

# TORRE DE ILUMINACIÓN LTV6



Marca	Wacker Neuson
Modelo:	LTV6/LTV6L (vertical mast light tower)
Tipo de equipo	Torre de iluminación portátil
<b>MOTOR</b>	
Marcas	Kohler (LDW1003) o alternativas como Kubota o YANMAR en algunas versiones
Tipo	Diésel, 3 cilindros, refrigerado por líquido
Potencia	9.1 kW (12 HP)
Velocidad de operación	1,800 rpm
<b>GENERADOR</b>	
Potencia nominal:	6 kW
Frecuencia:	60 Hz
Voltaje de salida:	120 V (120/240 V según configuración)
Tipo	Sin escobillas (Brushless)
<b>SISTEMA DE ILUMINACIÓN</b>	
Cantidad de lámparas	4
Tipo de lámparas	Haluro metálico
Potencia por lámpara	1,000 W
Potencia total	4,000 W
Cobertura de iluminación	Hasta 1,200 m <sup>2</sup>
Rotación del mástil	360°
Altura máxima del mástil	7 m
<b>SISTEMA DE COMBUSTIBLE</b>	
Combustible	Diésel
Capacidad del tanque	173.3 L
Consumo aproximado	2.74 L/h
Autonomía máxima	Hasta 98.8 horas (modo iluminación)
<b>DIMENSIONES</b>	
LxAnxAI:	2 560 x 1470 x 2510 mm
<b>PESO</b>	
Peso de transporte:	~648 kg
Peso de servicio:	~798 kg
NIVEL DE RUIDO	~67.9 dB (A) @ 23 ft (7m)

## CARACTERÍSTICAS

- Torre LTV6 / LTV6L con Mástil telescópico vertical de fácil operación.
- Giro 360° para una iluminación uniforme.
- Generador integrado de alto rendimiento.
- Remolque para fácil transporte.
- Bajo consumo de combustible.
- Amplia autonomía de trabajo.
- Estabilizadores para mayor seguridad.
- Diseño resistente para condiciones de obra exigentes.

### Ideal para:

- Construcción.
- Pavimentación y mantenimiento de carreteras.
- Minería.
- Obras civiles.
- Eventos al aire libre.
- Estacionamientos.
- Operaciones nocturnas.
- Zonas industriales

## CONTACTO



ventas@mconstrugar.com  
www.mconstrugar.com



(55) 5303 3658  
(55) 2651 0951