



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

- **Marca** : Mitsubishi
- **Modelo** : L3E-W461ML
- **Potencia prime (KW/HP)** : 8.4KW/11.3 HP
- **Aspiración** : Natural
- **Tipo** : Diésel, 4 tiempos
- **Velocidad de operación rpm** : 1800
- **Desplazamiento L** : 0.95
- **Cilindros** : 3
- **Consumo combustible - prime** : 0.59 gal/hr
- **Capacidad del tanque de combustible** : 56.4 galones (213.5 L)
- **Autonomía de Trabajo** : 95.6 horas

CARACTERÍSTICAS DEL GENERADOR

- **Marca** : Marathon Eléctric
- **Tipo** : Sin escobillas
- **Aislamiento** : F
- **Frecuencia** : 60 Hz
- **Potencia Máxima** : 6kW
- **Voltaje** : 120/240 VAC, 50/25A
- **Fases** : Monofásico

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA ELECTRICO

- **Artefactos de Iluminación** : 4 x Luces Halógenas Metálicos de 1100W
- Área de cobertura : 3,646 m²
- Total flujo luminoso de bombillas : 528,000 lm

CARACTERISTICAS DEL EQUIPO

- Tipo de Mástil** : Horizontal de 9.14 metros.
- Rotación : 359°

Encapsulado

- Nivel de Ruido : 91 Lwa / 68db a 7 mt

Tráiler:

Marco de acero tubular. Luces de cola, laterales, freno y direccionales aprobadas por el DOT o luces traseras empotradas.

- Tipo de Eje : Eje de resorte de hoja de 1 tonelada.
- Tipo de Acople : bola de 2"
- Estabilizadores de nivelación : 04

Sistema Electrico panel

- 1 Tomacorriente doble : De 120 VAC 20Amp
- Protección : GFCI (Tipo NEMA 5- 20 R)
- 1 Salida : De 240 VAC 30A twistlock (Tipo Nema L6-30R)
- Contador de horas
- Luces indicadoras.

Tamaño y peso

- Altura máxima de la torre en pies (**m**) : 30 (9.14)
- Longitud / mástil estibadas en **plg (m)** : 170(4.32)
- Ancho en (**m**) : 68 in(1.73)
- Ancho / estabilizadores extendidos en (**m**) : 140in (3.56)
- Altura / mástil estibadas en **plg (m)** : 70in(1.78)
- Peso : 998 kg