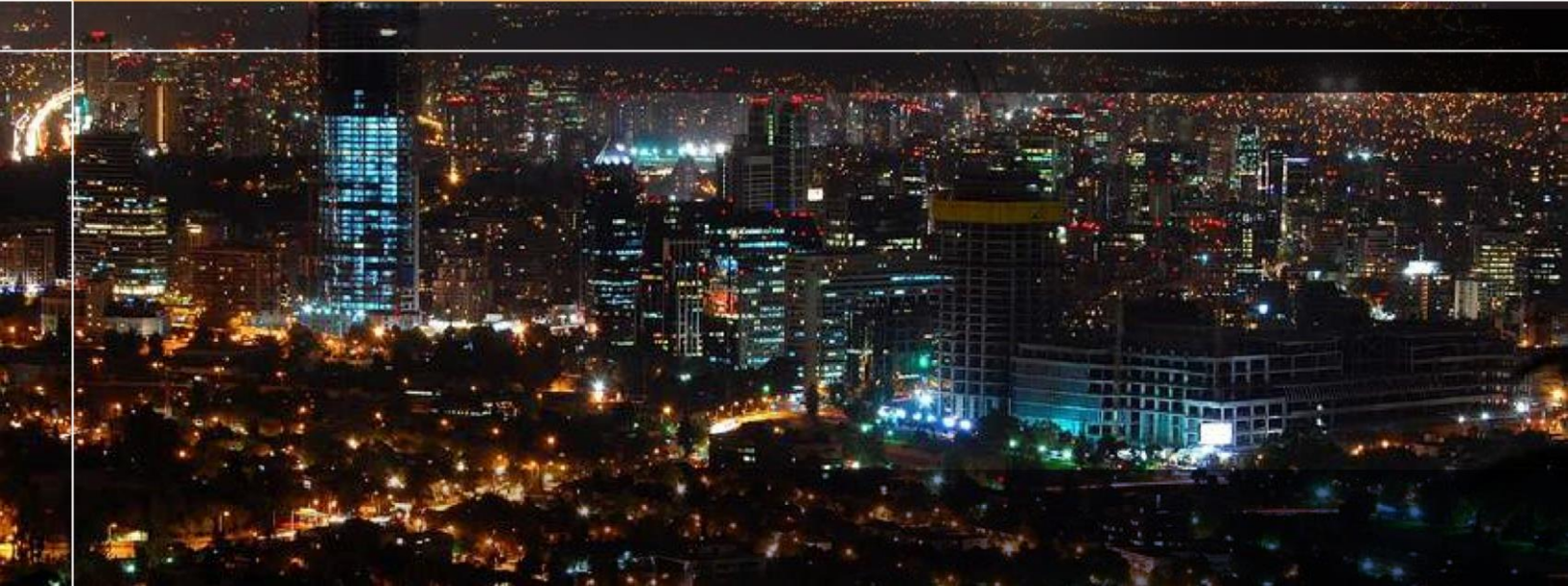


Generador

Generador LC12002DF LC12003DF

GENERADOR SEMI PROFESIONAL - A GASOLINA



Generador robusto, compacto y versátil



- Gran autonomía de uso por su capacidad de estanque de combustible.
- Sistema de regulación de voltaje (AVR).
- Sistema de amortiguación de vibración.
- Amplio mix de repuestos.
- Alto rendimiento con bajo consumo de combustible gracias a su motor con válvulas sobre culata (OHV).



Incluye: Placa AVR / Breaker / Sensor de aceite / Cargador de batería 12 volt / Voltímetro

Ventajas



01

Motor OHV de alto rendimiento.
Partida manual con sistema de piola retráctil.



02

Chasis de protección.
Compacto y liviano para fácil transporte, con sistema de amortiguación.



03

Breaker.
interruptor automático que protege al motor de sobrecargas.



04

"INCLUYE"
KIT DE ENCHUFES
Y MANTENIMIENTO

Salida de Tomacorrientes.
2 salidas industriales tipo Nema y 1 salida europea con protector.



Características:

- Modelo desarrollado y patentado con un aspecto más moderno.
- Equipo enfocado a la protección del medio ambiente y de bajo consumo de combustible.
- Equipo con un sistema de encendido rápido que le entrega una mayor facilidad en la operación.
- Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.
- Posee un sensor de aceite que evita que el motor sea operado con un bajo nivel del lubricante proporcionándole una mayor protección.

| Datos Técnicos | LC12002DF | LC12003DF |
|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Modelo Motor | LC2V78DF | LC2V78DF |
| Tipo motor | 4 t, refrigeración por aire | 4 t, refrigeración por aire |
| Potencia / Velocidad del motor | 13.4 Kw / 3600 Rpm | 13.4 Kw / 3600 Rpm |
| Diámetro x Carrera | 78 mm x 71 mm | 79 mm x 71 mm |
| Cilindrada | 678 cc | 679 cc |
| Capacidad de aceite | 1.6 L | 1.6 L |
| Capacidad del tanque de combustible | 25L | 25L |
| Autonomía | 7 h | 7 h |
| Frecuencia | 50 Hz | 50 Hz |
| Voltaje | 220 V Monofásico | 380 V trifásico |
| Sistema de regulación de voltaje | AVR | AVR |
| Salida nominal | 9.5 Kw | 9.5 Kw |
| Salida máxima | 10.5 Kw | 10.5 Kw |
| Factor de potencia | 1.0 | 1.0 |
| Sistema de arranque | Partida eléctrica | Partida eléctrica |
| Emisión de Ruido | ≤76dB (A) a 1 metro | ≤76dB (A) a 1 metro |
| Dimensiones (alto x ancho x largo) | 896 x 635 x 700 mm | 897 x 635 x 700 mm |
| Peso neto | 160 Kg | 160 Kg |



email: ventas@segener.cl
Garantía y Servicio en todo Chile
 Asesoría y Orientación
 Servicio de Despacho

VENTAS:
2 2226 5318
2 2703 9371

