

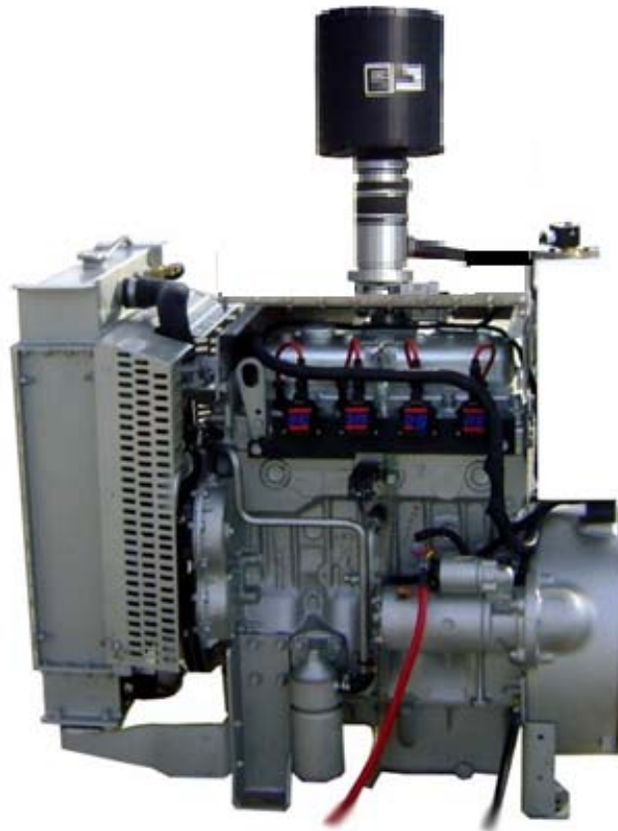
Motor Industrial LDG96 Gas L.P. 60 BHP (45 Kw) @ 1800 R.P.M.

60 BHP

De lo mejor de la familia T4.236 el motor **Premium PT4.248 i** ha sido rediseñado en su sistema de combustión e inyección de combustible principalmente obteniendo un mejor desempeño, más potencia, mayor torque y excelente economía de combustible. Utilizando como combustible Gas L.P.

Aplicaciones Generales

- ✓ **Generación**
- ✓ **Soldadoras**

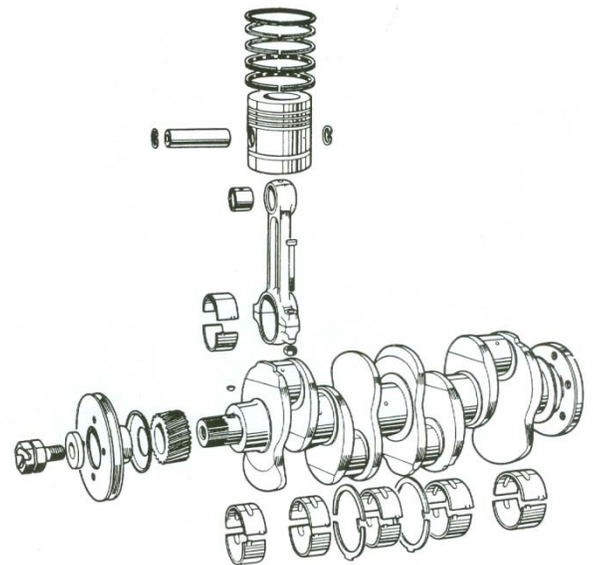


Nivel de Vestido

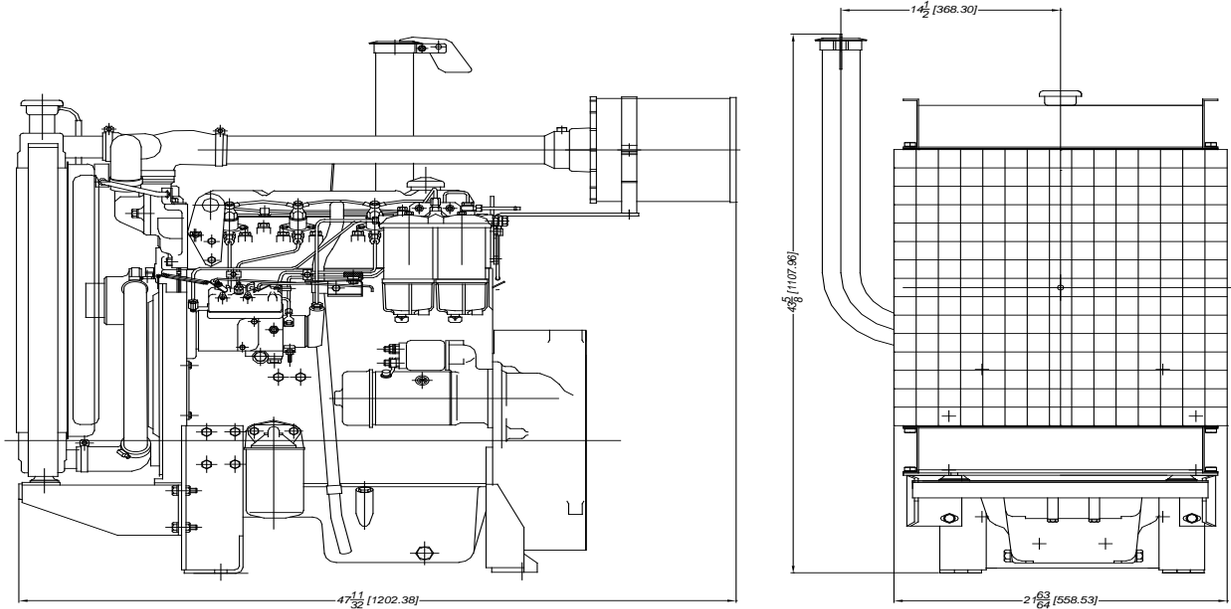
Nivel de Vestido De Radiador a Coraza Volante

— Especificaciones del Motor

Potencia Nominal	H.P.	60
	Kw	45
Modelo		LDG96
Tipo de Motor		4.236
R.P.M.		1800
Combustible		Gas L.P.
Tipo de Aspiración		Aspiración Natural
Numero de Cilindros		4 en línea
Diámetro y Carrera	mm	98.4 x 127
Cilindrada	L	3.86
Sistema de Refrigeración		50% Agua 50% Refrigerante
Especificaciones del Aceite Motor		SAE 15W-40 API-CI-4/SL
Relación de Compresión		10:1
Consumo Combustible a plena carga (100%)	l/h	
Cantidad de Liquido Refrigerante	L	19
Regulador	Tipo	Mecánico
Filtro de Aire	Tipo	Seco
Diámetro interior de la salida del escape	Pulg.	2.5
Cantidad de Aceite Incluyendo Filtros	L	10
Batería Recomendada	V	12



— Dimensiones



Dimensiones		
Largo	mm	1202
Alto	mm	1107
Ancho	mm	558

— Curva de Potencia

CURVA DE POTENCIA 4.236 GAS LP

