

**60 KVA**

*Energía*

**M O D E L O**

POWERTEC 60

**M A R C A**

POWERTEC

**S M A R T G E N**



**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Potencia KVA	60KVA
Salida	380 V / 50 Hz
Consumo hora (aproximado)	16m <sup>3</sup> NG /H
Dimensiones	2800x1100x1470
Peso neto	1850Kg
Tipo	Insonorizado - Cabinado
Fase	Trifasico

**DATOS TÉCNICOS MOTOR**

Tipo	4 tiempos, refrigerado por agua
Cilindros	4
Velocidad nominal	1500 r.p.m.
Tipo de combustión	Gas natural
Nivel de ruido	70
Tipo de admisión	Turbo
Método de inicio	Eléctrico



**DATOS PANELES**

- Voltaje de generador
- Frecuencia de salida
- Velocidad del motor
- Voltaje
- Horas de funcionamiento del motor
- Medición de presión de aceite y alta temperatura del agua
- Falla al arrancar, falla del cargador de batería.

**PROTECCIONES**

Protección bajo nivel de aceite, protección contra alta temperatura del agua, protección contra sobretensión,

Mensajes de alarma.

- Fallo en el arranque
- Fallo carga batería / alternador