

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.