

# Maxi Light CTI 6000 Maxi Light CTI

## Ficha Técnica

Modelo del motor Perkins 403D-11G

Tipo de batería Acumulador  
12 v 9 placas

Peso 650 kg (1433 lb)

Dimensiones  
-sin desplegar- 225 x 135 x 174 cm

Estabilidad del viento 104.6 km/hr  
(65 mph)

Focos 4 - 1000 W Metal  
Halide Phillips

Lámparas Forma elíptica  
Uso en Intemperie

Balastos Autoregulado  
1000 W Phillips

Tensión de operación 120 V

Lúmenes 440,000

Terminación de lámpara Fija

Tipo cable de alimentación Cable en espiral  
de lámparas 7 x 14

Altura Máxima de  
lámparas 9.28 m (30.5 ft)

Mástil 5 secciones  
5a sección articulada

Capacidad del  
tanque combustible 130 Lts

## ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR

Generador Mecc Alte  
6KVA / 60 Hz

Contacto de salida  
de corriente G F C I 120 VCA a 15A

Contacto de Salida  
(tipo media vuelta) 220 VCA a 25A

Interruptor automático  
G F C I 15 A

Interruptor automático  
-contacto 220V- 25 A

Potencia de  
salida continua 6000 W

Nivel de ruido a 7m  
(23 pies) 73 dB

## ESPECIFICACIONES DEL REMOLQUE

Capacidad de gato  
estabilizador 907kg(2000Lb)

Tipo de remolque Bola de  
2 pulgadas

Tipo de llanta ST175/80D13

Capacidad del eje 907kg(2000Lb)

Número de birlos 5

Tipo de suspensión 2 hojas

Tipo de conector eléctrico para  
luces de remolque 4 alambres

Capacidad de malacales 680kg (1500Lb)

Cable de acero elevación  
del mástil 1a sección 0 1/4°  
2a y 3a sección 0 3/16°

Cable de acero  
chasis-mástil 0 1/4°

## ACCESORIOS

Nivel de gota Estándar

Luz de panel Estándar

Luz para tanque de  
combustible Estándar

Contactos removibles Estándar con  
tapa ciega

Manija con alojamiento para  
candado de seguridad Estándar

Bomba manual)purga sistema  
de combustible) Estándar

Encendido luces de seguridad  
de remolque Estándar

Jalón retráctil Estándar

Horometro digital Estándar