

# 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