

SKU 109241 Modelo LDG6500KE

Características Técnicas



Frecuencia Hz	50HZ
Voltaje V	230V
Potencia Nominal Kw / Kva	5.0 Kw / 5Kva
Potencia Máxima Kw / Kva	5.5Kw / 5.5Kva
Fase	monofásico
Factor de Potencia cosφ	1.0
Consumo combustible con 100% carga l / h	2,2
Consumo combustible con 50% carga l / h	1,3
Capacidad estanque de combustible l	12,5
Tiempo continuo de funcionamiento h	7
Nivel de ruido a 7 metros dB(A)	71
Estructura gabinete	Abierto
Dimensiones Largo x Ancho x H altura mm	750x485x605
Peso equipo Kg	110



Indicaciones del Panel

- Botón de Encendido /Apagado
- Llave de Partida
- Luz de indicación de Potencia
- Voltímetro
- Interruptor Circuito CA
- Enchufe Chuco 2 unid. 230 V 16 A
- Conexión Tierra
- Conexión DC 12V
- Alerta nivel de aceite (detención motor)





Características Técnicas Motor

Tipo	Inyección directa, enfriado por aire, 4 tiempos, mono cilíndrico
Motor modelo	LA188
Tipo de motor	Diesel
Desplazamiento cc	474
Diámetro x carrera mm	88*78
Razón de compresión	19,5 :1
Potencia nominal HP	9
Potencia Máxima HP	10
Velocidad motor rpm	3000

Tipo Lubricante

Aceite recomendado	CF 15W-40
Capacidad Carter de aceite L	1,65
Batería V-Ah	12V-36Ah
Valor de capacidad de combustión recomendado	0#

Características Técnicas Alternador

Tipo	Alternador con cepillo
Sistema de excitación	AVR
Sistema de conexión	Conexión cónica
Clase aislación	F
Polos	2
Potencia nominal Kw	5.0 KW / 5Kva
Potencia máxima Kw	5.5KW / 5.5Kva
Voltaje nominal V	230
Rendimiento clase	G1

Adicionales

- Bujía incandescente
- Bomba despiche aire
- Alerta nivel de aceite (detención motor)