

RLT4000H



TORRE DE ILUMINACIÓN



- Bombilla estándar o LED proporcionan luz blanca y clara.
- Hasta 10 horas de operación silenciosa y sin contaminación
- Encendido y apagado inmediato
- Confiables motores Kubota, Yanmar o Perkins
- Mástil galvanizado
- Chasis y ejes para trabajo pesado



Rhino Equipment ofrece soluciones de iluminación perfectas para hacer frente a sus necesidades. Confiables, con un rendimiento excepcional de la lámpara, diseños modulares y flexibles que le permiten adaptarla al lugar de trabajo como: obras de construcción, eventos al aire libre, y entornos industriales.

Las torres de Iluminación Rhino son unidades de trabajo pesado que ofrecen todas las ventajas de una bombilla estándar o también disponibles con iluminación LED. Estas torres proporcionan gran potencia lumínica con luz blanca y fresca, junto con el ahorro de combustible gracias a sus baterías de alta capacidad. Podemos personalizar el tanque de combustible del generador portátil tal que puede funcionar de forma continua durante 48 horas o más; en función de las solicitudes de cliente.

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

Especificaciones

Largo mm (ft)	2,836 (9.3)			
Ancho mm (ft)	1,350 (4.4)			
Alto mm (ft)	2,536 (8.3)			
Altura del Mástil (Fully Extended) m (ft)	9 (29.5)			
Peso kg (lb)	1,148 (2,531)			
Marca Motor	Kubota		Perkins	Yanmar
Modelo	D905	D1105	403D-11G	3TNV76-GGE
Frecuencia (Hz)	60	60	60	60
Velocidad de giro (rpm)	1.800	1.800	1.800	1.800
Potencia kW (Hp)	7.8 (10.5)	10.1 (13.5)	10.3 (13.8)	10.7 (14.3)
Numero de Cilindros	3			
Tipo de Motor	4 tiempos, en linea, enfriado por agua, diesel			
Alimentación	Inyección directa			
Aspiración	Natural			
Emisiones	NA	NA	Tier4	Tier2
Alternador	Mecc alte			
Modelo	LT3N-100/4	LT3N-100/4	LT3N-100/4	LT3N-100/4
Frecuencia (Hz)	60	60	60	60
Potencia kW (kVa)	6 (7.5)	6 (7.5)	6 (7.5)	6 (7.5)
Tipo	Sin escobillas de una fase			
Voltaje (V)	230			
Aislamiento	H			
Capacidad del tanque L (gal)	75 (19.8)			
Horas operativas con tanque de combustible	48 Horas aprox.			
Tipo de Lampara	Reflector metálico			
Numero y potencia de lamparas	4x1000W			
Extensión del mástil	Operación Hidráulica			
Rotación del Mástil	360° Operación manual			
Giro de la Lampara	Electrico			
Soporte base	Operación manual			
Presión acústica	65dB(A) hasta 7 mts (23 ft)			
Trailer	Eje individual, suspensión de goma hexagonal con tambor, freno de estacionamiento y, rueda de apoyo telescópica, llanta 155/14 ", guardabarros, remolque estable			

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso