

# WX4000 4,0 kVA

GERADOR PORTÁTIL GASOLINA MONOFÁSICO



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### POTÊNCIA

Potência Máxima (LTP)*	4,05 kVA
Potência Contínua (COP)**	3,25 kVA

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Fonte de energia	Monofásico
Frequência	60Hz
Voltagem	120/240 V

### MOTOR

Marca	Powermate 420 cc
Modelo	OHV
Combustível	Gasolina
Sistema de resfriamento	Ar
Sistema de partida*	Manual

### AUTONOMIA

Consumo combustível 50%	1,39 l/h
Capacidade do tanque	17 l
Autonomia 50%	12,2 h

### DIMENSÃO E PESO

Comprimento	599 mm
Largura	676 mm
Altura	516 mm
Peso	52,5 Kg

### STANDARD

Regulador de tensão	AVR
Acompanha bateria	Não

\* LTP - Potência de tempo limitado (stand-by): É definida como a potência máxima disponível, nas condições de operação acordadas. Nenhuma capacidade de sobrecarga está disponível.

\*\* COP - Potência contínua: Potência contínua é aquela que um grupo gerador é capaz de fornecer sem variação de carga, por um número ilimitado de horas, conforme ISO8528.

## CARACTERÍSTICAS



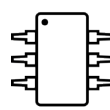
FREQUENCIMETRO



VOLTÍMETRO



HORÍMETRO



REGULADOR DE TENSÃO



SENSOR DE ÓLEO



KIT RODAS

## GARANTIA



Pramac Brasil  
Rod. Anhanguera, Km 305  
Ribeirão Preto - SP 14097-140  
[pramac.com.br](http://pramac.com.br) Tel. +55 16 3505 91000

As características da especificação podem mudar sem aviso prévio. Dimensões e pesos são apenas para fins preliminares. Por favor, consulte um distribuidor da Pramac para mais detalhes. Garantia contra defeito de fabricação  
Produzido por Marketing GPR Brazil. Julho 2018