# PLANTA ELÉCTRICA AC206







## CONTROLADOR

DSE 6120

GENERA DOR	
Frecuencia nominal	60 Hz
Salida nominal	188 Kva - 150 Kw
Salida máxima	206 Kva - 165 Kw
Modo de regulación	AVR

#### SALIDA DE CORRIENTE

Configuración	Trifásica
Voltaje	127 - 220 V
Salida de corriente	493 Amp

#### MOTOR

Marca	Cummins	
Modelo	6CTA8.3-G2	2
Capacidad del tanque	315 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	44

### DIMENSIONES

Alto	1,95 Mts
Largo	3,35 Mts
Ancho	1,10 Mts
Peso	2250 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 esta diseñado para trabajo continuo.

<sup>\*</sup>Comunicación a través de puerto USB

<sup>\*</sup>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.

<sup>\*</sup>Las fotografías son ilustrativas.