

Ref. **2G65**

GENERADOR A GASOLINA

CARACTERÍSTICAS



APLICACIONES

- · Soporte por falta de red eléctrica o Inestabilidad de la misma.
- Herramientas eléctricas en general.
 Electrodomesticos (Principalmente sin
- micropocesadores).
- · Uso profesional.
- Apto para uso con soldador Elite ARC180s.

CAMPOS DE ACCIÓN

- · Construcción y contratistas.
- · Hogar y oficinas.
- Agro.

VENTAJAS · Apagado automático por bajo nivel

- de aceite.
- · Arranque eléctrico.
- Kit de transporte.Medidor VFT.Chasis de proteccion. · Indicador de operación.

PANEL DE CONTROL



- 1. Arranque eléctrico del motor mediante llave.
- 2. Indicador LED de operación
- 3. Medidor de voltaje (Voltimetro)
- 4. Cortacircuitos 30A.
- 5. Protector DC
- 6. 4 Salidas AC 120V- 20A
- 7. Cortacircuitos 20A.
- 8. 1 Salida AC 120/240V- 30A.
- 9. Conexión frontal de polo a tierra.
- 10. Salida DC 12V / 8.3A

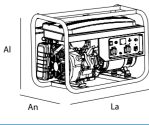








Modelo	Energy6500
Referencia Numero	2G65
Voltaje Salida (V)	AC 120-240V
Corriente nominal (Amp)	49.1 / 24.5 AMP
Potencia máxima (KW)	6.5KW
Potencia nominal (KW)	5.9KW
Arranque	MANUAL-ELÉCTRICO
Modelo Motor	ME188
Tipo Motor	4TIEMPOS // AireForzado
Potencia Motor (Hp) velocidad (RPM)	13.0Hp/3.600rpm
Sobre velocidad admisible (RPM)	3.700rpm
Eficiencia eléctrica	87%
Cilindraje	389сс
Capacidad Tanque Comb.	25 Litros (6.6 Gal)
Nivel de Ruido	72dB
Factor de Potencia	1.0
No Fases	2F+N+T
Corriente máxima	54.1A / 27A
Frecuencia	60Hz
Clasificación térmica	Clase F
Voltaje DC	12V / 8.3A
Autonomía al 100% de carga	8.0 Horas



MEDIDAS	PRODUC	сто

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
83.0 cm	55.0 cm	56.0 cm	81.0kg

DATOS LOGÍSTICOS





MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL x 1PCS/Código x 1Und
LARGO ANCHO ALTO PESO 70.0 cm 54.0 cm 58.5 cm 82.5 Kg