

17ECO 3

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia KVA	17,5NG / 18,7LPG / 21,2 G Kva
Tension Salida	380 V / 50 Hz
Consumo(aproximado) m³/h	6.5m³NG / 3.1m³LPG / 5.9 L/H
Dimensiones	1290x825x940
Peso neto	348Kg
Tipo	Insonorizado - Cabinado
Fase	Trifásico

DATOS TÉCNICOS MOTOR

Tipo	4 tiempos, refrigerado por agua
Cilindros	4
Velocidad nominal	3000 r.p.m.
Tipo de combustión	Gas natural - Gas GLP - Gasolina
Nivel de ruido (dba)	68
Admisión	Aspirado
Método de enfriamiento	Refrigerado por agua forzado
Arranque	Eléctrico



MODELO

POWERTEC 17ECO 3

MARCA

POWERTEC

SMARTGEN



DATOS PANEL

- 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