

**500 KVA**

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Potencia	500 kva / 400 kw
Standby	550 kva / 440 kw
Salida	Trifásico 380 V / 50 Hz
Consumo de combustible	101 Litros / hora
Tiempo de funcionamiento continuo	8 - 10 horas
Dimensiones	4900 x 1700 x 2200
Peso neto	6000 Kg
Tipo	Insonorizado - Cabinado

**DATOS TÉCNICOS MOTOR**

Modelo	Cummins
Tipo	4 tiempos, refrigerado por agua.
Sistema de combustión	Inyección directa
Cilindros	6
Sistema de transferencia	Automática
Tipo de combustible	Diesel
Arranque	Eléctrico
Emergencia	Botón de parada de emergencia.
Tipo de admisión	Turboalimentado y refrigerado por aire

**MODELO**

POWERTEC 500 KVA

**MARCA**

POWERTEC

**MOTOR**

CUMMINS

**SMARTGEN**



**DATOS PANEL**

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

**SEGURIDAD APAGADO**

Proteccion bajo nivel de aceite, proteccion contra alta temperatura del agua, proteccion contra sobretension, proteccion de sobrecarga.

