

## Generador Cummins Diesel de 175 kW [Inventory ID #1404111]



### Generador Diesel

- Marca: Cummins
- Modelo: DSGAD – A041G495
- Año 2012
- Horas: 5,745.1
- Estado: Usado
- Duty: Standby o prime
- Portátil/Estacionario: Portátil, cerrado, montado en remolque
- Motor: QSB7-GS NR3 (324HP)
- Tipo de combustible: diésel
  
- kW/kVA: 175kW (218,7kVA)
- Velocidad de rotación: 1.800 RPM
- Voltaje: 277/480 voltios - 12 cables reconectables
- Corriente: 263,1 amperios a 277/480 voltios
- Frecuencia: 60Hz
- Fase: Trifásica o Monofásica
  
- Remolque:
  - Marca: Charmac
  - Tipo: Cerrado
  - Año 2012
  - Estado: Usado
  - Configuración del eje: tándem



- Peso bruto vehicular: 9,990 libras (4,531 kg)
- Tamaño de la bola: 2 5/16
- Neumáticos: ST225/75R15
- Puertas traseras dobles
- Dimensión general:
  - Longitud: 17 pies
    - Con lengua: 21 pies 4 pulgadas
  - Ancho: 8 pies 4 pulgadas
  - Altura: 8 pies 6 pulgadas
  
- Tanques de combustible diésel Better Built
  - Marca: Better Built
  - Modelo: 29224164
  - Capacidad: 100 galones
  - Dimensiones totales:
    - Longitud: 46 pulgadas
    - Ancho: 24 pulgadas
    - Altura: 24 pulgadas
  
- Eléctrico montado:
  - TECO E510 VFD
    - Cantidad: 1
    - Modelo: E510-420-H3N4-U
    - Potencia de salida: 20HP
    - Fase: Trifásica
    - Voltaje: 380-480 voltios
  - Desconectores fusibles Eaton de 30 amperios
    - Cantidad: 2
    - Modelo: 1HD361
    - Voltaje: 600 voltios
    - Corriente: 30 amperios
    - Polo: 3 polos
    - Cubierta: Tipo 1
    - Entrada sin servicio
  - Desconector fusible Eaton de 60 amperios
    - Cantidad: 1
    - Modelo: 1HD362
    - Voltaje: 600 voltios
    - Corriente: 60 amperios
    - Polo: 3 polos
    - Cubierta: Tipo 1
    - Entrada sin servicio
  - Canal divisor Hammond de 400 amperios y 3 cables
    - Cantidad: 1
    - Modelo: CST4403



- Tamaño: 48 pulgadas
  - Tipo: ALMOHADILLA
  - 3 cables
  - Voltaje: 600 voltios
  - Corriente: 400 amperios
  - Fase: Trifásica
  - Panel disyuntor Eaton de 125 amperios y 24 circuitos
    - Cantidad: 1
    - Modelo: 3CPM112
    - Espacios del circuito: 24
    - Interruptor principal:
      - Voltaje: 120-208 voltios
      - Corriente: 125 amperios
      - Fase: Trifásica
    - Circuitos:
      - 2 polos, 20 amperios, monofásico
        - Cantidad: 1
      - 1 pola, 20 amperios
        - Cantidad: 2
      - 3 polos, 100 amperios
        - Cantidad: 1
      - 3 polos, 60 amperios
        - Cantidad: 1
- 
- Ubicación: Oeste de Canadá
  - Ver más [generadores diésel de 101-200 kW](#)