

GENERADOR DIESEL LDG6500S 5KW+C.C.



109240 GENERADOR DIESEL FLOWMAK LDG6500S 220V 5KW PE C/CONEXIÓN PARA ATS

CARACTERISTICAS TECNICAS

Frecuencia	50Hz
Voltaje	230v
Potencia Nominal Kw/Kva	5Kw/5Kva
Potencia Máxima Kw/Kva	5,5Kw/5,5Kva
Fase	Monofásico
Factor de Potencia	1
Consumo comb 100% carga (L/hr)	2,2
Consumo comb 50% carga (L/hr)	1,3
Capacidad estanque Comb (L)	25
Tiempo continuo Funcionamiento (Hr)	7
Nivel de ruido a 7m (dB)	71
Estructura gabinete	Insonorizado
Dimensiones L x A x Al (mm)	960x 560x 710
Peso (Kg)	155



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 tierra
- Conexión DC 12V
- Alerta nivel de aceite (stop motor)





CARACTERISTICAS TECNICAS DEL MOTOR

Tipo	Inyección directa, enfriado por aire, 4t, monocilindrico
Modelo	LA188
Desplazamiento (cc)	474
Diametro x carrera (mm)	88x78
Razon de compresión	19,5 x 1
Potencia Nominal (Hp)	9
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	5Kw/5Kva
Potencia Máxima Kw/Kva	5,5Kw/5,5Kva
Voltaje Nominal (V)	230
Rendimiento clase	G1

ADICIONALES

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

MEDIDOR DIGITAL DE PARAMETROS

Voltaje, corriente, frecuencia, timer, potencia