

PX8000 400V 50HZ #AVR

DISEÑADO PARA UN RENDIMIENTO PROFESIONAL



Equipo listo para suministrar energía allí donde se necesite, montado sobre una estructura fuerte y compacta, equipada con un asa plegable y kit de ruedas integradas, para facilitar su transporte.

Principales Características

Frecuencia	Hz	50
Voltaje	V	400
Factor de potencia	cos ϕ	0.8
Fase		3

Potencia nominal

Potencia en emergencia LTP	kVA	6.0
Potencia en emergencia LTP	kW	4.8
Potencia Continua COP	kVA	5.0
Potencia Continua COP	kW	4.0

Fase monofásica de potencia

Potencia en emergencia monofásica LTP	kVA	2.0
Potencia en continuo COP monofásica	kVA	1.5

Definición de las Potencias (según el estándar ISO 8528 1:2005)

Especificaciones de motor

Marca Motor		PRAMAC
Modelo		SR190F
Sistema de refrigeración		Aire
Cilindrada	cm ³	420
Aspiración		Natural
Velocidad de funcionamiento nominal	rpm	3000
Regulador de velocidad		Mecánica
Combustible		Gasolina
Capacidad de aceite	l	1.1
Sistema de arranque		Eléctrico

Especificaciones de alternador

Clase		F
Protección IP		23/44
Polos		2
Frecuencia	Hz	50
Sistema de regulación de tensión		AVR

Dimensiones

Longitud	(L) mm	727
Ancho	(W) mm	515
Altura	(H) mm	670
Peso seco	Kg	97
Capacidad de tanque de combustible	l	27

Autonomía

Consumición de combustible @ 75% PRP	l/h	2.06
Consumición de combustible @ 100% PRP	l/h	2.75
Autonomía al 75% PRP	h	13.11
Autonomía al 100% PRP	h	9.82

Nivel sonoro

Nivel sonoro garantizado (LWA)	dBA	97
Nivel de presión de ruido @ 7 mt	dB(A)	69



PANEL DE CONTROL DEL GENERADOR

Montado en el generador incluye un completo control de la instrumentación, protección de las tomas y del propio generador.

COMANDOS:

- Interruptor de Encendido (ON) y Apagado (OFF)

INSTRUMENTACIÓN:

- Voltímetro
- Frecuencímetro
- Cuenta horas
- Indicador de nivel de combustible

PROTECCIONES:

- Protección térmica
- Alarma del nivel de aceite

ENCHUFES

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



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 19/09/2019 (ID 2318)

©2019 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

