup>3</sup>	420
Zasilanie		Wolnossący
Obroty znamionowe	obr/min	3000
Regulator obrotów		Mechaniczny
Paliwo		Benzyna
Pojemność układu smarowania	l	1.1
System rozruchu		Elektryczny

### Prądnica

Producent prądnicy		BEIBEI
Klasa izolacji		F
Klasa IP		23/44
Bieguny		2
Częstotliwość	Hz	50
Napięcie	V	400
Regulator napięcia		AVR

### Dane wymiarowe

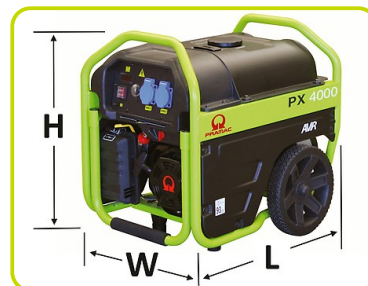
Długość	(L) mm	727
Szerokość	(W) mm	515
Wysokość	(H) mm	670
Waga (suchy)	kg	97
Pojemność zbiornika paliwa	l	27

### Czas pracy

Zużycie paliwa przy 75% obciążenia	l/h	2.06
Zużycie paliwa przy 100% obciążenia	l/h	2.75
Czas Pracy Przy 75% Obciążenia	h	13.11
Czas Pracy Przy 100% Obciążenia	h	9.82

### Poziom hałasu

Gwarantowany poziom hałasu (LWA)	dBA	97
Poziom ciśnienia akustycznego z 7 m	dBA	69



## PANEL STEROWANIA

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

### STEROWANIE:

- Stacyjka z kluczem: OFF-ON-START

### WSKAZANIA

- Woltomierz
- Licznik motogodzin
- Częstotliwościomierz
- Wskaźnik paliwa

### ZABEZPIECZENIA

- Wyłącznik 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

