

GENERADOR DIESEL LDG8000S 6KW C.C.



109242 GENERADOR DIESEL FLOWMAK LDG8000S 220V

6KW PE C.C.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Frecuencia	50Hz
Voltaje	230v
Potencia Nominal Kw/Kva	6Kw/6Kva
Potencia Máxima Kw/Kva	6,5Kw/6,5Kva
Fase	Monofásico
Factor de Potencia	1
Consumo comb 100% carga (L/hr)	2,45
Consumo comb 50% carga (L/hr)	1,4
Capacidad estanque Comb (L)	25
Tiempo continuo Funcionamiento (Hr)	6,5
Nivel de ruido a 7m (dB)	71
Estructura gabinete	Insonorizado
Dimensiones L x A x Al (mm)	900x 520x 77
Peso (Kg)	164



INDICACIONES DEL PANEL

- Boton de encendido y apagado
- Llave de partida
- Luz de indicación de potencia
- Voltímetro
- Interruptor de circuito CA
- 2 Enchufes hembra Schuko 230V 16A
- Conexión ATS
- Conexión tierra
- Conexión DC 12V
- Alerta nivel de aceite (stop motor)



CARACTERISTICAS TECNICAS DEL MOTOR

Tipo	Inyección directa, enfriado por aire, 4t, monocilindrico
Modelo	LA192
Desplazamiento (cc)	499
Diametro x carrera (mm)	92x75
Razon de compresión	1
Potencia Nominal (Hp)	9,4
Potencia máxima (Hp)	10
Velocidad del motor (rpm)	3000

TIPO DE LUBRICANTE

Aceite recomendado	CF 15W40
Capacidad carter de aceite (L)	1,65
Batería V-Ah	12v 36Ah

CARACTERISTICAS TECNICAS ALTERNADOR

Tipo	Alternador con cepillo
Sistema de excitación	AVR
Sistema de conexión	Conexión cónica
Clase de aislación	F
Polos	2
Potencia Nominal Kw/Kva	6Kw/6Kva
Potencia Máxima Kw/Kva	6,5Kw/6,5Kva
Voltaje Nominal (V)	230
Rendimiento clase	G1

ADICIONALES

Con conexión para ATS
 Bujía incandescente
 Bomba de despiche aire
 Ruedas con Bloqueo
 Alerta nivel de aceite (stop motor)

MEDIDOR DIGITAL DE PARAMETROS

Voltaje, corriente, frecuencia, timer, potencia