

## DG3000 GENERADOR 3 EN 1 (GLP/GN/GASOLINA)

**2,8KVA**  
CÓD. 1030 11231

- ▶ Potencia máxima GLP 3100W
- ▶ GN 2800W
- ▶ Gasolina 3100W
- ▶ Autonomía GLP 18h (Balón 15Kg)



<b>Unidad Motriz</b>	Modelo Tipo motor Distribución Refrigeración Cilindrada Velocidad de giro Encendido Partida	GP200 Monocilíndrico , 4 tiempos OHV Enfriado por aire 196 cc 3.000r/min TCI Eléctrica
<b>Combustible</b>	Tipo Autonomía GLP balón 15Kg Autonomía GLP balón 45Kg Consumo GLP ( gas licuado de petroleo ) Consumo GN ( gas natural )	Gas Licuado LPG / Gas Natural / Gasolina 93 > 18 horas > 54 horas 0,4Kg / kWh 0,4m <sup>3</sup> / kWh
<b>Aceite</b>	Tipo Alarma de aceite Capacidad Carter	Aceite para motores a gasolina 4T, 10W-30 Sí 0,55L
<b>Unidad Generadora</b>	Voltaje Frecuencia Excitación Nº de fases Factor de potencia (cos phi) Regulación de voltaje Conexión	220V 50Hz Autoexcitado con carbones 1 1 AVR 2 x Enchufe hembra, CEE 7/4 Tipo F (Schuko) con cubierta
<b>Prestaciones GLP</b>	Corriente Nominal Potencia Nominal Potencia Máxima	12,7 A 2,8 kVA 3,1 kVA

<b>Prestaciones GN</b>	Corriente Nominal	11,3A
	Potencia Nominal	2,5kVA
	Potencia Máxima	2,8kVA
<b>Prestaciones Gasolina 93 oct.</b>	Corriente Nominal	12,7A
	Potencia Nominal	2,8kVA
	Potencia Máxima	3,1kVA
<b>Panel de Control</b>	Voltímetro	Sí
	Frecuenciómetro	Sí
	Horómetro	Sí
	Protector AC	Sí
	Protector DC	Sí
<b>Salida DC</b>	Voltaje	12V DC
	Corriente	8,3A
<b>Gabinete</b>	Estructura	Tipo Abierto
	Nivel de ruido	68dB @7m
	Chasis	Acero tubular 1mm
	Conexión suministro gas	Niple macho hilo izquierdo 3/8" NPT
<b>Accesorios</b>	Enchufe macho tipo Schuko	2
	Cable para cargar baterías	Sí
	Manual de usuario	Sí
	Juego herramientas básicas	Sí
<b>Dimensiones y Peso</b>	Largo (mm)	470
	Ancho (mm)	470
	Altura (mm)	610
	Peso Vacío(Kg)	48Kg
<b>Diseño</b>	Color	Verde/Negro
	Transporte	Doble manilla de levante
	Procedencia	China

**DG3000**  
**GENERADOR**  
**3 EN 1 (GLP/GN/GASOLINA)**  
**2,8KVA**  
**CÓD. 1030 11231**

