



TORRE DE ILUMINACIÓN SERIES JLT



www.jcbenergy.es

Torre de luz modelo JLT12EC

Modelo de lámpara - Potencia - Cantidad	Opcional: 4x400W Halogenuro metálico / 4x200W LED / 4x300W LED	
Valor de iluminación (lm)	Total de 104000/200000 lm	
Modelo de conexión de la lámpara	E40/Led	
Tipo de lámpara	Opcional: Halogenuro metálico o LED	
Clase de protección del accesorio	IP 65	
Mástil	Opcional: 3-4-5-6 secciones	
Sistema de elevación del mástil	Mecánico-Accidental	
Altura del mástil (mm)	Opcional: 5-7 m	
Ángulo de giro del mástil	Manual	
Ajuste de la cabeza del accesorio	Tipo estándar fijo - Giro de 360°	
Modelo del generador	JDG 12000 EC – Con cabina	
Tipo de generador	Monofásico sincrónico	
Tipo de motor	Motor de un cilindro, 4 tiempos, diésel refrigerado por aire	
Velocidad	3000	3600
Modo de funcionamiento	Con arranque - 12V	
Voltaje	230 V	120 V/240 V
Frecuencia	50 Hz	60 Hz
Clase de aislamiento	F	
Potencia continua (kVA)	10	11
Potencia máxima (kVA)	12	13
Toma de salida	Enchufes de conexión monofásicos	
Capacidad del tanque de combustible (L)	30	
Ubicación del tanque de combustible	Dentro de la cabina del generador	
Tiempo de funcionamiento continuo (50% de carga)	15	
Aceite del motor	SAE 15W40/SAE 10W30	
Peso en seco (kg)	410	
Dimensiones (Largo x Ancho x Altura)	1650x1120x1750	
Modelo de neumático	185R14C	
Tipo de neumático	Neumáticos de caucho	
Tipo de soporte de apoyo	Ajuste manual	

Características y ventajas

Transporte y acceso fácil y cómodo	Diseño compacto
Ventaja de uso flexible	Nivel de ruido bajo
Adecuado para condiciones de servicio pesado	Bajo costo operativo
Duradero	Soporte global de servicio técnico y mantenimiento



www.jcbenergy.es