

300 KVA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia	313 kva / 250 kw
Standby	330 kva / 264 kw
Salida	Trifásico 380 V / 50 Hz
Capacidad tanque de combustible	550 Litros
Tiempo de funcionamiento continuo	8 - 12 horas
Dimensiones	4030 x 1350 x 2000
Peso neto	3180 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 300 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.

