

PLANTA ELÉCTRICA AC275



CONTROLADOR

DSE 6120

ESPECIFICACIONES

| | |
|------------------------------|------------------|
| Potencia continua | 250 Kva / 200 Kw |
| Potencia emergencia | 275 Kva / 220 Kw |
| Voltaje | 127 V / 220 V |
| Corriente | 656 A |
| Factor de Potencia | 0,8 |
| Frecuencia | 60 Hz |
| Breaker | 800 Amp 3 polos |
| Capacidad Tanque combustible | 420 L |
| Nivel de ruido @7m | 84 dB |

MOTOR

| | |
|--------------------------------|--|
| Marca | Cummins |
| Modelo | 6LTAA8,9-G2 |
| Tipo | 6 Cilindros verticales en linea enfriado por agua. 4 tiempos |
| Tipo de Inyección | Directa |
| Diametro * Carrera | 114*145 mm |
| Relación por compresión | 16,6:1 |
| Desplazamiento | 8,9 L |
| Potencia continua @1800 r.p.m. | 235 Kw / 255 Hp |
| Aspiración | Turbocargado, aire/aire |
| Tipo de arranque | 24 V Eléctrico |
| Consumo de combustible | 59 Lt / h |

APLICACIÓN

Este equipo esta diseñado para trabajo continuo.

DIMENSIONES

| | |
|-------|----------|
| Alto | 2,00 Mts |
| Largo | 3,60 Mts |
| Ancho | 1,20 Mts |
| Peso | 2700 Kg |

GENERADOR

| | |
|----------------------------|----------|
| Marca | AOSIF |
| Modelo | AA-150-4 |
| Tipo de Regulación voltaje | A.V.R. |
| Clase de aislamiento | H |
| Grados de protección | IP23 |
| Eficiencia | 88,0% |

ACCESORIOS

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

NO INCLUYE

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

Comunicación a través de puerto USB - 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.