

PLANTA ELÉCTRICA AC138



CONTROLADOR

DSE 6120

GENERADOR

| | |
|--------------------|------------------|
| Frecuencia nominal | 60 Hz |
| Salida nominal | 125 Kva - 100 Kw |
| Salida máxima | 138 Kva - 110 Kw |
| Modo de regulación | i-AVR |

SALIDA DE CORRIENTE

| | |
|---------------------|------------|
| Configuración | Trifásica |
| Voltaje | 127 - 220V |
| Salida de corriente | 328 Amp |

MOTOR

| | | |
|-------------------------------|----------------------|------|
| Marca | Cummins | |
| Modelo | 6BT5,9-G2 | |
| Capacidad del tanque | 185 L | |
| Velocidad de rotación | 1800 RPM | |
| Combustible | Diesel | |
| Sistema de refrigeración | Líquido refrigerante | |
| Sistema de arranque | 24V Eléctrico | |
| Tipo de aceite | 15W40 | |
| Consumo de combustible aprox. | Litro/Hora | 29,7 |

DIMENSIONES

| | |
|-------|----------|
| Alto | 1,27 Mts |
| Largo | 2,96 Mts |
| Ancho | 1,10 Mts |
| Peso | 1550 Kg |

ACCESORIOS

- Batería y cables
- Conexión a bornes del breaker
- Diagramas de conexiones
- Cabina original de fábrica
- Manual de instrucciones técnicas de operación y mantenimiento

NO INCLUYE

- Cargador de batería
- Mano de obra, instalación y puesta en servicio
- Transferencia automática
- Conexiones de sistema de escape
- Entrega en el sitio

APLICACIÓN

Este equipo está diseñado para trabajo continuo.

*Comunicación a través de puerto RS232.

*Garantía: Garantía 1500 horas de uso y/o 12 meses, lo primero que ocurra.

*Las medidas (LARGO-ANCHO-ALTO-PESO) son aproximadas y pueden variar.

*Las fotografías son ilustrativas.

Nueva Tecnología i-AVR:

Permite utilizar una mayor capacidad del equipo, mejor estabilidad en frecuencia y voltaje.
La mayor protección para su generador.