

ILUMINARIA

**WACKER
NEUSON**

MODELO

LTV6



FICHA TÉCNICA

| | |
|--------------------------------------|--|
| Modelo: | LTV6 |
| Fabricante: | Wacker Neuson |
| Tipo: | Torre de iluminación móvil |
| Marca: | Kohler / Kubota (dependiendo de la versión) |
| Tipo de combustible: | Diésel |
| Cilindros: | 2 o 3 cilindros, enfriado por líquido |
| Capacidad del tanque de combustible: | Aprox. 114 L (30 gal) |
| Autonomía: | Hasta 72 horas |
| Tipo: | Generador de CA sin escobillas |
| Capacidad: | 6 kW (60 Hz) |
| Voltaje de salida: | 120 V / 240 V |
| Lámparas: | 4 focos de halógenos metálicos de 1,000 W cada uno |
| Altura máxima del mástil: | 7.6 m (25 pies) |
| Rotación del mástil: | 360° |
| Sistema de elevación: | Manual o hidráulico (según modelo) |
| Cobertura de iluminación: | Aproximadamente 5,000 m ² |

