

FICHA TÉCNICA. VERSIÓN 01. FC. ABRIL 2013



- Potencia máxima 5kVAAutonomía GLP 8,5h (Balón 15Kg)
- Consumo GN 0,35Kg/kWh
 Consumo GLP 0,4m³/kWh
- Número de fase Monofásico
- Peso 86Kg



Unidad	Modelo	CC188F LPG /NG
Motriz	Tipo motor	Monocilíndrico, 4 tiempos
	Distribución	OHV
	Refrigeración	Por aire
	Cilindrada	389cc
	Diámetro x Carrera	88 x 64mm
	Relación de compresión	8,2:1
	Velocidad de giro	3.000r/min
	Potencia Nominal	7,6kW / 3.600r/min
	Encendido	TCI
	Bujía	F6TC
	Partida	Eléctrica
Combustible	Tipo	Gas Licuado de Petroleo LPG / Gas Natural
Autonomía	GLP balón 15Kg	> 8 horas
	GLP balón 45Kg	> 24 horas
Consumo	GLP (gas licuado de petroleo)	0.25Ka / W/h
específico	GLF (gas licuado de petroleo) GN (gas natural)	0,35Kg / kWh 0,4m³ / kWh
especifico	GIV (gas natural)	U,4m²/ kwn
Aceite	Tipo	Aceite para motores a gasolina 4T, 15W-40
	Alarma de aceite	Sí
	Capacidad Carter	1,1L
Unidad	Voltaje	230V
Generadora	Frecuencia	50Hz
	Excitación	Autoexcitado con carbones
	N° de fases	1
	Factor de potencia (cos phi)	1
	Regulación de voltaje	AVR
	Conexión	2 x Enchufe hembra, CEE 7/4 Tipo F (Schuko) con cubierta
Prestaciones	Corriente Nominal	19,1A
LPG	Potencia Nominal	4,4kVA / 4,4kW
		5kVA / 5kW





POWER PRO

DIVISIÓN FUERZA Y GENERACIÓN

Prestaciones	Corriente Nominal	18,2A
NG	Potencia Nominal	4,2kW
	Potencia Máxima	4,4kW
Panel de	Voltímetro	Sí
Control	Amperímetro	No
	Frecuenciómetro	No
	Horómetro	Sí
	Protector AC	Sí
	Protector DC	Sí
	Luz indicadora Piloto	No
Salida DC	Voltaje	12V DC
	Corriente	8,3A
Gabinete	Estructura	Tipo Silencioso
	Nivel de ruido	70dB(A) / 7m
	Chasis	Placas Acero
	Conexión suministro gas	Niple macho hilo izquierdo 3/8" NPT
Accesorios	Enchufe macho tipo Schuko	2
	Cable para cargar baterías	No
	Manual de usuario	SI
	Juego herramientas básicas	SI
Dimensiones	Embalaje (Largo x Ancho x Alto)	75 x 58 x 56cm
Peso	Vacío	86Kg
Diseño	Color	Negro mate
	Transporte	Doble manilla de levante
	Procedencia	China

DG5000D Generador Gas 5kVA Gas Generator CÓD. 1030 10333

